МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Министерство образования и науки Республики Хакасия

Правительство Республики Хакасия

Государственное бюджетное общеобразовательное учебно-воспитательное учреждение Республики Хакасия «Боградская специальная шкода-интернат открытого типа»

Согласовано Педагогическим советом Протокол № 1 от 29.08.2023 г.

Утверждаю»

Медведев А.С. Гриказ № 127-1 от 30.08.2023 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА (ID 3191488)

учебного предмета «Физическая культура» для обучающихся 7-9 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.

ПО физической культуре является Основной целью программы 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 целостном развитии физических, психических здоровью, 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.

конструирования Центральной идеей 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), операциональным (способы самостоятельной 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 содержания базовой физической основе подготовки, на 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, — 204 часа: в 7 классе — 68 часа (2 часа в неделю), в 8 классе — 68 часа (2 часа в неделю), в 9 классе — 68 часа (2 часа в неделю). На модульный блок «Базовая физическая подготовка» отводится 102 часов из общего числа (1 час в неделю в каждом классе).

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

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 прыжках, поворотах и передвижениях (девушки). Гимнастическая 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 соскока (юноши). Вольные упражнения на базе ранее 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, на 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 c дополнительным отягощением). Переноска непредельных тяжестей (мальчики – сверстников способом на спине). силовой направленностью (импровизированный игры c 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 с 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) мячами. Жонглирование гимнастической палкой. Жонглирование волейбольным мячом головой. Метание малых и больших мячей в мишень (неподвижную и двигающуюся). Передвижения по возвышенной и

наклонной, ограниченной по ширине опоре (без предмета и с предметом на голове). Упражнения в статическом равновесии. Упражнения в 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 мяча из различных исходных положений, комплексы упражнений воздействия избирательного отдельные группы на мышечные 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 приставными шагами левым и правым боком. 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 нарушений, состояние здоровья причины И ВЫЯВЛЯТЬ измерять упражнений индивидуальную форму И составлять комплексы 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 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 профессиональноприкладной 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 7 КЛАСС

NG.	110	Количес	тво часов		Anorthouse to (madron to)
№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
Разде.	⊥ л 1. Знания о физической ку	льтуре			
1.1	Знания о физической культуре	3			www.edu.ru www.school.edu.ru
Итого	по разделу	3			
Разде.	л 2. Способы самостоятельн	т ой деяте л	ьности		
2.1	Способы самостоятельной деятельности	5			www.edu.ru www.school.edu.ru
Итого	по разделу	5			
ФИЗИ	ИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТ	ВОВАНИ	E		
Разде.	л 1. Физкультурно-оздорові	ительная д	цеятельность		
1.1	Физкультурно- оздоровительная деятельность	3			www.edu.ru www.school.edu.ru
Итого	Итого по разделу				
Разде.	л 2. Спортивно-оздоровител	ьная деят	гельность		

2.1	Гимнастика (модуль "Гимнастика")	6			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.2	Лёгкая атлетика (модуль "Легкая атлетика")	7			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.3	Зимние виды спорта (модуль "Зимние виды спорта")	6			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.4	Спортивные игры. Баскетбол (модуль "Спортивные игры")	8			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.5	Спортивные игры. Волейбол (модуль "Спортивные игры")	10			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.6	Спортивные игры. Футбол (модуль "Спортивные игры")	5			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.7	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (модуль "Спорт")	15			https://www.gto.ru/norms ΒΦCK ΓΤΟ (gto.ru)
Итого	о по разделу	57		,	
,	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ РОГРАММЕ	68	0	0	

8 КЛАСС

№	Наименование разделов и тем программы	Количес	тво часов		Электронные (цифровые)
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы
Раздел	п 1. Знания о физической ку	льтуре			
1.1	Знания о физической культуре	3			www.edu.ru www.school.edu.ru
Итого	по разделу	3			
Раздел	п 2. Способы самостоятельн	юй деятел	І ЬНОСТИ		
2.1	Способы самостоятельной деятельности	5			www.edu.ru www.school.edu.ru
Итого	по разделу	5			
ФИЗИ	ГЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТ	ВОВАНИ	E		
Раздел	п 1. Физкультурно-оздорові	ительная д	цеятельность		
1.1	Физкультурно- оздоровительная деятельность	3			www.edu.ru www.school.edu.ru
Итого	Итого по разделу				
Раздел	п 2. Спортивно-оздоровител	ьная деят	гельность		
2.1	Гимнастика (модуль "Гимнастика")	6			www.edu.ru www.school.edu.ru

2.2	Лёгкая атлетика (модуль "Легкая атлетика")	7			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.3	Зимние виды спорта (модуль "Зимние виды спорта")	6			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.4	Спортивные игры. Баскетбол (модуль "Спортивные игры")	8			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.5	Спортивные игры. Волейбол (модуль "Спортивные игры")	10			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.6	Спортивные игры. Футбол (модуль "Спортивные игры")	5			www.edu.ru www.school.edu.ru
Подготовка к выполнению 2.7 нормативных требований комплекса ГТО (модуль "Спорт")		15			https://www.gto.ru/norms ΒΦCK ΓΤΟ (gto.ru)
Итого	о по разделу	57			
· ·	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ІРОГРАММЕ	68	0	68	

9 КЛАСС

NC-	11	Количес	тво часов		Элактронии (пифрови (а)			
№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы			
Разде	Раздел 1. Знания о физической культуре							
1.1	Знания о физической культуре	3			www.edu.ru www.school.edu.ru			
Итого	по разделу	3						
Разде	л 2. Способы самостоятельн	юй деятел	ьности					
2.1	Способы самостоятельной деятельности	5			www.edu.ru www.school.edu.ru			
Итого	о по разделу	5						
ФИЗІ	ическое совершенст	ВОВАНИ	E					
Разде	л 1. Физкультурно-оздорові	ительная д	цеятельность					
1.1	Физкультурно- оздоровительная деятельность	3			www.edu.ru www.school.edu.ru			
Итого	Итого по разделу							
Разде	л 2. Спортивно-оздоровител	ьная деят	гельность					
2.1	Гимнастика (модуль "Гимнастика")	6			www.edu.ru www.school.edu.ru			

2.2	Лёгкая атлетика (модуль "Легкая атлетика")	7			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.3	Зимние виды спорта (модуль "Зимние виды спорта")	6			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.4	Спортивные игры. Баскетбол (модуль "Спортивные игры")	8			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.5	Спортивные игры. Волейбол (модуль "Спортивные игры")	10			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.6	Спортивные игры. Футбол (модуль "Спортивные игры")	5			www.edu.ru www.school.edu.ru
2.7	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (модуль "Спорт")	15			https://www.gto.ru/norms ΒΦCK ΓΤΟ (gto.ru)
Итого	по разделу	57			
,	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ РОГРАММЕ	68	0	68	

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

7 КЛАСС

№	Тема урока	Количество часов				
Л\ <u>0</u> П/		Всег	Контроль ные работы	Практические работы	Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
1	Истоки развития олимпизма в России	1		1	05.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
2	Олимпийское движение в СССР и современной России	1		1	07.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
3	Воспитание качеств личности на занятиях физической культурой и спортом	1		1	12.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
4	Соблюдение правил техники безопасности и гигиены мест	1		1	14.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru

	занятий физическими упражнениями				
5	Тактическая подготовка	1	1	19.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
6	Способы и процедуры оценивания техники двигательных действий	1	1	21.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
7	Планирование занятий технической подготовкой	1	1	26.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
8	Оценивание оздоровительног о эффекта занятий физической культурой	1	1	03.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
9	Упражнения для коррекции телосложения	1	1	05.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru

10	Упражнения для профилактики нарушения осанки	1	1	10.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
11	Акробатические комбинации	1	1	12.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
12	Акробатические пирамиды	1	1	17.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
13	Стойка на голове с опорой на руки	1	1	19.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
14	Комплекс упражнений степ-аэробики	1	1	24.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
15	Комбинация на гимнастическом бревне	1	1	26.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
16	Комбинация на низкой гимнастической перекладине	1	1	07.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
17	Лазанье по канату в два приёма	1	1	09.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru

18	Преодоление препятствий наступанием	1	1	14.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
19	Преодоление препятствий прыжковым бегом	1	1	16.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
20	Эстафетный бег	1	1	21.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
21	Прыжки с разбега в длину и в высоту	1	1	23.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
22	Метание малого мяча в катящуюся мишень	1	1	28.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
23	Торможение на лыжах способом «упор»	1	1	30.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
24	Поворот упором при спуске с пологого склона	1	1	05.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
25	Преодоление естественных	1	1	07.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru

	препятствий на лыжах				
26	Переход с одного хода на другой во время прохождения учебной дистанции	1	1	12.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
27	Спуски и подъёмы во время прохождения учебной дистанции	1	1	14.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
28	Передача мяча после отскока от пола	1	1	19.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
29	Ловля мяча после отскока от пола	1	1	21.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
30	Бросок мяча в корзину двумя руками снизу после ведения	1	1	26.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru
31	Бросок мяча в	1	1	28.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru

	корзину двумя				
	рукам от груди				
	после ведения				
32	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1	1	09.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru
33	Верхняя прямая подача мяча	1	1	11.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru
34	Передача мяча через сетку двумя руками сверху	1	1	16.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru
35	Перевод мяча за голову	1	1	18.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru
36	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1	1	23.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru
37	Средние и длинные	1	1	25.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru

	передачи мяча по прямой				
38	Средние и длинные передачи мяча по диагонали	1	1	30.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru
39	Тактические действия при выполнении углового удара	1	1	01.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru
40	Тактические действия при вбрасывании мяча из-за боковой линии	1	1	06.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru
41	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1	1	08.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru
42	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила	1	1	13.02.2024	https://www.gto.ru/#gto-method

	выполнения спортивных нормативов 4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах				
43	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м	1	1	15.02.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
44	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м	1	1	20.02.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
45	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км	1	1	22.02.2024	https://www.gto.ru/#gto-method

46	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 2 км	1	1	27.02.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
47	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине — мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	1	1	29.02.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
48	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО:	1	1	05.03.2024	https://www.gto.ru/#gto-method

	Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см				
49	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	1	1	07.03.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
50	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1	1	12.03.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
51	Правила и техника	1	1	14.03.2024	https://www.gto.ru/#gto-method

	выполнения				
	норматива				
	комплекса ГТО:				
	Поднимание				
	туловища из				
	положения лежа				
	на спине				
	Правила и				https://www.gto.ru/#gto-method
	техника				
	выполнения				
52	норматива	1	1	19.03.2024	
	комплекса ГТО:				
	Метание мяча				
	весом 150г				
	Правила и				https://www.gto.ru/#gto-method
	техника				
	выполнения				
	норматива				
53	комплекса ГТО:	1	1	21.03.2024	
	Стрельба				
	(пневматика или				
	электронное				
	оружие)				
	Правила и		_	22 24 222 :	https://www.gto.ru/#gto-method
54	техника	1	1	02.04.2024	

o-method
o-method
o-method
o-method

	спортивных нормативов 3 ступени. Развитие скоростных способностей.				
58	ТБ. ГТО. Бег 30 м, 60 м. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие гибкости.	1	1	16.04.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
59	ТБ. ГТО. Бег 1500 м, 2000 м. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие гибкости, скоростных способностей.	1	1	18.04.2024	https://www.gto.ru/#gto-method

60	ТБ. ГТО. Подтягивание из виса на высокой и низкой (девочки) перекладине. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие скоростных способностей.	1	1	23.04.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
61	ТБ. Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на полу или на гимнастической скамье. Эстафеты, подвижные и спортивные	1	1	25.04.2024	https://www.gto.ru/#gto-method

62 T	игры. Развитие силовых способностей. ГБ. ГТО. Прыжок длину с места голчком двумя ногами. Эстафеты.	1	1	02.05.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
63 F	ГБ. ГТО. Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги». Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие координации движений.	1	1	07.05.2024	https://www.gto.ru/#gto-method

64	ТБ. Челночный бег 3х10м. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие силовых способностей.	1	1	14.05.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
65	ТБ. Метание теннисного мяча весом 150гр. Метание теннисного мяча в цель. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие выносливости.	1	1	16.05.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
66	Освоение правил и техники выполнения норматива комплекса ГТО.	1	1	21.05.2024	https://www.gto.ru/#gto-method

	Поднимание туловища из положения лежа на спине. Развитие выносливости. Подвижные игры.					
67	«Праздник ГТО». Соревнования со сдачей норм ГТО, с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3 ступени ГТО	1	1	23.05	.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
68	«Праздник ГТО». Соревнования со сдачей норм ГТО, с соблюдением правил и техники выполнения испытаний	1	1	25.05	.2024	https://www.gto.ru/#gto-method

(тестов) 3 ступени ГТО					
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	0	68		

8 КЛАСС

		Количе	ество часов			Электронные
№ п/п	Тема урока	Всег	Контрол ьные работы	Практичес кие работы	Дата изучения	цифровые образовательные ресурсы
1	Физическая культура в современном обществе	1		1	05.09.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
2	Всестороннее и гармоничное физическое развитие	1		1	07.09.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
3	Адаптивная и лечебная физическая культура	1		1	12.09.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
4	Коррекция нарушения осанки	1		1	14.09.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
5	Коррекция избыточной массы тела	1		1	19.09.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
6	Правила проведения самостоятельных занятий при коррекции осанки и телосложения	1		1	21.09.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
7	Составление планов для	1		1	26.09.2023	www.edu.ru www.school.

	самостоятельных занятий				edu.ru
8	Способы учёта индивидуальных особенностей	1	1	03.10.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
9	Профилактика умственного перенапряжения	1	1	05.10.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
10	Упражнения для профилактики утомления	1	1	10.10.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
11	Дыхательная и зрительная гимнастика	1	1	12.10.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
12	Акробатические комбинации	1	1	17.10.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
13	Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне	1	1	19.10.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
14	Гимнастическая комбинация на перекладине	1	1	24.10.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
15	Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях	1	1	26.10.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
16	Вольные упражнения на	1	1	07.11.2023	www.edu.ru www.school.

	базе ритмической гимнастики				edu.ru
17	Бег на короткие дистанции	1	1	09.11.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
18	Бег на средние дистанции	1	1	14.11.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
19	Бег на длинные дистанции	1	1	16.11.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
20	Прыжки в длину с разбега	1	1	21.11.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
21	Прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись»	1	1	23.11.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
22	Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО	1	1	28.11.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
23	Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО	1	1	30.11.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
24	Техника передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом	1	1	05.12.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru

25	Способы преодоления естественных препятствий на лыжах	1	1	07.12.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
26	Торможение боковым скольжением	1	1	12.12.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
27	Переход с одного лыжного хода на другой	1	1	14.12.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
28	Лыжная подготовка в передвижениях на лыжах, при спусках, подъёмах, торможении	1	1	19.12.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
29	Повороты с мячом на месте	1	1	21.12.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
30	Передача мяча одной рукой от плеча и снизу	1	1	26.12.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
31	Передача мяча одной рукой снизу	1	1	28.12.2023	www.edu.ru www.school. edu.ru
32	Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке	1	1	09.01.2024	www.edu.ru www.school. edu.ru
33	Прямой нападающий удар	1	1	11.01.2024	www.edu.ru www.school. edu.ru

34	Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места	1	1	16.01.2024	www.edu.ru www.school. edu.ru
35	Тактические действия в защите	1	1	18.01.2024	www.edu.ru www.school. edu.ru
36	Тактические действия в нападении	1		23.01.2024	www.edu.ru www.school. edu.ru
37	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1	1	25.01.2024	www.edu.ru www.school. edu.ru
38	Удар по мячу с разбега внутренней частью подъёма стопы	1	1	30.01.2024	www.edu.ru www.school. edu.ru
39	Остановка мяча внутренней стороной стопы	1	1	01.02.2024	www.edu.ru www.school. edu.ru
40	Правила игры в мини- футбол	1	1	06.02.2024	www.edu.ru www.school. edu.ru
41	Игровая деятельность по правилам классического футбола	1	1	08.02.2024	www.edu.ru www.school. edu.ru
42	История ВФСК ГТО,	1	1	13.02.2024	https://www.gto.ru/#gto-

	возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4-5 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах				method
43	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м	1	1	15.02.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
44	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м или 2000м	1	1	20.02.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
45	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км	1	1	22.02.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
46	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 2 км или 3 км	1	1	27.02.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
47	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на	1	1	29.02.2024	https://www.gto.ru/#gto- method

	высокой перекладине — мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу				
48	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	1	1	05.03.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
50	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1	1	07.03.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
51	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1	1	12.03.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
52	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1	1	14.03.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
53	Правила и техника	1	1	19.03.2024	https://www.gto.ru/#gto-

	выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)				method
54	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м	1	1	21.03.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
55	Фестиваль «Мы сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 4-5 ступени	1	1	02.04.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
56	Техника безопасности. Подвижные и спортивные игры. Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.	1	1	04.04.2024	https://www.gto.ru/#gto-method

57	Правила техники безопасности на уроках. ТБ. Комплекс ГТО «Физическая подготовка». Укрепление здоровья через ВФСК ГТО Правила выполнения спортивных нормативов 5 ступени. Развитие скоростных способностей.	1	1	09.04.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
58	ТБ. ГТО. Бег 30 м, 60 м. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие гибкости.	1	1	11.04.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
59	ТБ. ГТО. Бег 2000 м. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие гибкости, скоростных способностей.	1	1	16.04.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
60	ТБ. ГТО. Подтягивание из виса на высокой и низкой перекладине. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Эстафеты, подвижные и спортивные	1	1	18.04.2024	https://www.gto.ru/#gto- method

	игры. Развитие скоростных способностей.				
61	ТБ. Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на полу или на гимнастической скамье. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие силовых способностей.	1	1	23.04.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
62	ТБ. ГТО. Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты.	1	1	25.04.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
63	ТБ. ГТО. Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги». Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие координации движений. Развитие скоростных способностей.	1	1	02.05.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
64	ТБ. Челночный бег 3х10м. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие силовых способностей.	1	1	07.05.2024	https://www.gto.ru/#gto- method
65	ТБ. Метание теннисного	1	1	14.05.2024	https://www.gto.ru/#gto-

	мяча весом 150гр. Метание теннисного мяча в цель. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие выносливости.				method
66	Освоение правил и техники выполнения норматива комплекса ГТО. Поднимание туловища из положения лежа на спине. Развитие выносливости. Подвижные игры.	1	1	16.05.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
67	«Праздник ГТО». Соревнования со сдачей норм ГТО, с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 5 ступени ГТО.	1	1	21.05.2024	https://www.gto.ru/#gto-method
68	«Праздник ГТО». Соревнования со сдачей норм ГТО, с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 5 ступени ГТО.	1	1	23.05.2024	https://www.gto.ru/#gto- method

ОБ	БЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ О ПРОГРАММЕ	68	0	68	
110					

9 КЛАСС

Nº	Тема урока	Количе	ество часов				
л/ п		Всег	Контроль ные работы	Практичес кие работы	Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы	
1	Здоровье и здоровый образ жизни	1		1	05.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.	
2	Туристские походы как форма активного отдыха	1		1	07.09.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru	
3	Профессионально- прикладная физическая культура	1		1	12.09.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru	
4	Восстановительный массаж	1		1	14.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.	
5	Измерение функциональных резервов организма	1		1	19.09.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru	
6	Оказание первой помощи во время самостоятельных занятий физическими	1		1	21.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.	

упражнениями и				
активного отдыха				
Занятия физической				www.edu.ru www.school.edu.
культурой и режим	1	1	26.09.2023	<u>ru</u>
питания				
Упражнения для				www.edu.ru www.school.edu.
снижения избыточной	1	1	03.10.2023	<u>ru</u>
массы тела				
Мероприятия в				www.edu.ru www.school.edu.
режиме двигательной	1	1	05 10 2022	<u>ru</u>
активности	1	1	03.10.2023	
обучающихся				
Длинный кувырок с				www.edu.ru www.school.edu.
• •	1	1	10.10.2023	<u>ru</u>
•				www.adu m www.sahaal adu
Кувырок назад в упор	1	1	12.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.
J 1 / J 1				<u>ru</u>
Гимнастическая				www.edu.ru www.school.edu.
комбинация на	1	1	17.10.2023	<u>ru</u>
высокой перекладине				
Гимнастическая				www.edu.ru www.school.edu.
комбинация на	1	1	19.10.2023	<u>ru</u>
параллельных брусьях				
Гимнастическая	1	1	24.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.
	активного отдыха Занятия физической культурой и режим питания Упражнения для снижения избыточной массы тела Мероприятия в режиме двигательной активности обучающихся Длинный кувырок с разбега Кувырок назад в упор Гимнастическая комбинация на высокой перекладине Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях	активного отдыха Занятия физической культурой и режим 1 питания Упражнения для снижения избыточной 1 массы тела Мероприятия в режиме двигательной активности обучающихся Длинный кувырок с разбега Кувырок назад в упор 1 Гимнастическая комбинация на высокой перекладине Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях	активного отдыха 3анятия физической культурой и режим питания 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 2 2 2 1 1 2	активного отдыха 3анятия физической культурой и режим питания 1 1 26.09.2023 Упражнения для снижения избыточной массы тела 1 1 03.10.2023 Мероприятия в режиме двигательной активности обучающихся 1 1 05.10.2023 Длинный кувырок с разбега 1 1 10.10.2023 Кувырок назад в упор 1 1 12.10.2023 Гимнастическая комбинация на высокой перекладине 1 1 17.10.2023 Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях 1 1 19.10.2023

	комбинация на				<u>ru</u>
15	параллельных брусьях Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне	1	1	26.10.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
16	Бег на короткие дистанции	1	1	07.11.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
17	Бег на длинные дистанции	1	1	09.11.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
18	Прыжки в длину «прогнувшись»	1	1	14.11.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
19	Прыжки в длину «согнув ноги»	1	1	16.11.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
20	Прыжки в высоту	1	1	21.11.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
21	Метание спортивного снаряда с разбега на дальность	1	1	23.11.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
22	Передвижение попеременным двухшажным ходом	1	1	28.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.

23	Передвижение одновременным одношажным ходом	1	1	30.11.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
24	Передвижение одновременным одношажным ходом	1	1	05.12.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
25	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1	1	07.12.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
26	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1	1	12.12.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
27	Ведение мяча	1	1	14.12.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
28	Передача мяча	1	1	19.12.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
29	Приемы и броски мяча на месте	1	1	21.12.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru
30	Приемы и броски мяча в прыжке	1	1	26.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.
31	Приемы и броски мяча после ведения	1	1	28.12.2023	www.edu.ru www.school.edu. ru

32	Подачи мяча в разные зоны площадки соперника	1	1	09.01.2024	www.edu.ru www.school.edu. ru
33	Приёмы и передачи мяча на месте	1	1	11.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.
34	Приёмы и передачи в движении	1	1	16.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.
35	Удары	1	1	18.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.
36	Блокировка	1	1	23.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.
37	Ведение мяча	1	1	25.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.
38	Приемы мяча	1	1	30.01.2024	www.edu.ru www.school.edu. ru
39	Передачи мяча	1	1	01.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.
40	Остановки и удары по мячу с места	1	1	06.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.
41	Остановки и удары по	1	1	08.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.

	мячу в движении				<u>ru</u>
42	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 5-6 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1	1	13.02.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
43	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м, 60м или 100м	1	1	15.02.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
44	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 2000м или 3000м	1	1	20.02.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
45	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км или 5км	1	1	22.02.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho

46	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 3 км или 5 км	1	1	27.02.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
47	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	1	1	29.02.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
48	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	1	1	05.03.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
49	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на	1	1	07.03.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho

	гимнастической скамье				
50	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1	1	12.03.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
51	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1	1	14.03.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
52	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г, 500г(д), 700г(ю)	1	1	19.03.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
53	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба	1	1	21.03.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho

	(пневматика или				
	электронное оружие)				
	Правила и техника				https://www.gto.ru/#gto-
	выполнения				<u>metho</u>
54	норматива комплекса	1	1	02.04.2024	
	ГТО: Челночный бег				
	3*10м				
	Фестиваль «Мы и				https://www.gto.ru/#gto-
	ГТО». (сдача норм				<u>metho</u>
	ГТО с соблюдением				
55	правил и техники	1	1	04.04.2024	
	выполнения				
	испытаний (тестов) 5-				
	6 ступени				
	Техника безопасности.				https://www.gto.ru/#gto-
	Подвижные и				<u>metho</u>
	спортивные игры. Комплекса ГТО с				
	использованием				
56	средств базовой физической	1	1	09.04.2024	
	•				
	подготовки, видов спорта и				
	оздоровительных				
	систем физической				
	систем физической				

	культуры, национальных видов спорта, культурно- этнических игр.				
57	Правила техники безопасности на уроках. ТБ. Комплекс ГТО «Физическая подготовка». Укрепление здоровья через ВФСК ГТО Правила выполнения спортивных нормативов 5 ступени. Развитие скоростных способностей.	1	1	11.04.2024	https://www.gto.ru/#gto-metho
58	ТБ. ГТО. Бег 30 м, 60 м. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие гибкости.	1	1	16.04.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
59	ТБ. ГТО. Бег 2000 м. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие гибкости,	1	1	18.04.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho

	OKOBOOTHI IV				
	скоростных способностей.				
60	ТБ. ГТО. Подтягиван			22.04.2024	https://www.gto.ru/#gto-
	ие из виса на высокой				<u>metho</u>
	и низкой				
	перекладине. Сгибани				
	е и разгибание рук в	1	1		
60	упоре лежа на полу.	1	1	23.04.2024	
	Эстафеты, подвижные				
	и спортивные игры.				
	Развитие скоростных				
	способностей.				
	ТБ. Наклон вперед из				https://www.gto.ru/#gto-
	положения стоя с			25.04.2024	metho
	прямыми ногами на				
	полу или на				
	гимнастической		1		
61	скамье. Эстафеты,	1			
	подвижные и				
	спортивные игры.				
	Развитие силовых				
	способностей.				
62	ТБ. ГТО. Прыжок в			02.05.2024	https://www.gto.ru/#gto-
	длину с места толчком	1	1		metho
	двумя ногами.		-	=	=======================================
	n-y				

	Эстафеты.				
63	ТБ. ГТО. Прыжок в длину с разбега				https://www.gto.ru/#gto- metho
	способом «согнув ноги». Эстафеты,			07.05.2024	
	подвижные и спортивные игры.	1	1		
	Развитие координации движений. Развитие				
	скоростных способностей.				
64	ТБ. Челночный бег 3х10м. Эстафеты,			14.05.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
	подвижные и спортивные игры.	1	1		
	Развитие силовых способностей.				
65	ТБ. Метание				https://www.gto.ru/#gto-
	теннисного мяча весом 150гр. Метание		1	16.05.2024	<u>metho</u>
	теннисного мяча в цель. Эстафеты,	1			
	подвижные и спортивные игры.				
	Развитие				

	выносливости.				
66	Освоение правил и техники выполнения норматива комплекса ГТО. Поднимание туловища из положения лежа на спине. Развитие выносливости. Подвижные игры.	1	1	21.05.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
67	«Праздник ГТО». Соревнования со сдачей норм ГТО, с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 5 ступени ГТО.	1	1	23.05.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho
68	«Праздник ГТО». Соревнования со сдачей норм ГТО, с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 5 ступени ГТО.	1	1	28.05.2024	https://www.gto.ru/#gto- metho

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО	69	0	60	
ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	U	68	

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

• Физическая культура, 7-9 классы/ Погадаев Г.И., Общество с ограниченной ответственностью «ДРОФА»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Список литературы

Программно-нормативные документы

- 1 Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования /М-во образования и науки России. Федерации М.: Просвещение, 2021
- 2 Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа. -М.: Просвещение, 2021
- 3 Лях В.И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников Виленского М.Я., Ляха В.И. 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М: Просвещение, 2013 Учебники и справочные издания
- 1 Виленский М.А., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю., Соколкина В.А., Баландин Г.А., .Назарова Н.Н., Казакова Т.Н., Алёшина Н.С., Гребенщикова З.В., Крайнов А.Н.. Физическая культура 5 6 7 классы.

Учебник для общеобразовательных учреждений / под редакцией

М.Я. Виленского. - М.: Просвещение, 2012

2 Коваленко М.И., Пекшева А.Г. Справочник учителя 1-11 классов. - Ростов н/Д: Феникс, 2004

3 Лях В. И. Физическая культура: 8-9 кл.: учеб. для общеобразоват.

учреждений / В. И. Лях, А. А. Зданевич; под общ. ред. В. И. Ляха. — М.: Просвещение, 2009

4 Матвеев Л.П. Теория и методика физической культуры: . – М.: Физкультура и спорт, 2014

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

https://spo.1sept.ru/urok/

ВОСПИТАТЕЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО УРОКА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

Традиционно на уроке физической культуры решение задач акцентировано на развитии физических качеств, затем на обучении двигательным действиям, приобретении знаний и наконец на воспитании личностных качеств как побочном процессе решения приоритетных задач. Это объясняется тем, что результатом деятельности учителя физической культуры в первую очередь является развитие кондиционных возможностей учащихся.

Для анализа проблемы воспитывающего обучения уточним понятие "воспитание". Под воспитанием мы понимаем целенаправленное влияние на развитие личности. Исходя из этого воспитание в учебном процессе - это целенаправленное влияние на развитие личности в той учебной ситуации, которая, разворачиваясь во времени, собственно, и создает учебный процесс .

Учебную ситуацию можно рассматривать как частное проявление образовательного пространства. Понятие "образовательное пространство" активно используется в современной научной литературе, но единой точки зрения на содержание понятия нет. Представляет интерес следующее определение: "Образовательное пространство - существующее в социуме "место", где субъективно задаётся множество отношений и связей, где осуществляется специальная деятельность различных систем (государственных, общественных и смешанных) по развитию индивида и его социализации..."

Образовательное пространство - это не просто окружение учащегося, а то окружение, которое он воспринимает, на которое реагирует, с которым вступает в контакт, взаимодействует в процессе образовательной деятельности. Современная отечественная педагогическая теория трактует образовательный процесс как единство процессов обучения и воспитания (учебно-воспитательный процесс).

В теоретических исследованиях по проблемам воспитания в последние годы понятие "воспитательное пространство" стали использовать как особый акцент в описанном ранее образовательном пространстве. Под воспитательным пространством урока понимают динамическую сеть взаимосвязанных педагогических ситуаций, создаваемых в образовательном процессе [4].

С. Д. Поляков выделил следующие компоненты воспитательного пространства:

- содержание урока;
- используемые методы обучения;
- действия учителя и учащихся;
- отношения, возникающие в процессе взаимодействия учитель-ученик, ученик-ученик.

Воспитательное пространство - понятие, которое позволяет учителю осознать механизм реализации воспитательных функций урока физической культуры.

Урок физической культуры обладает рядом специфических особенностей, позволяющих рассматривать его как возможный фактор воспитания учащихся. Во-первых, это повышенная двигательная активность, свобода передвижения и возможность устанавливать частые межличностные контакты и общение, что приводит к трудности организации деятельности учащихся, особенно в младших и средних классах. Во-вторых, повышенный эмоциональный фон, вызванный яркими, глубокими позитивными и негативными эмоциями в случае успеха или неудачи, которыми сопровождается применение соревновательного и игрового методов. В-третьих, преодоление различных препятствий объективного и субъективного характера и обязательное при этом проявление волевых усилий. Как утверждают социальные психологи, занятия физической культурой - это модель быстропротекающих социально-психологических явлений. В связи с этим вклад урока физической культуры в развитие личностных качеств учащихся достаточно существен.

Содержание учебного материала урока физической культуры в основном состоит из двигательных действий, которые приобретают форму

физического упражнения. Специфические (объективные) особенности двигательных действий по своему содержанию одинаковы для всех учащихся, выполняющих их, и ведут к образованию примерно одинаковых качеств организма и личности.

Целесообразно подобранные двигательные действия, которые характеризуются оптимальной трудностью, новизной, эмоциональностью, практической значимостью, позволяют формировать необходимые качества.

Например, упражнения, направленные на развитие выносливости, сопряженно, комплексно формируют волевые качества через волевые усилия, прилагаемые на стадии утомления.

Занятия физическими упражнениями происходят в условиях изменяющейся внешней (природной) среды. Такие факторы, как рельеф местности, метеорологические условия (дождь, ветер, жара и холод), увеличивают трудность выполнения упражнения и предъявляют повышенные требования к проявлению волевого усилия для достижения цели.

Степень воздействия содержания учебного материала ограничена степенью включенности школьников в учебный процесс, которая во многом определяется методами, используемыми учителем. Метод, по определению Ю. Ф. Курамшина, это разработанная с учетом педагогических закономерностей система действий педагога, целенаправленное применение которой позволяет организовать определенным способом теоретическую и практическую деятельность учащихся, обеспечивающую освоение ими двигательных действий, направленных на развитие физических качеств и формирование свойств личности.

В связи с этим на уроках физической культуры широко используют игровой и соревновательный методы.

Игровой метод. Основу этого метода составляет упорядоченная игровая двигательная деятельность в соответствии с образным или условным сюжетом (замыслом, планом игры), в котором предусматривается достижение цели многими дозволенными способами в условиях постоянного и в значительной степени случайного изменения ситуации.

Этот метод характеризуется наличием активного взаимодействия занимающихся, эмоциональностью, что при его применении, безусловно, содействует воспитанию нравственных черт личности: коллективизма, творчества, сознательной дисциплины и т. д.

Соревновательный метод - это один из вариантов стимулирования интереса и активизации деятельности занимающихся с установкой на победу или достижение высокого результата в каком-либо физическом упражнении при соблюдении правил соревнований. На уроке физической культуры он используется чаще всего в элементарных формах. Например, проведение испытаний на лучшее исполнение отдельных элементов техники движений: кто больше забросит в кольцо баскетбольных мячей, кто устойчивее приземлится, кто быстрее преодолеет дистанцию бегом или на лыжах и т. п.

Фактор соперничества в процессе соревнований, а также условия их организации и проведения (определение победителя, поощрение за достигнутые успехи и т. д.) содействуют мобилизации всех сил человека и создают благоприятные условия для максимального проявления физических, интеллектуальных, эмоциональных и волевых усилий, способствуют развитию соответствующих качеств.

Соперничество и связанные с ним межличностные отношения в ходе борьбы за первенство могут содействовать формированию не только положительных (взаимопомощи, уважения к противнику, зрителям и т. п.), но и отрицательных нравственных качеств (эгоизма, тщеславия, чрезмерного честолюбия, грубости). Поэтому необходимы методические приемы, позволяющие целесообразно использовать соревновательный метод. Формирование личности происходит благодаря той деятельности, в которую она включается. По мнению И. Ф. Харламова, едва ли не решающее значение в ее развитии имеют те отношения, которые возникают и упрочиваются в процессе этой деятельности. Именно в деятельности и связанных с ней отношениях изначально коренятся социальные и психолого-педагогические истоки личностного формирования растущего человека. Это означает, что воспитание происходит путем включения учащегося в разнообразные виды деятельности (учебную, спортивную, физкультурно-оздоровительную) и благодаря развитию и укреплению тех отношений, которые возникают в процессе этой деятельности.

Можно привлекать учащегося к занятиям физической культурой, но для формирования глубокого интереса к физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности необходимо так организовать ее, чтобы она вызывала положительные эмоции, внутреннее возбуждение и радость. Если переживания будут носить негативный характер (страх, смущение, вызванные реакцией других занимающихся), это не только не будет способствовать формированию интереса к физической культуре, но, наоборот, вызовет отвращение.

Важным условием эффекта воспитывающего, личностно развивающего воздействия урока является учительское поведение, учительская коммуникация. Вызывает ли учитель у школьников своей интонацией, жестами, позой, мимикой, пространственным расположением, передвижением, другими экстра- и паралингвистическими и невербальными средствами чувство безопасности, признания, поддержки достижений или противоположные им: страха, отчуждения, отвержения, неуверенности?

Характер отношений "педагог-учащийся" должен строиться на основе принципов взаимодействия участников учебного процесса:

- **принцип гуманизации** педагогического процесса. Данный принцип реализуется через ряд правил его осуществления:
 - педагогический процесс необходимо строить на полном признании гражданских прав учащегося и уважения к нему;
 - знать положительные качества учащегося и в ходе педагогического процесса опираться на них;
- принцип демократизации. Его сущность состоит в предоставлении учащемуся определенной интеллектуальной и нравственной свободы для саморазвития, саморегуляции и самоопределения. Обучение и воспитание эффективны тогда, когда учащиеся проявляют познавательную активность, являются ее субъектами. Это невозможно без определенной "степени свободы" учащегося;
- **принцип природосообразности** (сообразно природе ребенка). Данный принцип предполагает выстраивание процесса обучения в соответствии с внутренним миром, степенью созревания организма, состоянием здоровья (физического, психологического, социального).

Таким образом, воспитательный потенциал урока физической культуры реализуется через создание его воспитательного пространства: позитивный образ учителя, развиваемый и подкрепляемый соответствующим поведением и действиями педагога, процесса учебной работы, предметного содержания. Влияние учителя на развитие личности ученика осуществляется не на основе специальных воспитательных задач, а посредством характера общения и отношений, складывающихся при решении собственно обучающей задачи