МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКО ФЕДЕРАЦИИ

министерство образования и науки Самарской области Департамент образования администрации городского округа Самара муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 175» городского округа Самара

РАССМОТРЕНО Руководитель ШМО Учителей физической культуры и ОБЗР

Хомутовская Е.И.Протокол № 1 от « 28» августа 2025 г. СОГЛАСОВАНО Заместитель директора по

Рыбакина С.А.

УВР

УТВЕРЖДЕНО

Директор МБОУ «Школа №175» г.о Самара

Булатова Т.Н. Приказ № 247 /од от «01» сентября 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 3677950)

учебного предмета «Физическая культура»

для обучающихся 5 – 9 классов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа по физической культуре представляет собой методически оформленную конкретизацию требований ФГОС ООО и раскрывает их реализацию через конкретное предметное содержание.

При создании программы по физической культуре учитывались потребности современного российского общества в физически крепком и дееспособном подрастающем поколении, способном активно включаться в разнообразные формы здорового образа жизни, умеющем использовать ценности физической культуры для самоопределения, саморазвития и самоактуализации.

В своей социально-ценностной ориентации программа по физической культуре рассматривается как средство подготовки обучающихся к предстоящей жизнедеятельности, укрепления их здоровья, повышения функциональных и адаптивных возможностей систем организма, развития жизненно важных физических качеств. Программа по физической культуре обеспечивает преемственность с федеральными рабочими программами начального общего и среднего общего образования.

Основной целью программы по физической культуре является формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха. В программе по физической культуре данная цель конкретизируется и связывается с формированием устойчивых мотивов и потребностей обучающихся в бережном отношении к своему здоровью, целостном развитии физических, психических и нравственных качеств, творческом использовании ценностей физической культуры в организации здорового образа жизни, регулярных занятиях двигательной деятельностью и спортом.

Развивающая направленность программы по физической культуре определяется вектором развития физических качеств и функциональных возможностей организма, являющихся основой укрепления их здоровья, повышения надёжности и активности адаптивных процессов. Существенным достижением данной ориентации является приобретение обучающимися

знаний и умений в организации самостоятельных форм занятий оздоровительной, спортивной и прикладно-ориентированной физической культурой, возможности познания своих физических способностей и их целенаправленного развития.

Воспитывающее значение программы по физической культуре заключается в содействии активной социализации обучающихся на основе осмысления и понимания роли и значения мирового и российского олимпийского движения, приобщения к их культурным ценностям, истории и современному развитию.

В число практических результатов данного направления входит формирование положительных навыков и умений в общении и взаимодействии со сверстниками и учителями физической культуры, организации совместной учебной и консультативной деятельности.

Центральной идеей конструирования учебного содержания И планируемых результатов образования по физической культуре на уровне основного общего образования является воспитание целостной личности обучающихся, обеспечение единства в развитии их физической, психической и социальной природы. Реализация этой идеи становится возможной на основе содержания учебного предмета, которое представляется двигательной деятельностью с её базовыми компонентами: информационным (знания о физической культуре), (способы самостоятельной операциональным деятельности) мотивационно-процессуальным (физическое И совершенствование).

В целях усиления мотивационной составляющей учебного предмета «Физическая культура», придания ей личностно значимого смысла, содержание программы по физической культуре представляется системой модулей, которые входят структурными компонентами в раздел «Физическое совершенствование».

Инвариантные модули включают в себя содержание базовых видов спорта: гимнастика, лёгкая атлетика, зимние виды спорта (на примере лыжной подготовки), спортивные игры, плавание. Инвариантные модули в своём предметном содержании ориентируются на всестороннюю физическую подготовленность обучающихся, освоение ими технических действий и физических упражнений, содействующих обогащению двигательного опыта.

Вариативные модули объединены модулем «Спорт», содержание которого разрабатывается образовательной организацией на основе модульных программ по физической культуре для общеобразовательных организаций. Основной содержательной направленностью вариативных модулей является подготовка обучающихся к выполнению нормативных требований Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО, активное вовлечение их в соревновательную деятельность.

Модуль «Спорт» может разрабатываться учителями физической культуры на основе содержания базовой физической подготовки, национальных видов спорта, современных оздоровительных систем. В рамках данного модуля представлено примерное содержание «Базовой физической подготовки».

Содержание программы по физической культуре представлено по годам обучения, для каждого класса предусмотрен раздел «Универсальные учебные действия», в котором раскрывается вклад предмета в формирование познавательных, коммуникативных и регулятивных действий, соответствующих возможностям и особенностям обучающихся данного возраста. Личностные достижения непосредственно связаны с конкретным содержанием учебного предмета и представлены по мере его раскрытия.

Общее число часов, рекомендованных для изучения физической культуры на уровне основного общего образования, — 510 часов: в 5 классе — 102 часа (3 часа в неделю), в 6 классе — 102 часа (3 часа в неделю), в 7 классе — 102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе — 102 часа (3 часа в неделю), в 9 классе — 102 часа (3 часа в неделю). На модульный блок «Базовая физическая подготовка» отводится 150 часов из общего числа (1 час в неделю в каждом классе).

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

5 КЛАСС

Знания о физической культуре.

Физическая культура на уровне основного общего образования: задачи, содержание и формы организации занятий. Система дополнительного обучения физической культуре, организация спортивной работы в общеобразовательной организации.

Физическая культура и здоровый образ жизни: характеристика основных форм занятий физической культурой, их связь с укреплением здоровья, организацией отдыха и досуга.

Исторические сведения об Олимпийских играх Древней Греции, характеристика их содержания и правил спортивной борьбы. Расцвет и завершение истории Олимпийских игр древности.

Способы самостоятельной деятельности.

Режим дня и его значение для обучающихся, связь с умственной работоспособностью. Составление индивидуального режима дня, определение основных индивидуальных видов деятельности, их временных диапазонов и последовательности в выполнении.

Физическое развитие человека, его показатели и способы измерения. Осанка как показатель физического развития, правила предупреждения её нарушений в условиях учебной и бытовой деятельности. Способы измерения и оценивания осанки. Составление комплексов физических упражнений с коррекционной направленностью и правил их самостоятельного проведения.

Проведение самостоятельных занятий физическими упражнениями на открытых площадках и в домашних условиях, подготовка мест занятий, выбор одежды и обуви, предупреждение травматизма.

Оценивание состояния организма в покое и после физической нагрузки в процессе самостоятельных занятий физической культуры и спортом.

Составление дневника физической культуры.

Физическое совершенствование.

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Роль и значение физкультурно-оздоровительной деятельности в здоровом образе жизни современного человека. Упражнения утренней зарядки и физкультминуток, дыхательной и зрительной гимнастики в процессе учебных занятий, закаливающие процедуры после занятий утренней зарядкой. Упражнения на развитие гибкости и подвижности суставов, развитие координации; формирование телосложения с использованием внешних отягощений.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Роль и значение спортивно-оздоровительной деятельности в здоровом образе жизни современного человека.

Модуль «Гимнастика».

Кувырки вперёд и назад в группировке, кувырки вперёд ноги «скрестно», кувырки назад из стойки на лопатках (мальчики). Опорные прыжки через гимнастического козла ноги врозь (мальчики), опорные прыжки на гимнастического козла с последующим спрыгиванием (девочки).

Упражнения на низком гимнастическом бревне: передвижение ходьбой с поворотами кругом и на 90°, лёгкие подпрыгивания, подпрыгивания толчком двумя ногами, передвижение приставным шагом (девочки). Упражнения на гимнастической лестнице: перелезание приставным шагом правым и левым боком, лазанье разноимённым способом по диагонали и одноимённым способом вверх. Расхождение на гимнастической скамейке правым и левым боком способом «удерживая за плечи».

Модуль «Лёгкая атлетика».

Бег на длинные дистанции с равномерной скоростью передвижения с высокого старта, бег на короткие дистанции с максимальной скоростью передвижения. Прыжки в длину с разбега способом «согнув ноги», прыжки в высоту с прямого разбега.

Метание малого мяча с места в вертикальную неподвижную мишень, метание малого мяча на дальность с трёх шагов разбега.

Модуль «Зимние виды спорта».

Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом, повороты на лыжах переступанием на месте и в движении по учебной дистанции, подъём по пологому склону способом «лесенка» и спуск в основной стойке, преодоление небольших бугров и впадин при спуске с пологого склона.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Передача мяча двумя руками от груди, на месте и в движении, ведение мяча на месте и в движении «по прямой», «по кругу» и «змейкой», бросок мяча в корзину двумя руками от груди с места, ранее разученные технические действия с мячом.

Волейбол. Прямая нижняя подача мяча, приём и передача мяча двумя руками снизу и сверху на месте и в движении, ранее разученные технические действия с мячом.

Футбол. Удар по неподвижному мячу внутренней стороной стопы с небольшого разбега, остановка катящегося мяча способом «наступания», ведение мяча «по прямой», «по кругу» и «змейкой», обводка мячом ориентиров (конусов).

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

6 КЛАСС

Знания о физической культуре.

Возрождение Олимпийских игр и олимпийского движения в современном мире, роль Пьера де Кубертена в их становлении и развитии. Девиз, символика и ритуалы современных Олимпийских игр. История организации и проведения первых Олимпийских игр современности, первые олимпийские чемпионы.

Способы самостоятельной деятельности.

Ведение дневника физической культуры. Физическая подготовка и её влияние на развитие систем организма, связь с укреплением здоровья, физическая подготовленность как результат физической подготовки.

Правила и способы самостоятельного развития физических качеств. Способы определения индивидуальной физической нагрузки. Правила проведения измерительных процедур по оценке физической подготовленности. Правила техники выполнения тестовых заданий и способы регистрации их результатов.

Правила и способы составления плана самостоятельных занятий физической подготовкой.

Физическое совершенствование.

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Правила самостоятельного закаливания организма с помощью воздушных и солнечных ванн, купания в естественных водоёмах. Правила техники безопасности и гигиены мест занятий физическими упражнениями.

Оздоровительные комплексы: упражнения для коррекции телосложения с использованием дополнительных отягощений, упражнения для профилактики нарушения зрения во время учебных занятий и работы за компьютером, упражнения для физкультпауз, направленных на поддержание оптимальной работоспособности мышц опорно-двигательного аппарата в режиме учебной деятельности.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Гимнастика».

Акробатическая комбинация из общеразвивающих и сложно координированных упражнений, стоек и кувырков, ранее разученных акробатических упражнений.

Комбинация из стилизованных общеразвивающих упражнений и сложно-координированных упражнений ритмической гимнастики, разнообразных движений руками и ногами с разной амплитудой и траекторией, танцевальными движениями из ранее разученных танцев (девочки).

Опорные прыжки через гимнастического козла с разбега способом «согнув ноги» (мальчики) и способом «ноги врозь» (девочки).

Гимнастические комбинации на низком гимнастическом бревне с использованием стилизованных общеразвивающих и сложно-координированных упражнений, передвижений шагом и лёгким бегом, поворотами с разнообразными движениями рук и ног, удержанием статических поз (девочки).

Упражнения на невысокой гимнастической перекладине: висы, упор ноги врозь, перемах вперёд и обратно (мальчики).

Лазанье по канату в три приёма (мальчики).

Модуль «Лёгкая атлетика».

Старт с опорой на одну руку и последующим ускорением, спринтерский и гладкий равномерный бег по учебной дистанции, ранее разученные беговые упражнения.

Прыжковые упражнения: прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание», ранее разученные прыжковые упражнения в длину и высоту, напрыгивание и спрыгивание.

Метание малого (теннисного) мяча в подвижную (раскачивающуюся) мишень.

Модуль «Зимние виды спорта».

Передвижение на лыжах одновременным одношажным ходом, преодоление небольших трамплинов при спуске с пологого склона в низкой стойке, ранее разученные упражнения лыжной подготовки, передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком.

Упражнения с мячом: ранее разученные упражнения в ведении мяча в разных направлениях и по разной траектории, на передачу и броски мяча в корзину.

Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приёмов.

Волейбол. Приём и передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки команды соперника. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приёмов в подаче мяча, его приёме и передаче двумя руками снизу и сверху.

Футбол. Удары по катящемуся мячу с разбега. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приёмов в остановке и передаче мяча, его ведении и обводке.

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

7 КЛАСС

Знания о физической культуре.

Зарождение олимпийского движения в дореволюционной России, роль А.Д. Бутовского в развитии отечественной системы физического воспитания и спорта. Олимпийское движение в СССР и современной России, характеристика основных этапов развития. Выдающиеся советские и российские олимпийцы.

Влияние занятий физической культурой и спортом на воспитание положительных качеств личности современного человека.

Способы самостоятельной деятельности.

Правила техники безопасности и гигиены мест занятий в процессе выполнения физических упражнений на открытых площадках. Ведение дневника по физической культуре.

Техническая подготовка и её значение для человека, основные правила технической подготовки. Двигательные действия как основа технической подготовки, понятие двигательного умения и двигательного навыка. Способы оценивания техники двигательных действий и организация процедуры оценивания. Ошибки при разучивании техники выполнения двигательных

действий, причины и способы их предупреждения при самостоятельных занятиях технической подготовкой.

Планирование самостоятельных занятий технической подготовкой на учебный год и учебную четверть. Составление плана учебного занятия по самостоятельной технической подготовке. Способы оценивания оздоровительного эффекта занятий физической культурой с помощью «индекса Кетле», «ортостатической пробы», «функциональной пробы со стандартной нагрузкой».

Физическое совершенствование.

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Оздоровительные комплексы для самостоятельных занятий с добавлением ранее разученных упражнений: для коррекции телосложения и профилактики нарушения осанки, дыхательной и зрительной гимнастики в режиме учебного дня.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Гимнастика».

Акробатические комбинации из ранее разученных упражнений с добавлением упражнений ритмической гимнастики (девочки). Простейшие акробатические пирамиды в парах и тройках (девочки). Стойка на голове с опорой на руки, акробатическая комбинация из разученных упражнений в равновесии, стойках, кувырках (мальчики).

Комплекс упражнений степ-аэробики, включающий упражнения в ходьбе, прыжках, спрыгивании и запрыгивании с поворотами разведением рук и ног, выполняемых в среднем и высоком темпе (девочки).

Комбинация на гимнастическом бревне из ранее разученных упражнений с добавлением упражнений на статическое и динамическое равновесие (девочки). Комбинация на низкой гимнастической перекладине из ранее разученных упражнений в висах, упорах, переворотах (мальчики). Лазанье по канату в два приёма (мальчики).

Модуль «Лёгкая атлетика».

Бег с преодолением препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег», эстафетный бег. Ранее освоенные беговые упражнения с увеличением скорости передвижения и продолжительности выполнения, прыжки с разбега в длину способом «согнув ноги» и в высоту способом «перешагивание».

Метание малого (теннисного) мяча по движущейся (катящейся) с разной скоростью мишени.

Модуль «Зимние виды спорта».

Торможение и поворот на лыжах упором при спуске с пологого склона, переход с передвижения попеременным двухшажным ходом на передвижение

одновременным одношажным ходом и обратно во время прохождения учебной дистанции, спуски и подъёмы ранее освоенными способами.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Передача и ловля мяча после отскока от пола, бросок в корзину двумя руками снизу и от груди после ведения. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов без мяча и с мячом: ведение, приёмы и передачи, броски в корзину.

Волейбол. Верхняя прямая подача мяча в разные зоны площадки соперника, передача мяча через сетку двумя руками сверху и перевод мяча за голову. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов.

Футбол. Средние и длинные передачи мяча по прямой и диагонали, тактические действия при выполнении углового удара и вбрасывании мяча изза боковой линии. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов.

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

8 КЛАСС

Знания о физической культуре.

Физическая культура в современном обществе: характеристика основных направлений и форм организации. Всестороннее и гармоничное физическое развитие. Адаптивная физическая культура, её история и социальная значимость.

Способы самостоятельной деятельности.

Коррекция осанки и разработка индивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой. Коррекция избыточной массы тела и разработка индивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой.

Составление планов-конспектов для самостоятельных занятий спортивной подготовкой. Способы учёта индивидуальных особенностей при составлении планов самостоятельных тренировочных занятий.

Физическое совершенствование.

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Профилактика перенапряжения систем организма средствами оздоровительной физической культуры: упражнения мышечной релаксации и регулирования вегетативной нервной системы, профилактики общего утомления и остроты зрения.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Гимнастика».

Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений силовой направленности, с увеличивающимся числом технических элементов в стойках, упорах, кувырках, прыжках (юноши).

Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне из ранее освоенных упражнений с увеличивающимся числом технических элементов в поворотах передвижениях (девушки). Гимнастическая прыжках, И комбинация на перекладине с включением ранее освоенных упражнений в упорах и висах (юноши). Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях с включением упражнений в упоре на руках, кувырка вперёд и базе ранее соскока (юноши). Вольные упражнения на разученных акробатических упражнений и упражнений ритмической гимнастики (девушки).

Модуль «Лёгкая атлетика».

Кроссовый бег, прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись».

Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в беговых (бег на короткие и средние дистанции) и технических (прыжки и метание спортивного снаряда) дисциплинах лёгкой атлетики.

Модуль «Зимние виды спорта».

Передвижение лыжах одновременным бесшажным на ходом, препятствий на преодоление естественных лыжах широким шагом, перешагиванием, перелазанием, торможение боковым скольжением при спуске на лыжах с пологого склона, переход с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход и обратно, ранее разученные упражнения лыжной подготовки в передвижениях на лыжах, при спусках, подъёмах, торможении.

Модуль «Плавание».

Старт прыжком с тумбочки при плавании кролем на груди, старт из воды толчком от стенки бассейна при плавании кролем на спине. Повороты при плавании кролем на груди и на спине. Проплывание учебных дистанций кролем на груди и на спине.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Повороты туловища в правую и левую стороны с удержанием мяча двумя руками, передача мяча одной рукой от плеча и снизу, бросок мяча двумя и одной рукой в прыжке. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов.

Волейбол. Прямой нападающий удар, индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места, тактические действия в защите и нападении. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов.

Футбол. Удар по мячу с разбега внутренней частью подъёма стопы, остановка мяча внутренней стороной стопы. Правила игры в мини-футбол, технические и тактические действия. Игровая деятельность по правилам мини-футбола с использованием ранее разученных технических приёмов (девушки). Игровая деятельность по правилам классического футбола с использованием ранее разученных технических приёмов (юноши).

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

9 КЛАСС

Знания о физической культуре.

Здоровье и здоровый образ жизни, вредные привычки и их пагубное влияние на здоровье человека. Туристские походы как форма организации здорового образа жизни. Профессионально-прикладная физическая культура.

Способы самостоятельной деятельности.

Восстановительный массаж как средство оптимизации работоспособности, его правила и приёмы во время самостоятельных занятий физической подготовкой. Банные процедуры как средство укрепления здоровья. Измерение функциональных резервов организма. Оказание первой помощи на самостоятельных занятиях физическими упражнениями и во время активного отдыха.

Физическое совершенствование.

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Занятия физической культурой и режим питания. Упражнения для снижения избыточной массы тела. Оздоровительные, коррекционные и

профилактические мероприятия в режиме двигательной активности обучающихся.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Гимнастика».

Акробатическая комбинация с включением длинного кувырка с разбега и кувырка назад в упор, стоя ноги врозь (юноши). Гимнастическая комбинация на высокой перекладине, с включением элементов размахивания и соскока вперёд прогнувшись (юноши). Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях, с включением двух кувырков вперёд с опорой на руки (юноши). Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне, с включением полушпагата, стойки на колене с опорой на руки и отведением ноги назад (девушки). Черлидинг: композиция упражнений с построением пирамид, элементами степ-аэробики, акробатики и ритмической гимнастики (девушки).

Модуль «Лёгкая атлетика».

Техническая подготовка в беговых и прыжковых упражнениях: бег на короткие и длинные дистанции, прыжки в длину способами «прогнувшись» и «согнув ноги», прыжки в высоту способом «перешагивание». Техническая подготовка в метании спортивного снаряда с разбега на дальность.

Модуль «Зимние виды спорта».

Техническая подготовка в передвижении лыжными ходами по учебной дистанции: попеременный двухшажный ход, одновременный одношажный ход, способы перехода с одного лыжного хода на другой.

Модуль «Плавание».

Брасс: подводящие упражнения и плавание в полной координации. Повороты при плавании брассом.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Техническая подготовка в игровых действиях: ведение, передачи, приёмы и броски мяча на месте, в прыжке, после ведения.

Волейбол. Техническая подготовка в игровых действиях: подачи мяча в разные зоны площадки соперника, приёмы и передачи на месте и в движении, удары и блокировка.

Футбол. Техническая подготовка в игровых действиях: ведение, приёмы и передачи, остановки и удары по мячу с места и в движении.

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

Программа вариативного модуля «Базовая физическая подготовка». Развитие силовых способностей.

Комплексы общеразвивающих И локально воздействующих упражнений, отягощённых весом собственного тела и с использованием дополнительных средств (гантелей, эспандера, набивных мячей, штанги и другого инвентаря). Комплексы упражнений на тренажёрных устройствах. Упражнения гимнастических снарядах (брусьях, перекладинах, гимнастической стенке и других снарядах). Броски набивного мяча двумя и одной рукой из положений стоя и сидя (вверх, вперёд, назад, в стороны, снизу и сбоку, от груди, из-за головы). Прыжковые упражнения с дополнительным отягощением (напрыгивание и спрыгивание, прыжки через скакалку, многоскоки, прыжки через препятствия и другие упражнения). Бег с дополнительным отягощением (в горку и с горки, на короткие дистанции, эстафеты). Передвижения в висе и упоре на руках. Лазанье (по канату, по гимнастической стенке с дополнительным отягощением). непредельных тяжестей (мальчики – сверстников способом на спине). Подвижные игры силовой направленностью (импровизированный баскетбол с набивным мячом и другие игры).

Развитие скоростных способностей.

Бег на месте в максимальном темпе (в упоре о гимнастическую стенку и без упора). Челночный бег. Бег по разметкам с максимальным темпом. Повторный бег с максимальной скоростью и максимальной частотой шагов (10–15 м). Бег с ускорениями из разных исходных положений. Бег с максимальной скоростью и собиранием малых предметов, лежащих на полу и на разной высоте. Стартовые ускорения по дифференцированному сигналу. Метание малых мячей ПО движущимся мишеням (катящейся, раскачивающейся, летящей). Ловля теннисного мяча после отскока от пола, стены (правой и левой рукой). Передача теннисного мяча в парах правой (левой) рукой и попеременно. Ведение теннисного мяча ногами ускорениями по прямой, по кругу, вокруг стоек. Прыжки через скакалку на месте и в движении с максимальной частотой прыжков. Преодоление полосы препятствий, включающей в себя: прыжки на разную высоту и длину, по разметкам, бег с максимальной скоростью в разных направлениях и с преодолением опор различной высоты и ширины, повороты, обегание различных предметов (легкоатлетических стоек, мячей, лежащих на полу или подвешенных на высоте). Эстафеты и подвижные игры со скоростной направленностью. Технические действия из базовых видов спорта, выполняемые с максимальной скоростью движений.

Развитие выносливости.

Равномерный бег и передвижение на лыжах в режимах умеренной и большой интенсивности. Повторный бег и передвижение на лыжах в режимах максимальной и субмаксимальной интенсивности. Кроссовый бег и марш-бросок на лыжах.

Развитие координации движений.

Жонглирование большими (волейбольными) и малыми (теннисными) гимнастической палкой. Жонглирование Жонглирование мячами. волейбольным мячом головой. Метание малых и больших мячей в мишень (неподвижную и двигающуюся). Передвижения ПО наклонной, ограниченной по ширине опоре (без предмета и с предметом на голове). Упражнения В статическом равновесии. Упражнения воспроизведении пространственной точности движений руками, ногами, туловищем. Упражнение на точность дифференцирования мышечных усилий. Подвижные и спортивные игры.

Развитие гибкости.

Комплексы общеразвивающих упражнений (активных и пассивных), выполняемых с большой амплитудой движений. Упражнения на растяжение и расслабление мышц. Специальные упражнения для развития подвижности суставов (полушпагат, шпагат, выкруты гимнастической палки).

Упражнения культурно-этнической направленности.

Сюжетно-образные и обрядовые игры. Технические действия национальных видов спорта.

Специальная физическая подготовка.

Модуль «Гимнастика».

Развитие гибкости. Наклоны туловища вперёд, назад, в стороны с возрастающей амплитудой движений в положении стоя, сидя, сидя ноги в стороны. Упражнения с гимнастической палкой (укороченной скакалкой) для развития подвижности плечевого сустава (выкруты). Комплексы общеразвивающих упражнений с повышенной амплитудой для плечевых, локтевых, тазобедренных и коленных суставов, для развития подвижности позвоночного столба. Комплексы активных и пассивных упражнений с большой амплитудой движений. Упражнения для развития подвижности суставов (полушпагат, шпагат, складка, мост).

Развитие координации движений. Прохождение усложнённой полосы препятствий, включающей быстрые кувырки (вперёд, назад), кувырки по

наклонной плоскости, преодоление препятствий прыжком с опорой на руку, безопорным прыжком, быстрым лазаньем. Броски теннисного мяча правой и левой рукой в подвижную и неподвижную мишень, с места и с разбега. Касание правой и левой ногой мишеней, подвешенных на разной высоте, с места и с разбега. Разнообразные прыжки через гимнастическую скакалку на месте и с продвижением. Прыжки на точность отталкивания и приземления.

Развитие силовых способностей. Подтягивание в висе и отжимание в упоре. Передвижения в висе и упоре на руках на перекладине (мальчики), подтягивание в висе стоя (лёжа) на низкой перекладине (девочки), отжимания в упоре лёжа с изменяющейся высотой опоры для рук и ног, отжимание в упоре на низких брусьях, поднимание ног в висе на гимнастической стенке до посильной высоты, из положения лёжа на гимнастическом козле (ноги зафиксированы) сгибание туловища с различной амплитудой движений (на животе и на спине), комплексы упражнений с гантелями с индивидуально подобранной массой (движения руками, повороты на месте, наклоны, подскоки со взмахом рук), метание набивного положений, различных исходных комплексы упражнений избирательного воздействия на отдельные мышечные группы увеличивающимся темпом движений без потери качества выполнения), элементы атлетической гимнастики (по типу «подкачки»), приседания на одной ноге «пистолетом» с опорой на руку для сохранения равновесия).

Развитие выносливости. Упражнения с непредельными отягощениями, выполняемые в режиме умеренной интенсивности в сочетаниис напряжением мышц и фиксацией положений тела. Повторное выполнение гимнастических упражнений с уменьшающимся интервалом отдыха (по типу «круговой тренировки»). Комплексы упражнений с отягощением, выполняемыев режиме непрерывного и интервального методов.

Модуль «Лёгкая атлетика».

Развитие выносливости. Бег с максимальной скоростью в режиме повторно-интервального метода. Бег по пересеченной местности (кроссовый бег). Гладкий бег с равномерной скоростью в разных зонах интенсивности. Повторный бег с препятствиями в максимальном темпе. Равномерный повторный бег с финальным ускорением (на разные дистанции). Равномерный бег с дополнительным отягощением в режиме «до отказа».

Развитие силовых способностей. Специальные прыжковые упражнения с дополнительным отягощением. Прыжки вверх с доставанием подвешенных предметов. Прыжки в полуприседе (на месте, с продвижением в разные стороны). Запрыгивание с последующим спрыгиванием. Прыжки в глубину по методу ударной тренировки. Прыжки в высоту с продвижением и

изменением направлений, поворотами вправо и влево, на правой, левой ноге и поочерёдно. Бег с препятствиями. Бег в горку, с дополнительным отягощением и без него. Комплексы упражнений с набивными мячами. Упражнения с локальным отягощением на мышечные группы. Комплексы силовых упражнений по методу круговой тренировки.

Развитие скоростных способностей. Бег на месте с максимальной скоростью и темпом с опорой на руки и без опоры. Максимальный бег в горку и с горки. Повторный бег на короткие дистанции с максимальной скоростью (по прямой, на повороте и со старта). Бег с максимальной скоростью «с ходу». Прыжки через скакалку в максимальном темпе. Ускорение, переходящее в многоскоки, и многоскоки, переходящие в бег с ускорением. Подвижные и спортивные игры, эстафеты.

Развитие координации движений. Специализированные комплексы упражнений на развитие координации (разрабатываются на основе учебного материала модулей «Гимнастика» и «Спортивные игры»).

Модуль «Зимние виды спорта».

Развитие выносливости. Передвижения на лыжах с равномерной скоростью в режимах умеренной, большой и субмаксимальной интенсивности, с соревновательной скоростью.

Развитие силовых способностей. Передвижение на лыжахпо отлогому склону с дополнительным отягощением. Скоростной подъём ступающим и скользящим шагом, бегом, «лесенкой», «ёлочкой». Упражнения в «транспортировке».

Развитие координации. Упражнения в поворотах и спусках на лыжах, проезд через «ворота» и преодоление небольших трамплинов.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол.

1) Развитие скоростных способностей. Ходьба и бег в различных направлениях с максимальной скоростью с внезапными остановками и выполнением различных заданий (например, прыжки вверх, назад, вправо, влево, приседания). Ускорения с изменением направления движения. Бег с максимальной частотой (темпом) шагов с опорой на руки и без опоры. Выпрыгивание вверх с доставанием ориентиров левой (правой) рукой. Челночный бег (чередование прохождения заданных отрезков дистанции лицом и спиной вперёд). Бег с максимальной скоростью с предварительным выполнением многоскоков. Передвижения с ускорениями и максимальной скоростью приставными шагами левым правым боком. И баскетбольного мяча с ускорением и максимальной скоростью. Прыжки вверх на обеих ногах и одной ноге с места и с разбега. Прыжки с поворотами на точность приземления. Передача мяча двумя руками от груди в максимальном темпе при встречном беге в колоннах. Кувырки вперёд, назад, боком с последующим рывком на 3–5 м. Подвижные и спортивные игры, эстафеты.

- 2) Развитие силовых способностей. Комплексы упражнений с дополнительным отягощением на основные мышечные группы. Ходьба и прыжки в глубоком приседе. Прыжки на одной ноге и обеих ногах с продвижением вперед, по кругу, «змейкой», на месте с поворотом на 180° и 360°. Прыжки через скакалку в максимальном темпе на месте и с передвижением (с дополнительным отягощением и без него). Напрыгивание и спрыгивание с последующим ускорением. Многоскоки с последующим ускорением и ускорения с последующим выполнением многоскоков. Броски набивного мяча из различных исходных положений, с различной траекторией полёта одной рукой и обеими руками, стоя, сидя, в полуприседе.
- 3) Развитие выносливости. Повторный бег с максимальной скоростью с уменьшающимся интервалом отдыха. Гладкий бег по методу непрерывно-интервального упражнения. Гладкий бег в режиме большой и умеренной интенсивности. Игра в баскетбол с увеличивающимся объёмом времени игры.
- 4) Развитие координации движений. Броски баскетбольного мяча по неподвижной и подвижной мишени. Акробатические упражнения (двойные и тройные кувырки вперёд и назад). Бег с «тенью» (повторение движений партнёра). Бег по гимнастической скамейке, по гимнастическому бревну разной высоты. Прыжки по разметкам с изменяющейся амплитудой движений. Броски малого мячав стену одной (обеими) руками с последующей его ловлей (обеими руками и одной рукой) после отскока от стены (от пола). Ведение мяча с изменяющейся по команде скоростью и направлением передвижения.

Футбол.

Развитие скоростных способностей. Старты из различных положений с последующим ускорением. Бег с максимальной скоростью по прямой, с остановками (по свистку, хлопку, заданному сигналу), с ускорениями, «рывками», изменением направления передвижения. Бег в максимальном темпе. Бег и ходьба спиной вперёд с изменением темпа и направления движения (по прямой, по кругу и «змейкой»). Бег с максимальной скоростью с поворотами на 180° и 360°. Прыжки через скакалку в максимальном темпе. Прыжки по разметкам на правой (левой) ноге, между стоек, спиной вперёд. Прыжки вверх на обеих ногах и одной ноге с продвижением вперёд. Удары по мячу в стенку в максимальном темпе. Ведение мяча с остановками и

ускорениями, «дриблинг» мяча с изменением направления движения. Кувырки вперёд, назад, боком с последующим рывком. Подвижные и спортивные игры, эстафеты.

Развитие силовых способностей. Комплексы упражнений с дополнительным отягощением на основные мышечные группы. Многоскоки через препятствия. Спрыгивание с возвышенной опоры с последующим ускорением, прыжком в длину и в высоту. Прыжки на обеих ногах с дополнительным отягощением (вперёд, назад, в приседе, с продвижением вперёд).

Развитие выносливости. Равномерный бег на средние и длинные дистанции. Повторные ускорения с уменьшающимся интервалом отдыха. Повторный бег на короткие дистанции с максимальной скоростью и уменьшающимся интервалом отдыха. Гладкий бег в режиме непрерывно-интервального метода. Передвижение на лыжах в режиме большой и умеренной интенсивности.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ НА УРОВНЕ НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В результате изучения физической культуры на уровне основного общего образования у обучающегося будут сформированы следующие личностные результаты:

готовность проявлять интерес к истории и развитию физической культуры и спорта в Российской Федерации, гордиться победами выдающихся отечественных спортсменов-олимпийцев;

готовность отстаивать символы Российской Федерации во время спортивных соревнований, уважать традиции и принципы современных Олимпийских игр и олимпийского движения;

готовность ориентироваться на моральные ценности и нормы межличностного взаимодействия при организации, планировании и проведении совместных занятий физической культурой и спортом, оздоровительных мероприятий в условиях активного отдыха и досуга;

готовность оценивать своё поведение и поступки во время проведения совместных занятий физической культурой, участия в спортивных мероприятиях и соревнованиях;

готовность оказывать первую медицинскую помощь при травмах и ушибах, соблюдать правила техники безопасности во время совместных занятий физической культурой и спортом;

стремление к физическому совершенствованию, формированию культуры движения и телосложения, самовыражению в избранном виде спорта;

готовность организовывать и проводить занятия физической культурой и спортом на основе научных представлений о закономерностях физического развития и физической подготовленности с учётом самостоятельных наблюдений за изменением их показателей;

осознание здоровья как базовой ценности человека, признание объективной необходимости в его укреплении и длительном сохранении посредством занятий физической культурой и спортом;

осознание необходимости ведения здорового образа жизни как средства профилактики пагубного влияния вредных привычек на физическое, психическое и социальное здоровье человека;

способность адаптироваться к стрессовым ситуациям, осуществлять профилактические мероприятия по регулированию эмоциональных напряжений, активному восстановлению организма после значительных умственных и физических нагрузок;

готовность соблюдать правила безопасности во время занятий физической культурой и спортом, проводить гигиенические и профилактические

мероприятия по организации мест занятий, выбору спортивного инвентаря и оборудования, спортивной одежды;

готовность соблюдать правила и требования к организации бивуака во время туристских походов, противостоять действиям и поступкам, приносящим вред окружающей среде;

освоение опыта взаимодействия со сверстниками, форм общения и поведения при выполнении учебных заданий на уроках физической культуры, игровой и соревновательной деятельности;

повышение компетентности в организации самостоятельных занятий физической культурой, планировании их содержания и направленности в зависимости от индивидуальных интересов и потребностей;

формирование представлений об основных понятиях и терминах физического воспитания и спортивной тренировки, умений руководствоваться ими в познавательной и практической деятельности, общении со сверстниками, публичных выступлениях и дискуссиях.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В результате изучения физической культуры на уровне основного общего образования у обучающегося будут сформированы универсальные познавательные учебные действия, универсальные коммуникативные учебные действия, универсальные регулятивные учебные действия.

У обучающегося будут сформированы следующие **универсальные познавательные учебные действия**:

проводить сравнение соревновательных упражнений Олимпийских игр древности и современных Олимпийских игр, выявлять их общность и различия;

осмысливать Олимпийскую хартию как основополагающий документ современного олимпийского движения, приводить примеры её гуманистической направленности;

анализировать влияние занятий физической культурой и спортом на воспитание положительных качеств личности, устанавливать возможность профилактики вредных привычек;

характеризовать туристские походы как форму активного отдыха, выявлять их целевое предназначение в сохранении и укреплении здоровья, руководствоваться требованиями техники безопасности во время передвижения по маршруту и организации бивуака;

устанавливать причинно-следственную связь между планированием режима дня и изменениями показателей работоспособности;

устанавливать связь негативного влияния нарушения осанки на состояние здоровья и выявлять причины нарушений, измерять индивидуальную форму и составлять комплексы упражнений по профилактике и коррекции выявляемых нарушений;

устанавливать причинно-следственную связь между уровнем развития физических качеств, состоянием здоровья и функциональными возможностями основных систем организма;

устанавливать причинно-следственную связь между качеством владения техникой физического упражнения и возможностью возникновения травм и ушибов во время самостоятельных занятий физической культурой и спортом;

устанавливать причинно-следственную связь между подготовкой мест занятий на открытых площадках и правилами предупреждения травматизма.

У обучающегося будут сформированы следующие универсальные коммуникативные учебные действия:

выбирать, анализировать и систематизировать информацию из разных источников об образцах техники выполнения разучиваемых упражнений, правилах планирования самостоятельных занятий физической и технической подготовкой;

вести наблюдения за развитием физических качеств, сравнивать их показатели с данными возрастно-половых стандартов, составлять планы занятий на основе определённых правил и регулировать нагрузку по частоте пульса и внешним признакам утомления;

описывать и анализировать технику разучиваемого упражнения, выделять фазы и элементы движений, подбирать подготовительные упражнения;

и планировать последовательность решения задач обучения, оценивать эффективность обучения посредством сравнения с эталонным образцом;

наблюдать, анализировать и контролировать технику выполнения физических упражнений другими обучающимися, сравнивать её с эталонным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы их устранения;

изучать и коллективно обсуждать технику «иллюстративного образца» разучиваемого упражнения, рассматривать и моделировать появление ошибок, анализировать возможные причины их появления, выяснять способы их устранения.

У обучающегося будут сформированы следующие универсальные регулятивные учебные действия:

составлять и выполнять индивидуальные комплексы физических упражнений с разной функциональной направленностью, выявлять особенности их воздействия на состояние организма, развитие его резервных возможностей с помощью процедур контроля и функциональных проб;

составлять и выполнять акробатические и гимнастические комплексы упражнений, самостоятельно разучивать сложно-координированные упражнения на спортивных снарядах;

активно взаимодействовать в условиях учебной и игровой деятельности, ориентироваться на указания учителя и правила игры при возникновении конфликтных и нестандартных ситуаций, признавать своё право и право других на ошибку, право на её совместное исправление;

разучивать и выполнять технические действия в игровых видах спорта, активно взаимодействуют при совместных тактических действиях в защите и нападении, терпимо относится к ошибкам игроков своей команды и команды соперников;

организовывать оказание первой помощи при травмах и ушибах во время самостоятельных занятий физической культурой и спортом, применять способы и приёмы помощи в зависимости от характера и признаков полученной травмы.

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

К концу обучения в 5 классе обучающийся научится:

выполнять требования безопасности на уроках физической культуры, на самостоятельных занятиях физическими упражнениями в условиях активного отдыха и досуга;

проводить измерение индивидуальной осанки и сравнивать её показатели со стандартами, составлять комплексы упражнений по коррекции и профилактике её нарушения, планировать их выполнение в режиме дня;

составлять дневник физической культуры и вести в нём наблюдение за показателями физического развития и физической подготовленности, планировать содержание и регулярность проведения самостоятельных занятий;

осуществлять профилактику утомления во время учебной деятельности, выполнять комплексы упражнений физкультминуток, дыхательной и зрительной гимнастики;

выполнять комплексы упражнений оздоровительной физической культуры на развитие гибкости, координации и формирование телосложения;

выполнять опорный прыжок с разбега способом «ноги врозь» (мальчики) и способом «напрыгивания с последующим спрыгиванием» (девочки);

выполнять упражнения в висах и упорах на низкой гимнастической перекладине (мальчики), в передвижениях по гимнастическому бревну ходьбой и приставным шагом с поворотами, подпрыгиванием на двух ногах на месте и с продвижением (девочки);

передвигаться по гимнастической стенке приставным шагом, лазать разноимённым способом вверх и по диагонали;

выполнять бег с равномерной скоростью с высокого старта по учебной дистанции;

демонстрировать технику прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги»;

передвигаться на лыжах попеременным двухшажным ходом (для бесснежных районов – имитация передвижения);

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;

демонстрировать технические действия в спортивных играх:

баскетбол (ведение мяча с равномерной скоростью в разных направлениях, приём и передача мяча двумя руками от груди с места и в движении);

волейбол (приём и передача мяча двумя руками снизу и сверху с места и в движении, прямая нижняя подача);

футбол (ведение мяча с равномерной скоростью в разных направлениях, приём и передача мяча, удар по неподвижному мячу с небольшого разбега).

К концу обучения в 6 классе обучающийся научится:

характеризовать Олимпийские игры современности как международное культурное явление, роль Пьера де Кубертена в их историческом возрождении, обсуждать историю возникновения девиза, символики и ритуалов Олимпийских игр;

измерять индивидуальные показатели физических качеств, определять их соответствие возрастным нормам и подбирать упражнения для их направленного развития;

контролировать режимы физической нагрузки по частоте пульса и степени утомления организма по внешним признакам во время самостоятельных занятий физической подготовкой;

готовить места для самостоятельных занятий физической культурой и спортом в соответствии с правилами техники безопасности и гигиеническими требованиями;

отбирать упражнения оздоровительной физической культуры и составлять из них комплексы физкультминуток и физкультпауз для оптимизации работоспособности и снятия мышечного утомления в режиме учебной деятельности;

составлять и выполнять акробатические комбинации из разученных упражнений, наблюдать и анализировать выполнение другими обучающимися, выявлять ошибки и предлагать способы устранения;

выполнять лазанье по канату в три приёма (мальчики), составлять и выполнять комбинацию на низком бревне из стилизованных общеразвивающих и сложно-координированных упражнений (девочки);

выполнять беговые упражнения с максимальным ускорением, использовать их в самостоятельных занятиях для развития быстроты и равномерный бег для развития общей выносливости;

выполнять прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание», наблюдать и анализировать его выполнение другими обучающимися, сравнивая с заданным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы устранения;

выполнять передвижение на лыжах одновременным одношажным ходом, наблюдать и анализировать его выполнение другими обучающимися, сравнивая с заданным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы устранения (для бесснежных районов – имитация передвижения);

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;

выполнять правила и демонстрировать технические действия в спортивных играх:

баскетбол (технические действия без мяча, броски мяча двумя руками снизу и от груди с места, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

волейбол (приём и передача мяча двумя руками снизу и сверху в разные зоны площадки соперника, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

футбол (ведение мяча с разной скоростью передвижения, с ускорением в разных направлениях, удар по катящемуся мячу с разбега, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности).

К концу обучения в 7 классе обучающийся научится:

проводить анализ причин зарождения современного олимпийского движения, давать характеристику основным этапам его развития в СССР и современной России;

объяснять положительное влияние занятий физической культурой и спортом на воспитание личностных качеств современных обучающихся, приводить примеры из собственной жизни;

объяснять понятие «техника физических упражнений», руководствоваться правилами технической подготовки при самостоятельном обучении новым физическим упражнениям, проводить процедуры оценивания техники их выполнения;

составлять планы самостоятельных занятий физической и технической подготовкой, распределять их в недельном и месячном циклах учебного года, оценивать их оздоровительный эффект с помощью «индекса Кетле» и «ортостатической пробы» (по образцу);

выполнять лазанье по канату в два приёма (юноши) и простейшие акробатические пирамиды в парах и тройках (девушки);

составлять и самостоятельно разучивать комплекс степ-аэробики, включающий упражнения в ходьбе, прыжках, спрыгивании и запрыгивании с поворотами, разведением рук и ног (девушки);

выполнять стойку на голове с опорой на руки и включать её в акробатическую комбинацию из ранее освоенных упражнений (юноши);

выполнять беговые упражнения с преодолением препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег», применять их в беге по пересечённой местности;

выполнять метание малого мяча на точность в неподвижную, качающуюся и катящуюся с разной скоростью мишень;

выполнять переход с передвижения попеременным двухшажным ходом на передвижение одновременным одношажным ходом и обратно во время прохождения учебной дистанции, наблюдать и анализировать его выполнение другими обучающимися, сравнивая с заданным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы устранения (для бесснежных районов – имитация перехода);

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;

демонстрировать и использовать технические действия спортивных игр:

баскетбол (передача и ловля мяча после отскока от пола, броски мяча двумя руками снизу и от груди в движении, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

волейбол (передача мяча за голову на своей площадке и через сетку, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

футбол (средние и длинные передачи футбольного мяча, тактические действия при выполнении углового удара и вбрасывании мяча из-за боковой линии, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности).

К концу обучения в 8 классе обучающийся научится:

проводить анализ основных направлений развития физической культуры в Российской Федерации, характеризовать содержание основных форм их организации;

анализировать понятие «всестороннее и гармоничное физическое развитие», раскрывать критерии и приводить примеры, устанавливать связь с наследственными факторами и занятиями физической культурой и спортом;

проводить занятия оздоровительной гимнастикой по коррекции индивидуальной формы осанки и избыточной массы тела;

составлять планы занятия спортивной тренировкой, определять их целевое содержание в соответствии с индивидуальными показателями развития основных физических качеств;

выполнять гимнастическую комбинацию на гимнастическом бревне из ранее освоенных упражнений с добавлением элементов акробатики и ритмической гимнастики (девушки);

выполнять комбинацию на параллельных брусьях с включением упражнений в упоре на руках, кувырка вперёд и соскока, наблюдать их выполнение другими обучающимися и сравнивать с заданным образцом, анализировать ошибки и причины их появления, находить способы устранения (юноши);

выполнять прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись», наблюдать и анализировать технические особенности в выполнении другими обучающимися, выявлять ошибки и предлагать способы устранения;

выполнять тестовые задания комплекса ГТО в беговых и технических легкоатлетических дисциплинах в соответствии с установленными требованиями к их технике;

выполнять передвижение на лыжах одновременным бесшажным ходом, переход с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход, преодоление естественных препятствий на лыжах широким шагом, перешагиванием, перелазанием (для бесснежных районов — имитация передвижения);

соблюдать правила безопасности в бассейне при выполнении плавательных упражнений;

выполнять прыжки в воду со стартовой тумбы;

выполнять технические элементы плавания кролем на груди в согласовании с дыханием;

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;

демонстрировать и использовать технические действия спортивных игр:

баскетбол (передача мяча одной рукой снизу и от плеча, бросок в корзину двумя и одной рукой в прыжке, тактические действия в защите и нападении, использование разученных технических и тактических действий в условиях игровой деятельности);

волейбол (прямой нападающий удар и индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места, тактические действия в защите и нападении, использование разученных технических и тактических действий в условиях игровой деятельности);

футбол (удары по неподвижному, катящемуся и летящему мячу с разбега внутренней и внешней частью подъёма стопы, тактические действия игроков в нападении и защите, использование разученных технических и тактических действий в условиях игровой деятельности).

К концу обучения в 9 классе обучающийся научится:

отстаивать принципы здорового образа жизни, раскрывать эффективность его форм в профилактике вредных привычек, обосновывать пагубное влияние вредных привычек на здоровье человека, его социальную и производственную деятельность;

понимать пользу туристских подходов как формы организации здорового образа жизни, выполнять правила подготовки к пешим походам, требования безопасности при передвижении и организации бивуака;

объяснять понятие «профессионально-прикладная физическая культура»;

её целевое предназначение, связь с характером и особенностями профессиональной деятельности, понимать необходимость занятий профессионально-прикладной физической подготовкой обучающихся общеобразовательной организации;

использовать приёмы массажа и применять их в процессе самостоятельных занятий физической культурой и спортом, выполнять гигиенические требования к процедурам массажа;

измерять индивидуальные функциональные резервы организма с помощью проб Штанге, Генча, «задержки дыхания», использовать их для планирования индивидуальных занятий спортивной и профессионально-прикладной физической подготовкой;

определять характер травм и ушибов, встречающихся на самостоятельных занятиях физическими упражнениями и во время активного отдыха, применять способы оказания первой помощи;

составлять и выполнять комплексы упражнений из разученных акробатических упражнений с повышенными требованиями к технике их выполнения (юноши);

составлять и выполнять гимнастическую комбинацию на высокой перекладине из разученных упражнений, с включением элементов размахиванияи соскока вперёд способом «прогнувшись» (юноши);

составлять и выполнять композицию упражнений черлидинга с построением пирамид, элементами степ-аэробики и акробатики (девушки);

составлять и выполнять комплекс ритмической гимнастики с включением элементов художественной гимнастики, упражнений на гибкость и равновесие (девушки);

совершенствовать технику беговых и прыжковых упражнений в процессе самостоятельных занятий технической подготовкой к выполнению нормативных требований комплекса ГТО;

совершенствовать технику передвижения лыжными ходами в процессе самостоятельных занятий технической подготовкой к выполнению нормативных требований комплекса ГТО;

соблюдать правила безопасности в бассейне при выполнении плавательных упражнений;

выполнять повороты кувырком, маятником;

выполнять технические элементы брассом в согласовании с дыханием;

совершенствовать технические действия в спортивных играх: баскетбол, волейбол, футбол, взаимодействовать с игроками своих команд в условиях игровой деятельности, при организации тактических действий в нападении и защите;

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

5 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем учебного предмета	Количество часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся			
Раздел	Раздел 1. Знания о физической культуре						
1.1	Знания	3	Физическая культура на уровне	Обсуждают задачи и содержание занятий			
	о физической		основного общего	физической культурой на предстоящий			
	культуре		образования: задачи,	учебный год.			
			содержание и формы	Высказывают свои пожелания			
			организации занятий.	и предложения, конкретизируют			
			Система дополнительного	требования по отдельным разделам			
			обучения физической	и темам.			
			культуре, организация	Интересуются работой спортивных секций			
			спортивной работы	и их расписанием.			
			в общеобразовательной	Задают вопросы по организации			
			организации. Физическая	спортивных соревнований, делают выводы			
			культура и здоровый образ	о возможном в них участии.			
			жизни: характеристика	Описывают основные формы			
			основных форм занятий	оздоровительных занятий, конкретизируют			
			физической культурой, их	их значение для здоровья человека:			
			связь с укреплением здоровья,	утренняя зарядка; физкультминутки			
			организацией отдыха и досуга.	и физкультпаузы, прогулки и занятия			
			Исторические сведения	на открытом воздухе, занятия физической			
			об Олимпийских играх	культурой, тренировочные занятия			

Древней Греции, по видам спорта; п	риволят примеры			
	T			
характеристика их содержания содержательного на	аполнения форм занятий			
и правил спортивной борьбы. физкультурно-оздо	ровительной			
Расцвет и завершение истории и спортивно-оздоро	овительной			
Олимпийских игр древности направленности.				
Осознают положит	гельное влияние каждой			
	ии занятий на состояние			
здоровья, физическ	кое развитие			
и физическую	подготовленность			
	импийские игры как			
яркое культурное с	событие Древнего мира;			
излагают версию и	х появления и причины			
завершения.				
Анализируют соста	ав видов спорта,			
входивших в прогр	рамму Олимпийских игр			
Древней Греции, ст	равнивают их с видами			
спорта из программ	мы современных			
Олимпийских игр.				
Устанавливают оби	щность и различия			
в организации древ	вних и современных			
Олимпийских игр				
Итого по разделу				
Раздел 2. Способы самостоятельной деятельности				
2.1 Способы 5 Режим дня и его значение Знакомятся с понят	гием			
самостоятельной для обучающихся, связь «работоспособност	гь» и изменениями			
деятельности с умственной показателей работо	оспособности			
работоспособностью. в течение дня.				

Составление индивидуального режима дня, определение основных индивидуальных видов деятельности, их временных диапазонов и последовательности в выполнении. Физическое развитие человека, его показатели и способы измерения. Осанка как показатель физического развития, правила предупреждения ее нарушений в условиях учебной и бытовой деятельности. Способы измерения и оценивания осанки. Составление комплексов физических упражнений с коррекционной направленностью и правил их самостоятельного проведения. Проведение самостоятельных занятий физическими упражнениями на открытых площадках и в домашних условиях, подготовка мест занятий, выбор одежды

Устанавливают причинно-следственную связь между видами деятельности, их содержанием и напряженностью и показателями работоспособности. Устанавливают причинно-следственную связь между планированием режима дня школьника и изменениями показателей работоспособности в течение дня. Определяют индивидуальные виды деятельности в течение дня, устанавливают временной диапазон и последовательность их выполнения.

Составляют индивидуальный режим дня и оформляют его в виде таблицы. Составляют комплексы упражнений с предметами и без предметов на голове; самостоятельно разучивают технику их выполнения.

Составляют комплекс упражнений для укрепления мышц туловища; самостоятельно разучивают технику их выполнения.

Участвуют в коллективном обсуждении. Рассматривают возможные виды самостоятельных занятий на открытых площадках и в домашних условиях, приводят примеры их целевого

и обуви, предупреждение травматизма. Оценивание состояния организма в покое и после физической нагрузки в процессе самостоятельных занятий физической культуры и спортом. Составление дневника физической культуры

предназначения (оздоровительные мероприятия в режиме дня, спортивные игры и развлечения с использованием физических упражнений и др.). Знакомятся с требованиями к подготовке мест занятий на открытых спортивных площадках, выбору одежды и обуви в соответствии с погодными условиями и временем года.

Устанавливают причинно-следственную связь между подготовкой мест занятий на открытых площадках и правилами предупреждения травматизма.

Знакомятся с требованиями к подготовке

мест занятий в домашних условиях, выбору одежды и обуви.

Устанавливают причинно-следственную связь между подготовкой мест занятий в домашних условиях и правилами предупреждения травматизма.

Проводят эксперимент.

Выбирают индивидуальный способ регистрации пульса (наложением руки на запястье, на сонную артерию, в область сердца).

Разучивают способ проведения одномоментной пробы в состоянии

				относительного покоя, определяют	
				состояние организма по определенной	
				формуле.	
				Разучивают способ проведения	
				одномоментной пробы после выполнения	
				физической нагрузки и определяют	
				состояние организма по определенной	
				формуле.	
				Проводят мини-исследование. Измеряют	
				пульс после выполнения упражнений	
				(или двигательных действий) в начале,	
				середине и по окончании самостоятельных	
				занятий.	
				Сравнивают полученные данные	
				с показателями таблицы физических	
				нагрузок и определяют ее характеристики.	
				Проводят анализ нагрузок	
				самостоятельных занятий и делают вывод	
				о различии их воздействий на организм.	
				Составляют дневник физической культуры	
Итого	по разделу	5			
ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ					
Раздел 1. Физкультурно-оздоровительная деятельность					
1.1	Физкультурно-	6	Роль и значение физкультурно-	Знакомятся с понятием «физкультурно-	
	оздоровительная		оздоровительной деятельности	оздоровительная деятельность»,	
	деятельность		в здоровом образе жизни	ролью и значением физкультурно-	
			современного человека.	оздоровительной деятельности в здоровом	

Упражнения утренней зарядки и физкультминуток, дыхательной и зрительной гимнастики в процессе учебных занятий, закаливающие процедуры после занятий утренней зарядкой. Упражнения на развитие гибкости и подвижности суставов, развитие координации; формирование телосложения с использованием внешних отягощений

образе жизни современного человека. Отбирают и составляют комплексы упражнений утренней зарядки и физкультминуток для занятий в домашних условиях без предметов, с гимнастической палкой и гантелями. с использованием стула. Записывают содержание комплексов и регулярность их выполнения в дневнике физической культуры. Знакомятся и записывают содержание комплексов в дневник физической культуры. Разучивают упражнения дыхательной и зрительной гимнастики для профилактики утомления во время учебных занятий. Закрепляют и совершенствуют навыки проведения закаливающей процедуры способом обливания. Закрепляют правила регулирования температурных и временных режимов закаливающей процедуры. Записывают регулярность изменения температурного режима закаливающих процедур и изменения ее временных параметров в дневник физической

культуры.

		Записывают содержание комплексов и регулярность их выполнения в дневнике физической культуры. Разучивают упражнения на подвижность суставов, выполняют их из разных
		исходных положений, с одноименными и разноименными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой.
		Записывают в дневник физической культуры комплекс упражнений для занятий на развитие координации
		и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом.
		Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса
		и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями
		на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения
Итого по разделу	6	в дневник физической культуры

Раздел	2. Спортивно-оздорог	вительная дея	ятельность	
2.1	Гимнастика	8	Роль и значение спортивно-	Знакомятся с понятием «спортивно-
	(Модуль		оздоровительной деятельности	оздоровительная деятельность», ролью
	«Гимнастика»)		в здоровом образе жизни	и значением спортивно-оздоровительной
			современного человека.	деятельности в здоровом образе жизни
			Кувырки вперед и назад	современного человека.
			в группировке, кувырки вперед	Рассматривают, обсуждают и анализируют
			ноги «скрестно», кувырки	иллюстративный образец техники
			назад из стойки на лопатках	выполнения кувырка вперед
			(мальчики). Опорные прыжки	в группировке.
			через гимнастического козла	Описывают технику выполнения кувырка
			ноги врозь (мальчики),	вперед с выделением фаз движения,
			опорные прыжки	выясняют возможность появление ошибок
			на гимнастического козла	и причин их появления (на основе
			с последующим спрыгиванием	предшествующего опыта).
			(девочки). Упражнения	Совершенствуют технику кувырка вперед
			на низком гимнастическом	за счет повторения техники подводящих
			бревне: передвижение ходьбой	упражнений (перекаты и прыжки на месте,
			с поворотами кругом и на 90°,	толчком двумя ногами в группировке).
			легкие подпрыгивания,	Определяют задачи закрепления
			подпрыгивания толчком двумя	и совершенствования техники кувырка
			ногами, передвижение	вперед в группировке для самостоятельных
			приставным шагом (девочки).	занятий.
			Упражнения	Совершенствуют кувырок вперед
			на гимнастической лестнице:	в группировке в полной координации.
			перелезание приставным шагом	Контролируют технику выполнения
			правым и левым боком, лазанье	упражнения другими учащимися,

разноименным способом по диагонали и одноименным способом вверх. Расхождение на гимнастической скамейке правым и левым боком способом «удерживая за плечи»

сравнивают ее с образцом и определяют ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения кувырка назад в группировке. Описывают технику выполнения кувырка назад в группировке с выделением фаз движения, характеризуют возможные ошибки и причины их появления на основе предшествующего опыта.

Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.

Разучивают кувырок назад в группировке по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися с помощью сравнения ее с образцом, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения кувырка вперед, ноги «скрестно».

Описывают технику выполнения кувырка

вперед с выделением фаз движения, характеризуют возможные ошибки и причины их появления (на основе предшествующего опыта). Определяют задачи для самостоятельного обучения и закрепления техники кувырка вперед ноги «скрестно». Выполняют кувырок вперед ноги «скрестно» по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися с помощью ее сравнения с иллюстративным образцом, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения кувырка назад из стойки на лопатках. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения кувырка из стойки на лопатках по фазам движения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике кувырка назад из стойки на лопатках.

Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным образцом и выявляют возможные ошибки,

предлагают способы их устранения (обучение в парах). Знакомятся с комбинацией, анализируют трудность выполнения ее упражнений. Разучивают упражнения комбинации на полу, на гимнастической скамейке, на напольном гимнастическом бревне, на низком гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения комбинации другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Закрепляют и совершенствуют технику лазанья по гимнастической стенке разноименным способом, передвижение приставным шагом. Знакомятся с образцом учителя, наблюдают и анализируют технику лазанья одноименным способом, описывают ее по фазам движения. Разучивают лазанье одноименным способом по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися,

				сравнивают ее с иллюстративным образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с образцом учителя, анализируют и уточняют отдельные элементы техники расхождения на гимнастической скамейке способом «удерживая за плечи»; выделяют технически сложные его элементы. Разучивают технику расхождения правым и левым боком при передвижении на полу
				и на гимнастической скамейке
				(обучение в парах).
				Контролируют технику выполнения
				упражнения другими учащимися,
				сравнивают ее с образцом и выявляют
				возможные ошибки, предлагают способы
2.2		0	D.	их устранения (обучение в группах)
2.2	Легкая атлетика	8	Бег на длинные дистанции	Закрепляют и совершенствуют технику
	(Модуль «Легкая		с равномерной скоростью	высокого старта.
	атлетика»)		передвижения с высокого	Знакомятся с образцом учителя,
			старта, бег на короткие	анализируют и уточняют детали
			дистанции с максимальной	и элементы техники.
			скоростью передвижения.	Описывают технику равномерного бега
			Прыжки в длину с разбега	и разучивают его на учебной дистанции
			способом «согнув ноги»,	(за лидером, с коррекцией скорости

передвижения учителем). прыжки в высоту с прямого разбега. Метание малого мяча Разучивают поворот во время равномерного бега по учебной дистанции. с места в вертикальную Разучивают бег с равномерной скоростью неподвижную мишень, метание по листанции в 1 км. малого мяча на лальность Участвуют в учебном диалоге. с трех шагов разбега Знакомятся с рекомендациями по технике безопасности во время выполнения беговых упражнений на самостоятельных занятиях легкой атлетикой. Закрепляют и совершенствуют технику бега на короткие дистанции с высокого старта. Разучивают стартовое и финишное ускорение. Разучивают бег с максимальной скоростью с высокого старта по учебной дистанции в 60 м. Повторяют описание техники прыжка и его отдельные фазы. Закрепляют и совершенствуют технику прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги». Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы

их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по технике безопасности на занятиях прыжками и со способами их использования для развития скоростносиловых способностей. Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец метания, выделяют фазы движения и анализируют их технику. Определяют задачи для самостоятельного обучения и закрепления техники метания малого мяча в неподвижную мишень. Разучивают технику метания малого мяча в неподвижную мишень по фазам движения и в полной координации. Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями по технике безопасности при выполнении упражнений в метании малого мяча и со способами их использования для развития точности движения. Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники метания малого мяча на дальность с трех шагов, выделяют основные фазы движения,

				сравнивают их с фазами техники метания мяча в неподвижную мишень. Анализируют образец техники метания учителем, сравнивают с иллюстративным материалом, уточняют технику фаз движения, анализируют возможные ошибки и определяют причины их появления, устанавливают способы устранения. Разучивают технику метания малого мяча на дальность с трех шагов разбега, с помощью подводящих и имитационных упражнений. Метают малый мяч на дальность по фазам движения и в полной координации
2.3	Зимние виды спорта (Модуль «Зимние виды спорта»)	10	Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом, повороты на лыжах переступанием на месте и в движении по учебной дистанции, подъем по пологому склону способом «лесенка» и спуск в основной стойке, преодоление небольших бугров и впадин при спуске с пологого склона	Закрепляют и совершенствуют технику передвижения на лыжах попеременным двухшажным ходом. Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники передвижения на лыжах попеременным двухшажным ходом, выделяют основные фазы движения, определяют возможные ошибки в технике передвижения. Определяют последовательность задач для самостоятельных занятий по закреплению и совершенствованию

техники передвижения на лыжах двухшажным попеременным ходом. Повторяют подводящие и имитационные упражнения, передвижение по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения передвижения на лыжах попеременным двухшажным ходом другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения. Знакомятся с рекомендациями учителя по технике безопасности на занятиях лыжной подготовкой, способами использования упражнений в передвижении на лыжах для развития выносливости. Закрепляют и совершенствуют технику поворота на лыжах способом переступания на месте и при передвижении по учебной дистанции. Контролируют технику выполнения поворотов в движении другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения. Применяют повороты способом переступания при прохождении учебных дистанций на лыжах попеременным

двухшажным ходом с равномерной скоростью. Изучают и анализируют технику подъема на лыжах в горку способом «лесенка» по иллюстративному образцу, проводят сравнение с образцом техники учителя. Разучивают технику переступания шагом на лыжах правым и левым боком по ровной поверхности и по небольшому пологому склону. Разучивают технику подъема на лыжах способом «лесенка» на небольшую горку. Контролируют технику выполнения подъема в горку на лыжах способом «лесенка» другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения. Закрепляют и совершенствуют технику спуска на лыжах с пологого склона в основной стойке. Контролируют технику выполнения спуска другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники спуска с пологого склона в низкой стойке,

				выделяют отличия от техники спуска
				в основной стойке, делают выводы.
				Разучивают и закрепляют спуск с пологого
				склона в низкой стойке.
				Рассматривают, обсуждают и анализируют
				образец техники учителя в преодолении
				бугров и впадин при спуске с пологого
				склона в низкой стойке.
				Разучивают и закрепляют технику
				преодоления небольших бугров и впадин
				при спуске с пологого склона.
				Контролируют технику выполнения спуска
				другими учащимися, выявляют возможные
				ошибки и предлагают способы их
				устранения
2.4	Спортивные игры.	12	Передача мяча двумя руками	Рассматривают, обсуждают и анализируют
	Баскетбол		от груди, на месте	образец техники учителя в передаче мяча
			и в движении, ведение мяча	двумя руками от груди, стоя на месте,
			на месте и в движении	анализируют фазы и элементы техники.
			«по прямой», «по кругу»	Закрепляют и совершенствуют технику
			и «змейкой», бросок мяча	передачи мяча двумя руками от груди
			в корзину двумя руками	на месте (обучение в парах).
			от груди с места, ранее	Рассматривают, обсуждают и анализируют
			разученные технические	образец техники учителя в передаче мяча
			действия с мячом	двумя руками от груди при передвижении
				приставным шагом правым и левым боком,
				анализируют фазы и элементы техники.

Закрепляют и совершенствуют технику передачи мяча двумя руками от груди при передвижении приставным шагом правыми левым боком (обучение в парах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения технических действий игры баскетбол. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники ведения баскетбольного мяча на месте и в движении, выделяют отличительные элементы их техники. Закрепляют и совершенствуют технику ведения мяча на месте и в движении «по прямой». Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники ведения баскетбольного мяча «по кругу» и «змейкой», определяют отличительные признаки в их технике, делают выводы. Разучивают технику ведения баскетбольного мяча «по кругу» и «змейкой». Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска баскетбольного мяча в корзину двумя руками от груди с места, выделяют фазы движения

2.5	Спортивные игры. Волейбол	10	Прямая нижняя подача мяча, прием и передача мяча двумя руками снизу и сверху на месте и в движении, ранее разученные технические действия с мячом	и технические особенности их выполнения. Описывают технику выполнения броска, сравнивают ее с имеющимся опытом, определяют возможные ошибки и причины их появления, делают выводы. Разучивают технику броска мяча в корзину по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах) Закрепляют и совершенствуют технику подачи мяча. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники прямой нижней подачи, определяют фазы движения и особенности их выполнения. Разучивают и закрепляют технику прямой нижней подачи мяча. Контролируют технику выполнения подачи другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя

технических действий. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники приема и передачи волейбольного мяча двумя руками снизу с места и в движении, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения в технике приема и передачи мяча стоя на месте и в движении, определяют отличительные особенности в технике выполнения, делают выводы. Закрепляют и совершенствуют технику приема и передачи волейбольного мяча двумя руками снизу с места (обучениев парах). Закрепляют и совершенствуют технику приема и передачи волейбольного мяча двумя руками снизу в движении приставным шагом правым и левым боком (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники учителя, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения в технике приема и передачи, в положении стоя на месте и в движении, определяют различия в технике выполнения.

				Закрепляют и совершенствуют технику приема и передачи волейбольного мяча двумя руками сверху с места (обучение в парах). Закрепляют и совершенствуют технику приема и передачи волейбольного мяча двумя руками сверху в движении приставным шагом правым и левым боком (обучение в парах)
2.6	Спортивные игры. Футбол	10	Удар по неподвижному мячу внутренней стороной стопы с небольшого разбега, остановка катящегося мяча способом «наступания», ведение мяча «по прямой», «по кругу» и «змейкой», обводка мячом ориентиров (конусов)	Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники удара по мячу учителя, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику удара по неподвижному мячу внутренней стороной стопы с небольшого разбега. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения технических действий игры футбол. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники учителя, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику остановки катящегося мяча внутренней стороной стопы.

Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники ведения футбольного мяча «по прямой», «по кругу», «змейкой», выделяют отличительные элементы в технике такого ведения, делают выводы. Закрепляют и совершенствуют технику ведения футбольного мяча с изменением направления движения. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники учителя, определяют отличительные признаки в технике ведения мяча «змейкой» и техники обводки учебных конусов, делают выводы. Описывают технику выполнения обводки конусов, определяют возможные ошибки, причины их появления, рассматривают способы устранения. Определяют последовательность задач для самостоятельных занятий по разучиванию техники обводки учебных конусов. Разучивают технику обводки учебных конусов. Контролируют технику выполнения обводки учебных конусов другими учащимися, выявляют возможные ошибки

2.7	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (Модуль «Спорт»)	30	Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр	и предлагают способы их устранения (работа в парах) Осваивают содержания модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки. Демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО
Итого	по разделу	88		
,	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО В ПО ПРОГРАММЕ	102		

6 КЛАСС

<u>№</u> п/п	Наименование разделов и тем учебного предмета	Количество часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся
Раздел	1. Знания о физическ	ой культуре		
1.1	Знания	3	Возрождение Олимпийских игр	Обсуждают исторические предпосылки
	о физической		и олимпийского движения	возрождения Олимпийских игр
	культуре		в современном мире, роль	и олимпийского движения.
			Пьера де Кубертена в их	Знакомятся с личностью
			становлении и развитии. Девиз,	Пьера де Кубертена, характеризуют его как
			символика и ритуалы	основателя идеи возрождения
			современных Олимпийских	Олимпийских игр и активного участника
			игр. История организации	в формировании олимпийского движения.
			и проведения первых	Осмысливают олимпийскую хартию как
			Олимпийских игр	основополагающий документ становления
			современности, первые	и развития олимпийского движения,
			олимпийские чемпионы	приводят примеры ее гуманистической
				направленности.
				Анализируют смысл девиза Олимпийских
				игр и их символику, обсуждают влияние их
				на современное развитие олимпийского
				движения, приводят примеры.
				Рассматривают ритуалы организации
				и проведения современных Олимпийских
				игр, приводят примеры.
				Знакомятся с историей организации

Итого	по разделу	3		и проведения первых Олимпийских игр в Афинах. Приводят примеры первых олимпийцев, вошедших в историю Олимпийских игр, знакомятся с их спортивными достижениями
	2. Способы самостоя	гельной деят	ельности	
2.1	Способы	5	Ведение дневника физической	Знакомятся с правилами составления
	самостоятельной		культуры. Физическая	и заполнения основных разделов дневника
	деятельности		подготовка и ее влияние	физической культуры.
			на развитие систем организма,	Заполняют дневник физической культуры
			связь с укреплением здоровья,	в течение учебного года.
			физическая подготовленность	Знакомятся с понятием «физическая
			как результат физической	подготовка», рассматривают его
			подготовки.	содержательное наполнение (физические
			Правила и способы	качества), осмысливают физическую
			самостоятельного развития	подготовленность как результат
			физических качеств. Способы	физической подготовки.
			определения индивидуальной	Устанавливают причинно-следственную
			физической нагрузки. Правила	связь между уровнем развития физических
			проведения измерительных	качеств и функциональными
			процедур по оценке	возможностями основных систем
			физической подготовленности.	организма, повышением их резервных
			Правила техники выполнения	и адаптивных свойств.
			тестовых заданий и способы	Устанавливают причинно-следственную
			регистрации их результатов.	связь между физической подготовкой

Правила и способы составления и укреплением организма. плана самостоятельных занятий Участвуют в тематическом физической полготовкой планировании. Знакомятся с основными показателями физической нагрузки («интенсивность» и «объем»), способами их совершенствования во время самостоятельных занятий; знакомятся с правилом «регулярности и систематичности» в проведении занятий физической подготовкой, способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий. Рассматривают и анализируют примерный план занятий физической подготовкой на учебную неделю, предлагают свои варианты для организации самостоятельных занятий. Разрабатывают индивидуальный план занятий физической подготовкой и вносят его в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «доступности и индивидуализации» при выборе величины физической нагрузки, рассматривают и анализируют способы определения величины физической

нагрузки с учетом индивидуальных показателей физической подготовленности (по продолжительности и скорости выполнения, по количеству повторений). Измеряют индивидуальные максимальные показатели физической подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса).

Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры. Разучивают технику тестовых упражнений и способов регистрации их выполнения. Знакомятся с правилами и требованиями к проведению процедур измерения показателей физической подготовленности (правила тестирования). Проводят тестирование индивидуальных показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием. Разучивают способы самостоятельного

		составления содержания плана занятий
		физической подготовкой на основе
		-
		результатов индивидуального
		тестирования.
		Составляют план индивидуальных занятий
		на четыре тренировочных занятия в
		соответствии с правилами развития
		физических качеств и индивидуальных
		показателей физической
		подготовленности, включают
		разработанный план
		в дневник физической культуры.
		Обсуждают целесообразность
		и эффективность закаливания организма
		с помощью воздушных и солнечных
		ванн.
		Знакомятся с правилами безопасности
		при проведении закаливающих процедур
		с помощью солнечных и воздушных ванн,
		купания в естественных водоемах,
		приводят примеры возможных
		последствий их несоблюдения.
		Знакомятся с температурными
		режимами закаливающих процедур
		и регулированием времени для их
		проведения
Итого по разделу	5	проводения

ФИЗИ	ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ				
Раздел	аздел 1. Физкультурно-оздоровительная деятельность				
1.1	Физкультурно-	3	Правила самостоятельного	Повторяют ранее изученные правила	
	оздоровительная		закаливания организма	техники безопасности.	
	деятельность		с помощью воздушных	Углубляют ранее освоенные знания	
			и солнечных ванн, купания	за счет разучивания новых сведений	
			в естественных водоемах.	по обеспечению безопасности мест	
			Правила техники безопасности	занятий, спортивного инвентаря	
			и гигиены мест занятий	и оборудования, одежды и обуви, правил	
			физическими упражнениями.	по организации безопасного проведения	
			Оздоровительные комплексы:	занятий.	
			упражнения для коррекции	Определяют мышечные группы	
			телосложения	для направленного воздействия	
			с использованием	на них физических упражнений.	
			дополнительных отягощений,	Отбирают необходимые физические	
			упражнения для профилактики	упражнения и определяют их дозировку,	
			нарушения зрения во время	составляют комплекс коррекционной	
			учебных занятий и работы	гимнастики (консультируются с учителем).	
			за компьютером, упражнения	Разучивают комплекс упражнений,	
			для физкультпауз,	включают его в самостоятельные занятия	
			направленных на поддержание	и панируют их в дневнике физической	
			оптимальной	культуры.	
			работоспособности мышц	Повторяют ранее освоенные упражнения	
			опорно-двигательного аппарата	зрительной гимнастики и отбирают новые	
			в режиме учебной	упражнения.	
			деятельности	Составляют индивидуальный комплекс	
				зрительной гимнастики, определяют	

	I	1		
				дозировку его упражнений
				и продолжительность выполнения.
				Разучивают комплекс зрительной
				гимнастики и включают его в дневник
				физической культуры, выполняют
				комплекс в режиме учебного дня.
				Отбирают упражнения для физкультпауз
				и определяют их дозировку (упражнения
				на растягивание мышц туловища
				и подвижности суставов).
				Составляют комплекс физкультпаузы
				и разучивают его (возможно,
				с музыкальным сопровождением).
				Включают содержание комплекса
				в дневник физической культуры
				и планируют его выполнение в режиме
				учебного дня
Итого	по разделу	3		
	. 2. Спортивно-оздорог	вительная дея	ятельность	
2.1.	Гимнастика (модуль	14	Акробатическая комбинация	Повторяют ранее разученные
	«Гимнастика»)		из общеразвивающих и сложно	акробатические упражнения и комбинации.
			координированных	Разучивают стилизованные
			упражнений, стоек и кувырков,	общеразвивающие упражнения,
			ранее разученных	выполняемые с разной амплитудой
			акробатических упражнений.	движения, ритмом и темпом
			Комбинация из стилизованных	(выпрыгивание из упора присев,
			общеразвивающих упражнений	прогнувшись; прыжки вверх с разведением

и сложно-координированных упражнений ритмической гимнастики, разнообразных движений руками и ногами с разной амплитудой и траекторией, танцевальными движениями из ранее разученных танцев (девочки). Опорные прыжки через гимнастического козла с разбега способом «согнув ноги» (мальчики) и способом «ноги врозь» (девочки). Гимнастические комбинации на низком гимнастическом бревне с использованием стилизованных общеразвивающих и сложнокоординированных упражнений, передвижений шагом и легким бегом, поворотами с разнообразными движениями рук и ног, удержанием статических поз (девочки). Упражнения на невысокой гимнастической перекладине: висы, упор ноги врозь, перемах вперед и обратно (мальчики).

рук и ног в стороны; прыжки вверх толчком двумя ногами с приземлением в упор присев, прыжки с поворотами и элементами ритмической гимнастики). Составляют акробатическую комбинацию из 6—8 хорошо освоенных упражнений и разучивают ее.

Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных опорных прыжков.

Наблюдают и анализируют технику образца учителя, проводят сравнение с техникой ранее разученных опорных прыжков и выделяют отличительные признаки, делают выводы, описывают разучиваемые опорные прыжки по фазам лвижения.

Разучивают технику опорных прыжков по фазам движения и в полной координации.

Контролируют технику выполнения опорных прыжков другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастическом бревне и гимнастикой скамейке. Разучивают упражнений

прогнувшись). Составляют гимнастическую комбинацию из 8—10 хорошо освоенных упражнений и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
и с отведением ноги назад, полушпагат, элементы ригмической гимнастики, соскок прогнувшись). Составляют гимнастическую комбинацию из 8—10 хорошо освоенных упражнений и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнений дупражнений дупражнений дупражнений дупражнений дупражнений дупражнений упражных и образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.	• • •	
элементы ритмической гимнастики, соскок прогнувнись). Составляют гимнастическую комбинацию из 8—10 хорошо освоенных упражнений и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.	(мальчики)	на одной ноге, стойка на коленях
прогнувшись). Составляют гимнастическую комбинацию из 8—10 хорошо освоенных упражнений и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		и с отведением ноги назад, полушпагат,
Составляют гимнастическую комбинацию из 8—10 хорошо освоенных упражнений и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		элементы ритмической гимнастики, соскок
из 8—10 хорошо освоенных упражнений и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		прогнувшись).
из 8—10 хорошо освоенных упражнений и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		Составляют гимнастическую комбинацию
Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с образцами и выявляют возможные опшобки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		из 8—10 хорошо освоенных упражнений
Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с образцами и выявляют возможные опшобки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		и разучивают ее.
упражнений другими учащимися, сравнивают их с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
сравнивают их с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		1 1 1
возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		<u>-</u>
упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		_
перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		_
и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы.		
сложности в их исполнении, делают выводы.		<u> </u>
выводы.		1
Описывают технику выполнения перемаха		Описывают технику выполнения перемаха

одной ногой вперед и назад и разучивают ee. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической перекладине из 4-5 хорошо освоенных упражнений в висах и упорах и разучивают ее. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на невысокой гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец учителя, определяют основные фазы

движения и определяют их технические сложности, делают выводы. Описывают технику выполнения лазанья по канату в три приема, разучивают выполнение упражнений по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимнастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют ее выполнение.

2.2	Легкая атлетика (модуль «Легкая атлетика»)	10	Старт с опорой на одну руку и последующим ускорением, спринтерский и гладкий равномерный бег по учебной дистанции, ранее разученные беговые упражнения: прыжковые упражнения: прыжковые упражнение прыжковые упражнения в длину и высоту, напрыгивание и спрыгивание. Метание малого (теннисного) мяча в подвижную (раскачивающуюся) мишень	Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по распределению упражнений в комбинации ритмической гимнастики и подборе музыкального сопровождения Наблюдают и анализируют образец техники старта, уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения старта и разучивают ее в единстве с последующим ускорением. Контролируют технику выполнения старта другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Наблюдают и анализируют образец техники спринтерского бега, уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику спринтерского бега, разучивают ее по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения спринтерского бега другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Наблюдают и анализируют образец техники гладкого равномерного бега,
-----	--	----	---	---

уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику гладкого равномерного бега, определяют его отличительные признаки от техники спринтерского бега. Разучивают технику гладкого равномерного бега по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения гладкого равномерного бега другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по развитию выносливости и быстроты на самостоятельных занятиях легкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега. Наблюдают и анализируют образец техники прыжка в высоту способом «перешагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения

прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с разбега способом «перешагивание». Повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию упражнений в метании мяча для повышения точности движений

2.2	2	7	Попочения	Портов доставания в ставания в ст
2.3	Зимние виды спорта	/	Передвижение на лыжах	Повторяют ранее разученные способы
	(модуль «Зимние		одновременным одношажным	передвижения на лыжах.
	виды спорта»)		ходом, преодоление небольших	Повторяют технику спусков, подъемов
			трамплинов при спуске	и торможения с пологого склона.
			с пологого склона в низкой	Наблюдают и анализируют образец
			стойке, ранее разученные	техники одновременного одношажного
			упражнения лыжной	хода, сравнивают с техникой ранее
			подготовки, передвижения	разученных способов ходьбы, находят
			по учебной дистанции,	отличительные признаки и делают выводы.
			повороты, спуски, торможение	Описывают технику передвижение
				на лыжах одновременным одношажным
				ходом, выделяют фазы движения и их
				технические трудности.
				Разучивают технику передвижения
				на лыжах одновременным одношажным
				ходом по фазам и в полной координации.
				Контролируют технику передвижения
				на лыжах другими учащимися, выявляют
				возможные ошибки и предлагают способы
				их устранения (работа в парах).
				Демонстрируют технику передвижения
				на лыжах по учебной дистанции.
				Участвуют в учебном диалоге.
				Знакомятся с рекомендациями учителя
				по использованию подводящих
				и подготовительных упражнений
				для самостоятельного обучения техники
				передвижения на лыжах одновременным
				одношажным ходом, передвижений

на лыжах для развития выносливости в процессе самостоятельных занятий. Наблюдают и анализируют образец преодоления небольшого трамплина, выделяют его элементы и технику выполнения, делают выводы и определяют последовательность обучения. Разучивают технику преодоления небольших препятствий, акцентируют внимание на выполнении технических элементов. Контролируют технику преодоления препятствий друтими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Совершенствуют ранее разученные без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка прыжком, товороты на месте). Аметом порыжком, Упражнения с мячом: ранее отнемо мупороты на месте).				T	
Наблюдают и анализируют образец преодоления небольшого трамплина, выделяют его элементы и технику выполнения, делают выводы и определяют последовательность обучения. Разучивают технику преодоления небольших препятствий, акцентируют внимание на выполнении технических элементов. Контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее					-
реодоления небольшого трамплина, выделяют его элементы и технику выполнения, делают выводы и определяют последовательность обучения. Разучивают технику преодоления небольших препятствий, акцентируют внимание на выполнении технических элементов. Контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов 2.4 Спортивные игры. Баскетбол (Модуль «Спортивные игры») Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте).					
Выделяют его элементы и технику выполнения, делают выводы и определяют последовательность обучения. Разучивают технику преодоления небольших препятствий, акцентируют внимание на выполнении технических элементов. Контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Совершенствуют ранее разученные сехнические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую поту, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее					1 7
Выполнения, делают выводы и определяют последовательность обучения. Разучивают технику преодоления небольших препятствий, акцентируют внимание на выполнении технических элементов. Контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Совершенствуют ранее разученные технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее Выполнения, делают выводы и определяют последовательность обучения. Разучивают технику преодоления небольших транимичеки (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в технические действия игры баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте).					преодоления небольшого трамплина,
последовательность обучения. Разучивают техтику преодоления небольших препятствий, акцентируют внимание на выполнении технических элементов. Контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Совершенствуют ранее разученные без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее					выделяют его элементы и технику
Разучивают технику преодоления небольших препятствий, акцентируют внимание на выполнении технических элементов. Контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов 2.4 Спортивные игры. Баскетбол (Модуль «Спортивные игры») 12 Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте).					выполнения, делают выводы и определяют
Небольших препятствий, акцентируют внимание на выполнении технических элементов. Контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Совершенствуют ранее разученные технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной и приземлением в стойке баскетболиста; прыжков вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее прыжком, повороты на месте).					последовательность обучения.
Небольших препятствий, акцентируют внимание на выполнении технических элементов. Контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Совершенствуют ранее разученные технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной и приземлением в стойке баскетболиста; прыжков вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее прыжком, повороты на месте).					Разучивают технику преодоления
элементов. Контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее элементов. Контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Совершенствуют ранее разученные технические действия игры баскетбол. Знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте).					
Контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Спортивные игры. Баскетбол (Модуль «Спортивные игры») Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее Контролируют технику преодоления предятики учащимися, выявляют возможные ошибки и предапиями учащими по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Совершенствуют ранее разученные технические действия игры баскетбол. Знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте).					внимание на выполнении технических
препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов 2.4 Спортивные игры. Баскетбол (Модуль «Спортивные игры») Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее прыжком, повороты на месте).					элементов.
Выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее Выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Совершенствуют ранее разученные технические действия игры баскетбол. Знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжко вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте).					Контролируют технику преодоления
и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее и предлагают способы их устранения (работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Совершенствуют ранее разученные технические действия игры баскетбол. Знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка упражнения с мячом: ранее					препятствий другими учащимися,
(работа в группах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов 2.4 Спортивные игры. Баскетбол (Модуль «Спортивные игры») 12 Технические действия игрока без мяча: передвижение технические действия игры баскетбол. В стойке баскетболиста, знакомятся с образцами технических прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением в стойке баскетболиста; прыжок вверх на другую ногу, остановка двумя шагами, остановка упражнения с мячом: ранее прыжком, повороты на месте).					выявляют возможные ошибки
Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов 2.4 Спортивные игры. Баскетбол (Модуль «Спортивные игры») В стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами, остановка упражнения с мячом: ранее В участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Совершенствуют ранее разученные технические действия игры баскетбол. Знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка упражнения с мячом: ранее					и предлагают способы их устранения
Знакомятся с рекомендациями учителя по самостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов 2.4 Спортивные игры. Баскетбол (Модуль «Спортивные игры») Баскетбол (Модуль ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком, повороты на месте). Знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте).					(работа в группах).
Спортивные игры. 12 Технические действия игрока Баскетбол (Модуль «Спортивные игры») Баскетбол (Модуль ногой и приземлением ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком, повороты на месте). Постановка прыжком приземлением предежение прыжком простановка прыжком простановка прыжком простановка прыжком простановка прыжком предежение п					Участвуют в учебном диалоге.
Технические действия игрока Баскетбол (Модуль «Спортивные игры») Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее Постамостоятельному безопасному преодолению небольших трамплинов Совершенствуют ранее разученные технические действия игры баскетбол. Знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте).					Знакомятся с рекомендациями учителя
2.4 Спортивные игры. Баскетбол (Модуль «Спортивные игры») 12 Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее 12 Технические действия игры баскетбол. Знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте).					
Баскетбол (Модуль «Спортивные игры») без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее технические действия игры баскетбол. Знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения технические действия игры баскетбол. Знакомятся с образцами технические действия игры баскетбол. Знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте).					преодолению небольших трамплинов
Баскетбол (Модуль «Спортивные игры») без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее технические действия игры баскетбол. Знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте).	2.4	Спортивные игры.	12	Технические действия игрока	Совершенствуют ранее разученные
прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте).				без мяча: передвижение	технические действия игры баскетбол.
ногой и приземлением в стойке баскетболиста; прыжок вверх та другую ногу, остановка толчком одной и приземление на другую, двумя шагами и прыжком. Остановка двумя шагами, остановка Упражнения с мячом: ранее прыжком, повороты на месте).		«Спортивные игры»)		в стойке баскетболиста,	Знакомятся с образцами технических
ногой и приземлением в стойке баскетболиста; прыжок вверх та другую ногу, остановка толчком одной и приземление на другую, двумя шагами и прыжком. Остановка двумя шагами, остановка Упражнения с мячом: ранее прыжком, повороты на месте).		. ,		прыжки вверх толчком одной	действий игрока без мяча (передвижения
на другую ногу, остановка толчком одной и приземление на другую, двумя шагами и прыжком. Остановка двумя шагами, остановка Упражнения с мячом: ранее прыжком, повороты на месте).					
двумя шагами и прыжком. остановка двумя шагами, остановка Упражнения с мячом: ранее прыжком, повороты на месте).				-	
Упражнения с мячом: ранее прыжком, повороты на месте).					
				-	
разученные упражнения нализируют выполнение технических				разученные упражнения	Анализируют выполнение технических

			в ведении мяча в разных	действий без мяча,выделяют их трудные
			направлениях и по разной	элементы и акцентируют внимание на их
			траектории, на передачу	выполнении.
			и броски мяча в корзину.	Разучивают технические действия игрока
			Правила игры и игровая	без мяча по элементам и в полной
			деятельность по правилам	координации.
			с использованием разученных	Контролируют выполнение технических
			технических приемов	действий другими учащимися,
			_	анализируют их и определяют ошибки,
				дают рекомендации по их устранению
				(работа в парах).
				Изучают правила и играют
				с использованием разученных технических
				действий.
				Знакомятся с рекомендациями учителя
				по использованию подводящих
				и подготовительных упражнений
				для самостоятельного обучения
				техническим действиям баскетболиста
				без мяча
2.5	Спортивные игры.	10	Прием и передача мяча двумя	Совершенствуют технику ранее
	Волейбол (Модуль		руками снизу в разные зоны	разученных технических действий игры
	«Спортивные игры»)		площадки команды соперника.	волейбол.
	1 1)		Правила игры и игровая	Разучивают и совершенствуют передачу
			деятельность по правилам	мяча двумя руками снизу и сверху в разные
			с использованием разученных	зоны площадки соперника.
			технических приемов в подаче	Разучивают правила игры в волейбол
			мяча, его приеме и передаче	и знакомятся с игровыми действиями
			двумя руками снизу и сверху	в нападении и защите.
			двуми руками спизу и сверху	в пападонии и защите.

				Играют в волейбол по правилам
				с использованием разученных технических
				действий
2.6	Спортивные игры.	8	Удары по катящемуся мячу	Совершенствуют технику ранее
	Футбол (Модуль		с разбега. Правила игры	разученных технических действий игры
	«Спортивные игры»)		и игровая деятельность	футбол.
			по правилам с использованием	Знакомятся с образцом удара
			разученных технических	по катящемуся мячу с разбега,
			приемов в остановке	демонстрируемого учителем, выделяют его
			и передаче мяча, его ведении	фазы и технические элементы.
			и обводке	Описывают технику удара по катящемуся
				мячу с разбега и сравнивают ее с техникой
				удара по неподвижному мячу, выявляют
				имеющиеся различия, делают выводы
				по способам обучения.
				Разучивают технику удара по катящемуся
				мячу с разбега по фазам и в полной
				координации.
				Контролируют технику выполнения удара
				по катящемуся мячу другими учащимися,
				выявляют возможные ошибки
				и предлагают способы их устранения
				(работа в парах).
				Совершенствуют технику передачи
				катящегося мяча на разные расстояния
				и направления (обучение в парах).
				Разучивают правила игры в футбол
				и знакомятся с игровыми действиями
				в нападении и защите.

2.7 Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (Модуль «Спорт»)	30	Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.	Играют в футбол по правилам с использованием разученных технических действий. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техники удара по катящемуся мячу с разбега и его передачи на разные расстояния Осваивают содержания модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки. Демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО
Итого по разделу	91		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102		

7 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем учебного предмета	Количество часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся			
	Раздел 1. Знания о физической культуре						
1.1	Знания о физической	3	Зарождение олимпийского	Участвуют в коллективном обсуждении			
	культуре		движения в дореволюционной	тем:			
			России, роль А.Д. Бутовского	– «А.Д. Бутовский как инициатор развития			
			в развитии отечественной	олимпийского движения в царской			
			системы физического	России»;			
			воспитания и спорта.	 «I Олимпийский конгресс и его 			
			Олимпийское движение	историческое значение для развития			
			в СССР и современной России,	олимпийского движения в мире и царской			
			характеристика основных	России»;			
			этапов развития. Выдающиеся	– «Участие российских спортсменов			
			советские и российские	на V Олимпийских играх в Стокгольме			
			олимпийцы.	(1912 г.)»;			
			Влияние занятий физической	– «I Всероссийская олимпиада 1913 г. и ее			
			культурой и спортом	значение для развития спорта в царской			
			на воспитание положительных	России»;			
			качеств личности	– «Успехи советских спортсменов			
			современного человека	на международной арене до вступления			
				СССР в Международный олимпийский			
				комитет»;			
				– «Успехи советских спортсменов			
				в выступлениях на Олимпийских играх»;			
				– «История летних Олимпийских игр			

		в Москве» «История зимних Олимпийских
		игр в Сочи».
		_
		Обсуждают биографии многократных
		чемпионов зимних Олимпийских игр,
		их спортивные успехи и достижения.
		Обсуждают роль и значение олимпийских
		чемпионов в развитии зимних видов спорта
		в международном и отечественном
		олимпийском движении.
		Обсуждают биографии многократных
		чемпионов летних Олимпийских игр,
		их спортивные успехи и достижения.
		Обсуждают роль и значение олимпийских
		чемпионов в развитии летних видов спорта
		в международном и отечественном
		олимпийском движении.
		Узнают о положительном влиянии занятий
		физической культурой и спортом
		на волевые, моральные и нравственные
		качества человека.
		Обсуждают условия и ситуации, в которых
		проявляются качества личности на
		занятиях физической культурой и спортом.
		Узнают примеры проявления личностных
		качеств великими спортсменами, приводят
		примеры из своего жизненного опыта
Итого по разделу	3	

Раздел	2. Способы самостоя	гельной деят	ельности	
2.1	Способы	5	Правила техники безопасности	Составляют и заполняют дневник
	самостоятельной		и гигиены мест занятий	физической культуры в течение учебного
	деятельности.		в процессе выполнения	года.
			физических упражнений	Осмысливают понятие «техническая
			на открытых площадках.	подготовка», выясняют значение
			Ведение дневника	технической подготовки в жизни человека
			по физической культуре.	и его профессиональной деятельности,
			Техническая подготовка и ее	укреплении здоровья и физической
			значение для человека,	подготовленности, приводят примеры
			основные правила технической	необходимости технической подготовки
			подготовки. Двигательные	для школьников.
			действия как основа	Изучают основные правила технической
			технической подготовки,	подготовки, осмысливают необходимость
			понятие двигательного умения	их соблюдения при самостоятельных
			и двигательного навыка.	занятиях по обучению новым физическим
			Способы оценивания техники	упражнениям.
			двигательных действий	Осмысливают понятие «двигательное
			и организация процедуры	действие», его общность и различие
			оценивания. Ошибки	с понятием «физическое упражнение»,
			при разучивании техники	рассматривают примеры и выявляют
			выполнения двигательных	отличительные признаки, устанавливают
			действий, причины и способы	причинно-следственную связь между
			их предупреждения	двигательными действиями и физическими
			при самостоятельных занятиях	упражнениями.
			технической подготовкой.	Знакомятся с понятием «техника
			Планирование	двигательного действия», рассматривают

самостоятельных занятий технической подготовкой на учебный год и учебную четверть. Составление плана учебного занятия по самостоятельной технической подготовке. Способы оценивания оздоровительного эффекта занятий физической культурой с помощью «индекса Кетле», «ортостатической пробы», «функциональной пробы со стандартной нагрузкой»

основные проявления техники, приводят примеры двигательных действий с хорошей и недостаточной техникой выполнения. Устанавливают причинно-следственную связь между техникой физического упражнения и возможностью возникновения травм и ушибов во время самостоятельных занятий физической культурой и спортом.

Осмысливают понятия «двигательное умение» и «двигательный навык», их общие и отличительные признаки, устанавливают связь с техникой выполнения двигательных действий, характеризуют особенности выполнения физических упражнений на уровне умения и навыка.

Обсуждают роль психических процессов внимания и памяти в освоении новых физических упражнений, приводят примеры и доказывают их значение в обучении физическим упражнениям. Устанавливают причинно-следственную связь между скоростью и техникой освоения физических упражнений и активностью процессов внимания и памяти.

Разучивают способы оценивания техники физических упражнений в процессе самостоятельных занятий (результативность действия, сравнение с эталонной техникой, сравнение индивидуальных представлений с иллюстративными образцами). Оценивают технику разученных упражнений и определяют качество их освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим упражнениям:

«от простого к сложному», «от известного к неизвестному», «от освоенного к неосвоенному»; приводят примеры целесообразности использования каждого из них при самостоятельных занятиях технической полготовкой. Участвуют в беседе с учителем. Знакомятся с рабочим планом учителя на учебный год, анализируют учебное содержание на каждую учебную четверть. Определяют состав двигательных действий, запланированных учителем для обучения в каждой учебной четверти, планируют их в дневнике физической культуры. Повторяют правила и требования к разработке плана занятий по физической подготовке. Знакомятся с макетом плана занятий по технической подготовке, проводят сравнение с макетом плана занятий по физической подготовке, находят общие и отличительные признаки в их содержании, делают выводы. Выбирают физическое упражнение из плана на учебную четверть учителя и составляют план для индивидуальных занятий технической подготовкой.

Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта занятий физической культурой с помощью

	T			
				«индекса Кетле», «ортостатической
				пробы», «функциональной пробы
				со стандартной нагрузкой».
				Обучаются способам диагностических
				процедур и правилам и проведения.
				Оценивают индивидуальные показатели
				функционального состояния организма
				и сравнивают их со стандартными
				таблицами и оценочными шкалами.
				Анализируют результаты сравнения
				индивидуальных и стандартных
				показателей, планируют рекомендации
				для самостоятельных занятий
				оздоровительной физической культурой,
				вносят в дневник физической культуры
				изменения в содержание и направленность
				индивидуальных занятий
				(после консультации с учителем)
Итого	по разделу	5		
ФИЗИ	ЧЕСКОЕ СОВЕРШЕ	HCTBOBAH	ИЕ	
Раздел	11. Физкультурно-озд	оровительная	я деятельность	
1.1	Физкультурно-	3	Оздоровительные комплексы	Знакомятся со способами и правилами
	оздоровительная		для самостоятельных занятий	измерения отдельных участков тела.
	деятельность		с добавлением ранее	Разучивают способы измерения
			разученных упражнений:	окружности плеча, груди, талии, бедра,
			для коррекции телосложения	голени (обучение в парах).
			и профилактики нарушения	Измеряют индивидуальные показатели

		санки, дыхательной зрительной гимнастики	участков тела и записывают их в дневник физической культуры (обучение в парах).
		режиме учебного дня	Определяю мышечные группы
			для направленного их развития, отбирают
			необходимые упражнения.
			Составляют индивидуальный комплекс
			упражнений коррекционной гимнастики
			и разучивают его.
			Планируют самостоятельные занятия
			по коррекции телосложения в дневнике
			физической культуры и контролируют их
			эффективность с помощью измерения
			частей тела.
			Отбирают упражнения без предмета
			и с предметом, выполняют на месте
			из разных исходных положений,
			в статическом (удержание поз
			в прямостоянии) и динамическом
			(передвижения с фиксированным
			положением тела) режиме.
			Составляют комплекс профилактических
			упражнений и включают в него
			упражнения дыхательной гимнастики.
			Разучивают комплекс профилактических
			упражнений и планируют его в режиме
			учебного дня
Итого по разделу	3		

Раздел	дел 2. Спортивно-оздоровительная деятельность				
2.1	Гимнастика (модуль	12	Акробатические комбинации	Знакомятся с упражнениями из парных	
	«Гимнастика»)		из ранее разученных	пирамид и пирамид в тройках.	
			упражнений с добавлением	Распределяются по группам, определяют	
			упражнений ритмической	место в пирамиде.	
			гимнастики (девочки).	Анализируют способы построения пирамид	
			Простейшие акробатические	и описывают последовательность обучения	
			пирамиды в парах и тройках	входящих в них упражнений.	
			(девочки). Стойка на голове	Разучивают построение пирамиды	
			с опорой на руки,	и демонстрируют ее выполнение	
			акробатическая комбинация	(обучение в парах и тройках).	
			из разученных упражнений	Наблюдают и анализируют образец	
			в равновесии, стойках,	техники учителя, обсуждают фазы	
			кувырках (мальчики).	движения, определяют технические	
			Комплекс упражнений	трудности в их выполнении.	
			степ-аэробики, включающий	Составляют план самостоятельного	
			упражнения в ходьбе,	обучения стойке на голове с опорой	
			прыжках, спрыгивании	на руки, разучивают его по фазам	
			и запрыгивании с поворотами	и в полной координации.	
			разведением рук и ног,	Ведут наблюдения за техникой выполнения	
			выполняемых в среднем	стойки другими учащимися, выявляют	
			и высоком темпе (девочки).	возможные ошибки и предлагают способы	
			Комбинация	их устранения (работа в парах).	
			на гимнастическом бревне	Составляют акробатическую комбинацию	
			из ранее разученных	из хорошо освоенных упражнений	
			упражнений с добавлением	с включением в нее стойки на лопатках	
			упражнений на статическое	и на голове с опорой на руки.	

и динамическое равновесие (девочки). Комбинация на низкой гимнастической перекладине из ранее разученных упражнений в висах, упорах, переворотах (мальчики). Лазанье по канату в два приема (мальчики)

Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения стойке на голове с опорой на руки, разработке акробатической комбинации из хорошо освоенных упражнений.

Повторяют и закрепляют технику лазанья

по канату в три приема, контролируют ее выполнение другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Наблюдают и анализируют образец техники лазанья по канату в два приема, обсуждают фазы его движения и сравнивают их с техникой лазанья в три приема.

Определяют технические трудности в их выполнении, делают выводы. Составляют план самостоятельного обучения лазанью по канату в два приема и разучивают его по фазам движения и в полной координации.

Контролируют технику выполнения лазанья по канату в два приема другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки,

				предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения лазанью по канату в два приема. Просматривают видеоматериал комплекса степ-аэробики с направленностью на развитие выносливости (комплекс для начинающих).
				Составляют план самостоятельного обучения упражнениям комплекса, определяют последовательность их обучения и технические особенности выполнения. Подбирают музыкальное сопровождение для комплекса степаэробики, разучивают комплекс под контролем частоты пульса
2.2	Легкая атлетика (модуль «Легкая атлетика»)	10	Бег с преодолением препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег», эстафетный бег. Ранее освоенные беговые упражнения с увеличением скорости передвижения и продолжительности	Наблюдают и анализируют образец бега с преодолением гимнастической скамейки (препятствия) способом «наступание», определяют основные фазы движения и определяют их технические сложности, делают выводы по задачам самостоятельного обучения. Описывают технику выполнения бега

выполнения, прыжки с разбега с наступанием на гимнастическую в длину способом «согнув скамейку, разучивают выполнение ноги» и в высоту способом упражнения по фазам и в полной «перешагивание». координации. Метание малого (теннисного) Наблюдают и анализируют образец преодоления гимнастической скамейки мяча по движущейся (катящейся) с разной (препятствия) прыжковым бегом, скоростью мишени определяют основные фазы движения и определяют их технические сложности, делают выводы по задачам самостоятельного обучения. Описывают технику выполнения препятствия через гимнастическую скамейку способом «прыжковый бег», разучивают выполнение упражнения по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег».

				Наблюдают и анализируют образец
				техники учителя, сравнивают его технику
				с техникой метания мяча по движущейся
				мишени (качающемуся кольцу), выделяют
				общие и отличительные признаки, делают
				выводы и определяют задачи
				для самостоятельного обучения метанию
				малого (теннисного) мяча по катящейся
				мишени с разной скоростью.
				Анализируют результативность
				самообучения метанию малого мяча
				по точности попадания в мишень, вносят
				коррекцию в процесс самообучения.
				Знакомятся с рекомендациями учителя
				по использованию упражнений с малым
				мячом на развитие точности движений
2.3	Зимние виды спорта	10	Торможение и поворот	Наблюдают и анализируют образец
	(модуль «Зимние		на лыжах упором при спуске	техники торможения упором, выделяют его
	виды спорта»)		с пологого склона, переход	основные элементы и определяют
			с передвижения попеременным	трудности в их исполнении, формулируют
			двухшажным ходом	задачи для самостоятельного обучения
			на передвижение	торможения упором при спуске на лыжах
			одновременным одношажным	с пологого склона.
			ходом и обратно во время	Разучивают технику подводящих
			прохождения учебной	упражнений и торможение плугом в полной
			дистанции, спуски и подъемы	координации при спуске с пологого склона.
			ранее освоенными способами	Знакомятся с рекомендациями учителя

по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике торможения упором. Наблюдают и анализируют образец техники учителя, обсуждают фазы движения, определяют технические трудности в их выполнении, делают выводы. Составляют план самостоятельного обучения повороту способом упора при спуске с пологого склона, разучивают его с постепенным увеличением крутизны склона. Контролируют технику выполнения поворота другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и имитационных упражнений для самостоятельного обучения торможению упором при спуске с пологого склона. Наблюдают и анализируют образец техники перехода с попеременного двухшажного хода на одновременный

одношажный ход, обсуждают фазы движения, определяют технические трудности в их выполнении. Составляют план самостоятельного обучения переходу с попеременного двухшажного хода на одновременный одношажный ход, разучивают подводящие и имитационные упражнения, фазы движения и переход в целом в полной координации. Наблюдают и анализируют образец техники перехода с одновременного одношажного хода на попеременный двухшажный ход, обсуждают фазы перехода и сравнивают их с фазами перехода с попеременного двухшажного хода на одновременный одношажный ход, определяют особенности в движениях и технические трудности в их выполнении. Составляют план самостоятельного обучения переходу с одновременного одношажного хода на попеременный двухшажный ход, разучивают подводящие и имитационные упражнения, фазы движения и переход в целом в полной координации. Совершенствуют технику попеременной

2.4	Спортивные игры. Баскетбол (Модуль «Спортивные игры»)	10	Передача и ловля мяча после отскока от пола, бросок в корзину двумя руками снизу и от груди после ведения. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приемов без мяча и с мячом: ведение, приемы и передачи, броски в корзину	смены ходов во время прохождения учебной дистанции. Контролируют технику переходов другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и имитационных упражнений для самостоятельного обучения переходу с одного лыжного хода на другой при прохождении учебной дистанции Наблюдают и анализируют образец техники учителя, обсуждают ее элементы, определяют трудности в их выполнении. Составляют план самостоятельного обучения технике ловли мяча после отскока от пола и разучивают ее (обучение в парах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения передаче и ловле баскетбольного мяча после отскока от пола. Совершенствуют технику ведения мяча в разных направлениях и с разной скоростью передвижения.
-----	---	----	--	---

Наблюдают и анализируют образец техники учителя, обсуждают ее элементы и фазы, определяют трудности в их выполнении, делают выводы. Описывают технику броска и составляют план самостоятельного освоения этой техники по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками снизу после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике броска мяча в корзину двумя руками снизу. Закрепляют и совершенствуют бросок мяча двумя руками от груди, изменяя расстояние и угол броска по отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места

				и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах)
2.5	Спортивные игры. Волейбол (Модуль «Спортивные игры»)	8	Верхняя прямая подача мяча в разные зоны площадки соперника, передача мяча через сетку двумя руками сверху и перевод мяча за голову. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приемов	Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники верхней прямой подачи мяча, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники верхней прямой подачи мяча, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации.

Контролируют технику выполнения верхней прямой подачи мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике выполнения верхней прямой подача мяча через сетку. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники передачи мяча через сетку за голову, определяют ее основные элементы, особенности технического выполнения, делают выводы. Разучивают технику передачи мяча за голову стоя на месте и с поворотом на 180° (обучение в парах). Разучивают технику перевода мяча через сетку способом передачи за голову стоя на месте и с поворотом на 180° (обучение в парах). Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах)

2.6	Спортивные игры. Футбол (Модуль «Спортивные игры»)	11	Средние и длинные передачи мяча по прямой и диагонали, тактические действия при выполнении углового удара и вбрасывании мяча из-за боковой линии.	Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники средних и длинных передач мяча, сравнивают между собой и с техникой коротких передач, определяют отличительные признаки, делают выводы по планированию задач
			Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приемов	для самостоятельного обучения. Разучивают технику длинных и коротких передач по «прямой» и по «диагонали» (обучение в группах)
2.7	Подготовка		Физическая подготовка	Осваивают содержание модульных
	к выполнению		к выполнению нормативов	программ по физической культуре
	нормативных		комплекса ГТО	или рабочей программы базовой
	требований		с использованием средств	физической подготовки.
	комплекса ГТО		базовой физической	Демонстрируют приросты в показателях
	(Модуль «Спорт»)		подготовки, видов спорта	физической подготовленности
			и оздоровительных систем	и нормативных требований комплекса ГТО
			физической культуры,	
			национальных видов спорта,	
			культурно-этнических игр	
Итого	Итого по разделу			
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО		102		
ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ				

8 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем учебного предмета	Количество часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся
	т 1. Знания о физическ	1		1
1.1	Знания о физической	3	Физическая культура	Участвуют в обсуждении тем:
	культуре		в современном обществе:	- «Оздоровительно-ориентированное
			характеристика основных	направление физической культуры»
			направлений и форм	(раскрывают цели и задачи,
			организации. Всестороннее	приводят примеры основных форм
			и гармоничное физическое	организации);
			развитие. Адаптивная	-«Спортивно-ориентированное
			физическая культура, ее	направление физической культуры»
			история и социальная	(раскрывают цели и задачи, приводят
			значимость	примеры основных форм организации);
				-«Прикладно-ориентированное
				направление физической культуры»
				(раскрывают цели и задачи,
				приводят примеры основных форм
				организации).
				Анализируют и осмысливают понятие
				«всестороннее физическое развитие»,
				определяют основные смысловые
				единицы, приводят примеры основных
				критериев.
				Анализируют и осмысливают понятие

		«гармоничное физическое развитие»,
		определяют смысловые единицы, приводят
		примеры основных критериев.
		Обсуждают темы:
		– «Связь занятий физической культурой
		с всесторонним и гармоничным
		физическим развитием»;
		- «Характеристика основных критериев
		всестороннего и гармоничного физического
		развития и их историческая
		обусловленность»;
		- «Всестороннее и гармоничное физическое
		развитие современного человека».
		Анализируют и осмысливают понятие
		«адаптивная физическая культура», цели
		и задачи адаптативной физической
		культуры, приводят примеры ее
		социальной целесообразности.
		Обсуждают темы:
		- «История возникновения и развития
		адаптивной физической культуры как
		социального явления»;
		 «Лечебная физическая культура ее
		направления и формы организации»;
		– «История и развитие Паралимпийских
		игр»
Итого по разделу	3	

Разде	л 2. Способы самостоя	тельной деят	ельности	
2.1	Способы	5	Коррекция осанки и разработка	Изучают формы осанки и выясняют их
	самостоятельной		индивидуальных планов	отличительные признаки, знакомятся
	деятельности.		занятий корригирующей	с возможными причинами нарушения
			гимнастикой. Коррекция	и их последствиями для здоровья человека.
			избыточной массы тела	Измеряют индивидуальную форму осанки
			и разработка индивидуальных	и подбирают состав корригирующих
			планов занятий	упражнений, составляют индивидуальный
			корригирующей гимнастикой.	комплекс корригирующей гимнастики.
			Составление планов-	Планируют индивидуальные занятия
			конспектов	по корригирующей гимнастике
			для самостоятельных занятий	и разрабатывают для них
			спортивной подготовкой.	планы-конспекты.
			Способы учета	Участвуют в консультации с учителем
			индивидуальных особенностей	по составлению комплекса
			при составлении планов	корректирующей гимнастики, выбору
			самостоятельных	дозировки его упражнений.
			тренировочных занятий	Изучают причины появления избыточной
				массы тела, знакомятся с возможными ее
				последствиями для здоровья человека.
				Измеряют индивидуальную массу тела
				с помощью расчета индекса массы тела
				(А. Кетле), измерения параметров частей
				тела; определяют с помощью стандартных
				таблиц уровень избыточной массы (степень
				ожирения).
				Подбирают состав корригирующих

упражнений, составляют индивидуальный комплекс корригирующей гимнастики. Планируют индивидуальные занятия по корригирующей гимнастике и разрабатывают для них планы-конспекты Составляют комплекс корригирующей гимнастики, выбору дозировки его упражнений. Знакомятся со спортивной подготовкой как системой тренировочных занятий, определяют специфические особенности в планировании содержания и выборе дозировки физической нагрузки. Повторяют правила планирования физических нагрузок, способы их контроля по частоте пульса. Знакомятся с образцом плана-конспекта занятий спортивной подготовкой, сравнивают его с образцами планов занятий физической и технической подготовкой, выделяют различия и делают выводы. Составляют план спортивной подготовки на месячный цикл, с учетом учебного материала, осваиваемого по рабочей программе учителя.

Составляют планы-конспекты спортивной тренировки на каждое последующее тренировочное занятие. Составляют план спортивной подготовки на месяц и планов конспектов на конкретное тренировочное занятие. Знакомятся с режимами физической нагрузки и определяют их тренирующее воздействие (оздоровительный, поддерживающий, развивающий и тренирующий). Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения упражнения, рассчитывают

				индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Конкретизируют содержание плана на месячный цикл, уточняют результат
				подготовки, этапы, задачи
				и промежуточные результаты
	по разделу	5		
ФИЗИ	ІЧЕСКОЕ СОВЕРШЕ	НСТВОВАНІ	ИЕ	
Раздел	л 1. Физкультурно-оздо	оровительная	я деятельность	
1.1	Физкультурно-	3	Профилактика перенапряжения	Повторяют упражнения дыхательной
	оздоровительная		систем организма средствами	и зрительной гимнастики, комплексы
	деятельность		оздоровительной физической	физкультминуток.
			культуры: упражнения	Знакомятся с понятием «релаксация»,
			мышечной релаксации	анализируют видовые направления
			и регулирования вегетативной	релаксации (мышечная релаксация,
			нервной системы,	регуляция вегетативной нервной системы),
			профилактики общего	разучивают правила организации
			утомления и остроты зрения	и проведения процедур релаксации.
				Знакомятся с основными признаками
				утомления и практикой использования
				видовых направлений релаксации.
				Знакомятся с релаксационными
				упражнениями на расслабление мышц
				и разучивают их в определенной
				последовательности, используют в режиме
		_		учебного дня в сочетании с упражнениями

				физкультминутки. Знакомятся с релаксационными упражнениями на регуляцию вегетативной нервной системы, разучивают их в определенной последовательности
				и используют в режиме учебного дня
				в сочетании с упражнениями
				физкультминутки
Итого	по разделу	3		
	1 2. Спортивно-оздорог	вительная дея	ятельность	
2.1	Гимнастика (модуль	8	Акробатическая комбинация	Составляют индивидуальной
	«Гимнастика»)		из ранее освоенных	гимнастической комбинации
			упражнений силовой	и особенностям ее самостоятельного
			направленности,	освоения, использованию
			с увеличивающимся числом	подготовительных и подводящих
			технических элементов	упражнений для закрепления техники
			в стойках, упорах, кувырках,	отобранных акробатических упражнений.
			прыжках (юноши).	Закрепляют и совершенствуют технику
			Гимнастическая комбинация	ранее освоенных висов и упоров,
			на гимнастическом бревне	гимнастических упражнений на низкой
			из ранее освоенных	гимнастической перекладине.
			упражнений	Знакомятся с образцом гимнастических
			с увеличивающимся числом	упражнений комбинации учителя,
			технических элементов	наблюдают и анализируют их выполнение,
			в прыжках, поворотах	описывают фазы движения и определяют
			и передвижениях (девушки).	их технические трудности.
			Гимнастическая комбинация	Разучивают упражнения комбинации

на перекладине с включением ранее освоенных упражнений в упорах и висах (юноши). Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях с включением упражнений в упоре на руках, кувырка вперед и соскока (юноши). Вольные упражнения на базе ранее разученных акробатических упражнений и упражнений ритмической гимнастики (девушки)

по фазам и в полной координации. Составляют комбинацию из хорошо освоенных упражнений и разучивают ее в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с иллюстративным образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы ее устранения (обучение в группах). Консультации с учителем по составлению индивидуальной гимнастической комбинации, способам ее освоения на самостоятельных занятиях с использованием подготовительных и подводящих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений на параллельных брусьях. Знакомятся с образцом гимнастических упражнений комбинации учителя, наблюдают и анализируют их выполнение, описывают фазы движения и определяют их технические трудности. Разучивают упражнения комбинации по фазам и в полной координации. Составляют комбинацию из хорошо

освоенных упражнений и разучивают ее в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и комбинации в полной координации другими учащимися, сравнивают с иллюстративным образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений, составлению индивидуальной гимнастической комбинации, способам ее освоения на самостоятельных занятиях. Знакомятся с вольными упражнениями как упражнениями спортивной гимнастики, анализируют их общность и отличие от упражнений ритмической гимнастики. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений.

				Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее
				упражнении, подопрают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и комбинаций в полной координации другими учащимися, выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по составлению индивидуальной гимнастической комбинации, способам и последовательности ее разучивания
2.2	Легкая атлетика	12	Кроссовый бег, прыжок	на самостоятельных занятиях Знакомятся с кроссовым бегом как видом
	(модуль «Легкая атлетика»)		в длину с разбега способом «прогнувшись». Правила проведения	легкой атлетики, анализируют его общность и отличие от бега на длинные дистанции; определяют технические

соревнований по сдаче норм сложности в технике выполнения. комплекса ГТО Знакомятся с образцом техники бега Самостоятельная подготовка по изменяющемуся грунту, по наклонному склону (вверх и вниз); сравнивают его к выполнению нормативных требований комплекса ГТО технику с техникой гладкого бега, выделяют специфические особенности в беговых (бег на короткие и средние дистанции) в выполнении. и технических (прыжки Разучивают подводящие упражнения к освоению техники бега и метание спортивного снаряда) дисциплинах легкой по изменяющемуся грунту, выполняют его в полной координации. атлетики Разучивают подводящие упражнения к освоению техники бега по наклонному склону, выполняют его в полной координации. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по составлению плана самостоятельных занятий кроссовым бегом для развития общей выносливости. Закрепляют и совершенствуют технику прыжка в длину способом «согнув ноги». Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с образцом прыжка в длину

с разбега способом «прогнувшись», сравнивают с техникой прыжка способом «согнув ноги», выделяют специфические особенности в выполнении фаз движения, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в длину с разбега способом «прогнувшись», определяют задачи последовательного ее освоения. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований

по беговым и техническим лисциплинам (5-я ступень комплекса ГТО). Тренируются в оформлении заявки на самостоятельное участие в соревнованиях по сдаче норм комплекса ГТО Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физическим упражнениям планируют систему тренировочных занятий по легкой атлетике в части подготовки к выполнению требований беговых дисциплин комплекса ГТО, выделяют занятия технической и физической подготовкой в системе непрерывного тренировочного процесса (образец учебника). Составляют планы самостоятельных тренировочных занятий физической и технической подготовкой, распределяют их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных упражнений. Развивают скоростные способности с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием интервалов отдыха и протяженности учебной дистанции. Совершенствуют технику равномерного бега на средние дистанции с использованием подводящих и подготовительных упражнений. Развивают выносливость с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием скорости и протяженности учебной дистанции. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между

индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных занятий в части полготовки по техническим дисциплинам, выделяют занятия технической и физической подготовкой в системе непрерывного тренировочного процесса. Составляют планы самостоятельных тренировочных занятий физической и технической подготовкой, распределяют их по тренировочным циклам. Развивают скоростно-силовые способности с использованием прыжковых упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулируют величину отягощения и скорость выполнения упражнений; совершенствуют технику метания спортивного снаряда на дальность (теннисного мяча), используют подводящие и подготовительные

				упражнения. Развивают скоростно-силовые способности с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулируют величину отягощения и скорость выполнения упражнений. Консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их
				дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению их планов-конспектов
2.3	Зимние виды спорта (модуль «Зимние виды спорта»)	9	Передвижение на лыжах одновременным бесшажным ходом, преодоление естественных препятствий на лыжах широким шагом, перешагиванием, перелазанием, торможение боковым скольжением при спуске на лыжах с пологого склона, переход с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход и обратно, ранее разученные упражнения лыжной подготовки	Знакомятся с образцом учителя, анализируют и сравнивают технику передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом с техникой попеременного одношажного хода, выделяют фазы движения и оценивают технические трудности их выполнения. Описывают технику выполнения одновременного бесшажного хода, формулируют задачи его последовательного изучения по фазам движения и в полной координации. Разучивают подводящие упражнения, фазы движения одновременного бесшажного хода и передвижение в полной

координации. в передвижениях на лыжах, Контролируют технику выполнения при спусках, подъемах, упражнений другими учащимися, торможении сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию полготовительных и подводящих упражнений, планированию задач обучения техники передвижения и последовательности их решения для самостоятельных занятий. Закрепляют и совершенствуют технику преодоления небольших трамплинов. Знакомятся с образцом техники преодоления препятствие широким шагом, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, разучивают в полной координации при передвижении двухшажным попеременным ходом. Знакомятся с образцом техники преодоления препятствие перешагиванием, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, разучивают в полной координации во время передвижения попеременным двухшажным

ходом.
Знакомятся с образцом техники
перелезания через препятствие на лыжах,
анализируют и определяют технические
трудности его выполнения, выделяют фазы
движения, формулируют задачи
и последовательность их решения.
Разучивают подводящие и имитационные
упражнения, фазы движения и упражнение
в полной координации.
Контролируют технику выполнения
перелезания через препятствие на лыжах
другими учащимися, сравнивают
с образцом и выявляют возможные
ошибки, предлагают способы их
устранения (обучение в группах).
Участвуют в учебном диалоге:
консультации с учителем
по использованию подготовительных
и подводящих упражнений
для самостоятельного обучения
перелезанию через препятствие на лыжах,
планированию задач обучения
и последовательности их решения.
Закрепляют и совершенствуют технику
торможения упором.
Знакомятся с образцом техники

торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и совершенствуют технику перехода с попеременного двухшажного хода на одновременный одношажный ход и обратно. Знакомятся с образцом техники перехода с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход, анализируют и определяют технические трудности выполнения, выделяют фазы движения, делают выводы по задачам самостоятельного обучения и последовательности их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику фаз движений. Разучивают в полной координации переход с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход при передвижении по учебной дистанции.

				Контролируют технику выполнения перехода с одного лыжного хода на другой и обратно другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения переходу с одного лыжного хода на другой, планированию задач обучения для самостоятельных занятий и последовательности их решения
2.4	Плавание (модуль «Плавание»)	6	Старт прыжком с тумбочки при плавании кролем на груди, старт из воды толчком от стенки бассейна при плавании кролем на спине. Повороты при плавании кролем на груди и на спине. Проплывание учебных дистанций кролем на груди и на спине	Уточняют технику плавания ранее разученного способа плавания — кроль на груди. Знакомятся с техникой старта прыжком с тумбочки, выделяют его фазы и анализируют сложность их выполнения. Разучивают прыжок с тумбочки без последующего проплывания дистанции. Разучивают прыжок с тумбочки с последующим проплыванием кролем на груди не большого отрезка учебной

дистанции.
Выполняют старт прыжком с тумбочки
с проплыванием учебной дистанции
кролем на груди.
Уточняют технику плавания ранее
разученного способа плавания кроль
на спине.
Знакомятся с техникой старта из воды,
толчком о стенку бассейна, выделяют фазы
и анализируют сложность их выполнения.
Разучивают старт из воды, толчком
о стенку бассейна без последующего
проплывания дистанции.
Разучивают старт из воды, толчком
о стенку бассейна с последующим
проплыванием кролем на спине
небольшого отрезка учебной дистанции.
Выполняют старт из воды, толчком
о стенку бассейна с проплыванием учебной
дистанции кролем на спине.
Знакомятся с техникой «открытого»
поворота при плавании кролем на груди,
выделяют фазы и анализируют сложность
их выполнения.
Разучивают технику «открытого» поворота
при плавании кролем на груди, стоя
на месте и с подплыванием к стенке

			1	· ·
				бассейна.
				Выполняют «открытый» поворот во время
				проплывания учебной дистанции кролем
				на груди.
				Знакомятся с техникой «открытого»
				поворота при плавании кролем на спине,
				выделяют фазы и анализируют сложность
				их выполнения, сравнивают с техникой
				поворота при плавании кролем на груди.
				Разучивают технику «открытого» поворота
				при плавании кролем на спине,
				с подплыванием к стенке бассейна.
				Выполняют «открытый» поворот во время
				проплывания учебной дистанции кролем
				на спине.
				Выполняют плавание по учебной
				дистанции кролем на груди со старта
				и поворотом.
				Выполняют плавание по учебной
				дистанции кролем на спине со старта
				и поворотом
2.5	Спортивные игры.	10	Повороты туловища в правую	Закрепляют и совершенствуют
	Баскетбол (Модуль		и левую стороны с удержанием	технические действия баскетболиста
	«Спортивные игры»)		мяча двумя руками, передача	без мяча.
			мяча одной рукой от плеча	Знакомятся с образцом техники поворотов
			и снизу, бросок мяча двумя	туловища в правую и левую сторону,
			и одной рукой в прыжке.	анализируют технику выполнения

 Typ	
Игровая деятельность	и разучивают по образцу.
по правилам с использованием	Закрепляют и совершенствуют
ранее разученных технических	технические передачи мяча двумя руками
приемов	от груди и снизу.
	Знакомятся с образцом техники передачи
	мяча одной рукой от плеча, анализируют
	фазы движения и технические особенности
	их выполнения.
	Разучивают технику передачи мяча одной
	рукой от плеча по образцу
	(обучение в парах).
	Знакомятся с образцом техники передачи
	мяча одной рукой снизу, анализируют
	фазы движения и технические особенности
	их выполнения.
	Разучивают технику передачи мяча одной
	рукой от плеча по образцу
	(обучение в парах).
	Закрепляют и совершенствуют бросок мяча
	в корзину двумя руками от груди.
	Знакомятся с образцом техники броска
	мяча в корзину двумя руками в прыжке,
	сравнивают ее с техникой броска мяча
	в корзину двумя руками от груди, находят
	общие и отличительные признаки,
	выделяют фазы движения, делают выводы
	о технических особенностях их
	o remin readin occomine in in

выполнения.
Описывают технику выполнения броска
мяча двумя рукамив прыжке, определяют
задачи самостоятельного обучения
и последовательность их решения,
разучивают бросок по фазам и в полной
координации.
Контролируют технику выполнения броска
мяча в корзину двумя руками в прыжке
другими учащимися, сравнивают
с образцом и выявляют возможные
ошибки, предлагают способы их
устранения (обучение в группах).
Консультации с учителем по определению
задач самостоятельного обучения технике
броска и последовательности их решения
во время самостоятельных занятий.
Знакомятся с образцом техники броска
мяча в корзину одной рукой в прыжке,
сравнивают ее с техникой броска мяча
в корзину двумя руками в прыжке, находят
общие и отличительные признаки,
выделяют фазы движения, делают выводы
о технических особенностях их
выполнения.
Описывают технику выполнения броска
мяча одной рукой в прыжке, определяют

				задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке
				другими учащимися, сравнивают
				с образцом и выявляют возможные
				ошибки, предлагают способы их
				устранения. Совершенствуют игровые действия
				в нападении и защите, играют по правилам
				с использованием разученных технических
				действий (обучение в командах).
				Консультации с учителем по определению
				задач для обучения технике броска
				и последовательности их решения во время
				самостоятельных занятий
2.6	Спортивные игры.	10	Прямой нападающий удар,	Знакомятся с образцом техники прямого
	Волейбол (Модуль		индивидуальное блокирование	нападающего удара, наблюдают
	«Спортивные игры»)		мяча в прыжке с места,	и анализируют его технические
			тактические действия в защите	особенности, выделяют фазы движения,
			и нападении. Игровая	делают выводы о технической их
			деятельность по правилам	сложности, сравнивают с фазами верхней
			с использованием ранее	прямой подачи.
			разученных технических	Описывают технику прямого нападающего
			приемов	удара, формулируют задачи обучения

и планируют последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения для освоения прямого нападающего удара, обучаются отдельным фазам и выполнению техники в полной координации. Контролируют технику выполнения прямого нападающего удара другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Знакомятся с образцом техники блокирования мяча в прыжке с места, наблюдают и анализируют его технические особенности, выделяют фазы движения, делают выводы о технической сложности. Формулируют задачи обучения и планируют последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику выполнения в полной координации (обучение в парах и группах). Контролируют технику выполнения индивидуального блокирования мяча в прыжке с места другими учащимися,

				сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся и разучивают тактическую схему нападения через передачу мяча игроку передней линии (в условиях учебной игровой деятельности). Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам
				с использованием разученных технических и тактических действий
				(обучение в командах)
2.7	Спортивные игры. Футбол (Модуль «Спортивные игры»)	6	Удар по мячу с разбега внутренней частью подъема стопы, остановка мяча внутренней стороной стопы. Правила игры в мини-футбол, технические и тактические действия. Игровая деятельность по правилам мини-футбола с использованием ранее разученных технических приемов (девушки). Игровая деятельность по правилам классического футбола с использованием ранее	Знакомятся с тактической схемой игры «4–4–2» в классическом футболе, возможными схемами взаимодействия игроков в условиях игровой деятельности. Разучивают стандартные игровые комбинации «смена мест» и «стенка» в условиях игровой деятельности (обучение в группах). Знакомятся с тактической схемой игры «3–1» в мини-футболе, возможными схемами взаимодействия игроков в условиях игровой деятельности. Разучивают возможные варианты игровой комбинации «от своих ворот» в условиях игровой деятельности

			разученных технических приемов (юноши). Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений легкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр	(обучение в командах). Играют по правилам классического футбола и мини-футбола с использованием разученных технических и тактических действий (обучение в командах)
2.8	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (Модуль «Спорт»)		Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр	Осваивают содержание модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки. Демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО
Итого по разделу		91	1	
· ·	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО В ПО ПРОГРАММЕ	102		

9 КЛАСС

№	Наименование разделов и тем учебного предмета	Количество часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся				
Разде.	Раздел 1. Знания о физической культуре							
Разде. 1.1	1. Знания о физической культуре	3	Здоровье и здоровый образ жизни, вредные привычки и их пагубное влияние на здоровье человека. Туристские походы как форма организации здорового образа жизни. Профессионально-прикладная физическая культура	Обсуждают вопросы: —что такое здоровье и какие факторы определяют его состояние; —почему занятия физической культурой и спортом не совместимы с вредными привычками; — какие факторы и причины побуждают человека вести здоровый образ жизни. Обсуждают вопросы о пользе туристских походов, раскрывают свои интересы и отношения к туристским походам, приводят примеры и делятся впечатлениями о своем участии в туристических походах. Рассматривают вопросы об организации и задачах этапа подготовки к пешим походам, знакомятся с правилами				
				составления маршрутов передвижения, распределения обязанностей во время похода, подготовки туристского снаряжения.				

Знакомятся с правилами укладки рюкзака и установки туристической палатки, техники безопасности при передвижении по маршруту и при организации бивуака. Знакомятся с понятием «профессиональноприкладная физическая культура», устанавливают цели профессиональноприкладной физической культуры и значение в жизнисовременного человека, осознают целесообразность ее занятий для выпускников общеобразовательных школ. Изучают и анализируют особенности содержания профессионально-прикладной физической культуры в зависимости от вида и направленности трудовой деятельности; приводят примеры, раскрывающие эту зависимость. Знакомятся с правилами отбора и составления комплексов упражнений профессионально-прикладной физической культуры, устанавливают их связь с физической подготовкой, развитием специальных физических качеств. Составляют индивидуальные комплексы упражнений профессионально-прикладной физической культуры и включают их

				в содержание самостоятельных занятий
				физической подготовкой
Итого	по разделу	3		
Разде.	п 2. Способы самостоя	тельной деято	ельности	
2.1	Способы	5	Восстановительный массаж как	Знакомятся с процедурой массажа как
	самостоятельной		средство оптимизации	средством восстановления и оздоровления
	деятельности		работоспособности, его	организма, его видами и формами, их
			правила и приемы во время	целевым предназначением (спортивный,
			самостоятельных занятий	лечебный и восстановительный; ручной
			физической подготовкой.	и аппаратный).
			Банные процедуры как	Знакомятся с правилами и гигиеническими
			средство укрепления здоровья.	требованиями к проведению процедур
			Измерение функциональных	восстановительного массажа, делают
			резервов организма.	выводы о необходимости их обязательного
			Оказание первой помощи	выполнения.
			на самостоятельных занятиях	Разучивают основные приемы
			физическими упражнениями	восстановительного массажа
			и во время активного отдыха	в соответствии с правилами
				и требованиями к их выполнению
				(поглаживание, разминание, растирание
				(обучение в парах).
				Составляют конспект процедуры
				восстановительного массажа
				с обозначением последовательности
				массируемых участков тела, приемов
				и времени на их выполнение.
				Знакомятся с причинами популярности

банных процедур, их лечебными и оздоровительными свойствами (снятие психических напряжений, мышечной усталости, усиление обменных процессов и др.). Знакомятся с правилами проведения банных процедур, гигиеническими требованиями и требованиями безопасности Выполняют мини-исследование. Знакомятся с понятием «резервные возможности организма», отвечают на вопросы о предназначении резервных возможностей организма и их связи с состоянием физического здоровья человека. Знакомятся с функциональными пробами, их назначением и правилами проведения («проба Штанге», «проба Генча», «проба с задержкой дыхания»). Разучивают способы проведения функциональных проб и способы оценивания их результатов по расчетным формулам. Проводят исследование индивидуальных резервов организма с помощью функциональных проб и сравнивают их

				результаты с данными оценочных шкал. Знакомятся с наиболее распространенными
				травмами во время самостоятельных
				занятий физическими упражнениями
				и их характерными признаками (ушибы,
				потертости, вывихи, судороги мышц,
				обморожение, тепловой и солнечный удар).
				Знакомятся с основными причинами
				возможного появления травм
				и профилактическими мерами по их
				предупреждению.
				Наблюдают и анализируют образцы
			способов оказания первой помощи	
			и обучаются оказывать первую помощь	
				(в группе).
				Контролируют технику выполнения
				способов оказания первой помощи
				другими учащимися, сравнивают
				с образцом и выявляют возможные
				ошибки, предлагают способы их
				устранения (в группах)
	по разделу			
	ЧЕСКОЕ СОВЕРШЕ			
	л 1. Физкультурно-оздо		я деятельность	
1.1	Физкультурно-	3	Занятия физической культурой	Участвуют в беседе с учителем.
	оздоровительная		и режим питания. Упражнения	Знакомятся с понятием «режим питания»,
	деятельность		для снижения избыточной	устанавливают причинно-следственную

связь между режимом питания массы тела. и регулярными занятиями физической Оздоровительные, культурой и спортом. коррекционные Знакомятся с возможными причинами и профилактические возникновения избыточной массы тела мероприятия в режиме лвигательной активности и ее негативным влиянием обучающихся на жизнедеятельность организма, рассматривают конкретные примеры. Знакомятся с должными объемами двигательной активности старшеклассников, определяют ее как одно из средств регулирования массы тела. Знакомятся с правилами измерения массы тела и расчетом индекса массы тела (ИМТ); определяют индивидуальные значения и степень ожирения по оценочным таблицам. Знакомятся с коррекционными упражнениями, составляют индивидуальный комплекс и разучивают его, включают в режим учебной дня и учебной недели. Составляют комплексы упражнений утренней зарядки, дыхательной и зрительной гимнастики, физкультминуток, для профилактики неврозов, нарушения осанки

				и профилактики избыточной массы тела, разрабатывают процедуры закаливания организма. Включают разработанные комплексы и мероприятия в индивидуальный режим дня и разучивают их
Итого	по разделу	3		
Раздел	ı <mark>2. Спортивно-оздоро</mark> г	зительная дея	ятельность	
2.1	Гимнастика (модуль	10	Акробатическая комбинация	Изучают и анализируют образец техники
	«Гимнастика»)		с включением длинного	длинного кувырка с разбега, выделяют его
			кувырка с разбега и кувырка	фазы и обсуждают технические сложности
			назад в упор, стоя ноги врозь	в их выполнении.
			(юноши). Гимнастическая	Анализируют подводящие
			комбинация на высокой	и подготовительные упражнения
			перекладине, с включением	для качественного освоения техники
			элементов размахивания	длинного кувырка и разучивают их.
			и соскока вперед прогнувшись	Разучивают длинный кувырок с разбега
			(юноши). Гимнастическая	по фазам движения и в полной
			комбинация на параллельных	координации.
			брусьях, с включением двух	Контролируют технику выполнения
			кувырков вперед с опорой	длинного кувырка другими учащимися,
			на руки (юноши).	выявляют возможные ошибки
			Гимнастическая комбинация	и предлагают способы их устранения
			на гимнастическом бревне,	(обучение в группах).
			с включением полушпагата,	Участвуют в учебном диалоге:
			стойки на колене с опорой	консультации учителя по отбору
			на руки и отведением ноги	и самостоятельному обучению

назад (девушки). Черлидинг: подводящих и подготовительных композиция упражнений упражнений; последовательности освоение с построением пирамид, техники кувырка на самостоятельных занятиях технической подготовкой. элементами степ-аэробики, акробатики и ритмической Изучают и анализируют образец техники кувырка назад в упор, стоя ноги врозь, гимнастики (девушки) выделяют его фазы и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники кувырка назад в упор ноги врозь и разучивают их. Разучивают технику кувырка по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения длинного кувырка другими учащимися, выявляют возможные ощибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору и самостоятельному обучению подводящих и подготовительных упражнений; последовательности освоение техники кувырка на самостоятельных занятиях технической подготовкой.

Составляют акробатическую комбинацию из хорошо освоенных упражнений и разучивают ее (не менее 10–12 элементов и упражнений). Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, выявляют возможные оппибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания на гимнастической перекладине в полной

П	1	
		координации.
		Контролируют технику выполнения
		упражнений другими учащимися,
		выявляют возможные ошибки
		и предлагают способы их устранения
		(обучение в группах).
		Участвуют в учебном диалог:
		консультации учителя по обучению
		техники размахивания на самостоятельных
		занятиях технической подготовкой.
		Изучают и анализируют образец техники
		соскока вперед прогнувшись с высокой
		перекладины и разучивают его в сочетании
		с выполнением размахивания.
		Контролируют технику выполнения
		соскока другими учащимися, выявляют
		возможные ошибки и предлагают способы
		их устранения (обучение в группах).
		Составляют гимнастическую комбинацию
		из хорошо освоенных упражнений
		и разучивают ее (не менее 10–12 элементов
		и упражнений).
		Контролируют технику выполнения
		отдельных упражнений и комбинации
		в целом другими учащимися, выявляют
		возможные ошибки и предлагают способы
		их устранения (обучение в группах).

Консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной гимнастической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику последовательного выполнения двух кувырков, выясняют технические трудности. Составляют гимнастическую комбинацию из ранее освоенных упражнений и разучивают ее в полной координации. Контролируют технику выполнения комбинации другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной гимнастической комбинации, определению

последовательности ее самостоятельного освоения и способам опенивания качества технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения полушпагата другими учащимися, выявляют возможные оппибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники выполнения стойки на колене с опорой на руки, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения стойки на колене с опорой на руки, осваивают технику стойки в полной

координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения стойки на колене другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют гимнастическую комбинацию на бревне из освоенных упражнений и разучивают ее (10–12 элементов и упражнений). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной гимнастической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику последовательного выполнения двух кувырков, выясняют технические трудности. Составляют гимнастическую комбинацию из ранее освоенных упражнений

и разучивают ее в полной координации.
Ведут наблюдения за техникой
выполнения комбинации другими
учащимися, выявляют возможные ошибки
и предлагают способы их устранения
(обучение в группах).
Участвуют в учебном диалоге:
консультации учителя по отбору
упражнений и составлению
индивидуальной гимнастической
комбинации, определению
последовательности ее самостоятельного
освоения и способам оценивания качества
технического выполнения.
Знакомятся с черлидингом как спортивно-
оздоровительной формой физической
культуры, ее историей и содержанием,
правилами соревнований.
Отбирают упражнения, анализирую
технические сложности, составляют
композицию черлидинга, распределяют
упражнения среди участников группы (10-
12 упражнений включая «связки»).
Разучивают упражнения и осваивают
композицию в полной координации
(обучение в группах);
Подбирают музыкальное сопровождение

2.2	Легкая атлетика (модуль «Легкая атлетика»)	12	Техническая подготовка в беговых и прыжковых упражнениях: бег на короткие и длинные дистанции, прыжки в длину способами «прогнувшись» и «согнув ноги», прыжки в высоту способом «перешагивание». Техническая подготовка в метании спортивного снаряда с разбега на дальность	и совершенствуют композицию под музыкальное сопровождение). Участие в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению композиции, распределению упражнений по участникам группы и последовательности их освоения, подбору музыкального сопровождения, критериям и способам оценивания качества выполнения композиции в целом Рассматривают и уточняют образцы техники беговых и прыжковых упражнений. Контролируют технику выполнения легкоатлетических упражнений другими учащимися, сравнивают их технику с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Рассматривают и уточняют образец техники метания спортивного снаряда (малого мяча). Контролируют технику выполнения метания спортивного снаряда другими учащимися, сравнивают их технику с эталонным образцом и выявляют
-----	--	----	--	--

				возможные ошибки, предлагают способы
				их устранения (обучение в группах)
2.2	2	6	Townson	, , ,
2.3	Зимние виды спорта	6	Техническая подготовка	Рассматривают и уточняют образцы
	(модуль «Зимние		в передвижении лыжными	техники передвижения лыжными ходами,
	виды спорта»)		ходами по учебной дистанции:	способы перехода с одного хода на другой.
			попеременный двухшажный	Контролируют технику выполнения
			ход, одновременный	передвижений на лыжах другими
			одношажный ход, способы	учащимися, сравнивают их технику
			перехода с одного лыжного	с эталонными образцами и выявляют
			хода на другой	возможные ошибки, предлагают способы
				их устранения (обучение в группах)
2.4	Плавание (модуль	4	Брасс: подводящие упражнения	Знакомятся с техникой плавания брассом,
	«Плавание»)		и плавание в полной	выделяют ее фазы и анализируют
			координации. Повороты	сложность их выполнения.
			при плавании брассом	Выполняют имитационные упражнения
				на суше (техника работы ног и рук).
				Выполняют подводящие упражнения
				к плаванию брассом в воде.
				Выполняют плавание брассом по учебной
				дистанции в полной координации.
				Знакомятся с техникой поворота
				при плавании брассом, выделяют его фазы
				и анализируют сложность их выполнения,
				сравнивают с техникой поворота
				при плавании кролем на груди.
				Разучивают технику поворота
				при плавании брассом, стоя на месте

2.5	Спортивные игры. Баскетбол (Модуль «Спортивные игры»)	9	Техническая подготовка в игровых действиях: ведение, передачи, приемы и броски мяча на месте, в прыжке, после ведения	и с подплыванием к стенке бассейна. Выполняют поворот во время проплывания учебной дистанции брассом. Выполняют плавание брассом по учебной дистанции со старта и с поворотом Рассматривают и уточняют образцы техники в ведении, передачах, приемах и бросках мяча на месте, в прыжке и после ведения. Контролируют технику выполнения игровых действий другими учащимися, сравнивают их технику с эталонными образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Совершенствуют технические действия
				в тактических схемах нападения и защиты (в условиях учебной игровой деятельности).
				Играют по правилам с использованием разученных технических и тактических действий (обучение в командах)
2.6	Спортивные игры. Волейбол (Модуль	10	Техническая подготовка в игровых действиях: подачи	Рассматривают и уточняют образцы техники в подаче мяча в разные зоны
	«Спортивные игры»)		мяча в разные зоны площадки соперника, приемы и передачи	площадки соперника, приемах и передачах на месте и в движении, ударе

			на месте и в движении, удары	и блокировке.
			и блокировка	Контролируют технику выполнения
			-	игровых действий другими учащимися,
				сравнивают их технику с эталонными
				образцами и выявляют возможные
				ошибки, предлагают способы их
				устранения (обучение в группах).
				Совершенствуют технические действия
				в тактических схемах нападения и защиты
				(в условиях учебной игровой
				деятельности).
				Играют по правилам с использованием
				разученных технических и тактических
				действий (обучение в командах)
2.7	Спортивные игры.	10	Техническая подготовка	Рассматривают и уточняют образцы
	Футбол (Модуль		в игровых действиях: ведение,	техники в подаче мяча в разные зоны
	«Спортивные игры»)		приемы и передачи, остановки	площадки соперника, приемах и передачах
			и удары по мячу с места	на месте и в движении, при ударе
			и в движении.	и блокировке.
			Совершенствование техники	Контролируют технику выполнения
			ранее разученных	игровых действий другими учащимися,
			гимнастических	сравнивают их технику с эталонными
			и акробатических упражнений,	образцами и выявляют возможные
			упражнений легкой атлетики	ошибки, предлагают способы их
			и зимних видов спорта,	устранения (обучение в группах).
			технических действий	Совершенствуют технические действия
			спортивных игр	в тактических схемах нападения и защиты

2.8 Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (Модуль «Спорт»)	30	Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта,	(в условиях учебной игровой деятельности). Играют по правилам с использованием разученных технических и тактических действий (обучение в командах) Осваивают содержание модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки. Демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО
Итара на париани	01	культурно-этнических игр	
Итого по разделу	91		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102		

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 5 КЛАСС

		Количество часов			
№ п/п	Тема урока	Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Физическая культура в основной школе	1			
2	Физическая культура и здоровый образ жизни человека	1			
3	Олимпийские игры древности	1			
4	Режим дня	1			
5	Наблюдение за физическим развитием	1			
6	Организация и проведение самостоятельных занятий	1			
7	Определение состояния организма	1			
8	Составление дневника по физической культуре	1			
9	Упражнения утренней зарядки	1			
10	Оздоровительные мероприятия в режиме учебной деятельности	1			
11	Оздоровительные мероприятия в режиме учебной деятельности	1			
12	Упражнения на развитие гибкости	1			
13	Упражнения на развитие координации	1			
14	Упражнения на формирование телосложения	1			
15	Кувырок вперёд и назад в группировке	1			
16	Кувырок вперёд ноги «скрестно»	1			
17	Кувырок назад из стойки на лопатках	1			

18	Опорные прыжки	1	
19	Опорные прыжки	1	
20	Упражнения на низком гимнастическом бревне	1	
21	Упражнения на гимнастической лестнице	1	
22	Упражнения на гимнастической скамейке	1	
23	Бег на длинные дистанции	1	
24	Бег на длинные дистанции	1	
25	Бег на короткие дистанции	1	
26	Бег на короткие дистанции	1	
27	Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги»	1	
28	Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги»	1	
29	Метание малого мяча в неподвижную мишень	1	
30	Метание малого мяча на дальность	1	
31	Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом	1	
32	Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом	1	
33	Повороты на лыжах способом переступания	1	
34	Повороты на лыжах способом переступания	1	
35	Подъём в горку на лыжах способом «лесенка»	1	
36	Подъём в горку на лыжах способом «лесенка»	1	

37	Спуск на лыжах с пологого склона	1	
38	Спуск на лыжах с пологого склона	1	
39	Преодоление небольших препятствий при спуске с пологого склона	1	
40	Преодоление небольших препятствий при спуске с пологого склона	1	
41	Техника ловли мяча	1	
42	Техника ловли мяча	1	
43	Техника передачи мяча	1	
44	Техника передачи мяча	1	
45	Ведение мяча стоя на месте	1	
46	Ведение мяча стоя на месте	1	
47	Ведение мяча в движении	1	
48	Ведение мяча в движении	1	
49	Бросок баскетбольного мяча в корзину двумя руками от груди с места	1	
50	Бросок баскетбольного мяча в корзину двумя руками от груди с места	1	
51	Технические действия с мячом	1	
52	Технические действия с мячом	1	
53	Прямая нижняя подача мяча	1	
54	Прямая нижняя подача мяча	1	
55	Приём и передача мяча снизу	1	
56	Приём и передача мяча снизу	1	
57	Приём и передача мяча сверху	1	
58	Приём и передача мяча сверху	1	
59	Технические действия с мячом	1	
60	Технические действия с мячом	1	
61	Технические действия с мячом	1	

62	Технические действия с мячом	1	
63	Удар по мячу внутренней стороной стопы	1	
64	Удар по мячу внутренней стороной стопы	1	
65	Остановка катящегося мяча внутренней стороной стопы	1	
66	Остановка катящегося мяча внутренней стороной стопы	1	
67	Ведение футбольного мяча «по прямой»	1	
68	Ведение футбольного мяча «по прямой»	1	
69	Ведение футбольного мяча «по кругу»	1	
70	Ведение футбольного мяча «по кругу»	1	
71	Ведение футбольного мяча «змейкой»	1	
72	Обводка мячом ориентиров	1	
73	История ВФСК ГТО и ГТО в наши дни. Правила выполнения спортивных нормативов 3 ступени. Физическая подготовка	1	
74	Правила ТБ на уроках при подготовке к ГТО. ЗОЖ. Первая помощь при травмах	1	
75	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м. Эстафеты	1	
76	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м. Эстафеты	1	
77	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на	1	

	1000м		
78	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м	1	
79	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км. Подводящие упражнения	1	
80	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км. Подводящие упражнения	1	
81	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 1 км. Эстафеты	1	
82	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 1 км. Эстафеты	1	
83	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине — мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Эстафеты	1	
84	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине — мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Эстафеты	1	
85	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты	1	
86	Правила и техника выполнения	1	

	норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты		
87	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры	1	
88	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры	1	
89	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты	1	
90	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты	1	
91	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры	1	
92	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры	1	
93	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры	1	
94	Правила и техника выполнения	1	

	норматива комплекса ГТО: Метание			
	мяча весом 150г. Подвижные игры			
95	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты	1		
96	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты	1		
97	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м. Подвижные игры	1		
98	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м. Подвижные игры	1		
99	Летний фестиваль ГТО. (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3 ступени	1		
100	Летний фестиваль ГТО. (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3 ступени	1		
101	Зимний фестиваль ГТО. (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3 ступени	1		
102	Зимний фестиваль ГТО. (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3 ступени	1		
ОБЩЕЕ КО	ОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102	0	0

		Количество часов				
№ п/п	Тема урока	Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Возрождение Олимпийских игр	1				
2	Символика и ритуалы Олимпийских игр	1				
3	История первых Олимпийских игр современности	1				
4	Составление дневника физической культуры	1				
5	Физическая подготовка человека	1				
6	Основные показатели физической нагрузки	1				
7	Составление плана самостоятельных занятий физической подготовкой	1				
8	Закаливающие процедуры с помощью воздушных и солнечных ванн, купания в естественных водоёмах	1				
9	Упражнения для коррекции телосложения	1				
10	Упражнения для профилактики нарушения зрения	1				
11	Упражнения для профилактики нарушений осанки	1				
12	Акробатические комбинации	1				
13	Акробатические комбинации	1				
14	Опорные прыжки через гимнастического козла	1				
15	Опорные прыжки через гимнастического козла	1				

16	Опорные прыжки через гимнастического козла	1	
17	Упражнения на низком гимнастическом бревне	1	
18	Упражнения на низком гимнастическом бревне	1	
19	Упражнения на невысокой гимнастической перекладине	1	
20	Упражнения на невысокой гимнастической перекладине	1	
21	Лазание по канату в три приема	1	
22	Лазание по канату в три приема	1	
23	Упражнения ритмической гимнастики	1	
24	Упражнения ритмической гимнастики	1	
25	Упражнения ритмической гимнастики	1	
26	Старт с опорой на одну руку с последующим ускорением	1	
27	Старт с опорой на одну руку с последующим ускорением	1	
28	Спринтерский бег	1	
29	Спринтерский бег	1	
30	Гладкий равномерный бег	1	
31	Гладкий равномерный бег	1	
32	Прыжковые упражнения: прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание»	1	
33	Прыжковые упражнения: прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание»	1	
34	Прыжковые упражнения в длину и высоту	1	

35	Метание малого мяча по движущейся мишени	1	
36	Передвижение одновременным одношажным ходом	1	
37	Передвижение одновременным одношажным ходом	1	
38	Преодоление небольших трамплинов при спуске с пологого склона	1	
39	Преодоление небольших трамплинов при спуске с пологого склона	1	
40	Упражнения лыжной подготовки	1	
41	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1	
42	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1	
43	Передвижение в стойке баскетболиста	1	
44	Передвижение в стойке баскетболиста	1	
45	Прыжки вверх толчком одной ногой	1	
46	Прыжки вверх толчком одной ногой	1	
47	Остановка двумя шагами и прыжком	1	
48	Остановка двумя шагами и прыжком	1	
49	Упражнения в ведении мяча	1	
50	Упражнения в ведении мяча	1	
51	Упражнения на передачу и броски мяча	1	
52	Упражнения на передачу и броски мяча	1	
53	Игровая деятельность с использованием технических приёмов	1	
54	Игровая деятельность с использованием технических приёмов	1	

55	Приём мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1	
56	Приём мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1	
57	Передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1	
58	Передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1	
59	Игровая деятельность с использованием технических приёмов в подаче мяча	1	
60	Игровая деятельность с использованием технических приёмов в подаче мяча	1	
61	Игровая деятельность с использованием приёма мяча снизу и сверху	1	
62	Игровая деятельность с использованием приёма мяча снизу и сверху	1	
63	Игровая деятельность с использованием технических приёмов передачи мяча снизу и сверху	1	
64	Игровая деятельность с использованием технических приёмов передачи мяча снизу и сверху	1	
65	Удар по катящемуся мячу с разбега	1	
66	Удар по катящемуся мячу с разбега	1	
67	Игровая деятельность с использованием технических приёмов остановки мяча	1	
68	Игровая деятельность с использованием технических приёмов	1	

	остановки мяча		
69	Игровая деятельность с использованием технических приёмов передачи мяча	1	
70	Игровая деятельность с использованием технических приёмов передачи мяча	1	
71	Игровая деятельность с использованием технических приёмов ведения мяча	1	
72	Игровая деятельность с использованием технических приёмов обводки	1	
73	История ВФСК ГТО и ГТО в наши дни. Правила выполнения спортивных нормативов 3-4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1	
74	История ВФСК ГТО и ГТО в наши дни. Правила выполнения спортивных нормативов 3-4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1	
75	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м. Эстафеты	1	
76	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м. Эстафеты	1	
77	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м и 1500м	1	
78	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м и 1500м	1	

79	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км и 3 км. Подводящие упражнения	1	
80	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км и 3 км. Подводящие упражнения	1	
81	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 1 км или 2 км. Эстафеты	1	
82	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 1 км или 2 км. Эстафеты	1	
83	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Эстафеты	1	
84	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Эстафеты	1	
85	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты	1	
86	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты	1	
87	Правила и техника выполнения	1	

	норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры		
88	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры	1	
89	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты	1	
90	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты	1	
91	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры	1	
92	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры	1	
93	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры	1	
94	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры	1	
95	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба	1	

	(пневматика или электронное)			
96	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное)	1		
97	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты	1		
98	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты	1		
99	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м. Подвижные игры	1		
100	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м. Подвижные игры	1		
101	Фестиваль ГТО «Всем классом сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3-4 ступени	1		
102	Фестиваль ГТО «Всем классом сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3-4 ступени	1		
ОБЩЕЕ	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102	0	0

	Тема урока	Количество часов	во часов		
№ п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Истоки развития олимпизма в России	1			
2	Олимпийское движение в СССР и современной России	1			
3	Воспитание качеств личности на занятиях физической культурой и спортом	1			
4	Соблюдение правил техники безопасности и гигиены мест занятий физическими упражнениями	1			
5	Тактическая подготовка	1			
6	Способы и процедуры оценивания техники двигательных действий	1			
7	Планирование занятий технической подготовкой	1			
8	Оценивание оздоровительного эффекта занятий физической культурой	1			
9	Упражнения для коррекции телосложения	1			
10	Упражнения для профилактики нарушения осанки	1			
11	Упражнения для профилактики нарушения осанки	1			
12	Акробатические комбинации	1			
13	Акробатические пирамиды	1			
14	Стойка на голове с опорой на руки	1			
15	Стойка на голове с опорой на руки	1			

16	Комплекс упражнений степ-аэробики	1	
17	Комплекс упражнений степ-аэробики	1	
18	Комбинация на гимнастическом бревне	1	
19	Комбинация на гимнастическом бревне	1	
20	Комбинация на низкой гимнастической перекладине	1	
21	Комбинация на низкой гимнастической перекладине	1	
22	Лазанье по канату в два приёма	1	
23	Лазанье по канату в два приёма	1	
24	Преодоление препятствий наступанием	1	
25	Преодоление препятствий наступанием	1	
26	Преодоление препятствий прыжковым бегом	1	
27	Преодоление препятствий прыжковым бегом	1	
28	Эстафетный бег	1	
29	Эстафетный бег	1	
30	Прыжки с разбега в длину и в высоту	1	
31	Прыжки с разбега в длину и в высоту	1	
32	Метание малого мяча в катящуюся мишень	1	
33	Метание малого мяча в катящуюся мишень	1	
34	Торможение на лыжах способом «упор»	1	
35	Торможение на лыжах способом	1	

	«упор»		
36	Поворот упором при спуске с пологого склона	1	
37	Поворот упором при спуске с пологого склона	1	
38	Преодоление естественных препятствий на лыжах	1	
39	Преодоление естественных препятствий на лыжах	1	
40	Переход с одного хода на другой во время прохождения учебной дистанции	1	
41	Переход с одного хода на другой во время прохождения учебной дистанции	1	
42	Спуски и подъёмы во время прохождения учебной дистанции	1	
43	Спуски и подъёмы во время прохождения учебной дистанции	1	
44	Передача мяча после отскока от пола	1	
45	Передача мяча после отскока от пола	1	
46	Ловля мяча после отскока от пола	1	
47	Ловля мяча после отскока от пола	1	
48	Бросок мяча в корзину двумя руками снизу после ведения	1	
49	Бросок мяча в корзину двумя руками снизу после ведения	1	
50	Бросок мяча в корзину двумя рукам от груди после ведения	1	
51	Бросок мяча в корзину двумя рукам от груди после ведения	1	
52	Игровая деятельность с	1	

использованием разученных			
технических приёмов			
Игровая леятельность с			
	1		
± •			
•	1		
	1		
	1		
	1		
	1		
	1		
<u> </u>	1		
технических приёмов			
Игровая деятельность с			
использованием разученных	1		
технических приёмов			
Средние и длинные передачи мяча по	1		
прямой	1		
Средние и длинные передачи мяча по	1		
прямой	1		
Средние и длинные передачи мяча по	1		
диагонали	1		
Средние и длинные передачи мяча по	1		
диагонали	1		
Тактические действия при выполнении	1		
углового удара	1		
Тактические действия при выполнении	1		
углового удара	1		
Тактические действия при	1		
	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов Верхняя прямая подача мяча Верхняя прямая подача мяча Передача мяча через сетку двумя руками сверху Передача мяча через сетку двумя руками сверху Перевод мяча за голову Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов Средние и длинные передачи мяча по прямой Средние и длинные передачи мяча по прямой Средние и длинные передачи мяча по диагонали Средние и длинные передачи мяча по диагонали Тактические действия при выполнении углового удара Тактические действия при выполнении углового удара	Технических приёмов Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов Верхняя прямая подача мяча 1 Передача мяча через сетку двумя руками сверху Передача мяча через сетку двумя руками сверху Перевод мяча за голову 1 Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов Игровая деятельность с использованием разученных 1 технических приёмов Средние и длинные передачи мяча по прямой Средние и длинные передачи мяча по диагонали Средние и длинные передачи мяча по диагонали Тактические действия при выполнении углового удара Тактические действия при выполнении углового удара	Технических приёмов Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов Верхняя прямая подача мяча 1 Верхняя прямая подача мяча 1 Передача мяча через сетку двумя руками сверху Передача мяча через сетку двумя руками сверху Перевод мяча за голову 1 Перевод мяча за голову 1 Перевод мяча за голову 1 Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов Средние и длинные передачи мяча по прямой Средние и длинные передачи мяча по прямой Средние и длинные передачи мяча по диагонали Средние и длинные передачи мяча по диагонали Тактические действия при выполнении углового удара Тактические действия при выполнении углового удара

	вбрасывании мяча из-за боковой линии		
69	Тактические действия при вбрасывании мяча из-за боковой линии	1	
70	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1	
71	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1	
72	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1	
73	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1	
74	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1	
75	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м	1	
76	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м	1	
77	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м	1	
78	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м	1	
79	Правила и техника выполнения	1	

	норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км		
80	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км	1	
81	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 2 км	1	
82	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 2 км	1	
83	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	1	
84	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	1	
85	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	1	
86	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	1	
87	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	1	

88	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	1	
89	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1	
90	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1	
91	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1	
92	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1	
93	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1	
94	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1	
95	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)	1	
96	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)	1	
97	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м	1	

98	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м	1		
99	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м	1		
100	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м	1		
101	Фестиваль «Мы и ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 4 ступени	1		
102	Фестиваль «Мы и ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 4 ступени	1		
ОБЩЕЕ Н	ОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102	0	0

		Количество часов		
№ п/п	Тема урока	Всего	Контрольные работы	Практические работы
1	Физическая культура в современном обществе	1		
2	Всестороннее и гармоничное физическое развитие	1		
3	Адаптивная и лечебная физическая культура	1		
4	Коррекция нарушения осанки	1		
5	Коррекция избыточной массы тела	1		
6	Правила проведения самостоятельных занятий при коррекции осанки и телосложения	1		
7	Составление планов для самостоятельных занятий	1		
8	Способы учёта индивидуальных особенностей	1		
9	Профилактика умственного перенапряжения	1		
10	Упражнения для профилактики утомления	1		
11	Дыхательная и зрительная гимнастика	1		
12	Акробатические комбинации	1		
13	Акробатические комбинации	1		
14	Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне	1		
15	Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне	1		
16	Гимнастическая комбинация на	1		

	перекладине		
17	Гимнастическая комбинация на перекладине	1	
18	Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях	1	
19	Вольные упражнения на базе ритмической гимнастики	1	
20	Бег на короткие дистанции	1	
21	Бег на средние дистанции	1	
22	Бег на длинные дистанции	1	
23	Бег на длинные дистанции	1	
24	Прыжки в длину с разбега	1	
25	Прыжки в длину с разбега	1	
26	Прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись»	1	
27	Прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись»	1	
28	Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО	1	
29	Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО	1	
30	Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО	1	
31	Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО	1	
32	Техника передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом	1	
33	Техника передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом	1	
34	Способы преодоления естественных	1	

	препятствий на лыжах		
35	Способы преодоления естественных препятствий на лыжах	1	
36	Торможение боковым скольжением	1	
37	Торможение боковым скольжением	1	
38	Переход с одного лыжного хода на другой	1	
39	Переход с одного лыжного хода на другой	1	
40	Лыжная подготовка в передвижениях на лыжах, при спусках, подъёмах, торможении	1	
41	Техника стартов при плавании кролем на груди и на спине	1	
42	Техника стартов при плавании кролем на спине	1	
43	Техника поворотов при плавании кролем на груди и на спине	1	
44	Техника поворотов при плавании кролем на груди и на спине	1	
45	Проплывание учебных дистанций	1	
46	Проплывание учебных дистанций	1	
47	Повороты с мячом на месте	1	
48	Повороты с мячом на месте	1	
49	Передача мяча одной рукой от плеча и снизу	1	
50	Передача мяча одной рукой от плеча и снизу	1	
51	Передача мяча одной рукой снизу	1	
52	Передача мяча одной рукой снизу	1	
53	Бросок мяча в корзину двумя руками	1	

	в прыжке		
54	Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке	1	
55	Бросок мяча в корзину одной рукой в прыжке	1	
56	Бросок мяча в корзину одной рукой в прыжке	1	
57	Прямой нападающий удар	1	
58	Прямой нападающий удар	1	
59	Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места	1	
60	Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места	1	
61	Тактические действия в защите	1	
62	Тактические действия в защите	1	
63	Тактические действия в нападении	1	
64	Тактические действия в нападении	1	
65	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1	
66	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1	
67	Удар по мячу с разбега внутренней частью подъёма стопы	1	
68	Остановка мяча внутренней стороной стопы	1	
69	Правила игры в мини-футбол	1	
70	Правила игры в мини-футбол	1	
71	Игровая деятельность по правилам классического футбола	1	

72	Игровая деятельность по правилам классического футбола	1	
73	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4-5 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1	
74	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4-5 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1	
75	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м	1	
76	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м	1	
77	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м или 2000м	1	
78	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м или 2000м	1	
79	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км	1	
80	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км	1	
81	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 2 км или 3 км	1	

	П		
82	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на	1	
	лыжах 2 км или 3 км		
83	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине — мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	1	
84	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине — мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	1	
85	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	1	
86	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	1	
87	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	1	
88	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	1	
89	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1	
90	Правила и техника выполнения	1	

	норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами		
91	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1	
92	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1	
93	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1	
94	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1	
95	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)	1	
96	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)	1	
97	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м	1	
98	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м	1	
99	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м	1	
100	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание	1	

	50м			
101	Фестиваль «Мы сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 4-5 ступени	1		
102	Фестиваль «Мы сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 4-5 ступени	1		
ОБЩЕЕ КО	ОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102	0	0

		Количество часов			
№ п/п	Тема урока	Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Здоровье и здоровый образ жизни	1			
2	Туристские походы как форма активного отдыха	1			
3	Профессионально-прикладная физическая культура	1			
4	Восстановительный массаж	1			
5	Восстановительный массаж	1			
6	Банные процедуры	1			
7	Измерение функциональных резервов организма	1			
8	Оказание первой помощи во время самостоятельных занятий физическими упражнениями и активного отдыха	1			
9	Занятия физической культурой и режим питания	1			
10	Упражнения для снижения избыточной массы тела	1			
11	Мероприятия в режиме двигательной активности обучающихся	1			
12	Длинный кувырок с разбега	1			
13	Кувырок назад в упор	1			
14	Гимнастическая комбинация на высокой перекладине	1			
15	Гимнастическая комбинация на высокой перекладине	1			
16	Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях	1			

17	Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях	1	
18	Гимнастическая комбинация на	1	
10	гимнастическом бревне	1	
10	Гимнастическая комбинация на	1	
19	гимнастическом бревне	1	
20	Упражнения черлидинга	1	
21	Упражнения черлидинга	1	
22	Бег на короткие дистанции	1	
23	Бег на короткие дистанции	1	
24	Бег на длинные дистанции	1	
25	Бег на длинные дистанции	1	
26	Прыжки в длину «прогнувшись»	1	
27	Прыжки в длину «прогнувшись»	1	
28	Прыжки в длину «согнув ноги»	1	
29	Прыжки в длину «согнув ноги»	1	
30	Прыжки в высоту	1	
31	Прыжки в высоту	1	
32	Метание спортивного снаряда с разбега	1	
32	на дальность	1	
22	Метание спортивного снаряда с разбега		
33	на дальность	1	
2.4	Передвижение попеременным		
34	двухшажным ходом	1	
25	Передвижение попеременным	1	
35	двухшажным ходом	1	
36	Передвижение одновременным	1	
30	одношажным ходом	1	
37	Передвижение одновременным	1	
31	одношажным ходом	1	
38	Способы перехода с одного лыжного	1	

	хода на другой		
39	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1	
40	Плавание брассом	1	
41	Плавание брассом	1	
42	Повороты при плавании брассом	1	
43	Повороты при плавании брассом	1	
44	Ведение мяча	1	
45	Ведение мяча	1	
46	Передача мяча	1	
47	Передача мяча	1	
48	Приемы и броски мяча на месте	1	
49	Приемы и броски мяча на месте	1	
50	Приемы и броски мяча в прыжке	1	
51	Приемы и броски мяча после ведения	1	
52	Приемы и броски мяча после ведения	1	
53	Подачи мяча в разные зоны площадки соперника	1	
54	Подачи мяча в разные зоны площадки соперника	1	
55	Приёмы и передачи мяча на месте	1	
56	Приёмы и передачи мяча на месте	1	
57	Приёмы и передачи в движении	1	
58	Приёмы и передачи в движении	1	
59	Удары	1	
60	Удары	1	
61	Блокировка	1	
62	Блокировка	1	
63	Ведение мяча	1	
64	Ведение мяча	1	

65	Приемы мяча	1	
66	Приемы мяча	1	
67	Передачи мяча	1	
68	Передачи мяча	1	
69	Остановки и удары по мячу с места	1	
70	Остановки и удары по мячу с места	1	
71	Остановки и удары по мячу в движении	1	
72	Остановки и удары по мячу в движении	1	
73	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 5-6 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1	
74	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 5-6 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1	
75	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м, 60м или 100м	1	
76	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м, 60м или 100м	1	
77	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 2000м или 3000м	1	
78	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 2000м или 3000м	1	
79	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км или 5км	1	
80	Правила и техника выполнения	1	

норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км или 5км	
Правила и техника выполнения 81 норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 3 км или 5 км	
Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 3 км или 5 км	
Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине. Рывок гири 16кг. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	
Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине. Рывок гири 16кг. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	
Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	
Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	
Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	
88 Правила и техника выполнения 1	

	норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье		
89	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1	
90	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1	
91	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1	
92	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1	
93	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г, 500г(д), 700г(ю)	1	
94	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г, 500г(д), 700г(ю)	1	
95	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)	1	
96	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)	1	
97	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м	1	
98	Правила и техника выполнения	1	

	норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м			
99	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м	1		
100	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м	1		
101	Фестиваль «Мы и ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 5-6 ступени	1		
102	Фестиваль «Мы и ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 5-6 ступени	1		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		102	0	0