МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Оренбургской области Акбулакского района МБОУ " Каракудукская СОШ"

PACCMOTPEHO

на ШМО учителей физическойкультуры и ОБЖ

Склярова А.В. Жиев

Протокол № 04/04-82

от "29" 08.2022 г.

СОГЛАСОВАНО

зам. директора по УВР

Кариева А.Т <u>Исериев</u>и

Протокол № 04/04-82

от "29" 08. 2022 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор МБОУ " Каракудукская СОШ"

Лаворенко М.В.

Протокол №04\04-82

от "29" 08.2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА (ID 2964054)

учебного предмета «Физическая культура» для 8 класса основного общего образования на 2022-2023 учебный год

Составитель: Кальжикешев Айтжан Карагулович учитель физической культуры

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 прикладноориентированной физической культурой, возможностью познания своих физических способностей и их целенаправленного развития.

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

Центральной идеей конструирования учебного содержания и планируемых результатов образования 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 мотивационнопроцессуальным (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) могут быть реализованы во внеурочной деятельности, в том числе в форме сетевого взаимодействия с организациями системы дополнительного образования детей. 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 корригирующей гимнастикой. Коррекция избыточной массы тела и разработка индивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой.

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

Физическое совершенствование. *Физкультурно-оздоровительная деятельность.* Профилактика перенапряжения систем организма средствами оздоровительной физической культуры: упражнения мышечной релаксации и регулирования вегетативной нервной системы, профилактики общего утомления и остроты зрения.

Спортивно-оздоровительная деятельность. Модуль «Гимнастика». Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений силовой направленности, с увеличивающимся числом технических элементов в стойках, упорах, кувырках, прыжках (юноши).

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

Модуль «Лёгкая атлетика». Кроссовый бег; прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись». Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в беговых (бег на короткие и средние дистанции) и технических (прыжки и метание спортивного снаряда) дисциплинах лёгкой атлетики.

Модуль «Зимние виды спорта». Передвижение 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. Проплывание учебных дистанций кролем на груди и на спине.

Модуль «Спортивные игры».

<u>Баскетбол</u>. 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.

<u>Волейбол</u>. 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.

<u>Футбол</u>. 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, выяснять 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, самостоятельн

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

Nº	Наименование разделов и тем программы	Колич	ество часов		Дата	Виды деятельности	Виды,	Электронные (цифровые)				
п/п		всего	контрольные работы	практические работы	изучения		формы контроля	образовательные ресурсы				
Разде	здел 1. ЗНАНИЯ О ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ											
1.1.	Физическая культура в современном обществе	0.5	0	0		анализируют и осмысливают понятие «всестороннее физическое развитие», определяют основные смысловые единицы, приводят примеры основных критериев;; анализируют и осмысливают понятие «гармоничное физическое развитие», определяют смысловые единицы, приводятпримеры основных критериев;; готовят рефераты по темам: «Связь занятий физической культурой с всесторонним и гармоничным физическим развитием», «Характеристика основных критериев всестороннего и гармоничного физического развития и их историческая обусловленность», «Всестороннее и гармоничное физическое развитие современного человека»;	Практическая работа;	https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop-main/kpop-fk.html				
1.2.	Всестороннее и гармоничное физическое развитие	0.5	0	0		анализируют и осмысливают понятие «гармоничное физическое развитие», определяют смысловые единицы, приводятпримеры основных критериев;; готовят рефераты по темам: «Связь занятий физической культурой с всесторонним и гармоничным физическим развитием», «Характеристика основных критериев всестороннего и гармоничного физического развития и их историческая обусловленность», «Всестороннее и гармоничное физическое развитие современного человека»; анализируют и осмысливают понятие «адаптивная физическая культура», цели изадачи адаптативной физической культуры, приводят примеры её социальной целесообразности;;	Практическая работа;	https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop-main/kpop-fk.html				

	о по разделу ел 2. СПОСОБЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	2	0	0	анализируют и осмысливают понятие «тармоничное физическое развитие», определяют смысловые единицы, приводятпримеры основных критериев;; готовят рефераты по темам: «Связь занятий физической культурой с всесторонним и гармоничным физическим развитием», «Характеристика основных критериев всестороннего и гармоничного физического развития и их историческая обусловленность», «Всестороннее и гармоничное физическое развитие современного человека»; анализируют и осмысливают понятие «адаптивная физической культура», цели и задачи адаптативной физической культуры, приводят примеры её социальной целесообразности;; готовят доклады по темам: «История возникновения и развития адаптивной физической культуры как социального явления», «Лечебная физическая культураеё направления и формы организации», «История и развитие Паралимпийскихиггр»;
2.1.	Коррекция нарушения осанки	0.5	0	0	планируют индивидуальные занятия по корригирующей гимнастике и разрабатывают для них планы-конспекты.;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 (степеньожирения);; подбирают состав корригирующих упражнений, составляют индивидуальный комплекс корригирующей гимнастики;; планируют индивидуальные занятия по корригирующей гимнастике и разрабатывают для них планы-конспекты.; знакомятся со спортивной подготовкой каксистемой тренировочных занятий, определяют специфические особенности в планировании содержания и выборе дозировки физической нагрузки;; повторяют правила планирования физических нагрузок, способы их контроляпо частоте пульса;; знакомятся с образцом плана-конспекта занятий спортивной подготовкой, сравнивают его с образцами планов занятий физической и технической подготовкой, выделяют различия и делаютвыводы;;

		1	1		
2.2.	Коррекция избыточной массы тела	0.5	0	0	изучают причины появления избыточноймассы 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 (степеньожирения);; подбирают состав корригирующих упражнений, составляют индивидуальный комплекс корригирующей гимнастики;; планируют индивидуальные занятия по корригирующей гимнастике и разрабатывают для них планы-конспекты.;знакомятся со спортивной подготовкой каксистемой тренировочных занятий, определяют специфические особенности в планировании содержания и выборе дозировки физической нагрузки;;
2.3.	Составление планов-конспектов для самостоятельных занятий спортивной подготовкой	0.5	0	0	измеряют индивидуальную форму осанки и подбирают состав корригирующих упражнений, составляют индивидуальный комплекс корригирующей гимнастики;; планируют индивидуальные занятия по корригирующей гимнастике и разрабатывают для них планыконепекты.; 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 (степеньожирения);; подбирают состав корригирующей гимнастики;; планируют индивидуальные занятия по корригирующей гимнастики;; планируют индивидуальные занятия по корригирующей гимнастике и разрабатывают для них планыконепекты; знакомятся с оспортивной подготовкой каксистемой тренировочных занятий, определяют специфические особенности в планировании содержания и выборе дозировки физической нагрузки;;

2.4.	Способы учёта индивидуальных особенностей при составлении планов самостоятельных тренированных занятий	0.5	0	0	измеряют индивидуальную форму осанки и подбирают состав корригирующих упражнений, составляют индивидуальный комплекс корригирующей гимнастики; планируют индивидуальные занятия по корригирующей гимнастике и разрабатывают для них планыконспекты.; 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 (степеньожирения);; подбирают состав корригирующих упражнений, составляют индивидуальный комплекс корригирующей гимнастики;; планируют индивидуальные занятия по корригирующей гимнастики; планыконспекты; знакомятся со спортивной подготовкой каксистемой тренировочных занятий, определяют специфические особенности в планировании содержания и выборе дозировки физической
1/		2			нагрузки;;
	о по разделу	2			
Разд	ел 3. ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ		1		
3.1.	Профилактика умственного перенапряжения	1	0		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 на регуляцию вегетативнойнервной системы, разучивают их в определённой последовательности и используют в режиме учебного дня в сочетании с упражнениями физкультминутки;

3.2.	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на	4	0	0	разучивают упражнения комбинации по фазам и	*	https://resh.edu.ru/subject/9/
	перекладине				в полной координации;; составляют комбинацию	работа;	
					из хорошо освоенных упражнений и разучивают		https://old.iro22.ru/index.php/kpop-
					её вполной координации;;		main/kpop-fk.html
					контролируют технику выполнения упражнений		
					другими учащимися, сравнивают их с		
					иллюстративным образцоми выявляют возможные		
					ошибки, предлагают способы её устранения		
					(обучение в группах).;		
					закрепляют и совершенствуют техникуранее		
					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;;		

								1
3.3.	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на	4	0	0	coc	ставляют комбинацию из хорошо освоенных	Практическая	https://resh.edu.ru/subject/9/
	параллельных брусьях, перекладине				упр	ражнений и разучивают её вполной	работа;	
					коо	ординации;;		https://old.iro22.ru/index.php/kpop-
					кон	нтролируют технику выполнения упражнений		main/kpop-fk.html
					дру	угими учащимися, сравнивают их с		
					илл	люстративным образцоми выявляют возможные		
					оши	ибки, предлагают способы её устранения		
					(об	бучение в группах).;		
					закј	крепляют и совершенствуют техникуранее		
					осв	военных упражнений на параллельных		
					бру	усьях;;		
					зна	акомятся с образцом гимнастических		
					упр	ражнений комбинации учителя, наблюдают и		
					ана.	ализируют их выполнение, описывают фазы		
					дви	ижения и определяют их технические		
					тру	удности;;		
					разу	зучивают упражнения комбинации по фазам и		
					впо	олной координации;; составляют комбинацию		
					из х	хорошо освоенных упражнений и разучивают		
					её в	вполной координации;;		
					кон	нтролируют технику выполнения упражнений и		
					ком	мбинации в полной координации другими		
						ащимися, сравнивают с иллюстративным		
					обр	разцом ивыявляют возможные ошибки,		
					пре	едлагаютспособы их устранения (обучение в		
					гру	уппах).;		
					зна	акомятся с вольными упражнениями как		
						ражнениями спортивной гимнастики,		
					ана	ализируют их общность и отличие от		
					упр	ражнений ритмической гимнастики;;		
					закј	срепляют и совершенствуют технику ранее		
						военных акробатических упражнений (кувырки,		
					сто	ойки, прыжки, гимнастический мостик и др.);;		
						срепляют и совершенствуют технику ранее		
					осв	военных упражнений ритмическойгимнастики и		
					сти	илизованных общеразвивающих упражнений;;		
					закј	срепляют и совершенствуют технику ранее		
					осв	военных упражнений степ- аэробики;;		

3.4.	Модуль «Гимнастика». Вольные упражнения на базе ритмической	4	0	0	закрепляют и совершенствуют техникуранее	Практическая	https://resh.edu.ru/subject/9/
	гимнастики				освоенных висов и упоров, гимнастических	работа;	
					упражнений на низкойгимнастической		https://old.iro22.ru/index.php/kpop-
					перекладине;; знакомятся с образцом		main/kpop-fk.html
					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 вполной координации;;		
					контролируют технику выполнения упражнений		
					другими учащимися, сравнивают их с		
					иллюстративным образцоми выявляют возможные		
					ошибки, предлагают способы её устранения		
					(обучение в группах).;		
					закрепляют и совершенствуют техникуранее		
					освоенных упражнений на параллельных		
					брусьях;;		
					знакомятся с образцом гимнастических		
					упражнений комбинации учителя, наблюдают и		
					анализируют их выполнение, описывают фазы		
					движения и определяют их технические		
					трудности;;		
					разучивают упражнения комбинации по фазам и		
					в полной координации;; составляют комбинацию		
					из хорошо освоенных упражнений и разучивают		
					её вполной координации;;		
					контролируют технику выполнения упражнений и		
					комбинации в полной координации другими		
					учащимися, сравнивают с иллюстративным		
					образцом ивыявляют возможные ошибки,		
					предлагаютспособы их устранения (обучение в		
					группах).;		

	T	1					
3.5.	Модуль «Лёгкая атлетика». Кроссовый бег	5	0	0	знакомятся с кроссовым бегом как видомлёгкой	Практическая	https://resh.edu.ru/subject/9/
					атлетики, анализируют его общность и отличие	работа;	
					от бега на длинные дистанции; определяют		https://old.iro22.ru/index.php/kpop-
					технические сложности в технике выполнения;;		main/kpop-fk.html
					знакомятся с образцом техники бега по		
					изменяющемуся грунту, по наклонному склону		
					(вверх и вниз); сравнивают его технику с		
					техникой гладкого бега, выделяют		
					специфические особенности в выполнении;;		
					разучивают подводящие упражнения к освоению		
					техники бега по изменяющемусягрунту, выполняют		
					его в полной координации;;		
					разучивают подводящие упражнения к		
					освоению техники бега по наклонномусклону,		
					выполняют его в полной координации.;		
					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 сразбега		
					способом «прогнувшись», сравнивают с		
					техникой прыжка способом		
					«согнув ноги», выделяют специфические		
					особенности в выполнении фаз движения, делают		
					выводы;;		

			1				1
3.6.	Модуль «Лёгкая атлетика». Прыжок в длину с разбега способом	3	0	0	разучивают подводящие упражнения к освоению	Практическая	https://resh.edu.ru/subject/9/
	«прогнувшись»				техники бега по изменяющемусягрунту, выполняют		
					его в полной координации;;		https://old.iro22.ru/index.php/kpop-
					разучивают подводящие упражнения к		main/kpop-fk.html
					освоению техники бега по наклонномусклону,		· ·
					выполняют его в полной координации.;		
					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 сразбега		
					способом «прогнувшись», сравнивают с		
					техникой прыжка способом		
					«согнув ноги», выделяют специфические		
					особенности в выполнении фаз движения, делают		
					выводы;;		
					описывают технику выполнения прыжка вдлину с		
					разбега способом «прогнувшись», определяют		
					задачи последовательного её освоения;;		

3.7.	Модуль «Лёгкая атлетика». Правила проведения соревнований по	1	0	0	разучивают подводящие упражнения к освоению Практическая https://resh.edu.ru/subject/9/
3.7.		1	U	U	
	лёгкой атлетике				техники бега по изменяющемусягрунту, выполняют работа;
					его в полной координации;; https://old.iro22.ru/index.php/kpop-
					разучивают подводящие упражнения к main/kpop-fk.html
					освоению техники бега по наклонномусклону,
					выполняют его в полной координации.;
					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 сразбега
					способом «прогнувшись», сравнивают с
					техникой прыжка способом
					«согнув ноги», выделяют специфические
					особенности в выполнении фаз движения, делают
					выводы;;
					описывают технику выполнения прыжка вдлину с
					разбега способом «прогнувшись», определяют
					задачи последовательного её освоения;;
					разучивают технику прыжка по фазам и вполной
					координации;;
					контролируют технику выполнения прыжка
					другими учащимися, сравнивают с образцом и
					выявляют возможные ошибки, предлагают
					способы их устранения (обучение в парах).;
					знакомятся с основными разделами
					Положения о соревнованиях, правилах
					допуска к их участию и оформления
					необходимых документов;;
					знакомятся с правилами соревнований по
					беговым и техническим дисциплинам (5-яступень
					комплекса ГТО);;
ı					ROMINERCAT 1 O),,

			1	1			,
3.8.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах	7	0	0	знакомятся с образцом техники бега по изменяющемуся грунту, по наклонномусклону (вверх и вниз); сравнивают его технику с техникой гладкого бега, выделяют специфические особенности ввыполнении;; разучивают подводящие упражнения к освоению техники бега по изменяющемусягрунту, выполняют его в полной координации;; разучивают подводящие упражнения к освоению техники бега по наклонномусклону, выполняют его в полной координации.; закрепляют и совершенствуют технику прыжка в длину способом «согнув ноги»;; контролируют технику выполнения прыжкадругими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах);; знакомятся с образцом прыжка в длину сразбега способом «прогнувшись», сравнивают с техникой прыжка способом «согнув ноги», выделяют специфические особенности в выполнении фаз движения, делают выводы;; описывают технику выполнения прыжка вдлину с разбега способом «прогнувшись», определяют задачи последовательного её освоения;;	Практическая работа;	https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop-main/kpop-fk.html

					1			
3.9.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению	4	0	0		знакомятся с образцом техники бега по	Практическая	https://resh.edu.ru/subject/9/
	нормативов комплекса ГТО в технических дисциплинах					изменяющемуся грунту, по наклонномусклону	работа;	
						(вверх и вниз); сравнивают его технику с техникой		https://old.iro22.ru/index.php/kpop-
						гладкого бега, выделяют специфические		main/kpop-fk.html
						особенности ввыполнении;;		
						разучивают подводящие упражнения к освоению		
						техники бега по изменяющемусягрунту, выполняют		
						его в полной координации;;		
						разучивают подводящие упражнения к		
						освоению техники бега по наклонномусклону,		
						выполняют его в полной координации.;		
						закрепляют и совершенствуют технику прыжка в		
						длину способом «согнув ноги»;; контролируют		
						технику выполнения прыжкадругими учащимися,		
						сравнивают с образцом и выявляют возможные		
						ошибки, предлагают способы их устранения		
						(обучение в группах);;		
						знакомятся с образцом прыжка в длину сразбега		
						способом «прогнувшись», сравнивают с		
						техникой прыжка способом		
						«согнув ноги», выделяют специфические		
						особенности в выполнении фаз движения, делают		
						выводы;;		
						описывают технику выполнения прыжка вдлину с		
						разбега способом «прогнувшись», определяют		
						задачи последовательного её освоения;;		

3.10.	Модуль «Зимние виды спорта». Техника передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом	2	0	0	контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах).; 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 двухшажнымходом;; знакомятся с образцом техники перелезаниячерез препятствие на лыжах, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, выделяют фазы движения, формулируют задачи и последовательностьих решения;;	Практическая работа;	https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop-main/kpop-fk.html
3.11.	Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на лыжах	2	0	0	контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах).; 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 двухшажнымходом;; знакомятся с образцом техники перелезаниячерез препятствие на лыжах, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, выделяют фазы движения, формулируют задачи и последовательностьих решения;; разучивают подводящие и имитационные упражнения, фазы движения и упражнениев полной координации;;	Практическая работа;	https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop-main/kpop-fk.html

3.12.	Модуль «Зимние виды спорта». Торможение боковым скольжением	2	0	0	контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах).; 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 двухшажнымходом;; знакомятся с образцом техники перелезаниячерез препятствие на лыжах, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, выделяют фазы движения, формулируют задачи и последовательностьих решения;;	
3.13.	Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой	2	0	0	контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах).; 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 двухшажнымходом;; знакомятся с образцом техники перелезаниячерез препятствие на лыжах, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, выделяют фазы движения, формулируют задачи и последовательностьих решения;;	

3.14. Модуль «Плавание». Техника стартов при плавании кролем на груди и на спине	0	0	0	разучивают прыжок с тумбочки с последующим проплыванием кролем нагруди не большого отрезка учебной дистанции;; выполняют старт прыжком с тумбочки с проплыванием учебной дистанции кролемна груди;; уточняют технику плавания ранее разученного способа плавания кроль наспине;; знакомятся с техникой старта из воды, толчком о стенку бассейна, выделяют фазыи анализируют сложность их выполнения;;
3.15. Модуль «Плавание». Техника поворотов при плавании кролем на груди и на спине	0	0	0	разучивают прыжок с тумбочки с последующим проплыванием кролем нагруди не большого отрезка учебной дистанции; выполняют старт прыжком с тумбочки с проплыванием учебной дистанции кролемна груди; уточняют технику плавания ранее разученного способа плавания кроль наспине; знакомятся с техникой старта из воды, толчком о стенку бассейна, выделяют фазыи анализируют сложность их выполнения;; разучивают старт из воды, толчком о стенку бассейна с последующим проплыванием кролем на спине небольшого отрезка учебной дистанции; выполняют старт из воды, толчком о стенку бассейна с последующим проплыванием кролем на спине небольшого отрезка учебной дистанции; выполняют старт из воды, толчком о стенку бассейна с проплыванием учебной дистанции; кролем на спине; знакомятся с техникой «открытого» поворота при плавании кролем на груди, выделяют фазы и анализируют сложностьих выполнения;; разучивают технику «открытого» поворота при плавании кролем на груди, стоя на месте и с подплыванием к стенке бассейна;;выполняют «открытый» поворот во время проплывания учебной дистанции кролем нагруди;;

3.16.	Модуль «Плавание». Проплывание учебных дистанций	0	0	0	уточняют технику плавания ранее разученного способа плавания кроль наспине;; знакомятся с техникой старта из воды, толчком о стенку бассейна, выделяют фазыи анализируют сложность их выполнения;;разучивают старт из воды, толчком о стенку бассейна без последующего проплывания дистанции;; разучивают старт из воды, толчком о стенку бассейна с последующим проплыванием кролем на спине небольшого отрезка учебной дистанции;;	Практическая работа;	https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop-main/kpop-fk.html
3.17.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Повороты с мячом на месте	2	0	0	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 особенностиих выполнения;; разучивают технику передачи мяча однойрукой от плеча по образцу (обучение в парах);; знакомятся с образцом техники передачи мяча одной рукой снизу, анализируют фазыдвижения и технические особенности их выполнения;; разучивают технику передачи мяча однойрукой от плеча по образцу (обучение в парах).;	Практическая работа;	https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop-main/kpop-fk.html

	T	1	1		T			1
3.18.		2	0	0	I I	акрепляют и совершенствуют технические	Практическая	https://resh.edu.ru/subject/9/
	рукой от плеча и снизу				п	передачи мяча двумя руками от груди и снизу;;	работа;	
					31	накомятся с образцом техники передачи мяча		https://old.iro22.ru/index.php/kpop-
					o	одной рукой от плеча, анализируют фазы движения		main/kpop-fk.html
					и	и технические особенностиих выполнения;;		
					p	разучивают технику передачи мяча однойрукой от		
					п	плеча по образцу (обучение в парах);;		
					31	накомятся с образцом техники передачи мяча		
					o	одной рукой снизу, анализируют фазыдвижения и		
					T	ехнические особенности их выполнения;;		
					p	разучивают технику передачи мяча однойрукой от		
					п	плеча по образцу (обучение в парах).;		
					38	акрепляют и совершенствуют бросок мячав		
					к	корзину двумя руками от груди;; знакомятся с		
					o	образцом техники броска мячав корзину двумя		
					p	руками в прыжке, сравнивают её с техникой		
					б	броска мяча в корзину двумя руками от груди,		
					Н	находят общие и отличительные признаки,		
						выделяют фазы движения, делают выводы о		
					T	технических особенностях их выполнения;;		
					o	описывают технику выполнения броска мяча		
					д	цвумя руками в прыжке, определяют задачи		
					c	самостоятельного обучения и		
					П	последовательность их решения, разучивают		
					б	бросок по фазам и в полной координации;;		
					к	сонтролируют технику выполнения броскамяча в		
					к	сорзину двумя руками в прыжке другими		
						учащимися, сравнивают		
					c	с образцом и выявляют возможные ошибки,		
						предлагают способы их устранения (обучение в		
					Г	группах).;		

3.19.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке	2	0	0		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 особенностиих выполнения;; разучивают технику передачи мяча однойрукой от плеча по образцу (обучение в парах);; знакомятся с образцом техники передачи мяча одной рукой снизу, анализируют фазыдвижения и технические особенности их выполнения;; разучивают технику передачи мяча однойрукой от плеча по образцу (обучение в парах).;	Практическая работа;	https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop-main/kpop-fk.html
3.20.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину одной рукой в прыжке	2	0	0		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 особенностиих выполнения;; разучивают технику передачи мяча однойрукой от плеча по образцу (обучение в парах);; знакомятся с образцом техники передачи мяча одной рукой снизу, анализируют фазыдвижения и технические особенности их выполнения;; разучивают технику передачи мяча однойрукой от плеча по образцу (обучение в парах).; закрепляют и совершенствуют бросок мячав корзину двумя руками от груди;;	Практическая работа;	https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop-main/kpop-fk.html
3.21.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Прямой нападающий удар	3	0	0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	формулируют задачи обучения и планируют последовательность их решения;; разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику выполнения в полной координации (обучение в парах и группах);; контролируют технику выполнения индивидуального блокирования мяча в прыжке с места другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах).;	Практическая работа;	https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop-main/kpop-fk.html

3.22.	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	1	0	0	планируют последовательность их работа;	du.ru/subject/9/ v22.ru/index.php/kpop- s.html
3.23.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места	2	0	0	нападающего удара другими учащимися, работа;	du.ru/subject/9/

3.24.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Тактические действия в игре волейбол	2	0	0	контролируют технику выполнения прямого нападающего удара другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах).;знакомятся с образцом техники блокирования мяча в прыжке с места, наблюдают и анализируют его технические особенности, выделяют фазы движения, делают выводы о технической сложности;;формулируют задачи обучения и планируют последовательность их решения;; разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику выполнения в полной координации (обучение в парах и группах);; контролируют технику выполнения индивидуального блокирования мяча в прыжке с места другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах).;	Практическая работа;	https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop-main/kpop-fk.html
3.25.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Методические рекомендации по способам использования индивидуального блокирования мяча в условиях игровой деятельности	1	0	0	контролируют технику выполнения прямого нападающего удара другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах).;знакомятся с образцом техники блокирования мяча в прыжке с места, наблюдают и анализируют его технические особенности, выделяют фазы движения, делают выводы о технической сложности;;формулируют задачи обучения и планируют последовательность их решения;; разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику выполнения в полной координации (обучение в парах и группах);; контролируют технику выполнения индивидуального блокирования мяча в прыжке с места другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах).;	Практическая работа;	https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop- main/kpop-fk.html

3.26.	Модуль «Спортивные игры. Футбол». Основные тактические схемы игры футбол и мини-футбол	2	0	0	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 (обучениев 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 футболаи минифутбола с использованием разученных технических и тактических действий (обучение в командах);
Итого	о по разделу	60			
Разде	ел 4. СПОРТ				
4.1.	Физическая подготовка: освоение содержания программы, демонстрация приростов в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО	4	0	0	осваивают содержание Примерных модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовойфизической подготовки;; демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО;
Итого	I о по разделу	4		I	
ОБЩ	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	0	0	

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ по физической культуре 8 А,Б,В классов

№ п/п	Тема урока		Количество час	СОВ	Дата і	изучения	Виды, формы
,		всего	контрольные работы	практические работы	дата	факт	контроля
	Физическая культура в современном обществе	1			02.09		Практическ ая работа;
2.	Всестороннее и гармоничное физическое развитие Адаптивная физическая культура	1			06.09		Практическ ая работа;
3.	Коррекция нарушения осанки Коррекция избыточной массы тела	1			09.09		Практическ ая работа;
4.	Составление планов- конспектов для самостоятельных занятий спортивной подготовкой Способы учёта индивидуальных особенностей при составлении планов самостоятельных тренированных занятий	1			13.09		Практическ ая работа;
5.	Профилактика умственного перенапряжения	1			16.09		Практическ ая работа;
6.	Модуль «Лёгкая атлетика». Кроссовый бег	1			20.09		Практическ ая работа;
7.	Модуль «Лёгкая атлетика». Кроссовый бег	1			23.09		Практическ ая работа;
8.	Модуль «Лёгкая атлетика». Кроссовый бег	1			27.09		Практическ ая работа;
9.	Модуль «Лёгкая атлетика». Прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись»	1			30.09		Практическ ая работа;
	Модуль «Лёгкая атлетика». Правила проведения соревнований по лёгкой атлетике	1			04.10		Практическ ая работа;

11.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах	1	07.10	Практическ ая работа;
12.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах	1	11.10	Практическ ая работа;
13.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах	1	14.10	Практическ ая работа;
14.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в технических дисциплинах	1	18.10	Практическ ая работа;
15.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в технических дисциплинах	1	21.10	Практическ ая работа;
16.	Физическая подготовка: освоение содержания программы, демонстрация приростов в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО	1	25.10	Практическ ая работа;
17.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Повороты с мячом на месте	1	28.10	Практическ ая работа;

18.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Повороты с мячом на месте	1	08.11	Практическ ая работа;
19.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Передача мяча одной рукой от плеча и снизу	1	11.11	Практическ ая работа;
20.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Передача мяча одной рукой от плеча и снизу	1	15.11	Практическ ая работа;
21.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке	1	18.11	Практическ ая работа;
22.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке	1	22.11	Практическ ая работа;
23.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину одной рукой в прыжке	1	25.11	Практическ ая работа;
24.	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину одной рукой в прыжке	1	29.11	Практическ ая работа;
25.	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на перекладине	1	01.12	Практическ ая работа;

26.	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на перекладине	1	06.12	Практическ ая работа;
27.	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на перекладине	1	08.12	Практическ ая работа;
28.	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на перекладине	1	13.12	Практическ ая работа;
29.	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях, перекладине	1	15.12	Практическ ая работа;
30.	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях, перекладине	1	20.12	Практическ ая работа;
31.	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях, перекладине	1	22.12	Практическ ая работа;
32.	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях, перекладине	1	27.12	Практическ ая работа;
33.	Модуль «Гимнастика». Вольные упражнения на базе ритмической гимнастики		29.12	Практическ ая работа;

Модуль «Гимнастика». Вольные упражнения на базе ритмической гимнастики	1	10.01	Практическ ая работа;
Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой	1	13.01	Практическ ая работа;
Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой	1	17.01	Практическ ая работа;
Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой	1	20.01	Практическ ая работа;
Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на лыжах	1	24.01	Практическ ая работа;
Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой	1	27.01	Практическ ая работа;
Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на лыжах	1	31.01	Практическ ая работа;
	упражнения на базе ритмической гимнастики Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на лыжах Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на спорта». Способы преодоления естественных препятствий на	упражнения на базе ритмической гимнастики Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на лыжах Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на	упражнения на базе ритмической гимнастики Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на лыжах Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на

41.	Модуль «Зимние виды спорта». Техника передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом		03.02	Практическ ая работа;
42.	Модуль «Зимние виды спорта». Техника передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом	1	07.02	Практическ ая работа;
43.	Модуль «Зимние виды спорта». Техника передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом	1	10.02	Практическ ая работа;
44.	Модуль «Зимние виды спорта». Техника передвижения на лыжах одновременным бесшажным ходом	1	14.02	Практическ ая работа;
45.	Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на лыжах	1	17.02	Практическ ая работа;
46.	Модуль «Зимние виды спорта». Способы преодоления естественных препятствий на лыжах	1	21.02	Практическ ая работа;
47.	Модуль «Зимние виды спорта». Торможение боковым скольжением		24.02	Практическ ая работа;
48.	Модуль «Зимние виды спорта». Торможение боковым скольжением	1	28.02	Практическ ая работа;

49.	Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой	1	03.03	Практическ ая работа;
50.	Модуль «Зимние виды спорта». Переход с одного лыжного хода на другой	1	07.03	Практическ ая работа;
51.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места	1	10.03	Практическ ая работа;
52.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места	1	14.03	Практическ ая работа;
53.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Тактические действия в игре волейбол	1	17.03	Практическ ая работа;
54.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Тактические действия в игре волейбол	1	21.03	Практическ ая работа;
55.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Тактические действия в игре волейбол	1	24.03	Практическ ая работа;
56.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Тактические действия в игре волейбол	1	04.04	Практическ ая работа;
57.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Тактические действия в игре волейбол	1	07.04	Практическ ая работа;

58.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Тактические действия в игре волейбол	1	11.04	Практическ ая работа;
59.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах	1	14.04	Практическ ая работа;
60.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах	1	18.04	Практическ ая работа;
61.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах	1	21.04	Практическ ая работа;
62.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в беговых дисциплинах	1	25.04	Практическ ая работа;
63.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в технических дисциплинах	1	28.04	Практическ ая работа;
64.	Модуль «Лёгкая атлетика». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО в технических дисциплинах	1	02.05	Практическ ая работа;

пго	I FAMIME					
	ЦЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ГРАММЕ	68	0	0		
68.	Физическая подготовка: освоение содержания программы, демонстрация приростов в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО				26.05	Практическ ая работа;
67.	Модуль «Спортивные игры. Футбол». Основные тактические схемы игры футбол и минифутбол	1			23.05	Практическ ая работа;
66.	Модуль «Спортивные игры. Футбол». Основные тактические схемы игры футбол и минифутбол	1			11.05	Практическ ая работа;
65.	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Методические рекомендации по способам использования индивидуального блокирования мяча в условиях игровой деятельности	1			04.05	Практическ ая работа;

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

Физическая культура; 8-9 класс/Лях В.И.; Акционерное общество «Издательство «Просвещение»; ;

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Примерная рабочая программа основного общего образования. Физическая культура.-М.: ИСРО Российской академии образования, 2021г.

Примерная программа основного общего образования по физической культуре В 2 ч. Ч.2. - 4-е изд., перераб. - М. Просвещение, 2011.-231 с. (Стандарты второго поколения)

Авторская программа учебного предмета

(Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5—9 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / В. И. Лях. — 4-е изд. — М. : Просвещение, 2014.-104 c)

В.И.Лях Физическая культура. Методические рекомендации. 8-9 классы : пособие для учителей общеобразоват. организаций /В.И.Лях. — М. : Просвещение, 2015-2-е изд. – 190 с.

В.И.Лях Физическая культура. Тестовый контроль. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / В.И. Лях. — 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Просвещение, 2014. — 208 с Е.В. Лопуга

Составление рабочих программ учебного предмета "Физическая культура" при реализации ФГОС в общеобразовательных организациях Алтайского края

Приложения к методическим рекомендациям В.И.Лях 8-9 классы

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

https://resh.edu.ru/subject/9/ https://old.iro22.ru/index.php/kpop-main/kpop-fk.html https://www.gto.ru/#gto-method https://www.gto.ru/norms

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Стенка гимнастическая

Бревно гимнастическое напольное Бревно гимнастическое высокое Козел гимнастический

Конь гимнастический Перекладина гимнастическая

Канат для лазанья с механизмом крепления Мост гимнастический подкидной Скамейка

гимнастическая жесткая Комплект навесного оборудования

Скамья атлетическая наклонная Гантели наборные

Коврик гимнастический Акробатическая дорожка Маты гимнастические Мяч набивной (1 кг, 2 кг)

Мяч малый (теннисный) Скакалка гимнастическая Палка гимнастическая Обруч гимнастический

Коврики массажные

Секундомер настенный с защитной сеткой Сетка для переноса малых мячей

Легкая атлетика

Планка для прыжков в высоту Стойка для прыжков в высоту Флажки разметочные на опоре Лента финишная

Дорожка разметочная для прыжков в длину с места Рулетка измерительная (10 м, 50 м)

Номера нагрудные

Подвижные и спортивные игры

Комплект щитов баскетбольных с кольцами и сеткой Щиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой Мячи баскетбольные для мини-игры

Сетка для переноса и хранения мячей Жилетки игровые с номерами

Стойки волейбольные универсальные Сетка волейбольная

Мячи волейбольные Табло перекидное

Ворота для мини-футбола Сетка для ворот мини-футбола

Мячи футбольные Номера нагрудные Ворота для ручного мяча Мячи для ручного мяча

Компрессор для накачивания мячей Туризм

Палатки туристские (двухместные) Рюкзаки туристские

Комплект туристский бивуачный Измерительные приборы Пульсометр

Шагомер электронный Комплект динамометров ручных Динамометр становой

Ступенька универсальная (для степ-теста) Тонометр автоматический

Весы медицинские с ростомером Средства первой помощи Аптечка медицинская Дополнительный инвентарь

Доска аудиторная с магнитной поверхностью Спортивные залы (кабинеты)

Спортивный зал игровой Спортивный зал гимнастический Зоны рекреации

Кабинет учителя

Подсобное помещение для хранения инвентаря и оборудования Пришкольный стадион (площадка)

Легкоатлетическая дорожка Сектор для прыжков в длину Сектор для прыжков в высоту

Игровое поле для футбола (мини-футбола) Площадка игровая баскетбольная Площадка игровая волейбольная Гимнастический городок

Полоса препятствий Лыжная трасса

Лыжи, лыжные ботинки, палочки

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ

Стенка гимнастическая

Бревно гимнастическое напольное Бревно гимнастическое высокое Козел гимнастический Конь гимнастический Перекладина гимнастическая

Канат для лазанья с механизмом крепления

Мост гимнастический подкидной Скамейка гимнастическая жесткая Комплект навесного оборудования Скамья атлетическая наклонная Гантели наборные

Коврик гимнастический Акробатическая дорожка Маты гимнастические Мяч набивной (1 кг, 2 кг)

Мяч малый (теннисный) Скакалка гимнастическая Палка гимнастическая Обруч гимнастический Коврики массажные

Секундомер настенный с защитной сеткой Сетка для переноса малых мячей

Легкая атлетика

Планка для прыжков в высоту Стойка для прыжков в высоту Флажки разметочные на опоре Лента финишная

Дорожка разметочная для прыжков в длину с места Рулетка измерительная (10 м, 50 м)

Номера нагрудные

Подвижные и спортивные игры

Комплект щитов баскетбольных с кольцами и сеткой Щиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой Мячи баскетбольные для мини-игры

Сетка для переноса и хранения мячей Жилетки игровые с номерами

Стойки волейбольные универсальные Сетка волейбольная

Мячи волейбольные Табло перекидное

Ворота для мини-футбола Сетка для ворот мини-футбола Мячи футбольные

Номера нагрудные Ворота для ручного мяча Мячи для ручного мяча

Компрессор для накачивания мячей Туризм

Палатки туристские (двухместные) Рюкзаки туристские

Комплект туристский бивуачный Измерительные приборы

Пульсометр

Шагомер электронный Комплект динамометров ручных Динамометр становой

Ступенька универсальная (для степ-теста) Тонометр автоматический

Весы медицинские с ростомером Средства первой помощи Аптечка медицинская Дополнительный инвентарь

Доска аудиторная с магнитной поверхностью Спортивные залы (кабинеты)

Спортивный зал игровой Спортивный зал гимнастический Зоны рекреации

Кабинет учителя

Подсобное помещение для хранения инвентаря и оборудования Пришкольный стадион (площадка)

Легкоатлетическая дорожка Сектор для прыжков в длину Сектор для прыжков в высоту

Игровое поле для футбола (мини-футбола) Площадка игровая баскетбольная Площадка игровая волейбольная Гимнастический городок

Полоса препятствий Лыжная трасса

Лыжи, лыжные ботинки, палочки

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 575513511485277002546729800540994211588910956536

Владелец Лаворенко Мария Владимировна

Действителен С 27.12.2022 по 27.12.2023