министерство просвещения российской федерации

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области Департамент образования администрации города Екатеринбурга МАОУ СОШ № 76 с углубленным изучением отдельных предметов

PACCMOTPEHO

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

руководитель МО учителей

заместитель директора дли ини о директора

// Тонкушина Д.Д. обще об МАОУ СОШ .

МАОУ СОШ № 76

Протокол

№2 с углубленным изучением

маоу соот «29» августа 2025 г Богданова Д.В.

отдельных предметов

от «29» августа 2025 г.

Токарева Е.В. Приказ № 229-од

протокол №2 от «29 в августа 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Курса внеурочной деятельности «Общая физическая подготовка и спортивные игры»

для обучающихся 5-9 класса

Составители: Андриевских И.С. первая категория Синицын Д.В. высшая категория

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа по внеурочной деятельности физической культуре представляет собой методически оформленную конкретизацию требований ФГОС ООО, раскрывающую их реализацию через конкретное предметное содержание.

При создании программ по физическому воспитанию современное российское общество нуждается в физически развитом и дееспособном подрастающем поколении, способном активно включаться в разнообразные формы здорового образа жизни, культурной жизни, умея использовать ценности физической культуры для самоопределения, саморазвития и самоактуализации.

В своей социально-ценностной ориентации программа по физической культуре направлена на обеспечение подготовки обучающихся к предстоящей жизнедеятельности, повышение их здоровья, повышение адаптивности и адаптации возможностей систем организма, обеспечение развития важных физических качеств. Программа по физической культуре обеспечивает преемственность с федеральными программами начального общего и среднего общего образования.

Основной целью программы по физическому развитию является обеспечение разносторонне физически развитой личности, способной активной культурной ценности физической культуры для развития и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха. В программе по физической активности активная цель конкретизируется и связывается со способами устойчивых мотивов и призывом обучающихся к бережному отношению к своему здоровью, целостному развитию физических, лечебных и моральных качеств, творческому использованию методов физической культуры в организации здорового образа жизни, регулярных занятий двигательной активностью и спортом.

Развивающаяся направленность программ по физической культуре

Определен вектор развития физических и эффективных возможностей организма, что обеспечивает их здоровье, надежность и эффективность адаптивных процессов. Существенным достижением данного направления является приобретение обучающимися знаний и умений в самостоятельных формах занятий оздоровительной, спортивной и прикладно-ориентированной физической культурой, возможностей 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 международного и российского олимпийского движения, приобщения к их культурным ценностям, истории и современному развитию.

В практическом измерении результатов данные направления включают в себя поддержку навыков и умений в общении и усиление со сверстниками и учителями физической культуры, организацию учебной и консультативной деятельности.

Центральной идеей разработки содержания и результатов обучения по физической культуре на уровне базового 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, который выглядит как двигательная оболочка с ее базовыми компонентами: информационными (знания о физической культуре), операционными (способы самостоятельной деятельности) и мотивационно-процессуальными (физическое совершенствование).

В целях усиления информационной основы «Физической культуры», придания ей личностнопредметного мотивационного смысла, содержание программы по физической культуре представляется структурными модулями, которые входят в состав структурных компонентов раздела «Физическое совершенствование».

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

Вариативные модули объединения модулем «Спорт», содержание которых разрабатывает образовательную организацию на основе модульных программ по физической культуре для общеобразовательных организаций. Основной содержательной направленностью вариативных модулей является подготовка обучающихся к выполнению нормативных требований Всероссийского физкультурноспортивного комплекса ГТО, активное вовлечение их в соревновательную деятельность.

Модуль «Спорт» может разработать учителя физической культуры на основе содержания физической подготовки, национальных видов спорта, современных оздоровительных систем. В рамках данной модуля представлено примерное содержание «Базовой физической подготовки».

В содержание программы по физической культуре, представленной по годам обучения, для каждого класса предусмотрен раздел «Универсальные технологические действия», в котором раскрывается вклад предмета в механизмы познавательных, коммуникативных и регулятивных действий, соответствующих возможностям и особенностям обучающихся данного возраста. Личностные достижения напрямую связаны с увеличением учебного предмета и деталей в меньшей степени его раскрытия.

Общее число часов, рекомендованных для изучения физической культуры на уровне основного общего образования, -170 часов: в 5 классе -34 часа (1 час в неделю), в 6 классе -34 часа (1 час в неделю), в 7 классе -34 часа (1 час в неделю), в 8 классе -34 часа (1 час в неделю).

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 «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 «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 «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 «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 «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 на 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). Переноска непредельных тяжестей (мальчики — сверстников способом на спине). Подвижные игры с 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 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 избирательного воздействия на отдельные мышечные группы (с 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 сочетании с напряжением мышц и фиксацией положений тела. Повторное выполнение гимнастических упражнений с уменьшающимся интервалом отдыха (по типу «круговой тренировки»). Комплексы упражнений с отягощением, выполняемые в режиме непрерывного и интервального методов.

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 и правым боком. Ведение 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 ОСНОВНОГО 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 возрастнополовых 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 лня:

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 лиагонали:

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

		Электронные			
№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	(цифровые) образовательные ресурсы
Раздел	1. Знания о физической культуре		I	<u> </u>	
1.1	Знания о физической культуре	1	0	0	https://resh.edu.ru/
Итого	по разделу	1			
Раздел	2. Способы самостоятельной деятельности				
2.1	Способы самостоятельной деятельности	1	0	0	https://resh.edu.ru/
Итого	по разделу	1			
ФИЗИ	ЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ				
Раздел	1. Физкультурно-оздоровительная деятель	ность			
1.1	Физкультурно-оздоровительная деятельность	2	0	0	https://resh.edu.ru/
Итого	по разделу	2			
Раздел	2. Спортивно-оздоровительная деятельнос	ГЬ			
2.1	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО	30	0	5	https://resh.edu.ru/
Итого	по разделу	30			
ОБЩЕ	Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	5	

		Количество час	СОВ	Электронные		
<u>№</u> п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	(цифровые) образовательные ресурсы	
Раздел	1. Знания о физической культуре					
1.1	Знания о физической культуре	1	0	0	https://resh.edu.ru/	
Итого	по разделу	1				
Раздел	12. Способы самостоятельной деятельности					
2.1	Способы самостоятельной деятельности	2	0	0	https://resh.edu.ru/	
Итого	по разделу	2				
ФИЗИ	ЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ					
Раздел	1. Физкультурно-оздоровительная деятель	ность				
1.1	Физкультурно-оздоровительная деятельность	1	0	0	https://resh.edu.ru/	
Итого	по разделу	1				
Раздел	1 2. Спортивно-оздоровительная деятельнос	ГЬ				
2.1	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО	30	0	5	https://resh.edu.ru/	
Итого	по разделу	30				
ОБЩЕ	Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	5		

		Количество час	ОВ	Электронные		
№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	сего Контрольные работы		(цифровые) образовательные ресурсы	
Раздел	1. Знания о физической культуре		<u> </u>		<u> </u>	
1.1	Знания о физической культуре	1	0	0	https://resh.edu.ru/	
Итого	по разделу	1				
Раздел	2. Способы самостоятельной деятельности		1			
2.1	Способы самостоятельной деятельности	1	0	0	https://resh.edu.ru/	
Итого	по разделу	1				
ФИЗИ	ЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ					
Раздел	1. Физкультурно-оздоровительная деятель	ность				
1.1	Физкультурно-оздоровительная деятельность	2	0	0	https://resh.edu.ru/	
Итого	по разделу	2				
Раздел	2. Спортивно-оздоровительная деятельност	ГЬ				
2.1	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО	30	0	5	https://resh.edu.ru/	
Итого	по разделу	30				
ОБЩЕ	Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	5		

		Количество час	СОВ	Электронные		
№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	(цифровые) образовательные ресурсы	
Раздел	1. Знания о физической культуре					
1.1	Знания о физической культуре	1	0	0	https://resh.edu.ru/	
Итого	по разделу	1				
Раздел	1 2. Способы самостоятельной деятельности	1	I			
2.1	Способы самостоятельной деятельности	1	0	0	https://resh.edu.ru/	
Итого	по разделу	1				
ФИЗИ	ЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ					
Раздел	1. Физкультурно-оздоровительная деятель	ность				
1.1	Физкультурно-оздоровительная деятельность	2	0	0	https://resh.edu.ru/	
Итого	по разделу	2				
Раздел	1 2. Спортивно-оздоровительная деятельнос	ГЬ				
2.1	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО	30	0	6	https://resh.edu.ru/	
Итого	по разделу	30				
ОБЩЕ	Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	6		

		Количество час	сов		Электронные		
№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Всего Контрольные работы		(цифровые) образовательные ресурсы		
Раздел	1. Знания о физической культуре			<u> </u>			
1.1	Знания о физической культуре	1	0	0	https://resh.edu.ru/		
Итого	по разделу	1					
Раздел	2. Способы самостоятельной деятельности						
2.1	Способы самостоятельной деятельности	3	0	0	https://resh.edu.ru/		
Итого	по разделу	3					
ФИЗИ	ЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ						
Раздел	1. Физкультурно-оздоровительная деятельн	ность	_				
1.1	Физкультурно-оздоровительная деятельность	3	0	0	https://resh.edu.ru/		
Итого	по разделу	3					
Раздел	2. Спортивно-оздоровительная деятельност	ГЬ					
2.1	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО	30	0	6	https://resh.edu.ru/		
Итого	по разделу	30					
ОБЩЕ	Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	6			

Поурочное планирование внеурочной деятельности

No	Тема урока		Количество	часов	Электронные цифровые
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы
1	[[Составление дневника по физической культуре]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
2	[[Упражнения на развитие гибкости]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
3	[[Упражнения на развитие координации]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
4	[[Упражнения на формирование телосложения]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
5	[[История ВФСК ГТО и ГТО в наши дни. Правила выполнения спортивных нормативов 3 ступени. Физическая подготовка]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
6	[[Правила ТБ на уроках при подготовке к ГТО. ЗОЖ. Первая помощь при травмах]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
7	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м. Эстафеты]]	1	0	0]https://www.gto.ru/
8	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м. Эстафеты]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
9	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
10	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
11	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км. Подводящие упражнения]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
12	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км. Подводящие упражнения]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
13	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 1 км. Эстафеты]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
14	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 1 км. Эстафеты]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
15	[[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	0	0	https://www.gto.ru/
16	[[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	0	1	https://www.gto.ru/

No॒	Тема урока	Количество часов			Электронные цифровые
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
19	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
26	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м. Подвижные игры]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м. Подвижные игры]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Летний фестиваль ГТО. (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3 ступени]]	1	0	0	https://www.gto.ru/

№	Тема урока		Количество	часов	Электронные цифровые образовательные ресурсы
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
	[[Летний фестиваль ГТО. (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3 ступени]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Зимний фестиваль ГТО. (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3 ступени]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Зимний фестиваль ГТО. (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3 ступени]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
ОБЦ	ĮЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	9	

No	Тема урока		Количество	часов	Электронные цифровые
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы
1	[[Возрождение Олимпийских игр]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
2	[[История первых Олимпийских игр современности]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
3	[[Составление плана самостоятельных занятий физической подготовкой]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
	[[Закаливающие процедуры с помощью воздушных и солнечных ванн, купания в естественных водоёмах]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
	[[История ВФСК ГТО и ГТО в наши дни. Правила выполнения спортивных нормативов 3-4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[История ВФСК ГТО и ГТО в наши дни. Правила выполнения спортивных нормативов 3-4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м. Эстафеты]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м. Эстафеты]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м и 1500м]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м и 1500м]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км и 3 км. Подводящие упражнения]]	1	0	0	https://www.gto.ru/

№	Тема урока		Количество часов		Электронные цифровые	
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы	
12	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км и 3 км. Подводящие упражнения]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
13	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 1 км или 2 км. Эстафеты]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
14	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 1 км или 2 км. Эстафеты]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
	[[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	0	0	https://www.gto.ru/	
	[[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	0	1	https://www.gto.ru/	
17	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
18	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты]]	1	0	1	https://www.gto.ru/	
19	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
20	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры]]	1	0	1	https://www.gto.ru/	
21	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
22	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты]]	1	0	1	https://www.gto.ru/	
23	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
24	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры]]	1	0	1	https://www.gto.ru/	
25	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	

No	Тема урока	Количество часов			Электронные цифровые
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы
26	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
27	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное)]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
28	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное)]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
29	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
30	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м. Подвижные игры]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
32	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м. Подвижные игры]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Фестиваль ГТО «Всем классом сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3-4 ступени]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
11	[[Фестиваль ГТО «Всем классом сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3-4 ступени]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	9	

7 класс

No	Тема урока	Количество часов			Электронные цифровые	
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы	
1	[[Истоки развития олимпизма в России]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
2	[[Олимпийское движение в СССР и современной России]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
3	[[Упражнения для профилактики нарушения осанки]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
4	[[Упражнения для профилактики нарушения осанки]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
5	[[История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
6	[[История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
7	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м]]	1	0	1	https://www.gto.ru/	
8	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
9	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м]]	1	0	1	https://www.gto.ru/	
10	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
11	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
12	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
13	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 2 км]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
14	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 2 км]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	

№	Тема урока		Количество	часов	Электронные цифровые	
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы	
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу]]	1	0	1	https://www.gto.ru/	
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см]]	1	0	1	https://www.gto.ru/	
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см]]		0	0	https://www.gto.ru/	
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье]]		0	1	https://www.gto.ru/	
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье]]		0	0	https://www.gto.ru/	
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами]]		0	1	https://www.gto.ru/	
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине]]	1	0	1	https://www.gto.ru/	
24	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
25	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г]]		0	1	https://www.gto.ru/	
26	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)]]	1	0	0	https://www.gto.ru/	

No	Тема урока		Количество	часов	Электронные цифровые
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м]]	1	0	1	https://www.gto.ru/
31	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
32	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м]]		0	0	https://www.gto.ru/
	[[Фестиваль «Мы и ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 4 ступени]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	[[Фестиваль «Мы и ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 4 ступени]]	1	0	0	https://www.gto.ru/
	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	9	https://www.gto.ru/

	Поурочное планирование внеурочной деятельности 8 класс						
№	Тема урока		Количество	часов	Электронные цифровые		
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы		
1	[[Всестороннее и гармоничное физическое развитие]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/		
2	[[Коррекция избыточной массы тела]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/		
3	[[Составление планов для самостоятельных занятий]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/		
4	[[Способы учёта индивидуальных особенностей]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/		
	[[История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4-5 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/		

	Поурочное планирование внеурочн	юй деят	ельности 8 клас	c	
No	Тема урока		Количество	часов	Электронные цифровые
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы
6	[[История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4-5 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
7	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/
8	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/
9	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м или 2000м]]		0	0	https://resh.edu.ru/
10	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м или 2000м]]		0	1	https://resh.edu.ru/
11	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
12	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
13	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 2 км или 3 км]]		0	0	https://resh.edu.ru/
14	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 2 км или 3 км]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/
15	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/
16	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/
17	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
18	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/
19	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/

	Поурочное планирование внеурочной деятельности 8 класс							
№	Тема урока		Количество	часов	Электронные цифровые			
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы			
20	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/			
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/			
22	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами]]		0	1	https://resh.edu.ru/			
23	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине]]		0	0	https://resh.edu.ru/			
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине]]		0	1	https://resh.edu.ru/			
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г]]		0	0	https://resh.edu.ru/			
26	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г]]		0	1	https://resh.edu.ru/			
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/			
28	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/			
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/			
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/			
31	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м]]		0	0	https://resh.edu.ru/			
32	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м]]		0	0	https://resh.edu.ru/			
33	[[Фестиваль «Мы сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 4-5 ступени]]		0	1	https://resh.edu.ru/			
34	[[Фестиваль «Мы сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 4-5 ступени]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/			

	Поурочное планирование внеурочной деятельности 8 класс						
№	Тема урока	Количество часов			Электронные цифровые		
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы		
ОБП	ЦЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	14			

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 9 КЛАСС

No	Тема урока		Количество ча	асов	Электронные цифровые
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы
1	[[Туристские походы как форма активного отдыха]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
2	[[Восстановительный массаж]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
3	[[Восстановительный массаж]]		0	0	https://resh.edu.ru/
4	[[Банные процедуры]]		0	0	https://resh.edu.ru/
5	[[История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 5-6 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах]]		0	0	https://resh.edu.ru/
	[[История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 5-6 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах]]		0	0	https://resh.edu.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м, 60м или 100м]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/
8	[[История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 5-6 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах]]		0	0	https://resh.edu.ru/
9	[[Мероприятия в режиме двигательной активности обучающихся]]		0	0	https://resh.edu.ru/
	[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м, 60м или 100м]]		0	1	https://resh.edu.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 2000м или 3000м]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/

No	Тема урока		Количество ч	асов	Электронные цифровые
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы
12	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 2000м или 3000м]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/
13	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км или 5км]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
14	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км или 5км]]		0	0	https://resh.edu.ru/
15	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 3 км или 5 км]]		0	0	https://resh.edu.ru/
16	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 3 км или 5 км]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
17	[[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	0	1	https://resh.edu.ru/
18	[[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]]		0	1	https://resh.edu.ru/
19	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
20	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/
21	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
22	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье]]		0	1	https://resh.edu.ru/
23	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
24	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/

No	Тема урока		Количество ч	асов	Электронные цифровые
п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы
25	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
26	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1	0	0	https://resh.edu.ru/
	[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г		0	1	https://resh.edu.ru/
29	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
30	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное оружие)]]	1	0	0	https://resh.edu.ru/
	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/
32	[[Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м]]		0	0	https://resh.edu.ru/
33	[[Фестиваль «Мы и ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 5-6 ступени]]		0	1	https://resh.edu.ru/
34	[[Фестиваль «Мы и ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 5-6 ступени]]	1	0	1	https://resh.edu.ru/
	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	9	[[]]

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

Физическая культура: 6-7-е классы: учебник Матвеев А.П. 6-7 13-е издание,
переработанное
Физическая культура: 5-й класс: учебник Матвеев А.П. 5
13-е издание,
переработанное
Физическая культура: 8-9-е классы: учебник Матвеев А.П. 8-9 12-е издание,
переработанное

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

https://resh.edu.ru/

https://infourok.ru/

https://multiurok.ru/

https://uchitel.club/fgos/fgos-fizicheskaya-kultura

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

https://resh.edu.ru/

https://infourok.ru/

https://user.gto.ru/

https://multiurok.ru/

https://uchitel.club/fgos/fgos-fizicheskaya-kultura

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 698875933354843316134420126408267428494147114530 Владелец Токарева Елена Викторовна Действителен С 21.04.2025 по 21.04.2026