

# МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Министерство образования Тульской области

При санитарной инспекции при Министерстве здравоохранения Тульской области и  
согласованием Администрации Кимовского района Тульской области в соответствии с  
законом Тульской области о разработке и утверждении общеобразовательных рабочих

Администрация МО Кимовский район

учебного плана для средней общеобразовательной школы № 1 Кимовского района Тульской  
области, Учебные программы по предметам физической культуры и спорта включают в себя

МКОУ Вишнёвская СОШ

и методикой и содержанием на базе единого образовательного стандарта, включено новое  
введение в ее состав в учебной деятельности практик

В своей функциональности специальная рабочая программа согласует методическую областность  
и определяет функцию «физическая культура» в качестве средства подготовки учеников к

профессиональной деятельности, формирует их способностей систематически и

программой «Физическая культура», предусматривающей включение в учебную

деятельность и воспитание активного, здорового образа жизни, регулярных занятий физической

активности и спорта, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

активностью и спортом, а также формирование навыков, способностей и интересов к занятиям физической

РАССМОТREНО

Методическим объединением  
учителей

УТВЕРЖДЕНО

Директор

Горбунов А.С.

Сигутина С.Н.

Приказ №43



Протокол №7

от "30" августа 2022 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 5324683)

учебного предмета

«Физическая культура»

для 8 класса основного общего образования

на 2022-2023 учебный год

В настоящей рабочей программе отражены в физической, двигательной, социальной, интеллектуальной  
и эмоциональной сферах личности знания и навыки, необходимые для успешной жизни в обществе.  
Существенным достоинством данной программы является привлечение учащихся к самостоятельной работе и учений и  
организации самостоятельной для 8 класса основного общего образования

активности, способствующей развитию личностных, профессиональных, социальных способностей и

адекватного позитивного отношения к себе, социуму, миру, природе, здоровью, здоровому образу жизни.

Центромкой нашей конструированной учебной программы является

Составитель: Исаев Максим Анатольевич

учитель физической культуры

Место работы: МКОУ Вишнёвская СОШ

дату подписи: 08.09.2022

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

---

### **ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»**

При создании рабочей программы 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 рабочей программе нашли свои отражения объективно сложившиеся реалии современного социокультурного развития российского общества, условия деятельности образовательных организаций, возросшие требования родителей, учителей и методистов к совершенствованию содержания школьного образования, внедрению новых методик и технологий в учебно-воспитательный процесс.

В своей социально-ценностной ориентации рабочая программа сохраняет исторически сложившееся предназначение дисциплины «Физическая культура» в качестве средства подготовки учащихся к предстоящей жизнедеятельности, укрепления их здоровья, повышения функциональных и адаптивных возможностей систем организма, развития жизненно важных физических качеств. Программа обеспечивает преемственность с Примерной рабочей программой начального среднего общего образования, предусматривает возможность активной подготовки учащихся к выполнению нормативов «Президентских состязаний» и «Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО».

### **ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»**

Общей целью школьного образования по физической культуре является формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха. В рабочей программе для 8 класса данная цель конкретизируется и связывается с формированием устойчивых мотивов и потребностей школьников в бережном отношении к своему здоровью, целостном развитии физических, психических и нравственных качеств, творческом использовании ценностей физической культуры в организации здорового образа жизни, регулярных занятиях двигательной деятельностью и спортом.

Развивающая направленность рабочей программы определяется вектором развития физических качеств и функциональных возможностей организма занимающихся, являющихся основой укрепления их здоровья, повышения надёжности и активности адаптивных процессов. Существенным достижением данной ориентации является приобретение школьниками знаний и умений в организации самостоятельных форм занятий оздоровительной, спортивной и прикладно-ориентированной физической культурой, возможностью познания своих физических способностей и их целенаправленного развития.

Воспитывающее значение рабочей программы заключается в содействии активной социализации школьников на основе осмыслиения и понимания роли и значения мирового и российского олимпийского движения, приобщения к их культурным ценностям, истории и современному развитию. В число практических результатов данного направления входит формирование положительных навыков и умений в общении и взаимодействии со сверстниками и учителями физической культуры, организации совместной учебной и консультативной деятельности.

Центральной идеей конструирования учебного содержания и планируемых результатов образования в основной школе является воспитание целостной личности учащихся, обеспечение единства в развитии их физической, психической и социальной природы. Реализация этой идеи становится возможной на основе содержания учебной дисциплины «Физическая культура», которое представляется двигательной деятельностью с её базовыми компонентами: информационным (знания

о физической культуре), операциональным (способы самостоятельной деятельности) и мотивационно-процессуальным (физическое совершенствование). В целях усиления мотивационной составляющей учебного предмета, придания ей личностно значимого смысла, содержание рабочей программы 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[1]), спортивные игры, плавание. Данные модули в своём предметном содержании ориентируются на всестороннюю физическую подготовленность учащихся, освоение ими технических действий и физических упражнений, содействующих обогащению двигательного опыта.

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

Исходя из интересов учащихся, традиций конкретного региона или образовательной организации, модуль «Спорт» может разрабатываться учителями физической культуры на основе содержания базовой физической подготовки, национальных видов спорта, современных оздоровительных систем. В настоящей рабочей программе в помощь учителям физической культуры в рамках данного модуля, представлено примерное содержание «Базовой физической подготовки».

В программе предусмотрен раздел «Универсальные учебные действия», в котором раскрывается вклад предмета в формирование познавательных, коммуникативных и регулятивных действий, соответствующих возможностям и особенностям школьников данного возраста. Личностные достижения непосредственно связаны с конкретным содержанием учебного предмета и представлены по мере его раскрытия.

Содержание рабочей программы, раскрытие личностных и метапредметных результатов обеспечивает преемственность и перспективность в освоении областей знаний, которые отражают ведущие идеи учебных предметов основной школы и подчёркивают её значение для формирования готовности учащихся к дальнейшему образованию в системе среднего полного или среднего профессионального образования.

## **МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ**

В 8 классе на изучение предмета отводится 2 часа в неделю, суммарно 68 часов. Вариативные модули (не менее 1 часа в неделю) реализованы во внеурочной деятельности.

При подготовке рабочей программы учитывались личностные и метапредметные результаты, зафиксированные в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования и в «Универсальном кодификаторе элементов содержания и требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования».

## **СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА**

---

**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 корrigирующей гимнастикой. Коррекция избыточной массы тела и разработка индивидуальных планов занятий корrigирующей 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 на лыжах одновременным бесшажным ходом; преодоление естественных препятствий на лыжах широким шагом, перешагиванием, перелазанием; торможение боковым скольжением при спуске на лыжах с пологого склона; переход с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход и обратно; ранее разученные упражнения лыжной подготовки 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. Проплыивание 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.

## **ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

---

### **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**

#### ***Универсальные познавательные 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.

***Универсальные коммуникативные 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 учащимися, 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, выяснить способы их устранения.

***Универсальные учебные регулятивные 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 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 учащимися 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 учащимися, 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;

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);

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

## ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Дата изучения	Виды деятельности	Виды, формы контроля	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		всего	контрольные работы	практические работы				
<b>Раздел 1. ЗНАНИЯ О ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ</b>								
1.1.	<b>Физическая культура в современном обществе</b>	0.5				анализируют и осмысливают понятие «всестороннее физическое развитие», определяют основные смысловые единицы, приводят примеры основных критерий;;	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
1.2.	<b>Всестороннее и гармоничное физическое развитие</b>	0.5				анализируют и осмысливают понятие «гармоничное физическое развитие», определяют смысловые единицы, приводят примеры основных критерий; готовят рефераты по темам: «Связь занятий физической культурой с всесторонним и гармоничным физическим развитием», «Характеристика основных критерий всестороннего и гармоничного физического развития и их историческая обусловленность», «Всестороннее и гармоничное физическое развитие современного человека»;	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
1.3.	<b>Адаптивная физическая культура</b>	0.5				анализируют и осмысливают понятие «адаптивная физическая культура», цели и задачи адаптивной физической культуры, приводят примеры её социальной целесообразности; готовят доклады по темам: «История возникновения и развития адаптивной физической культуры как социального явления», «Лечебная физическая культура её направления и формы организации», «История и развитие Паралимпийских игр»;	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
Итого по разделу		1.5						
<b>Раздел 2. СПОСОБЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>								
2.1.	<b>Коррекция нарушения осанки</b>	0.5				изучают формы осанки и выясняют их отличительные признаки, знакомятся с возможными причинами нарушения и их последствиями для здоровья человека; измеряют индивидуальную форму осанки и подбирают состав корrigирующих упражнений, составляют индивидуальный комплекс корrigирующей гимнастики; планируют индивидуальные занятия по корrigирующей гимнастике и разрабатывают для них планы-конспекты; ;	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>

2.2.	<b>Коррекция избыточной массы тела</b>	0.5			изучают причины появления избыточной массы тела, знакомятся с возможными её последствиями для здоровья человека;; измеряют индивидуальную массу тела с помощью расчёта индекса массы тела (А. Кетле), измерения параметров частей тела; определяют с помощью стандартных таблиц уровень избыточной массы (степень ожирения);; подбирают состав корректирующих упражнений, составляют индивидуальный комплекс корректирующей гимнастики;; планируют индивидуальные занятия по корректирующей гимнастике и разрабатывают для них планы-конспекты.;	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>	
2.3.	<b>Составление планов-конспектов для самостоятельных занятий спортивной подготовкой</b>	0.5			знакомятся со спортивной подготовкой как системой тренировочных занятий, определяют специфические особенности в планировании содержания и выборе дозировки физической нагрузки;; повторяют правила планирования физических нагрузок, способы их контроля по частоте пульса;; знакомятся с образцом плана-конспекта занятий спортивной подготовкой, сравнивают его с образцами планов занятий физической и технической подготовкой, выделяют различия и делают выводы;; составляют план спортивной подготовки на месячный цикл, с учётом учебного материала, осваиваемого по рабочей программе учителя;; составляют планы-конспекты спортивной тренировки на каждое последующее тренировочное занятие.;	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>	
2.4.	<b>Способы учёта индивидуальных особенностей при составлении планов самостоятельных тренированных занятий</b>	0.5			знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки;; знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки;; знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счёт дополнительного внешнего отягощения упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки;; конкретизируют содержание плана на месячный цикл, уточняют результат подготовки, этапы, задачи и промежуточные результаты;	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>	
<b>Итого по разделу</b>		2						

3.1.	<b>Профилактика умственного перенапряжения</b>	0.5				повторяют упражнения дыхательной и зрительной гимнастики, комплексы физкультминуток;; знакомятся с понятием «релаксация», анализируют видовые направления релаксации (мышечная релаксация, регуляция вегетативной нервной системы), разучивают правила организации и проведения процедур релаксации;; знакомятся с основными признаками утомления и практикой использования видовых направлений релаксации;; знакомятся с релаксационными упражнениями на расслабление мышц и разучивают их в определённой последовательности, используют в режиме учебного дня в сочетании с упражнениями физкультминутки;; знакомятся с релаксационными упражнениями на регуляцию вегетативной нервной системы, разучивают их в определённой последовательности и используют в режиме учебного дня в сочетании с упражнениями физкультминутки;	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.2.	<b>Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на перекладине</b>	1		1		закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных висов и упоров, гимнастических упражнений на низкой гимнастической перекладине;; знакомятся с образцом гимнастических упражнений комбинации учителя, наблюдают и анализируют их выполнение, описывают фазы движения и определяют их технические трудности;; разучивают упражнения комбинации по фазам и в полной координации;; составляют комбинацию из хорошо освоенных упражнений и разучивают её в полной координации;; контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с иллюстративным образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы её устранения (обучение в группах);; закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений на параллельных брусьях;; знакомятся с образцом гимнастических упражнений комбинации учителя, наблюдают и анализируют их выполнение, описывают фазы движения и определяют их технические трудности;;	Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.3.	<b>Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях, перекладине</b>	1		1		знакомятся с образцом гимнастических упражнений комбинации учителя, наблюдают и анализируют их выполнение, описывают фазы движения и определяют их технические трудности;; разучивают упражнения комбинации по фазам и в полной координации;;	Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>

3.4.	<b>Модуль «Гимнастика». Вольные упражнения на базе ритмической гимнастики</b>	4	1	3		<p>знакомятся с вольными упражнениями как упражнениями спортивной гимнастики, анализируют их общность и отличие от упражнений ритмической гимнастики; ;</p> <p>закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.);;</p> <p>закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений;;</p> <p>закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики;;</p> <p>составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для неё музыкальное сопровождение (8—10 упражнений);;</p> <p>разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации;;</p> <p>контролируют технику выполнения упражнений и комбинаций в полной координации другими учащимися, выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах);</p>	Зачет; Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.5.	<b>Модуль «Лёгкая атлетика». Кроссовый бег</b>	4	1	3		<p>знакомятся с кроссовым бегом как видом лёгкой атлетики, анализируют его общность и отличие от бега на длинные дистанции; определяют технические сложности в технике выполнения;;</p> <p>знакомятся с образцом техники бега по изменяющемуся грунту, по наклонному склону (вверх и вниз);</p> <p>сравнивают его технику с техникой гладкого бега, выделяют специфические особенности в выполнении;;</p> <p>разучивают подводящие упражнения к освоению техники бега по изменяющемуся грунту, выполняют его в полной координации;;</p> <p>разучивают подводящие упражнения к освоению техники бега по наклонному склону, выполняют его в полной координации.;</p>	Зачет; Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>

3.6.	<i>Модуль «Лёгкая атлетика». Прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись»</i>	3.5	1	2.5		<p>закрепляют и совершенствуют технику прыжка в длину способом «согнув ноги»;; контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах);; знакомятся с образцом прыжка в длину с разбега способом «прогнувшись», сравнивают с техникой прыжка способом «согнув ноги», выделяют специфические особенности в выполнении фаз движения, делают выводы;; описывают технику выполнения прыжка в длину с разбега способом «прогнувшись», определяют задачи последовательного её освоения;; разучивают технику прыжка по fazам и в полной координации;; контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах).;</p>	Зачет; Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.7.	<i>Модуль «Лёгкая атлетика». Правила проведения соревнований по лёгкой атлетике</i>	0.5				<p>знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов;;</p>	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>

3.8.	<p><b>Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах</b></p>	4		4	<p>знакомятся с правилами соревнований по беговым и техническим дисциплинам (5-я ступень комплекса ГТО);;</p> <p>тренируются в оформлении заявки на самостоятельное участие в соревнованиях по сдаче норм комплекса ГТО;;</p> <p>проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах;;</p> <p>определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качеств и обучения техники физическим упражнениям планируют систему тренировочных занятий по лёгкой атлетике в части подготовки к выполнению требований беговых дисциплин комплекса ГТО, выделяют занятия технической и физической подготовкой в системе непрерывного тренировочного процесса (образец учебника);;</p> <p>составляют планы самостоятельных тренировочных занятий физической и технической подготовкой, распределяют их по тренировочным циклам;;</p> <p>совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных упражнений;;</p> <p>развивают скоростные способности с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием интервалов отдыха и протяжённости учебной дистанции;;</p> <p>совершенствуют технику равномерного бега на средние дистанции с использованием подводящих и подготовительных упражнений;;</p>	Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
------	--	---	--	---	---	----------------------	---

3.9.	<b>Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в технических дисциплинах</b>	4		4	<p>развивают выносливость с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием скорости и протяжённости учебной дистанции.;</p> <p>проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах;;</p> <p>определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качеств и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных занятий в части подготовки по техническим дисциплинам, выделяют занятия технической и физической подготовкой в системе непрерывного тренировочного процесса;;</p> <p>составляют планы самостоятельных тренировочных занятий физической и технической подготовкой, распределяют их по тренировочным циклам;;</p> <p>развивают скоростно-силовые способности с использованием прыжковых упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулируют величину отягощения и скорость выполнения упражнений;;</p> <p>совершенствуют технику метания спортивного снаряда на дальность (теннисного мяча), используют подводящие и подготовительные упражнения; ;</p> <p>развивают скоростно-силовые способности с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулируют величину отягощения и скорость выполнения упражнений.;</p>	Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.10.	Модуль «Зимние виды спорта». Техника передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом	3	1	2	<p>знакомятся с образцом учителя, анализируют и сравнивают технику передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом с техникой попеременного одношажного хода, выделяют фазы движения и оценивают технические трудности их выполнения;;</p> <p>описывают технику выполнения одновременного бесшажного хода, формулируют задачи его последовательного изучения по фазам движения и в полной координации; ;</p> <p>разучивают подводящие упражнения, фазы движения одновременного бесшажного хода и передвижение в полной координации; ;</p> <p>контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах).;</p>	Зачет; Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>

3.11.	Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на лыжах	3		3		закрепляют и совершенствуют технику преодоления небольших трамплинов;; знакомятся с образцом техники преодоления препятствие широким шагом, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, разучивают в полной координации при передвижении двухшажным попеременным ходом;; знакомятся с образцом техники преодоления препятствие перешагиванием, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, разучивают в полной координации во время передвижения попеременным двухшажным ходом;; знакомятся с образцом техники перелезания через препятствие на лыжах, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, выделяют фазы движения, формулируют задачи и последовательность их решения;; разучивают подводящие и имитационные упражнения, фазы движения и упражнение в полной координации;; контролируют технику выполнения перелезания через препятствие на лыжах другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах);;	Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.12.	Модуль «Зимние виды спорта». Торможение боковым скольжением	2		2		закрепляют и совершенствуют технику торможения упором;; знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения;; разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона.;	Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.13.	Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой	3.5	1	2.5		закрепляют и совершенствуют технику перехода с попеременного двухшажного хода на одновременный одношажный ход и обратно;; знакомятся с образцом техники перехода с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход, анализируют и определяют технические трудности выполнения, выделяют фазы движения, делают выводы по задачам самостоятельного обучения и последовательности их решения;; разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику фаз движений;; разучивают в полной координации переход с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход при передвижении по учебной дистанции;; контролируют технику выполнения перехода с одного лыжного хода на другой и обратно другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах).;	Зачет; Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>

3.14.	Модуль «Плавание». Техника стартов при плавании кролем на груди и на спине	0.5			<p>уточняют технику плавания ранее разученного способа плавания — кроль на груди;; знакомятся с техникой старта прыжком с тумбочки; выделяют его фазы и анализируют сложность их выполнения;; разучивают прыжок с тумбочки без последующего проплыивания дистанции;; разучивают прыжок с тумбочки с последующим проплывлением кролем на груди не большого отрезка учебной дистанции;; выполняют старт прыжком с тумбочки с проплывлением учебной дистанции кролем на груди;; уточняют технику плавания ранее разученного способа плавания кроль на спине;; знакомятся с техникой старта из воды, толчком о стенку бассейна, выделяют фазы и анализируют сложность их выполнения;; разучивают старт из воды, толчком о стенку бассейна без последующего проплыивания дистанции;; разучивают старт из воды, толчком о стенку бассейна с последующим проплывлением кролем на спине небольшого отрезка учебной дистанции;; выполняют старт из воды, толчком о стенку бассейна с проплывлением учебной дистанции кролем на спине.;</p>	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.15.	Модуль «Плавание». Техника поворотов при плавании кролем на груди и на спине	0.5			<p>знакомятся с техникой «открытого» поворота при плавании кролем на груди, выделяют фазы и анализируют сложность их выполнения;; разучивают технику «открытого» поворота при плавании кролем на груди, стоя на месте и с подплыванием к стенке бассейна;; выполняют «открытый» поворот во время проплыивания учебной дистанции кролем на груди;; знакомятся с техникой «открытого» поворота при плавании кролем на спине, выделяют фазы и анализируют сложность их выполнения, сравнивают с техникой поворота при плавании кролем на груди; ; разучивают технику «открытого» поворота при плавании кролем на спине, с подплыванием к стенке бассейна;; выполняют «открытый» поворот во время проплыивания учебной дистанции кролем на спине.;</p>	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.16.	Модуль «Плавание». Проплыивание учебных дистанций	0.5			<p>выполняют плавание по учебной дистанции кролем на груди со старта и поворотом;; выполняют плавание по учебной дистанции кролем на спине со старта и поворотом;</p>	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.17.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Повороты с мячом на месте	2		2	<p>закрепляют и совершенствуют технические действия баскетболиста без мяча;; знакомятся с образцом техники поворотов туловища в правую и левую сторону, анализируют технику выполнения и разучивают по образцу.;</p>	Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>

3.18.	<i>Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Передача мяча одной рукой от плеча и снизу</i>	3		3		закрепляют и совершенствуют технические передачи мяча двумя руками от груди и снизу;; знакомятся с образцом техники передачи мяча одной рукой от плеча, анализируют фазы движения и технические особенности их выполнения;; разучивают технику передачи мяча одной рукой от плеча по образцу (обучение в парах);; знакомятся с образцом техники передачи мяча одной рукой снизу, анализируют фазы движения и технические особенности их выполнения;; разучивают технику передачи мяча одной рукой от плеча по образцу (обучение в парах).;	Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.19.	<i>Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке</i>	3	1	2		закрепляют и совершенствуют бросок мяча в корзину двумя руками от груди;; знакомятся с образцом техники броска мяча в корзину двумя руками в прыжке, сравнивают её с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди, находят общие и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения;; описывают технику выполнения броска мяча двумя руками в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации;; контролируют технику выполнения броска мяча в корзину двумя руками в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах).;	Зачет; Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.20.	<i>Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину одной рукой в прыжке</i>	2		2		знакомятся с образцом техники броска мяча в корзину одной рукой в прыжке, сравнивают её с техникой броска мяча в корзину двумя руками в прыжке, находят общие и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения;; описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации;; контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах);; совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах).;	Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>

3.21.	<i>Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Прямой нападающий удар</i>	3.5	1	2.5		знакомятся с образцом техники прямого нападающего удара, наблюдают и анализируют его технические особенности, выделяют фазы движения, делают выводы о технической их сложности, сравнивают с фазами верхней прямой подачи;; описывают технику прямого нападающего удара, формулируют задачи обучения и планируют последовательность их решения;; разучивают подводящие и имитационные упражнения для освоения прямого нападающего удара, обучаются отдельным фазам и выполнению техники в полной координации;; контролируют технику выполнения прямого нападающего удара другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах);;	Зачет; Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.22.	<i>Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Методические рекомендации по самостоятельному решению задач при разучивании прямого нападающего удара, способам контроля и оценивания его технического выполнения, подбору и выполнению подводящих упражнений, соблюдению техники безопасности во время его разучивания и закрепления</i>	0.5				формулируют задачи обучения и планируют последовательность их решения;;	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.23.	<i>Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места</i>	2		2		знакомятся с образцом техники блокирования мяча в прыжке с места, наблюдают и анализируют его технические особенности, выделяют фазы движения, делают выводы о технической сложности;;	Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.24.	<i>Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Тактические действия в игре волейбол</i>	3.5		3.5		знакомятся и разучивают тактическую схему нападения через передачу мяча игроку передней линии (в условиях учебной игровой деятельности);; совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических и тактических действий (обучение в командах);;	Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
3.25.	<i>Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Методические рекомендации по способам использования индивидуального блокирования мяча в условиях игровой деятельности</i>	0.5				формулируют задачи обучения и планируют последовательность их решения;;	Устный опрос;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>

3.26.	<b>Модуль «Спортивные игры. Футбол». Основные тактические схемы игры футбол и мини-футбол</b>	3		3		знакомятся с тактической схемой игры «4-4-2» в классическом футболе, возможными схемами взаимодействия игроков в условиях игровой деятельности;; разучивают стандартные игровые комбинации «смена мест» и «стенка» в условиях игровой деятельности (обучение в группах);; знакомятся с тактической схемой игры «3-1» в мини-футболе, возможными схемами взаимодействия игроков в условиях игровой деятельности;; разучивают возможные варианты игровой комбинации «от своих ворот» в условиях игровой деятельности (обучение в командах);; играют по правилам классического футбола и мини-футбола с использованием разученных технических и тактических действий (обучение в командах);	Практическая работа;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
Итого по разделу		58.5						
<b>Раздел 4. СПОРТ</b>								
4.1.	<b>Физическая подготовка: освоение содержания программы, демонстрация приростов в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО</b>	6		6		осваивают содержание Примерных модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки;; демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО;	Устный опрос; Практическая работа; Тестирование;	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>
Итого по разделу		6						
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	7	54				

## ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Виды, формы контроля
		всего	контрольные работы	практические работы		
1.	Модуль «Лёгкая атлетика». Кроссовый бег. Развитие скоростных способностей. ИОТ - 018 - 2021	1		1		Практическая работа;
2.	Модуль «Лёгкая атлетика». Кроссовый бег. Развитие быстроты.	1		1		Практическая работа;
3.	Модуль «Лёгкая атлетика». Правила проведения соревнований по лёгкой атлетике. Прыжок в длину с разбега способом "прогнувшись". Развитие скоростно-силовых способностей.	1		0.5		Устный опрос; Практическая работа;
4.	Модуль «Лёгкая атлетика». Зачёт по теме "Прыжок в длину с разбега способом "прогнувшись". Развитие скоростно-силовых способностей.	1	1			Зачет;
5.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах. Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в беговых (бег на короткие дистанции) дисциплинах лёгкой атлетики. Развитие быстроты.	1		1		Практическая работа;

6.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в беговых (бег на средние дистанции) дисциплинах лёгкой атлетики. Развитие скоростных способностей.	1		1		Практическая работа;
7.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в технических дисциплинах. Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в технических (прыжки) дисциплинах лёгкой атлетики. Развитие скоростно-силовых способностей.	1		1		Практическая работа;
8.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в технических дисциплинах. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в технических (метание спортивного снаряда) дисциплинах лёгкой атлетики. Развитие силы.	1		1		Практическая работа;

9.	Модуль «Плавание». Техника стартов при плавании кролем на груди и на спине. Старт прыжком с тумбочки при плавании кролем на груди. Старт из воды толчком от стенки бассейна при плавании кролем на спине. Физическая культура в современном обществе: характеристика основных направлений и форм организации.	1				Устный опрос;
10.	Модуль «Плавание». Техника поворотов при плавании кролем на груди и на спине. Повороты при плавании кролем на груди и на спине. Всестороннее и гармоничное физическое развитие.	1				Устный опрос;
11.	Модуль «Плавание». Проплытие учебных дистанций кролем на груди и на спине. Адаптивная физическая культура, её история и социальная значимость.	1				Устный опрос;
12.	Модуль «Спорт». Физическая подготовка: освоение содержания программы, демонстрация приростов в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО. Подтягивание. Сдача нормативов. Развитие силы. Подвижные игры.	1		1		Устный опрос; Практическая работа; Тестирование;

13.	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. CPP в упоре лёжа. Сдача нормативов. Развитие силы. Эстафеты.	1		1		Устный опрос; Практическая работа; Тестирование;
14.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Повороты с мячом на месте. Повороты туловища в правую и левую стороны с удержанием мяча двумя руками. Развитие координации движений. ИОТ - 021 - 2021	1		1		Практическая работа;
15.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Повороты с мячом на месте. Развитие координационных способностей.	1		1		Практическая работа;
16.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Передача мяча одной рукой от плеча и снизу. Развитие координационных способностей.	1		1		Практическая работа;
17.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Передача мяча одной рукой от плеча и снизу. Развитие выносливости.	1		1		Практическая работа;

18.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Передача мяча одной рукой от плеча и снизу. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие координационных способностей.	1		1		Практическая работа;
19.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке. Развитие ловкости.	1		1		Практическая работа;
20.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке. Развитие координационных способностей.	1		1		Практическая работа;
21.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Зачёт по теме "Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке". Развитие ловкости.	1	1			Зачет;
22.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину одной рукой в прыжке. Коррекция нарушения осанки и разработка индивидуальных планов занятий корrigирующей гимнастикой. Развитие координационных способностей.	1		0.5		Практическая работа;

23.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину одной рукой в прыжке. Коррекция избыточной массы тела и разработка индивидуальных планов занятий корrigирующей гимнастикой. Развитие координационных способностей.	1		0.5		Практическая работа;
24.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину одной рукой в прыжке. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие выносливости.	1		1		Практическая работа;
25.	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на перекладине с включением ранее освоенных упражнений в упорах и висах (юноши). Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне из ранее освоенных упражнений с увеличивающимся числом технических элементов в прыжках, поворотах и передвижениях (девушки). Развитие гибкости. ИОТ - 017 - 2021	1		1		Практическая работа;

26.	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях с включением упражнений в упоре на руках, кувырка вперёд и соскока, перекладине (юноши). Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне из ранее освоенных упражнений с увеличивающимся числом технических элементов в прыжках, поворотах и передвижениях (девушки). Развитие гибкости.	1		1		Практическая работа;
27.	Модуль «Гимнастика». Вольные упражнения на базе ритмической гимнастики. Акробатические комбинации из ранее освоенных упражнений силовой направленности, с увеличивающимся числом технических элементов в стойках, упорах, кувырках, прыжках (юноши). Развитие гибкости.	1		1		Практическая работа;
28.	Модуль «Гимнастика». Вольные упражнения на базе ритмической гимнастики. Составление планов-конспектов для самостоятельных занятий спортивной подготовкой. Развитие координационных способностей.	1		0.5		Устный опрос; Практическая работа;

29.	Модуль «Гимнастика». Вольные упражнения на базе ритмической гимнастики. Способы учёта индивидуальных особенностей при составлении планов самостоятельных тренировочных занятий. Развитие гибкости.	1		0.5		Устный опрос; Практическая работа;
30.	Модуль «Гимнастика». Вольные упражнения на базе ранее разученных акробатических упражнений и упражнений ритмической гимнастики (девушки). Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений. Развитие координационных способностей.	1		1		Практическая работа;
31.	Модуль «Гимнастика». Зачёт по теме "Вольные упражнения на базе ритмической гимнастики". Развитие координационных способностей.	1	1			Зачет;

32.	Модуль «Спорт». Физическая подготовка: освоение содержания программы, демонстрация приростов в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО. Прыжки через скакалку. Сдача нормативов. Развитие скоростно-силовых способностей. Подвижные игры.	1		1		Практическая работа;
33.	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. Поднимание туловища из положения лёжа. Сдача нормативов. Развитие силы. Эстафеты.	1		1		Практическая работа;
34.	Модуль «Зимние виды спорта». Техника передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом. Развитие скоростных способностей. ИОТ - 019 - 2021	1		1		Практическая работа;
35.	Модуль «Зимние виды спорта». Передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом. Развитие скоростных способностей.	1		1		Практическая работа;

36.	Модуль «Зимние виды спорта». Зачёт по теме "Техника передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом". Развитие скоростных способностей.	1	1			Зачет;
37.	Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на лыжах. Преодоления естественных препятствий на лыжах широким шагом. Развитие ловкости.	1		1		Практическая работа;
38.	Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на лыжах. Преодоления естественных препятствий на лыжах перешагиванием. Развитие координационных способностей.	1		1		Практическая работа;
39.	Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на лыжах. Преодоления естественных препятствий на лыжах перелезанием. Развитие ловкости.	1		1		Практическая работа;
40.	Модуль «Зимние виды спорта». Торможение боковым скольжением при спуске на лыжах с пологого склона. Развитие координационных способностей.	1		1		Практическая работа;
41.	Модуль «Зимние виды спорта». Торможение боковым скольжением. Развитие ловкости.	1		1		Практическая работа;

42.	<p>Модуль «Зимние виды спорта». Переход с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход и обратно.</p> <p>Профилактика умственного перенапряжения.</p> <p>Профилактика перенапряжения систем организма средствами оздоровительной физической культуры: упражнения мышечной релаксации и регулирования вегетативной нервной системы, профилактика общего утомления и остроты зрения. Развитие быстроты.</p>	1		0.5		Устный опрос; Практическая работа;
43.	<p>Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой.</p> <p>Ранее разученные упражнения лыжной подготовки в передвижениях на лыжах, при спусках, подъёмах, торможении.</p> <p>Развитие скоростных способностей.</p>	1		1		Практическая работа;
44.	<p>Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой.</p> <p>Совершенствование техники ранее разученных упражнений зимних видов спорта. Развитие выносливости.</p>	1		1		Практическая работа;
45.	<p>Модуль «Зимние виды спорта». Зачёт по теме "Переход с одного лыжного хода на другой". Развитие скоростных способностей.</p>	1	1			Зачет;

46.	Модуль «Спорт». Физическая подготовка: освоение содержания программы, демонстрация приростов в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО. Подтягивание. Сдача нормативов. Развитие силы. Подвижные игры.	1		1		Устный опрос; Практическая работа; Тестирование;
47.	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. Прыжки в длину с места. Сдача нормативов. Развитие скоростно-силовых способностей. Эстафеты.	1		1		Устный опрос; Практическая работа; Тестирование;
48.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Методические рекомендации по самостоятельному решению задач при разучивании прямого нападающего удара, способам контроля и оценивания его технического выполнения, подбору и выполнению подводящих упражнений, соблюдению техники безопасности во время его разучивания и закрепления. Прямой нападающий удар. Развитие координационных способностей. ИОТ - 021 - 2021	1		0.5		Устный опрос; Практическая работа;

49.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Прямой нападающий удар. Развитие координационных способностей.	1		1		Практическая работа;
50.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Прямой нападающий удар. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие выносливости.	1		1		Практическая работа;
51.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Зачёт по теме "Прямой нападающий удар". Развитие координационных способностей.	1	1			Зачет;
52.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места. Развитие координационных способностей.	1		1		Практическая работа;
53.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие выносливости.	1		1		Практическая работа;

54.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Методические рекомендации по способам использования индивидуального блокирования мяча в условиях игровой деятельности. Тактические действия в игре волейбол. Развитие координации движений.	1		0.5		Устный опрос; Практическая работа;
55.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Тактические действия в защите и нападении. Развитие координации движений.	1		1		Практическая работа;
56.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Тактические действия в игре волейбол. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие выносливости.	1		1		Практическая работа;
57.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Тактические действия в игре волейбол. Совершенствование технических действий спортивных игр. Развитие выносливости.	1		1		Практическая работа;
58.	Модуль «Спортивные игры. Футбол». Основные тактические схемы игры футбол и мини-футбол. Удар по мячу с разбега внутренней частью подъёма стопы. Остановка мяча внутренней стороной стопы. Правила игры в мини-футбол. Технические и тактические действия. Развитие ловкости.	1		1		Практическая работа;

59.	Модуль «Спортивные игры. Футбол». Основные тактические схемы игры футбол и мини-футбол. 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). Развитие ловкости.	1		1		Практическая работа;
60.	Модуль «Спортивные игры. Футбол». Основные тактические схемы игры футбол и мини-футбол. Совершенствование технических действий спортивных игр. Развитие скоростных способностей.	1		1		Практическая работа;
61.	Модуль «Лёгкая атлетика». Кроссовый бег. Совершенствование техники ранее разученных упражнений лёгкой атлетики. Развитие быстроты. ИОТ - 018 - 2021	1		1		Практическая работа;
62.	Модуль «Лёгкая атлетика». Зачёт по теме "Кроссовый бег". Развитие скоростных способностей.	1	1			Зачет;
63.	Модуль «Лёгкая атлетика». Прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись». Развитие скоростно-силовых способностей.	1		1		Практическая работа;

64.	Модуль «Лёгкая атлетика». Прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись». Развитие координационных способностей.	1		1		Практическая работа;
65.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в беговых дисциплинах лёгкой атлетики. Развитие скоростных способностей.	1		1		Практическая работа;
66.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в беговых дисциплинах лёгкой атлетики. Развитие быстроты.	1		1		Практическая работа;
67.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в технических дисциплинах. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в технических дисциплинах лёгкой атлетики. Развитие ловкости.	1		1		Практическая работа;

68.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в технических дисциплинах. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в технических дисциплинах лёгкой атлетики. Развитие силы.	1		1		Практическая работа;
69.						
70.						
71.						
72.						
73.						
74.						
75.						
76.						
77.						
78.						
79.						
80.						
81.						
82.						
83.						
84.						
85.						
86.						
87.						
88.						
89.						
90.						
91.						
92.						

93.						
94.						
95.						
96.						
97.						
98.						
99.						
100.						
101.						
102.						
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	7	54			

# **УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

---

## **ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА**

Физическая культура, 8-9 класс/Лях В.И., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»;  
Ведите свой вариант:

## **МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ**

## **ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ**

<https://resh.edu.ru/>

**УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ**

