

Одобрено педагогическим советом  
МБОУ СОШ №30 г. Пензы  
«27» августа 2024 г., протокол № 14

УТВЕРЖДЕНО  
приказом № 105-од от 27.08.2024  
Директор МБОУ СОШ № 30 г. Пензы  
\_\_\_\_\_ А.А. Долов

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа №30 г. Пензы

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА  
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ТНР (вариант 5.1)**

**«Физическая культура»**

**5-9 класс**

**(ФГОС ООО)**

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Рабочая программа для обучающихся с тяжелыми нарушениями речи (далее – ТНР) на уровне основного общего образования подготовлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05.07.2021 г., рег. номер 64101)(далее – ФГОС ООО), федеральной адаптированной образовательной программы основного общего образования, программы воспитания, с учетом распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения Адаптированной основной образовательной программы основного общего образования обучающихся с тяжелыми нарушениями речи.

При реализации АООП ООО для обучающихся с тяжелыми нарушениями речи (вариант 5.1) используются рабочие программы учебных предметов, предусмотренные ООП ООО.

Рабочая программа может быть адаптирована с учётом особых образовательных потребностей обучающихся, их возможностей и ограничений, обусловленных нарушениями речи и (при наличии) иными нарушениями развития.

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

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

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

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

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

В число практических результатов данного направления входит формирование положительных навыков и умений в общении и взаимодействии со сверстниками и

учителями физической культуры, организации совместной учебной и консультативной деятельности.

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

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

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

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

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

В соответствии с Федеральным образовательным программой п. 163.2.7 «Для бесснежных районов Российской Федерации, а также при отсутствии должных условий допускается заменять инвариантный модуль «Лыжные гонки» углубленным освоением содержания других инвариантных модулей («Легкая атлетика», «Гимнастика», «Плавание» и «Спортивные игры»). Модуль «Плавание» не вводится в учебный процесс так как отсутствуют соответствующие условия и материально техническая база. Модули «Плавание», «Лыжные гонки» заменены углубленным изучением материалов других инвариантных модулей.

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

Общее число часов, рекомендованных для изучения физической культуры на уровне основного общего образования, – 510 часов: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю). На модульный блок «Базовая физическая подготовка» отводится 150 часов из общего числа (1 час в неделю в каждом классе).

## **СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА**

### **5 КЛАСС**

#### ***Знания о физической культуре.***

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

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

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

#### ***Способы самостоятельной деятельности.***

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

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

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

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

Составление дневника физической культуры.

#### ***Физическое совершенствование.***

##### ***Физкультурно-оздоровительная деятельность.***

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

##### ***Спортивно-оздоровительная деятельность.***

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

Модуль «Гимнастика».

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

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

Модуль «Лёгкая атлетика».

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

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

Модуль «Спортивные игры».

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

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

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

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

Модуль «Спорт».

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

## **6 КЛАСС**

### ***Знания о физической культуре.***

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

### ***Способы самостоятельной деятельности.***

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

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

Правила и способы составления плана самостоятельных занятий физической подготовкой.

### ***Физическое совершенствование.***

#### ***Физкультурно-оздоровительная деятельность.***

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

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

#### ***Спортивно-оздоровительная деятельность.***

Модуль «Гимнастика».

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

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

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

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

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

Лазанье по канату в три приёма (мальчики).

Модуль «Лёгкая атлетика».

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

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

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

Модуль «Спортивные игры».

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

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

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

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

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

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

Модуль «Спорт».

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

## **7 КЛАСС**

*Знания о физической культуре.*

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

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

#### ***Способы самостоятельной деятельности.***

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

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

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

#### ***Физическое совершенствование.***

##### ***Физкультурно-оздоровительная деятельность.***

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

##### ***Спортивно-оздоровительная деятельность.***

##### **Модуль «Гимнастика».**

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

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

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

##### **Модуль «Лёгкая атлетика».**

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

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

##### **Модуль «Спортивные игры».**

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

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

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

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

Модуль «Спорт».

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

## **8 КЛАСС**

### ***Знания о физической культуре.***

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

### ***Способы самостоятельной деятельности.***

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

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

### ***Физическое совершенствование.***

#### ***Физкультурно-оздоровительная деятельность.***

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

#### ***Спортивно-оздоровительная деятельность.***

Модуль «Гимнастика».

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

Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне из ранее освоенных упражнений с увеличивающимся числом технических элементов в прыжках, поворотах и передвижениях (девочки). 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 (девочки).

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 «Спортивные игры».



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

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

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

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

Модуль «Спорт».

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

## **9 КЛАСС**

### ***Знания о физической культуре.***

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

### ***Способы самостоятельной деятельности.***

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

### ***Физическое совершенствование.***

#### ***Физкультурно-оздоровительная деятельность.***

Занятия физической культурой и режим питания. Упражнения для снижения избыточной массы тела. Оздоровительные, коррекционные и профилактические мероприятия в режиме двигательной активности обучающихся.

#### ***Спортивно-оздоровительная деятельность.***

Модуль «Гимнастика».

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

Модуль «Лёгкая атлетика».

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

Модуль «Спортивные игры».

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

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

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

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

Модуль «Спорт».

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

***Программа вариативного модуля «Базовая физическая подготовка».***

*Развитие силовых способностей.*

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

*Развитие скоростных способностей.*

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

высоте). Эстафеты и подвижные игры со скоростной направленностью. Технические действия из базовых видов спорта, выполняемые с максимальной скоростью движений.

*Развитие выносливости.*

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

*Развитие координации движений.*

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

*Развитие гибкости.*

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

*Упражнения культурно-этнической направленности.*

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

*Специальная физическая подготовка.*

*Модуль «Гимнастика».*

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

Развитие координации движений. Прохождение усложнённой полосы препятствий, включающей быстрые кувырки (вперёд, назад), кувырки по наклонной плоскости, преодоление препятствий прыжком с опорой на руку, безопорным прыжком, быстрым лазаньем. Броски теннисного мяча правой и левой рукой в подвижную и неподвижную мишень, с места и с разбега. Касание правой и левой ногой мишеней, подвешенных на разной высоте, с места и с разбега. Разнообразные прыжки через гимнастическую скакалку на месте и с продвижением. Прыжки на точность отталкивания и приземления.

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

атлетической гимнастики (по типу «подкачки»), приседания на одной ноге «пистолетом» с опорой на руку для сохранения равновесия).

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

Модуль «Лёгкая атлетика».

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

Развитие силовых способностей. Специальные прыжковые упражнения с дополнительным отягощением. Прыжки вверх с доставанием подвешенных предметов. Прыжки в полуприседе (на месте, с продвижением в разные стороны). Запрыгивание с последующим спрыгиванием. Прыжки в глубину по методу ударной тренировки. Прыжки в высоту с продвижением и изменением направлений, поворотами вправо и влево, на правой, левой ноге и поочередно. Бег с препятствиями. Бег в горку, с дополнительным отягощением и без него. Комплексы упражнений с набивными мячами. Упражнения с локальным отягощением на мышечные группы. Комплексы силовых упражнений по методу круговой тренировки.

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

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

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол.

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

2) Развитие силовых способностей. Комплексы упражнений с дополнительным отягощением на основные мышечные группы. Ходьба и прыжки в глубоком приседе. Прыжки на одной ноге и обеих ногах с продвижением вперед, по кругу, «змейкой», на месте с поворотом на 180° и 360°. Прыжки через скакалку в максимальном темпе на месте

и с передвижением (с дополнительным отягощением и без него). Напрыгивание и спрыгивание с последующим ускорением. Многоскоки с последующим ускорением и ускорения с последующим выполнением многоскоков. Броски набивного мяча из различных исходных положений, с различной траекторией полёта одной рукой и обеими руками, стоя, сидя, в полуприседе.

3) Развитие выносливости. Повторный бег с максимальной скоростью с уменьшающимся интервалом отдыха. Гладкий бег по методу непрерывно-интервального упражнения. Гладкий бег в режиме большой и умеренной интенсивности. Игра в баскетбол с увеличивающимся объёмом времени игры.

4) Развитие координации движений. Броски баскетбольного мяча по неподвижной и подвижной мишени. Акробатические упражнения (двойные и тройные кувырки вперёд и назад). Бег с «тенью» (повторение движений партнёра). Бег по гимнастической скамейке, по гимнастическому бревну разной высоты. Прыжки по разметкам с изменяющейся амплитудой движений. Броски малого мяча в стену одной (обеими) руками с последующей его ловлей (обеими руками и одной рукой) после отскока от стены (от пола). Ведение мяча с изменяющейся по команде скоростью и направлением передвижения.

#### Футбол.

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

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

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

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

### **ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

готовность соблюдать правила безопасности во время занятий физической культурой и спортом, проводить гигиенические и профилактические мероприятия по организации мест занятий, выбору спортивного инвентаря и оборудования, спортивной одежды;

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

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

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

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

### **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## **ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

К концу обучения **в 5 классе** обучающийся научится:

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

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

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

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

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

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

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

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

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



демонстрировать технику прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги»;  
тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;  
демонстрировать технические действия в спортивных играх:  
баскетбол (ведение мяча с равномерной скоростью в разных направлениях, приём и передача мяча двумя руками от груди с места и в движении);  
волейбол (приём и передача мяча двумя руками снизу и сверху с места и в движении, прямая нижняя подача);  
футбол (ведение мяча с равномерной скоростью в разных направлениях, приём и передача мяча, удар по неподвижному мячу с небольшого разбега).

К концу обучения **в 6 классе** обучающийся научится:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

выполнять правила и демонстрировать технические действия в спортивных играх:

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

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

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

К концу обучения **в 7 классе** обучающийся научится:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

демонстрировать и использовать технические действия спортивных игр:

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

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

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

К концу обучения **в 8 классе** обучающийся научится:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

демонстрировать и использовать технические действия спортивных игр:

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

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

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

К концу обучения **в 9 классе** обучающийся научится:

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

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

объяснять понятие «профессионально-прикладная физическая культура»;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

соблюдать правила безопасности в бассейне при выполнении плавательных упражнений;

выполнять повороты кувырком, маятником;

выполнять технические элементы брассом в согласовании с дыханием;

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

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

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ  
5 КЛАСС**

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	
Раздел 1. Знания о физической культуре			
1.1	Знания о физической культуре	1	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		1	
Раздел 2. Способы самостоятельной деятельности			
2.1	Способы самостоятельной деятельности	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		2	
ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ			
Раздел 1. Физкультурно-оздоровительная деятельность			
1.1	Физкультурно-оздоровительная деятельность	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		2	
Раздел 2. Спортивно-оздоровительная деятельность			
2.1	Гимнастика (модуль "Гимнастика")	12	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.2	Лёгкая атлетика (модуль "Легкая атлетика")	22	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.3	Спортивные игры. Баскетбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.4	Спортивные игры. Волейбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a>

			<a href="http://collection.edu.ru">ollection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.5	Спортивные игры. Футбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.6	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (модуль "Спорт")	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		63	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	

### 6 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	
Раздел 1. Знания о физической культуре			
1.1	Знания о физической культуре	1	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		1	
Раздел 2. Способы самостоятельной деятельности			
2.1	Способы самостоятельной деятельности	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		2	
ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ			
Раздел 1. Физкультурно-оздоровительная деятельность			
1.1	Физкультурно-оздоровительная деятельность	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		2	
Раздел 2. Спортивно-оздоровительная деятельность			

2.1	Гимнастика (модуль "Гимнастика")	12	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.2	Лёгкая атлетика (модуль "Легкая атлетика")	22	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.3	Спортивные игры. Баскетбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.4	Спортивные игры. Волейбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.5	Спортивные игры. Футбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.6	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (модуль "Спорт")	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		63	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	

### 7 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	
Раздел 1. Знания о физической культуре			
1.1	Знания о физической культуре	1	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-">http://school-</a>

			<a href="http://collection.edu.ru">collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		1	
<b>Раздел 2. Способы самостоятельной деятельности</b>			
2.1	Способы самостоятельной деятельности	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		2	
<b>ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ</b>			
<b>Раздел 1. Физкультурно-оздоровительная деятельность</b>			
1.1	Физкультурно-оздоровительная деятельность	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		2	
<b>Раздел 2. Спортивно-оздоровительная деятельность</b>			
2.1	Гимнастика (модуль "Гимнастика")	12	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.2	Лёгкая атлетика (модуль "Легкая атлетика")	22	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.3	Спортивные игры. Баскетбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.4	Спортивные игры. Волейбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.5	Спортивные игры. Футбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.6	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (модуль "Спорт")	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a>



			<a href="http://collection.edu.ru">ollection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		63	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	

### 8 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	
Раздел 1. Знания о физической культуре			
1.1	Знания о физической культуре	1	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		1	
Раздел 2. Способы самостоятельной деятельности			
2.1	Способы самостоятельной деятельности	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		2	
ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ			
Раздел 1. Физкультурно-оздоровительная деятельность			
1.1	Физкультурно-оздоровительная деятельность	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		2	
Раздел 2. Спортивно-оздоровительная деятельность			
2.1	Гимнастика (модуль "Гимнастика")	12	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.2	Лёгкая атлетика (модуль "Легкая атлетика")	22	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.3	Спортивные игры. Баскетбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a>

			<a href="http://collection.edu.ru">collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.4	Спортивные игры. Волейбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.5	Спортивные игры. Футбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.6	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (модуль "Спорт")	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		63	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	

#### 9 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	
Раздел 1. Знания о физической культуре			
1.1	Знания о физической культуре	1	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		1	
Раздел 2. Способы самостоятельной деятельности			
2.1	Способы самостоятельной деятельности	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		2	
ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ			
Раздел 1. Физкультурно-оздоровительная деятельность			
1.1	Физкультурно-оздоровительная деятельность	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		2	

<b>Раздел 2. Спортивно-оздоровительная деятельность</b>			
2.1	Гимнастика (модуль "Гимнастика")	12	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.2	Лёгкая атлетика (модуль "Легкая атлетика")	22	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.3	Спортивные игры. Баскетбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.4	Спортивные игры. Волейбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.5	Спортивные игры. Футбол (модуль "Спортивные игры")	9	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
2.6	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (модуль "Спорт")	2	<a href="http://school-assistant.ru">http://school-assistant.ru</a> <a href="http://www.yaklass.ru">http://www.yaklass.ru</a> <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
Итого по разделу		63	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	

## **КОРРЕКЦИОННО-РАЗВИВАЮЩИЙ БЛОК.**

Одной из основных функций Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования является реализация права каждого ребёнка на полноценное образование, отвечающее его потребностям и в полной мере использующее возможности его развития.

Поэтому, в образовательном учреждении необходимо создать оптимальные условия для развития личности каждого ребёнка, раскрывающие его внутренние возможности и резервы, организовать коррекционно-развивающую, реабилитационную и здоровьесберегающую среду, обеспечивающую частичное восстановление и сохранение физического и психического здоровья, необходимого для продолжения обучения.

Программа коррекционной работы направлена на обеспечение коррекции недостатков в физическом и (или) психическом развитии детей с ограниченными возможностями здоровья и оказание помощи детям с ограниченными возможностями здоровья в освоении основной образовательной программы.

Цель программы коррекционной работы заключается в определении комплексной системы психолого-медико-педагогической и социальной помощи обучающимся с ОВЗ для успешного освоения основной образовательной программы на основе компенсации первичных нарушений и пропедевтики производных отклонений в развитии, активизации ресурсов социально-психологической адаптации личности ребенка.

Задачи отражают разработку и реализацию содержания основных направлений коррекционной работы (диагностическое, коррекционно-развивающее, консультативное, информационно-просветительское). В соответствии с целью программы коррекционной работы выделены следующие задачи:

- определение особых образовательных потребностей обучающихся с ОВЗ и оказание им специализированной помощи при освоении основной образовательной программы основного общего образования;
- определение оптимальных специальных условий для получения основного общего образования обучающимися с ОВЗ, для развития их личностных, познавательных, коммуникативных способностей;
- разработка и использование индивидуально-ориентированных коррекционных образовательных программ, учебных планов для обучения школьников с ОВЗ с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей;
- реализация комплексного психолого-медико-социального сопровождения обучающихся с ОВЗ (в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии (ПМПК), психолого-педагогического консилиума образовательной организации (ППК));
- реализация комплексной системы мероприятий по социальной адаптации и профессиональной ориентации обучающихся с ОВЗ;
- обеспечение сетевого взаимодействия специалистов разного профиля в комплексной работе с обучающимися с ОВЗ;
- осуществление информационно-просветительской и консультативной работы с родителями (законными представителями) обучающихся с ОВЗ.

Существующие дидактические принципы (систематичности, активности, доступности, последовательности, наглядности и др.) возможно адаптировать с учетом категорий обучаемых школьников.

В программу включены специальные принципы, ориентированные на учет особенностей обучающихся с ОВЗ, такие, как:

- принцип системности – единство в подходах к диагностике, обучению и коррекции нарушений детей с ОВЗ, взаимодействие учителей и специалистов различного профиля в решении проблем этих детей;
- принцип обходного пути – формирование новой функциональной системы в обход пострадавшего звена, опоры на сохранные анализаторы;
- принцип комплексности – преодоление нарушений должно носить комплексный медико-психолого-педагогический характер и включать совместную работу педагогов и ряда специалистов (учитель-логопед, учитель-дефектолог (олигофренопедагог, сурдопедагог, тифлопедагог), педагог-психолог, медицинские работники, социальный педагог и др.).

### **Направления работы**

Программа коррекционной работы школы на уровне основного общего образования включает в себя взаимосвязанные модули (направления), отражающие её основное содержание:

- *диагностическая работа* обеспечивает своевременное выявление детей с ограниченными возможностями здоровья, проведение их педагогического обследования и подготовку рекомендаций по оказанию им психолого-медико-педагогической помощи в условиях образовательного учреждения;
- *коррекционно-развивающая работа* обеспечивает своевременную специализированную помощь в освоении содержания основной образовательной программы основного общего образования и коррекцию недостатков в физическом и психическом развитии детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях общеобразовательного учреждения; способствует формированию универсальных учебных действий у учащихся (личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных);
- *консультативная работа* обеспечивает непрерывность специального сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья и их семей по вопросам реализации дифференцированных психолого-педагогических условий обучения, воспитания, коррекции, развития и социализации учащихся;
- *информационно-просветительская работа* направлена на разъяснительную деятельность по вопросам, связанным с особенностями образовательного процесса для данной категории детей, со всеми участниками образовательного процесса — учащимися (как имеющими, так и не имеющими недостатки в развитии), их родителями (законными представителями), педагогическими работниками.

### **Общая характеристика общеучебных трудностей обучения:**

- неумение включиться в учебную работу; неспособность самостоятельно начать выполнение задания;
- неготовность выполнять задание без пошаговой инструкции и помощи;
- непонимание, неумение выполнить многокомпонентное задание (состоящее из нескольких простых);
- недостаточная осознанность в усвоении и применении алгоритмов (правил);
- неумение пользоваться полученными знаниями-умениями при решении стандартных учебных и практических задач;
- неспособность учесть все условия и этапы решения задания в ходе его выполнения (неполное выполнение задания);
- смещение (подмена) алгоритмов, понятий; нарушение последовательности шагов алгоритма при его выполнении;
- подмена задания (логически и алгоритмически более простым);
- неспособность контролировать ход (процесс) и результат выполнения задания;

- неумение понять и объяснить причину своей ошибки, исправить ее;
- неумение применить знания в нестандартной ситуации;
- неумение решить учебную задачу с использованием «другого» приема (способа), сравнить решения по степени рациональности.

### **Общая характеристика трудностей межличностных отношений**

#### **Характер взаимодействия ученика и учителя:**

- непонимание, неготовность услышать учителя (взрослого), психологическая «несовместимость» (по результатам выполнения теста «Портрет учителя»);
- боязнь критики, негативной оценки;
- отсутствие положительного опыта общения со взрослыми.

#### **Взаимодействие ученика и других учеников:**

- эгоцентричность, неумение общаться,
- повышенная тревожность (по результатам выполнения теста «Цветные шарики»);
- неумение с троить совместную деятельность (по результатам выполнения теста «Рукавички»);
- заниженная (завышенная) самооценка (по результатам выполнения теста «Лестница», «Семья»).
- другие трудности...

#### **Программа коррекционной работы направлена на:**

- преодоление затруднений учащихся в учебной деятельности;
- овладение навыками адаптации учащихся к социуму;
- развитие творческого потенциала учащихся (одаренных детей);
- развитие потенциала учащихся с ограниченными возможностями.

#### **1) Преодоление затруднений учащихся в учебной деятельности**

Оказание помощи учащимся в преодолении их затруднений в учебной деятельности проводится педагогами на уроках.

На основе применения технологии деятельностного метода обучения у учащихся последовательно и поэтапно формируется понимание нормы учения (что мне «надо» делать как ученику). Одновременно для формирования у учащихся внутренней потребности включения в учебную деятельность («я это хочу») в классе создается психологически комфортная образовательная среда, где ребенок не боится высказать свое мнение, где его трудолюбие, старание, ответственное отношение к делу встречает доброжелательную поддержку, где он приобретает позитивный опыт переживания ситуации успеха, а с другой стороны ? обеспечивается возможность его развития в собственном темпе на уровне своего возможного максимума («я это могу»).

Технологически это обеспечивается реализацией в учебном процессе по всем учебным предметам деятельностного метода обучения и соответствующей системы дидактических принципов (принципов психологической комфортности, минимакса, вариативности, деятельности, непрерывности).

**В курсе «Физическая культура»** созданию психологически комфортной образовательной среды способствует содержание заданий, которое подобрано так, чтобы поддерживать у учащихся позитивное отношение к занятиям и желание включаться в учебный процесс в зоне своего ближайшего развития. С этой целью используются следующие педагогически приемы:

- включение в учебное содержание заданий, выполнение которых дает детям положительный эмоциональный заряд
- включение заданий, содержание которых вызывает у учащихся интерес;
- разнообразие видов деятельности, выполняемых учеником на уроке;
- учет гендерных особенностей психологического развития детей;

- оптимизация количества выполняемых заданий и осваиваемых при этом операций;

По мере освоения учащимися нормы учебной деятельности, понимания и принятия ими на личностно значимом уровне социальной роли «ученика» внешние мотивы сменяются внутренними, и у учащихся формируется устойчивая учебно-познавательная мотивация и готовность к саморазвитию. Так же задания коррекционного блока включены в деятельность учителя на каждом уроке.

**ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ  
5 КЛАСС**

№ п/п	Тема урока	Количество часов
		Всего
1	Режим дня. Физическая культура в основной школе. Олимпийские игры древности	1
2	Бег на длинные дистанции	1
3	Бег на длинные дистанции	1
4	Бег на короткие дистанции. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м. Эстафеты	1
5	Бег на короткие дистанции	1
6	Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги». Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты	1
7	Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги»	1
8	Метание малого мяча в неподвижную мишень	1
9	Метание малого мяча на дальность	1
10	Метание малого мяча на дальность	1
11	Метание малого мяча в цель.	1
12	Техника ловли мяча	1
13	Техника ловли мяча	1
14	Техника передачи мяча	1
15	Техника передачи мяча	1
16	Ведение мяча стоя на месте	1
17	Организация и проведение самостоятельных занятий. Составление дневника по физической культуре	1
18	Упражнения утренней зарядки. Наблюдение за физическим развитием	1
19	Оздоровительные мероприятия в режиме учебной деятельности. Определение состояния организма	1
20	Упражнения на развитие гибкости. Упражнения на развитие координации	1
21	Лазанье по канату в два приема.	1
22	Лазанье по канату в два приема. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры	1
23	Комплексы утренней гимнастики с предметами и без предметов. Упражнения на формирование телосложения	1
24	Кувырок вперед и назад в группировке. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры	1
25	Кувырок вперед ноги «скрестно»	1
26	Кувырок назад из стойки на лопатках	1



27	Кувырок назад из стойки на лопатках	1
28	Опорные прыжки. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты	1
29	Опорные прыжки. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Эстафеты	1
30	Упражнения на низком гимнастическом бревне	1
31	Упражнения на гимнастической лестнице	1
32	Упражнения на гимнастической скамейке	1
33	Удар по мячу внутренней стороной стопы. Зимний фестиваль ГТО. (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3 ступени	1
34	Остановка катящегося мяча внутренней стороной стопы	1
35	Остановка катящегося мяча внутренней стороной стопы	1
36	Ведение футбольного мяча «по прямой»	1
37	Ведение футбольного мяча «по прямой»	1
38	Ведение футбольного мяча «по кругу»	1
39	Ведение футбольного мяча «по кругу»	1
40	Ведение футбольного мяча «змейкой»	1
41	Обводка мячом ориентиров	1
42	Прямая нижняя подача мяча	1
43	Приём и передача мяча снизу	1
44	Приём и передача мяча снизу	1
45	Приём и передача мяча сверху	1
46	Приём и передача мяча сверху	1
47	Технические действия с мячом	1
48	Технические действия с мячом	1
49	Технические действия с мячом	1
50	Технические действия с мячом	1
51	Ведение мяча в движении	1
52	Ведение мяча в движении	1
53	Бросок баскетбольного мяча в корзину двумя руками от груди с места	1
54	Бросок баскетбольного мяча в корзину двумя руками от груди с места. Технические действия с мячом.	1
55	Метание малого мяча в цель. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры	1
56	Метание малого мяча в цель	1
57	Прыжок в высоту способом «перешагивание».	1
58	Прыжок в высоту способом «перешагивание».	1
59	Прыжок в высоту способом «перешагивание».	1

60	Легкоатлетические упражнения для развития силы мышц ног и темпа движений.	1
61	Легкоатлетические упражнения для развития силы мышц ног и темпа движений.	1
62	Техника высокого старта	1
63	Техника высокого старта. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты	1
64	Техника бега на средние дистанции. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м	1
65	Техника бега на средние дистанции. Летний фестиваль ГТО. (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3 ступени	1
66	Кроссовая подготовка. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км. Подводящие упражнения	1
67	История ВФСК ГТО и ГТО в наши дни. Правила выполнения спортивных нормативов 3 ступени. Физическая подготовка	1
68	Правила ТБ на уроках при подготовке к ГТО. ЗОЖ. Первая помощь при травмах	1
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68

## 6 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов
		Всего
1	Возрождение Олимпийских игр. Символика и ритуалы Олимпийских игр. История первых Олимпийских игр современности	1
2	Старт с опорой на одну руку с последующим ускорением.	1
3	Старт с опорой на одну руку с последующим ускорением	1
4	Спринтерский бег	1
5	Спринтерский бег. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты	1
6	Гладкий равномерный бег. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км и 3 км. Подводящие упражнения	1
7	Гладкий равномерный бег. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м и 1500м	1
8	Прыжковые упражнения: прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание»	1
9	Прыжковые упражнения: прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание». Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты	1
10	Прыжковые упражнения в длину и высоту	1
11	Прыжковые упражнения в длину и высоту	1
12	Упражнения в ведении мяча	1
13	Упражнения в ведении мяча	1
14	Упражнения на передачу и броски мяча	1
15	Игровая деятельность с использованием технических приёмов	1
16	Игровая деятельность с использованием технических приёмов	1
17	Составление дневника физической культуры. Основные показатели физической нагрузки	1
18	Физическая подготовка человека. Составление плана самостоятельных занятий физической подготовкой	1
19	Закаливающие процедуры с помощью воздушных и солнечных ванн, купания в естественных водоёмах	1
20	Упражнения для коррекции телосложения. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Эстафеты	1
21	Акробатические комбинации. Упражнения для профилактики нарушения зрения	1

22	Акробатические комбинации. Упражнения для профилактики нарушений осанки. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры	1
23	Опорные прыжки через гимнастического козла. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты	1
24	Опорные прыжки через гимнастического козла. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры	1
25	Упражнения на низком гимнастическом бревне	1
26	Упражнения на низком гимнастическом бревне	1
27	Упражнения на невысокой гимнастической перекладине	1
28	Упражнения на невысокой гимнастической перекладине	1
29	Лазание по канату в три приема	1
30	Лазание по канату в три приема	1
31	Упражнения ритмической гимнастики	1
32	Упражнения ритмической гимнастики	1
33	Удар по катящемуся мячу с разбега	1
34	Удар по катящемуся мячу с разбега	1
35	Игровая деятельность с использованием технических приёмов остановки мяча	1
36	Игровая деятельность с использованием технических приёмов остановки мяча	1
37	Игровая деятельность с использованием технических приёмов передачи мяча	1
38	Игровая деятельность с использованием технических приёмов передачи мяча	1
39	Игровая деятельность с использованием технических приёмов обводки	1
40	Игровая деятельность с использованием технических приёмов обводки	1
41	Игровая деятельность с использованием технических приёмов ведения мяча	1
42	Приём мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1
43	Приём мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1
44	Передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1
45	Передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1
46	Игровая деятельность с использованием технических приёмов в подаче мяча	1
47	Игровая деятельность с использованием технических приёмов в подаче мяча	1
48	Игровая деятельность с использованием приёма мяча снизу и сверху	1

49	Игровая деятельность с использованием приёма мяча снизу и сверху	1
50	Игровая деятельность с использованием технических приёмов передачи мяча снизу и сверху	1
51	Передвижение в стойке баскетболиста	1
52	Прыжки вверх толчком одной ногой	1
53	Остановка двумя шагами и прыжком	1
54	Остановка двумя шагами и прыжком	1
55	Метание малого мяча по движущейся мишени	1
56	Метание малого мяча по движущейся мишени	1
57	Метание малого мяча в горизонтальную цель 1*1 м с расстояния до 8 м и дальность с 4-5 шагов разбега	1
58	Метание малого мяча в горизонтальную цель 1*1 м с расстояния до 8 м и дальность с 4-5 шагов разбега. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры	1
59	Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги». Разбег, отталкивание.	1
60	Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги». Разбег, отталкивание.	1
61	Легкоатлетические упражнения для развития силы мышц ног и темпа движений.	1
62	Легкоатлетические упражнения для развития силы мышц ног и темпа движений.	1
63	Техника бега короткие дистанции. Стартовый разгон. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м. Эстафеты	1
64	Техника бега короткие дистанции. Стартовый разгон.	1
65	Техника низкого старта.	1
66	Техника низкого старта.	1
67	История ВФСК ГТО и ГТО в наши дни. Правила выполнения спортивных нормативов 3-4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1
68	Фестиваль ГТО в школе. Сдача нормативов 3-4 ступени.	1
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68

## 7 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов
		Всего
1	Истоки развития олимпизма в России. Олимпийское движение в СССР и современной России	1
2	Преодоление препятствий наступанием	1
3	Преодоление препятствий наступанием	1
4	Преодоление препятствий прыжковым бегом. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м	1
5	Преодоление препятствий прыжковым бегом.	1
6	Эстафетный бег	1
7	Эстафетный бег. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м	1
8	Прыжки с разбега в длину и в высоту. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1
9	Прыжки с разбега в длину и в высоту	1
10	Метание малого мяча в катящуюся мишень	1
11	Метание малого мяча в катящуюся мишень. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1
12	Бросок мяча в корзину двумя руками снизу после ведения	1
13	Бросок мяча в корзину двумя руками от груди после ведения	1
14	Бросок мяча в корзину двумя руками от груди после ведения	1
15	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1
16	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1
17	Акробатические комбинации. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	1
18	Акробатические пирамиды	1
19	Стойка на голове с опорой на руки. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	1
20	Стойка на голове с опорой на руки	1
21	Комплекс упражнений степ-аэробики. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	1
22	Комплекс упражнений степ-аэробики. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1

23	Комбинация на гимнастическом бревне	1
24	Комбинация на гимнастическом бревне	1
25	Комбинация на низкой гимнастической перекладине	1
26	Комбинация на низкой гимнастической перекладине	1
27	Лазанье по канату в два приёма	1
28	Лазанье по канату в два приёма	1
29	Соблюдение правил техники безопасности и гигиены мест занятий физическими упражнениями. Воспитание качеств личности на занятиях физической культурой и спортом	1
30	Тактическая подготовка. Способы и процедуры оценивания техники двигательных действий	1
31	Упражнения для профилактики нарушения осанки. Планирование занятий технической подготовкой	1
32	Упражнения для коррекции телосложения	1
33	Средние и длинные передачи мяча по прямой	1
34	Средние и длинные передачи мяча по диагонали	1
35	Средние и длинные передачи мяча по диагонали	1
36	Тактические действия при выполнении углового удара	1
37	Тактические действия при вбрасывании мяча из-за боковой линии	1
38	Тактические действия при вбрасывании мяча из-за боковой линии	1
39	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1
40	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1
41	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1
42	Верхняя прямая подача мяча	1
43	Верхняя прямая подача мяча	1
44	Передача мяча через сетку двумя руками сверху	1
45	Передача мяча через сетку двумя руками сверху	1
46	Перевод мяча за голову	1
47	Перевод мяча за голову	1
48	Прием мяча снизу двумя руками после перемещения вперед.	1
49	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1
50	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1
51	Передача мяча после отскока от пола	1
52	Передача мяча после отскока от пола	1
53	Ловля мяча после отскока от пола	1
54	Бросок мяча в корзину двумя руками снизу/от груди после ведения	1

55	Прыжок в высоту способом «перешагивание». Переход планки и уход от планки	1
56	Прыжок в высоту способом «перешагивание». Переход планки и уход от планки	1
57	Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги». Движение рук и ног в полете.	1
58	Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги». Движение рук и ног в полете.	1
59	Метание в цель из положения лежа.	1
60	Метание в цель из положения лежа.	1
61	Техника высокого старта. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м	1
62	Техника высокого старта	1
63	Преодоление вертикальных и горизонтальных препятствий	1
64	Преодоление вертикальных и горизонтальных препятствий	1
65	Кроссовая подготовка. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км	1
66	Кроссовая подготовка	1
67	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1
68	Фестиваль «Мы и ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 4 ступени	1
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68



## 8 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов
		Всего
1	Всестороннее и гармоничное физическое развитие. Физическая культура в современном обществе.	1
2	Бег на короткие дистанции. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м	1
3	Бег на короткие дистанции. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м	1
4	Бег на средние дистанции	1
5	Бег на средние дистанции. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м или 2000м	1
6	Бег на длинные дистанции	1
7	Бег на длинные дистанции. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: кросс на 3 км	1
8	Прыжки в длину с разбега	1
9	Прыжки в длину с разбега	1
10	Прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись»	1
11	Прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись»	1
12	Передача мяча одной рукой снизу	1
13	Передача мяча одной рукой снизу	1
14	Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке	1
15	Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке	1
16	Бросок мяча в корзину одной рукой в прыжке	1
17	Всестороннее и гармоничное физическое развитие. Коррекция нарушения осанки. Способы учёта индивидуальных особенностей	1
18	Коррекция избыточной массы тела. Правила проведения самостоятельных занятий при коррекции осанки и телосложения	1
19	Адаптивная и лечебная физическая культура. Составление планов для самостоятельных занятий. Профилактика умственного перенапряжения	1
20	Дыхательная и зрительная гимнастика. Упражнения для профилактики утомления	1
21	Строевые упражнения- выполнение команд: «Пол-оборота направо!», «Пол-оборота налево!», «Короче шаг!», «Полшага!», «Полный шаг!».	1
22	Акробатические комбинации	1
23	Акробатические комбинации	1
24	Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	1

25	Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне	1
26	Гимнастическая комбинация на перекладине	1
27	Гимнастическая комбинация на перекладине. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	1
28	Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях	1
29	Вольные упражнения на базе ритмической гимнастики. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	1
30	Упражнения с гантелями, эспандерами, на тренажерах.	1
31	Упражнения с гантелями, эспандерами, на тренажерах. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1
32	Упражнения с гантелями, эспандерами, на тренажерах.	1
33	Удар по мячу с разбега внутренней частью подъёма стопы	1
34	Остановка мяча внутренней стороной стопы	1
35	Правила игры в мини-футбол	1
36	Правила игры в мини-футбол	1
37	Тактические действия в футболе при атаке игроков соперника на ворота	1
38	Тактические действия в футболе при атаке игроков соперника на ворота	1
39	Игровая деятельность по правилам классического футбола	1
40	Игровая деятельность по правилам классического футбола	1
41	Тактические действия в футболе при атаке на ворота соперника	1
42	Прямой нападающий удар	1
43	Прямой нападающий удар	1
44	Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места	1
45	Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места	1
46	Тактические действия в нападении	1
47	Тактические действия в защите	1
48	Тактические действия в защите	1
49	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1
50	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1
51	Повороты с мячом на месте	1
52	Повороты с мячом на месте	1
53	Передача мяча одной рукой от плеча и снизу	1
54	Передача мяча одной рукой от плеча и снизу	1
55	Прыжки в высоту с разбега способом «перешагивание» - переход планки и уход от планки.	1

56	Прыжки в высоту с разбега способом «перешагивание» - переход планки и уход от планки.	1
57	Преодоление небольших вертикальных (с опорой на одну ногу) и горизонтальных препятствий.	1
58	Преодоление небольших вертикальных (с опорой на одну ногу) и горизонтальных препятствий.	1
59	Метание малого мяча на дальность с разбега.	1
60	Метание малого мяча на дальность с разбега. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1
61	Прыжки в длину с разбега способом «согнув ноги» - движение рук и ног в полете.	1
62	Прыжки в длину с разбега способом «согнув ноги» - движение рук и ног в полете.	1
63	Бег с переменной скоростью 2000 м.	1
64	Бег с переменной скоростью 2000 м.	1
65	Челночный бег 3*10. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО	1
66	круговая эстафета.Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО	1
67	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4-5 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1
68	Фестиваль «Мы сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 4-5 ступени	1
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68

## 9 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов
		Всего
1	Здоровье и здоровый образ жизни. Туристские походы как форма активного отдыха	1
2	Бег на короткие дистанции. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м	1
3	Бег на короткие дистанции. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м, 60м или 100м	1
4	Бег на длинные дистанции. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 2000м, 3000м	1
5	Бег на длинные дистанции. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3км или 5 км.	1
6	Прыжки в длину «прогнувшись»	1
7	Прыжки в длину «прогнувшись»	1
8	Прыжки в длину «согнув ноги»	1
9	Прыжки в длину «согнув ноги». Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1
10	Прыжки в высоту	1
11	Прыжки в высоту	1
12	Метание спортивного снаряда с разбега на дальность. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г, 500г(д), 700г(ю)	1
13	Ведение мяча	1
14	Ведение мяча	1
15	Передача мяча	1
16	Передача мяча	1
17	Восстановительный массаж.Банные процедуры	1
18	Измерение функциональных резервов организма. Профессионально-прикладная физическая культура	1
19	Оказание первой помощи во время самостоятельных занятий физическими упражнениями и активного отдыха	1
20	Занятия физической культурой и режим питания	1
21	Техника безопасности при занятиях гимнастикой.Строевые упражнения- команда «Прямо!»; повороты в движении направо, налево. Длинный кувырок с разбега.	1
22	Кувырок назад в упор	1
23	Гимнастическая комбинация на высокой перекладине. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО:	1

	Подтягивание из виса на высокой перекладине. Рывок гири 16кг. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	
24	Гимнастическая комбинация на высокой перекладине	1
25	Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях	1
26	Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	1
27	Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне	1
28	Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	1
29	Упражнения черлидинга	1
30	Упражнения черлидинга. Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1
31	Ритмическая гимнастика. Мероприятия в режиме двигательной активности обучающихся	1
32	Упражнения с гантелями, эспандерами, на тренажерах. Упражнения для снижения избыточной массы тела	1
33	Подачи мяча в разные зоны площадки соперника	1
34	Приёмы и передачи мяча на месте	1
35	Приёмы и передачи мяча на месте	1
36	Приёмы и передачи в движении	1
37	Приёмы и передачи в движении	1
38	Удары	1
39	Удары	1
40	Блокировка	1
41	Блокировка	1
42	Ведение мяча	1
43	Ведение мяча	1
44	Приемы мяча	1
45	Приемы мяча	1
46	Передачи мяча	1
47	Передачи мяча	1
48	Остановки и удары по мячу с места	1
49	Остановки и удары по мячу с места	1
50	Остановки и удары по мячу в движении	1
51	Приемы и броски мяча на месте	1
52	Приемы и броски мяча на месте	1
53	Приемы и броски мяча в прыжке	1
54	Приемы и броски мяча после ведения	1
55	Приемы и броски мяча после ведения	1
56	Метание спортивного снаряда с разбега на дальность	1

57	Старт из положения лежа	1
58	Старт из положения лежа	1
59	Бег с переменной скоростью до 3 км.	1
60	Бег с переменной скоростью до 3 км.	1
61	Преодоление небольших вертикальных (без опоры) и горизонтальных препятствий.	1
62	Преодоление небольших вертикальных (без опоры) и горизонтальных препятствий. Контрольные замер	1
63	Челночный бег 3*10	1
64	Пробегание коротких отрезков с чередованием отдыха(Фартлек)	1
65	Эстафетный бег	1
66	Эстафета. Соревнования класса	1
67	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 5-6 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1
68	Фестиваль «Мы и ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 5-6 ступени	1
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68

## МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

### УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- 1). Спортивный зал, раздевалки (мужская и женская), душевые (2 мужские, 2 женские), туалеты (мужская и женская).
- 2). Комната для хранения инвентаря и оборудования. 3). Кабинет учителя.
- 4). Пришкольная баскетбольная площадка, беговая дорожка

### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ

- Канат для лазания. – 1 шт. Козел гимнастический – 1 шт.  
 Скамейка гимнастическая – 4 шт. . Маты гимнастические – 10 шт. Малый мяч для метания – 10 шт.  
 Обруч гимнастический – 5 шт. Скакалки – 10 шт.  
 Мяч баскетбольный – 12 шт. Мяч футбольный – 12 шт.  
 Мяч волейбольный – 12 шт. Шведская стенка - 1 шт.  
 Перекладина переносная для шведской стенки – 3 шт. Палки гимнастические – 10 шт. Щит баскетбольный – 6 шт.  
 Сетка волейбольная – 1 шт. Конусы – 8 шт.  
 Фишки – 24 шт.

### Приложение №2

Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации (для  
специальной группы здоровья)

За 1 четверть

1. Какие физические качества развиваются при длительном беге в медленном темпе?.

- А) сила;
- Б) выносливость;**
- В) ловкость;
- Г) быстрота.

2. Что не относится к легкой атлетике?

- А) ходьба;
- Б) бег;
- В) равновесие;**
- Г) прыжки;
- Д) метание.

3. Где выполняются беговые упражнения?

- А) на неровной, рыхлой поверхности;
- Б) на ровной дорожке;**
- В) на скользком, мокром грунте.

4. Какой прыжок изучают по школьной программе в 5-7 классе.?

- А) прыжок « согнув ноги»;**
- Б) прыжок «ноги врозь»;
- В) прыжок « подняв ноги».

5. На занятиях по легкой атлетике:

- А) занимаются в школьной форме;

- Б) бегают против движения;
- В) играют в футбол;
- Г) быть в спортивной форме и выполнять задания учителя.**

6. В какой последовательности происходит прыжок в длину?

- А) толчок, полет, приземление, разбег;
- Б) разбег, толчок, полет, приземление;**
- В) разбег, приземление, толчок, полет.

7. Какая длина разбега в прыжке «согнув ноги»?

- А) 2-3 м.
- Б) 10-15 м.**
- В) 15-20 м.
- Г) 5-10 м.

8. Когда можно проводить метание?

- А) с разрешения учителя;**
- Б) после сбора инвентаря;
- В) по желанию.

9. Что относится к важным умениям в беге на длинные дистанции?

- А) правильное дыхание;**
- Б) постановка стопы;
- В) положение тела.

10. Какие физические качества развиваются на уроках легкой атлетики?

- А) гибкость;
- Б) быстрота;**
- В) выносливость;**
- Г) ловкость.

#### За 2 четверть

1. Гимнастика развивает основные двигательные качества...

- А) скорость и силу;
- Б) силу, гибкость, быстроту, различные виды выносливости;**
- В) силу, скорость и выносливость

2. Что означает слово «гимнастика»?

- А) упражнение
- Б) обнаженный
- В) гибкость**
- Г) пластичный

3. Положение занимающегося, при котором согнутые в коленях ноги поднятые руками к груди

и кисти захватывают колени, в гимнастике обозначается как:

- а) хват
- б) захват
- в) перекат
- г) группировка**

4. Занятия акробатическими упражнениями надо начинать...



- А) с небольшого отдыха
- Б) хорошо покушав
- В) со специальной разминки**

5. Соединение отдельных акробатических упражнений в определенной последовательности называется?

- А) акробатическая комбинация**
- Б) акробатическое соединение
- В) связка

6. Элемент ,выполняемый с опорой лопатками и затылком, называется?

- А) стойка
- Б) пережат
- В) стойка на лопатках**
- Г) пережат с доставанием пола ногами за головой

7. Вращательное движение через голову с последовательным касанием опорной поверхности отдельными частями тела в гимнастике обозначается как...

- А) кувырок**
- Б) пережат
- В) переворот
- Г) сальто

8. Во время занятий гимнастическими упражнениями необходимо соблюдать....

- а) режим питания
- б) правила техники безопасности и страховки**
- в) правила личной гигиены

9. Упражнения на равновесия, с выполнением различных передвижений , прыжков, поворотов, выполняется на ?

- А) бревно**
- Б) брусьях
- В) дорожке
- Г) скамейке

10. Акробатические упражнения способствуют развитию....

- А) силы, быстроты и точности движения;
- Б) совершенствуют способность ориентироваться в пространстве;
- В) оказывают большое тренирующее воздействие на вестибулярный аппарат;
- Г) всё перечисленное верно**

За 3 четверть

1. Укажите норму частоты сердечных сокращений (ЧСС) в покое у здорового нетренированного человека.

- А) 85-90 уд/мин.
- Б) 80-84 уд/мин.
- В) 60-80 уд/мин.**

2. С чего необходимо начинать закаливание?

- А) обливанием холодной водой;
- Б) обтиранием;**
- В) сон при открытой форточке;

Г) купание в холодной воде.

3. Что называется осанкой?

А) качество позвоночника обеспечивающее хорошее самочувствие;

Б) пружинные характеристики позвоночника и стоп;

**В) привычная поза человека в вертикальном положении.**

4. Главные причины нарушения осанки являются:

А) привычка к определенным позам;

**Б) слабость мышц;**

В) отсутствие движений во время школьных уроков.

5. К чему приводит плохая осанка?

А) к снижению аппетита;

Б) к повышению аппетита;

**В) к смещению внутренних органов;**

Г) к перемене настроения.

6. Чем характеризуется утомление?

А) отказом от работы;

**Б) временное снижение организмом работоспособности;**

В) повышением ЧСС.

7. Здоровый образ жизни направлен на:

**А) сохранение и улучшение здоровья;**

Б) развитие физических качеств;

В) поддержание высокой работоспособности.

8. Как следует рассматривать здоровый образ жизни?

А) только как рациональное питание;

**Б) как форму поведения, сохраняющую здоровье;**

В) только как достаточную двигательную активность.

9. Наиболее важным слагаемым здорового образа жизни является ...

**А) двигательный режим;**

Б) рациональное питание;

В) закаливание организма.

10. Состояние здоровья обусловлено ...

А) уровнем здравоохранения;

Б) отсутствием болезней;

**В) образом жизни.**

За год.

1. В какой стране зародились Олимпийские игры?

**а) в Древней Греции,**

б) в Риме,

в) в Олимпии,

г) во Франции.

2. Сколько игроков играют в волейбол на одной стороне площадки?

- а) 5,
- б) 10,
- в) 6,**
- г) 7.

3. Что, прежде всего, следует сделать при оказании первой помощи пострадавшему от ушиба какой-либо части тела о твердую поверхность?

- а) охладить ушибленное место,**
- б) приложить тепло на ушибленное место,
- в) наложить шину,
- г) обработать ушибленное место йодом.

4. Какое основное физическое качество нужно для бега на длинные дистанции?

- а) быстрота;
- б) гибкость;
- в) сила;
- г) выносливость.**

5. Какой вид старта применяется в беге на короткие дистанции?

- а) высокий,
- б) средний,
- в) низкий,**
- г) любой.

6. Вращательное движение через голову с последовательным касанием опорой поверхности отдельными частями тела в гимнастике обозначается как...

- а) акробатика,
- б) «колесо»,
- в) кувырок,**
- г) сальто.

7. Виды построений на уроке физической культуры:

- а) колонна, шеренга, круг;**
- б) линейка;
- в) трапеция;
- г) полукруг.

8. В какой спортивной игре нет вратаря?

- а) футбол,
- б) хоккей,
- в) баскетбол,**
- г) водное поло

9. Каким упражнением проверить физическое качество – гибкость:

- а) подтягивание в висе на перекладине,
- б) прыжки в длину с места,
- в) наклон вперед из положения сидя ноги врозь,**
- г) кувырок вперед.

10. Во время этой игры на площадке находятся две команды по 5 человек:

- а) футбол,
- б) волейбол,

- в) хоккей,
- г) баскетбол.

#### **Критерии оценивания**

- «5» - 10 правильных ответов,
- «4» - 7-9,
- «3» - 5-6,
- «2» - менее 5 правильных ответов.

## Контрольно – измерительный материал для основной группы здоровья для 5 класса

Контрольные упражнения	уровень					
	мальчики			девочки		
	низкий	средний	высокий	низкий	средний	высокий
Прыжок в длину с места(см)	135-140	141-160	161-170	125-130	132-145	146-160
Бег 60м (сек)	9.5 и больше	9.4-8.9	8.8-8.2	12.8 и больше	12.7-12.5	12.4-11.8
Бросок мяча в цель 5 раз (кол-во попаданий)	3	4	5	1	3	4
Метание мяча на дальность(м)	24-20	29-25	35-30	18-15	19-22	23-25

### Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации 5 класс (для специальной группы здоровья)

За 1 четверть

1.Какие физические качества развиваются при длительном беге в медленном темпе?.

А) сила;

**+Б) выносливость;**

В) ловкость;

Г) быстрота.

2.Что не относится к легкой атлетике?

А) ходьба;

Б) бег;

**+В) равновесие;**

Г) прыжки;

Д) метание.

3.Где выполняются беговые упражнения?

А) на неровной, рыхлой поверхности;

**+Б) на ровной дорожке;**

В) на скользком, мокром грунте.

4.Какой прыжок изучают по школьной программе в 5-7 классе.?

**+А) прыжок « согнув ноги»;**

Б) прыжок «ноги врозь»;

В) прыжок « подняв ноги».

5.На занятиях по легкой атлетике:

А) занимаются в школьной форме;

Б) бегают против движения;

В) играют в футбол;

**+Г) быть в спортивной форме и выполнять задания учителя.**

6.В какой последовательности происходит прыжок в длину?

А) толчок, полет, приземление, разбег;

**+Б) разбег, толчок, полет, приземление;**

В) разбег, приземление, толчок, полет.

7.Какая длинна разбега в прыжке « согнув ноги»?

А) 2-3 м.

**+Б) 10-15 м.**

В) 15-20 м.

Г) 5-10 м.

8.Когда можно проводить метание?

**+А) с разрешения учителя;**

Б) после сбора инвентаря;

В) по желанию.

9.Что относится к важным умениям в беге на длинные дистанции?

**+А) правильное дыхание;**

Б) постановка стопы;

В) положение тела.

10.Какие физические качества развиваются на уроках легкой атлетики?

А) гибкость;

**+Б) быстрота;**

**+В) выносливость;**

Г) ловкость.

За 2 четверть

1.Гимнастика развивает основные двигательные качества...

А) скорость и силу;

**+Б) силу, гибкость, быстроту, различные виды выносливости;**

В) силу, скорость и выносливость

2.Что означает слово «гимнастика»?

А) упражнение

Б) обнаженный

**+В) гибкость**

Г) пластичный

3. Положение занимающегося, при котором согнутые в коленях ноги поднятые руками к груди

и кисти захватывают колени, в гимнастике обозначается как:

а) хват

б) захват

в) пережат

**+г) группировка**

4. Занятия акробатическими упражнениями надо начинать...

А) с небольшого отдыха

Б) хорошо покушав

**+В) со специальной разминки**

5. Соединение отдельных акробатических упражнений в определенной последовательности называется?

**+А) акробатическая комбинация**

- Б) акробатическое соединение
- В) связка

6. Элемент ,выполняемый с опорой лопатками и затылком, называется?

- А) стойка
- Б) перекат
- +В) стойка на лопатках**
- Г) перекат с доставанием пола ногами за головой

7. Вращательное движение через голову с последовательным касанием опорной поверхности отдельными частями тела в гимнастике обозначается как...

- +А) кувырок**
- Б) перекат
- В) переворот
- Г) сальто

8. Во время занятий гимнастическими упражнениями необходимо соблюдать....

- а) режим питания
- б+) правила техники безопасности и страховки**
- +в) правила личной гигиены**

9. Упражнения на равновесия, с выполнением различных передвижений , прыжков, поворотов, выполняется на ?

- +А) бревно**
- Б) брусьях
- В) дорожке
- Г) скамейке

10. Акробатические упражнения способствуют развитию....

- А) силы, быстроты и точности движения;
- Б) совершенствуют способность ориентироваться в пространстве;
- В) оказывают большое тренирующее воздействие на вестибулярный аппарат;
- +Г) всё перечисленное верно**

#### За 3 четверть

1. Укажите норму частоты сердечных сокращений (ЧСС) в покое у здорового нетренированного человека.

- А) 85-90 уд/мин.
- Б) 80-84 уд/мин.
- +В) 60-80 уд/мин.**

2. С чего необходимо начинать закаливание?

- А) обливанием холодной водой;
- +Б) обтиранием;**
- В) сон при открытой форточке;
- Г) купание в холодной воде.

3.Что называется осанкой?

- А) качество позвоночника обеспечивающее хорошее самочувствие;
- Б) пружинные характеристики позвоночника и стоп;
- +В) привычная поза человека в вертикальном положении.**

4. Главные причины нарушения осанки являются:

- А) привычка к определенным позам;
- +Б) слабость мышц;**
- В) отсутствие движений во время школьных уроков.

5. К чему приводит плохая осанка?

- А) к снижению аппетита;
- Б) к повышению аппетита;
- +В) к смещению внутренних органов;**
- Г) к перемене настроения.

6. Чем характеризуется утомление?

- А) отказом от работы;
- +Б) временное снижение организмом работоспособности;**
- В) повышением ЧСС.

7. Здоровый образ жизни направлен на:

- А) сохранение и улучшение здоровья;**
- Б) развитие физических качеств;
- В) поддержание высокой работоспособности.

8. Как следует рассматривать здоровый образ жизни?

- А) только как рациональное питание;
- +Б) как форму поведения, сохраняющую здоровье;**
- В) только как достаточную двигательную активность.

9. Наиболее важным слагаемым здорового образа жизни является ...

- +А) двигательный режим;**
- Б) рациональное питание;
- В) закаливание организма.

10. Состояние здоровья обусловлено ...

- А) уровнем здравоохранения;
- Б) отсутствием болезней;
- +В) образом жизни.**

За год.

1. В какой стране зародились Олимпийские игры?

- а) в Древней Греции,**
- б) в Риме,
- в) в Олимпии,
- г) во Франции.

2. Сколько игроков играют в волейбол на одной стороне площадки?

- а) 5,
- б) 10,
- в) 6,**
- г) 7.



3. Что, прежде всего, следует сделать при оказании первой помощи пострадавшему от ушиба какой-либо части тела о твердую поверхность?

- а) **охладить ушибленное место,**
- б) приложить тепло на ушибленное место,
- в) наложить шину,
- г) обработать ушибленное место йодом.

4. Какое основное физическое качество нужно для бега на длинные дистанции?

- а) быстрота;
- б) гибкость;
- в) сила;
- г) **выносливость.**

5. Какой вид старта применяется в беге на короткие дистанции?

- а) высокий,
- б) средний,
- в) **низкий,**
- г) любой.

6. Вращательное движение через голову с последовательным касанием опорой поверхности отдельными частями тела в гимнастике обозначается как...

- а) акробатика,
- б) «колесо»,
- в) **кувырок,**
- г) сальто.

7. Виды построений на уроке физической культуры:

- а) **колонна, шеренга, круг;**
- б) линейка;
- в) трапеция;
- г) полукруг.

8. В какой спортивной игре нет вратаря?

- а) футбол,
- б) хоккей,
- в) **баскетбол,**
- г) водное поло

9. Каким упражнением проверить физическое качество – гибкость:

- а) подтягивание в висе на перекладине,
- б) прыжки в длину с места,
- в) **наклон вперед из положения сидя ноги врозь,**
- г) кувырок вперед.

10. Во время этой игры на площадке находятся две команды по 5 человек:

- а) футбол,
- б) волейбол,
- в) хоккей,
- г) **баскетбол.**

## Критерии оценивания

- «5» - 8 правильных ответов,
- «4» - 6-5,
- «3» - 4-3,
- «2» - менее 3 правильных ответов.

### 6 класс

#### Контрольно – измерительный материал для основной группы здоровья для 6 класса

	Мальчики			Девочки		
	Высокий	Средний	Низкий	Высокий	Средний	Низкий
Бег 30м	5,5	6,0	6,5	5,7	6,2	6,7
Бег 60м	10,8	11,3	11,8	11,0	11,5	12,0
Прыжок в длину с места	170	160	140	160	150	130
Бросок набивного мяча	400	330	290	380	290	240
Подтягивание на перекладине	7	5	3	15	10	8

Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации 6 класс (для специальной группы здоровья)

#### 1 четверть

##### 1. Предназначение динамометра - измерение:

- быстроты
- роста
- длины дистанции
- + силы кисти

##### 2. Какие из физических качеств развивает гимнастика?

- + силу, ловкость
- выносливость
- усидчивость
- стройность

##### 3. Какая норма частотности пульса взрослого человека, не занимающегося тренировками, в спокойном состоянии?

- 150-170 уд/мин
- 170-200 уд/мин
- + 60-90 уд/мин
- 90-150 уд/мин

##### 4. Как называется личностное развитие человеческого организма на протяжении всего жизненного цикла?

- + онтогенез
- филогенез
- гетерогенез
- генезис

##### 5. Вид вращательного перемещения в гимнастике через голову, при котором происходит последовательное касание частями тела опорной поверхности, называется ...

- акробатика
- березка

+ кувырок

- прыжок

**6. Бег на длительные расстояния способствует развитию:**

- силы

- быстроты реакции

- гибкости

+ выносливости

**7. Начальную ступень в процессе закаливания организма занимает закалка...**

+ воздухом

- холодом

- водой

- солнцем

**8. Как называется специальная обувь для бега?**

- бутсы

+ шиповки

- сникерсы

- чешки

**9. Из предложенных вариантов выберите дословный перевод с английского слова «волейбол»:**

+ летающий мяч

- забивающий мяч

- бегающий мяч

- прыгающий мяч

## **2 четверть**

**1. В чем различие между бегом на длинные расстояния и кроссовым бегом?**

- скорости

- технике

+ месте проведения занятий

- дистанции

**2. В какой игре допускается выход на площадку двух команд по 5 игроков?**

- теннис

+ баскетбол

- футбол

- регби

**3. Самбо – это ...**

+ самооборона

- один из видов китайского боевого искусства

- китайский бокс

- разновидность спорта, основанная на болевых, удушающих приемах

**4. Самым бесшумным в спортивном плавании является приём:**

- треджен

- овер-арм

+ брасс

- кроль на спине,

**5. При несчастном случае, когда пострадавший получил ушиб части тела о любую твёрдую поверхность, первоочередной задачей оказания доврачебной медицинской помощи является:**

+ охлаждение места ушиба

- фиксация поврежденного места шиной

- обработка ушиба антисептиком

- наложение жгута

**6. В какой спортивной игре необходимо забивать мяч в ворота?**

- самбо
- + футбол
- регби
- волейбол

**7. Гиподинамия – это ...**

- недостатка витаминов в человеческом организме
- избыток питания
- + спад двигательной деятельности
- пониженное артериальное давление

**8. Бег на длинные дистанции по местности с естественными преградами**

**называется:**

- барьерный
- спринт
- + кросс
- тизль-чез

**9. Какой частью тела во время игры «футбол» игроки не могут останавливать мяч?**

- коленом
- + рукой

**3 четверть**

**1. Что не влияет на гибкость?**

- эластичность связок
- температура тела
- анатомические особенности строения суставов
- + рост

**2. В каком городе был сформирован национальный Олимпийский комитет?**

- Рим
- + Париж
- Брюссель
- Люцерн

**3. С помощью чего можно держать форму в тонусе, улучшать состояние здоровья?**

- + здорового образа жизни
- активного досуга (просмотра фильмов, чтения книг)
- крепкого сна
- усиленного питания

**4. Конечным результатом физподготовки является ...**

- спортивное развитие
- подготовка в мастера спорта
- + физическая подготовленность
- умение точно и качественно выполнять физические упражнения

**5. Как называется вид спорта, в котором главной целью является забрасывание руками в ворота наибольшего количества мячей?**

- регби
- + гандбол
- хоккей
- футбол

**6. С помощью какого прибора спортсменам рекомендуется хотя бы раз в месяц контролировать вес своего тела?**

- динамометра
- + весов
- кантер
- силомер
- динамометр

**7. Что обозначает термин «гимнастика» в переводе с греческого языка?**

- ловкость
- гибкость
- + упражняю
- преодолеваю препятствия

**8. Как называется разновидность упражнений с сочетанием силы и быстроты?**

- + скоростно-силовые
- общеразвивающие
- групповые
- силовые

**9. Интеллектуальную деятельность необходимо прерывать физкультурными разминками спустя каждые ... минут.**

- 30-40
- 25-30
- + 40-45
- 15-20

За год

**1. С освоения чего начинается разучивание сложных двигательных манёвров?**

- + комплекса подводящих упражнений
- исходной позиции
- проверки теоретических знаний
- основ техники исполнения

**2. Кто является родоначальником отечественной структуры физвоспитания?**

- Алексей Еременко
- Пьер де Кубертен
- + Петр Лесгафт
- Михаил Ломоносов

**3. Что делали судьи Эллады с теми атлетами, которые во время олимпийских состязаний нанесли смертельное ранение сопернику?**

- + изгоняли со стадиона
- объявляли победителем
- били лавром
- считали героем

**4. Среди предложенных вариантов ответов выберите тот, который относится к разновидностям прыжков в высоту:**

- перепрыгивание
- + перешагивание
- перемахивание
- перебежка

**5. Какое значение имеет термин «Олимпийская хартия»?**

- документ, в котором содержится детальная информация о месте проведения Олимпийских игр
- содержательная программа проведения Олимпийских игр
- сборник правил для каждого отдельного вида олимпийских соревнований
- + регламент структуры, действий, процессов Олимпийского движения

**6. Кого допускали к участию в Олимпийских Играх в Древней Греции?**

- + лишь свободных мужчин греков
- всех желающих без ограничений
- всех мужчин греков
- и женщин, и мужчин греков

**7. Какое время суток является наиболее благоприятным и безопасным для принятия солнечных ванн?**

- первая половина дня до 12 часов дня
- + с утра до 12 часов дня и после 16 часов дня до вечера
- любое время при условии соблюдения рекомендованных МОЗ мер

предосторожности

- вторая половина дня с 14 до 20 часов

**8. Основа опорно-двигательной системы человека – это ...**

- + мышцы и кости
- скелет
- кровеносная система
- головной мозг и внутренние органы

**9. Выберите среди предложенных вариантов параметры физической подготовленности:**

- пульс, частота дыхания
- + быстрота, сила, выносливость
- масса тела, рост
- ловкость, сила, гибкость

**10. Сколько минут длится одна четверть в игре «баскетбол»?**

- 30
- + 10
- 25
- 15

**Критерии оценивания**

- «5» - 8 правильных ответов,
- «4» - 6-5,
- «3» - 4-3,
- «2» - менее 3 правильных ответов.

**7 класс**

**Контрольно – измерительный материал для 7 класса (основная группа здоровья)**

№ п/п	Физические способности	Контрольные упражнения	класс	Оценка					
				мальчики			девочки		
				«3»	«4»	«5»	«3»	«4»	«5»
1	Скоростные	Бег 60 м, сек	7	11,0	10,2	9,4	11,2	10,4	9,8
2	Координационные	Челночный бег 3 X 10 м, сек	7	9,3	9,0	8,3	10,0	9,5	8,7
3	Скоростно-силовые	Метание мяча 150 г, м	7	23	31	39	16	19	26
		Прыжок в длину с места, см	7	150	170	205	140	160	200
		Прыжок в длину с разбега, см	7	290	350	380	240	300	350

		Прыжок в высоту, см	7	100	115	125	90	100	110
4	Выносливость	Бег 1500 м, мин, сек	7	8,00	7,30	7,00	8,30	8,00	7,30
5	Гибкость	Наклон вперед из положения сидя, см	7	2	5	9	6	10	18
6	Силовые	Подтягивание на высокой перекладине из виса, раз (юноши)	7	4	5	8	11	15	19
		Подтягивание на низкой перекладине из виса лежа, раз (девушки)	7	-	-	-	11	15	19
		Сгибание и разгибание рук в упоре лежа, раз	7	-	-	-	11	15	19

**Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации 7 класс  
(для специальной группы здоровья)**

**1 четверть**

**1. Выберите понятие, которое наиболее емкое по сравнению с другими (включает в себя два других понятия):**

- спорт
- основы физического воспитания
- + физкультура
- тренировка

**2. Какой из показателей наиболее значимый для здоровья человека?**

- климат
- + образ жизни
- фактор наследственности
- возраст

**3. Правилами игры в волейбол в период игры каждой из команд дается максимум ... передачи с целью возврата мяча на поле соперника (без учета удара, прикосновения на блоке):**

- два
- четыре
- + три
- пять

**4. При коньковом ходе в лыжном спорте высота палок должна достигать ...**

- уровня на 5 см выше роста спортсмена
- + уровня глаз спортсмена
- уровня на 5 см ниже роста спортсмена
- уровня плеч спортсмена

**5. В каком году был создан Олимпийский Комитет России?**

- 1905

- 1920
- 1910
- + 1911

**6. Какое значение имеет термин «Олимпиада»?**

- + состязание, соревнование
- игра
- стадион
- легенда спорта

**7. Выберите вариант, где указаны разновидности передвижения человека:**

- прыжки, ходьба, подтягивание
- + лазанье, прыжки, ползание
- упор, метание, группировка
- вис, бег, кувырок

**8. Олимпийским движением руководит ...**

- + международный олимпийский комитет
- международная олимпийская хартия
- ООН
- международный комитет физического спорта

**9. ОРУ бывает:**

- на лавочке, на коврик
- сквозь сетку, в корзину
- + через скакалку, на улице
- при ходьбе на месте, во время бега

**10. Комплекс физических упражнений, способов, тактик, направленных на выработку в учеников различных двигательных и иных умений и навыков, и дальнейшее их совершенствование, называется ...**

- соревнование
- + методика
- обучение
- педагогическая культура

**За 2 четверть**

**1. Александр Попов известен как олимпийский чемпион в таком виде спорта как ...**

- бокс
- фехтование
- биатлон
- + плавание

**2. Состояние, при котором в организме происходят прогрессивные функциональные изменения, возникшие на фоне повторения двигательных действий, называется:**

- + тренированность
- закаливание
- подготовка
- развитие

**3. В какой момент риск травмирования при занятиях физкультурой снижается?**

- + когда ученики четко следуют указаниям учителя
- когда учащиеся не контролируют свои эмоции
- когда ученики обучены навыкам выполнения физических упражнений
- когда учащиеся выполняют упражнения группами

**4. ... являются самой старой формой зарождения физической культуры.**

- бои



- метания копья
- + игры
- соревнования на колесницах

**5. Что принято называть предметом состязания, способом обнаружения и сравнения возможностей человека?**

- спорт
- + соревнование
- атлетика
- упражнение

**6. Древней Греции первые Олимпийские игры были представлены таким видом программы как ...**

- кулачный бой
- метание диска
- + бег на одну стадию
- борьба

**7. Какие показатели относятся к признакам физической подготовленности?**

- пульс, уровень кровоснабжения
- + выносливость, сила, быстрота
- частота дыхания, артериальное давление
- масса тела, рост

**8. Какой старт по правилам соревнований применяется при беге на большие расстояния?**

- + высокий
- низкий
- средний
- любой, на усмотрение спортсмена

**9. Международный олимпийский комитет образовался в ... году.**

- 1980
- 1985
- + 1894
- 1800

**10. Составляющими Олимпийских игр являются ...**

- летняя и зимняя спортивные олимпиады
- + открытие, состязания, награждение победителей, закрытие
- различные соревнования между всеми странами мира
- соревнования по летним и зимним видам спорта

### **За 3 четверть**

**1. Главными факторами риска жизненного уклада человека являются:**

- низкая активность движений, стресс
- вредные привычки, неправильное питание, лишний вес
- + все перечисленное
- нет правильного ответа

**2. Разновидность спорта, сочетавшая в древности бой кулаками с борьбой, называется:**

- диаулом
- долиходром
- пентатлон
- + панкратион

**3. Кто является первым почетным президентом Международного комитета Олимпийских игр?**

- + Деметриус Викелас
- Пьер де Кубертен

- Годфруа де Блоне

- Эвери Брэндедж

**4. Что такое двигательное умение?**

- степень владения знаниями о системе движений

- тактическая подготовка

- уровень знаний о движениях

+ умение владеть двигательным действием

**5. Из предложенных вариантов ответов выберите тот, в котором указано физическое упражнение циклического характера?**

- плавание

- эстафета

- подтягивание на перекладине

+ бег

**6. Какой бег относится к спринтерскому?**

- марафонский

- кросс

+ на 100 м

- на 5 км

**7. Которая из стран считается отчизной Олимпийских игр?**

- Бразилия

- Япония

+ Греция

- Россия

**8. Какой из видов спорта дает наибольшую эффективность в отношении развития гибкости:**

- фитнес

+ гимнастика

- аэробика

- пилатес

**9. Какое из определений наиболее точно раскрывает суть понятия «здоровый образ жизни (ЗОЖ)»?**

- установленный распорядок физического труда и досуга, исключение вредных привычек

- периодические профилактические осмотры у врача

+ физическая, умственная активность

- полноценное питание и оздоровительное закаливание

**За год**

**1. В программе современного пятиборья нет:**

- фехтования

- плавания

+ гимнастики

- конкура

**2. Античные Олимпийские игры получили название «праздник мира» за то, что ...**

- стали известными и популярными на весь мир

+ на время их проведения прекращались войны

- в них участвовали все страны мира

- проводились без участия судей

**3. Наиболее скоростной стойкой лыжника во время спуска является ...**

+ низкая

- средняя

- высокая

- основная

**4. Во время каких занятий создаются максимальные условия для развития ловкости?**

- тяжелой атлетикой
- + спортивных и подвижных игр
- бега на длительные дистанции
- прыжков в длину и высоту

**5. Что делают с ядром в легкой атлетике?**

- кидают
- забрасывают
- запускают
- + толкают

**6. Штрафной удар по воротам в футболе пробивается с расстояния ...**

- 6 метров
- 8 метров
- + 11 метров
- 15 метров

**7. О талисмани, который якобы приносил олимпийцу, болельщику счастье, впервые заговорили в ... году на играх в ...**

- 1986 году, Санкт-Петербурге
- 1975 году, Брюсселе
- + 1968 году, Мехико
- 1990 году, Монреале

**8. Выберите из предложенных вариантов тот, который обозначает физическое качество:**

- концентрация
- + сила
- трудоспособность
- самочувствие

**9. Как называется позиция спортсмена ,когда он висит на разновысоких брусьях:**

- кувырок
- захват
- упор
- + вис

**10. Способность в гимнастике выстраиваться в различные разновидности строя, и перестраиваться в них, называется ...**

- группирование
- + построение и перестроение
- передвижение
- смыкание и размыкание

**Критерии оценивания**

- «5» - 8 правильных ответов,
- «4» - 6-5,
- «3» - 4-3,
- «2» - менее 3 правильных ответов.

**8 класс**

**Контрольно – измерительный материал для 8 класса(основная группа здоровья)**

Контрольное упражнение	единица измерения	мальчики оценка "5"	мальчики оценка "4"	мальчики оценка "3"	девочки оценка "5"	девочки оценка "4"	девочки оценка "3"
Челночный бег 3*10м	секунд	9,6	10,1	10,6	10,0	10,4	11,2
Бег 30 метров	секунд	4,8	5,1	5,4	5,1	5,6	6,0
Бег 60 метров	секунд	9,0	9,7	10,5	9,7	10,4	10,8
Бег 1000 метров	мин:сек	3:50	4:20	4:50	4:20	4:50	5:15
Бег 2000 метров	мин:сек	9:00	9:45	10:30	10:50	12:30	13:20
Прыжки в длину с места	см	190	180	165	175	165	156
Подтягивание на высокой перекладине	кол-во раз	10	8	5	-	-	-
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (отжимания)	кол-во раз	25	20	15	19	13	9
Наклон вперед из положения сидя	см	12	8	5	18	15	10
Подъем туловища за 1 мин из положения лежа	кол-во раз	48	43	38	38	33	25
Прыжки на скакалке, за 25 секунд	кол-во раз	56	54	52	62	60	58

### Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации 8 класс (для специальной группы здоровья)

#### За 1 четверть

**1. К Олимпийским видам спорта не относится:**

- биатлон
- + айскреш
- художественная гимнастика
- кёрлинг

**2. Позиция на снаряде, предусматривающая нахождение уровня хвата выше плеч, называется:**

- крюк
- зацеп
- упор
- + вис

**3. Как называется футбольный клуб г. Тула, получивший в 2014 году победу за второе место в своем дивизионе?**

- + Арсенал
- Авангард
- Химки
- Ворскла

**4. Какой город считается местом зарождения Олимпийские игр?**

- Барселона
- Люксембург
- + Афины
- Лондон

**5. Какой стиль спортивного плавания наиболее быстрый?**

- вольный
- + кроль
- брасс
- баттерфляй

**6. Из предложенных вариантов ответов выберите тот, который относится к следующим элементам техники исполнения: разгон – отталкивание – лёт – приземление**

- челночный бег
- + прыжок с разбега в длину
- метание диска
- прыжок с места в длину

**7. В начале урока физической культуры следует:**

- плотно подкрепиться
- переодеться в спортивную одежду
- приготовить спортивный инвентарь
- + сделать разминку

**8. Какое из упражнений не имеет отношения к спортивной гимнастике?**

- отжимание на перекладине
- вольные упражнения на гимнастическом мате
- + прыжок с разбега в длину
- прыжок с дополнительной опорой

**9. Сколько человек от каждой команды допускается к выходу на игровое поле в волейболе?**

- четыре
- пять
- + шесть
- семь

**10. Упражнения, целью которых является профилактика и коррекция нарушений осанки, – это ... :**

- «березка» и «велосипед»
- «лодочка»
- прыжки на скакалке
- + упражнения с задействованием гимнастической палки

За 2 четверть

**1. Что является главной составляющей подготовки любого спортсмена?**

- индивидуальная разминка
- + комплексная тренировка
- здоровый сон, полноценное питание
- допинг

**2. Оптимальный комплекс утренней гимнастической тренировки выполняется в следующей последовательности:**

+ упражнения для разминки шейных мышц, упражнения для мышц плечевого пояса и верхних конечностей, упражнения для мышц туловища, упражнения для мышц нижних конечностей, прыжки, дыхательная гимнастика

- прыжки, упражнения для мышц живота, позвоночника, шеи, упражнения на активизацию дыхания, упражнения для разработки ног и рук, упражнения для головы и шеи

- последовательность упражнений не имеет значения, для утренней гимнастики подходят любые упражнения, главное, чтобы разминка была не менее 10 минут

- упражнения для рук, нижних конечностей, плечевого пояса, дыхательная гимнастика, прыжки, пробежка, упражнения для мышц живота

**3. Умение выполнять тренировки с максимальной частотой – это ...**

- выносливость
- гибкость
- + скорость
- ловкость

**4. Первая летняя спортивная олимпиада в Москве состоялась в ... году.**

- 1985
- 1946
- 1992
- + 1980

**5. Какое название имеет русская спортивная игра, атрибутами которой являются мяч и бита?**

- бейсбол
- + лапта
- поло
- регби

**6. Правильное выполнение низкого старта – это позиция ...**

- стоя
- лежа
- сидя
- + с упором на руки и колено

**7. С какой периодичностью проходят Олимпийские игры?**

- + 1 раз на 48 месяцев
- 1 раз на 12 месяцев
- 1 раз на 24 месяца
- 1 раз на 36 месяцев

**8. При выполнении прыжка в длину с места ноги человека должны находиться в следующей позиции:**

- положение стоя, одна нога впереди другой
- + положение стоя, ноги, слегка согнутые в коленях, находятся на ширине плеч
- положение полусидя, одна нога чуть выступает вперед
- положение полусидя, ноги находятся вместе, слегка согнуты в коленях

**9. Кто выступал за клуб Тула Динамо и стал семикратной чемпионкой Европы по велоспорту?**

- Светлана Захарова
- + Ольга Слюсарева
- Нелли Ким
- Вера Чаславска

**10. Во время метания снаряда, с какой стороны от спортсмена должны находиться зрители и другие участники команды?**

- + слева сзади
- с любой стороны
- спереди
- сзади

За 3 четверть

**1. Что такое физическая культура?**

- школьный предмет, направленный на воспитание физических качеств, силы и здоровья

- + часть культуры общества и человека, направленная на укрепление организма
- комплекс упражнений для развития физических способностей
- обучение гигиеническим качествам и силовым упражнениям

**2. С чего начинается игра «волейбол»?**

- + со свистка судьи
- с гонга
- с крика болельщиков

- с момента готовности команд

**3. Проворство, скорость в спорте определяется:**

- бегом на дистанцию 1 км
- + бегом на краткие дистанции в 30 и 60 м
- результатом марафонского бега
- прыжком в длину с разбега

**4. Гиподинамия возникает в результате:**

- нехватки дыхания
- недостатка витаминов в организме
- + снижения двигательной активности
- низкого артериального давления

**5. Марафон – это бег на дистанцию ...**

- 5 км
- 25 км
- 18 км 200 м
- + 42 км 195 м

**6. Вид соревнований, который комбинирует в себе стрельбу по мишеням из винтовки и лыжную гонку, называется ...**

- + биатлон
- арчитлон
- скиатлон
- дуатлон

**7. Выберите вариант с правильной расстановкой последовательности ранга соревнований с учетом важности мероприятия:**

- а) региональные*
- б) ведомственные*
- в) российские*
- г) краевые*
- д) районные*
- е) международные*
- ж) городские*
- з) внутренние*

- д, б, ж, а, з, в, е, г
- + з, б, д, ж, г, а, в, е
- а, б, в, г, д, е, ж, з
- в, ж, г, е, з, а, б, д

**8. Правильная техника измерения длины прыжка с места определяется:**

- линейкой от кончика носка вначале прыжка до кончика носка конечного прыжка
- + метром от кончика носка начального прыжка до пятки выполненного прыжка
- шагомером от точки носка начального прыжка до пятки конечного прыжка
- в сантиметрах «на глаз», ориентируясь на установленные флажки, обозначающие

определенное расстояние

**9. Право проводить очередную спортивную олимпиаду имеет:**

- любой город, определенный путем жеребьевки
- регион одной из стран «большой семерки»
- страна, имеющая наибольшее количество спортсменов - победителей олимпиад
- + страна победитель

**10. Во время волейбольной игры правильным перемещением игроков на подачу из зоны в зону будет:**

- нет установленных правил
- + по часовой стрелке
- в произвольном порядке

- против часовой стрелки

За год

**1. Физические упражнения – это ...**

+ двигательные техники, которые дозируются при выполнении конкретных задач в меру изменения нагрузки

- специально разработанные техники для подготовки спортсменов к олимпиаде
- комплекс упражнений, выполняемых по установленным правилам
- силовой комплекс спортивных техник для коррекции нарушений осанки

**2. Сколько игроков должно быть от каждой команды в момент игры в баскетбол?**

- восемь
- семь
- шесть
- + пять

**3. Как называется гимнастический снаряд, с помощью которого выполняется опорный прыжок?**

- + козел
- мат
- брус
- планка

**4. Умение длительный период времени в одинаковом темпе выполнять определенное действие, - это ...**

- быстрота
- + выносливость
- хватка
- сила

**5. Во время метания снаряда, с какой стороны от спортсмена должны находиться зрители и другие участники команды?**

- + слева сзади
- с любой стороны
- спереди
- сзади

**6. Что такое физическая культура?**

- школьный предмет, направленный на воспитание физических качеств, силы и здоровья

- + часть культуры общества и человека, направленная на укрепление организма
- комплекс упражнений для развития физических способностей
- обучение гигиеническим качествам и силовым упражнениям

**7. С чего начинается игра «волейбол»?**

- + со свистка судьи
- с гонга
- с крика болельщиков
- с момента готовности команд

**8. Проворство, скорость в спорте определяется:**

- бегом на дистанцию 1 км
- + бегом на короткие дистанции в 30 и 60 м
- результатом марафонского бега
- прыжком в длину с разбега

**9. Гиподинамия возникает в результате:**

- нехватки дыхания
- недостатка витаминов в организме
- + снижения двигательной активности



- низкого артериального давления

**10. Во время метания снаряда, с какой стороны от спортсмена должны находиться зрители и другие участники команды?**

- + слева сзади
- с любой стороны
- спереди
- сзади

### Критерии оценивания

- «5» - 8 правильных ответов,
- «4» - 6-5,
- «3» - 4-3,
- «2» - менее 3 правильных ответов.

### 9 класс

#### Контрольно измерительный материал 9 класс (основная группа здоровья)

Контрольные упражнения	Уровень					
	Высокий	Средний	Низкий	Высокий	Средний	Низкий
	Мальчики			Девочки		
Бег						
30 м. с высокого старта	4.7	5.5	5.8	4.9	5.9	6.1
60 м.	8.8	9.7	10.5	9.7	10.2	10.7
Бег 1000 м.	4.00	5.15	5.45	4.45	6.00	6.45
2000 м.	10.00	10.40	11.40	11.00	12.40	13.50
Челночный бег	8.0	8.7	9.0	8.6	9.4	9.9
Прыжки в длину						
с места (см)	210	180	160	200	160	145
с разбега (см)	410	370	310	360	310	260
Прыжки в высоту (см)	130	120	105	115	105	95
Метание мяча 150 г, м	42	37	28	27	21	17
Поднимание туловища из положения лёжа за 30 сек	21	19	17	19	16	15
Наклон вперёд (см.)	21	19	17	19	16	15
Подтягивание (девочки из положения лёжа)	9	6	2	20	12	7
Отжимание	-	-	-	14	11	7

#### Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации 9 класс (для специальной группы здоровья)

1 четверть

**1. К основным способам физического воспитания относятся:**

- уроки
- + физические упражнения
- обучающие методики
- способы закаливания

**2. Какая делегация первой идет на параде и открывает Олимпийские игры?**

- страны-организатора предыдущей олимпиады
- организатора Олимпийских игр
- страны, название которой начинается на букву страны-организатора олимпиады
- + Греции

**3. Сколько километров составляет самое большое расстояние на мужском Чемпионате мира в гонках на лыжах?**

- + 50
- 30
- 65
- 25

**4. Краткосрочное уменьшение трудоспособности называется:**

- расслабление
- депрессия
- + утомление
- стресс

**5. Допустимо ли игроку волейбола выходить на игровое поле без обуви?**

- допускается, если в помещении высокая влажность воздуха
- + да
- допускается, если в помещении высокая температура воздуха
- нет

**6. Какую направленность имела физкультура рабовладельческого общества?**

- социальную
- педагогическую
- прикладную
- + оздоровительную и военную

**7. Главным законом Всемирного олимпийского движения является ...**

- устав
- конституция
- + хартия
- распоряжение

**8. Как называется позиция спортсмена в гимнастике, при которой он занимает исходное положение на согнутых ногах?**

- корточки
- + присед
- стойка
- мост

**9. Спорт – это ...**

- здоровый образ жизни, диетическое питание, нормальное артериальное давление
- + правильное дыхание, диета, упражнения, деятельность согласно установленным правилам, разработанным с учетом сопоставления способностей и сил участников
- постоянные тренировки
- отсутствие стрессов, соблюдение режима дня, здоровый сон и сбалансированное питание

**тест 10. В какой стране в конце XIX века появилась игра «волейбол»?**

- + США
- Россия
- Швейцария
- Аргентина

За 2 четверть

**1. В течение какого времени после судейского свистка выполняется подача мяча в волейболе?**

- 2 с
- 6 с
- + 8 с
- 5 с

**2. Что такое «Либеро» в волейболе?**

- нападающий игрок
- + игрок защиты
- капитан
- самый высокий игрок команды

**3. При классическом ходе лыжные палки спортсмена должны соответствовать высоте ...**

- на 5 см превышающей рост спортсмена
- на уровне глаз спортсмена
- + на 3-4 см ниже уровня плеч спортсмена
- на уровне глаз спортсмена

**4. За какие заслуги движение «Фэйр Плэй» награждает игроков призом Пьера де Кубертена?**

- + за справедливую, честную борьбу
- за победу более чем в трех олимпиадах
- за добросовестное судейство
- за вклад в развитие Олимпийского движения

**5. При тренировочном беге на большие дистанции в медленном темпе у спортсменов развивается такое физическое качество как ...**

- гибкость
- мышечная сила
- быстрота
- + выносливость

**6. В гимнастике «дистанция» – это ...**

- расстояние между шеренгами
- + расстояние между занимающимися «в глубину»
- расстояние между занимающимися впереди и сзади строя
- расстояние между занимающимися «по фронту»

**7. Каким термином в футболе обозначают нападающего?**

- арбитр
- + форвард
- бомбардир
- хавбек

**8. Что такое «кросс»?**

- + бег по пересеченной местности
- бег с препятствиями
- разбег перед предстоящим прыжком
- бег с ускорением

**9. Выберите верный вариант сокращенной аббревиатуры термина «Международная федерация футбола»:**

- МФФ
- ФИТА
- + ФИФА
- УЕФА

**10. За что и в каком году Пьер де Кубертен был награжден олимпийской золотой медалью на конкурсе искусств?**

- за общественную деятельность, в 1905 году
- + за «Оду спорта», в 1912 году
- за разработку хартии Олимпийских игр, в 1894 году
- за разработку текста клятвы олимпиады, в 1920 году

За 3 четверть

**1. Главное в самовоспитании в физкультуре – это ...**

- + постоянная целенаправленная, планомерная, сознательная работа над собой, направленная на становление и совершенствование физической культуры человека
- постоянные тренировки, закалка организм, соблюдение режима дня
- отсутствие пропусков на занятиях по физическому воспитанию
- все варианты верные

**2. Александр Карелин известный своей олимпийской победой в ...**

- фехтовании
- спринтерском беге
- велогонках
- + борьбе

**3. Выберите из списка гимнастические команды, которые относятся к исполнению: А) «Смирно!», Б) «Кругом!», В) «Равняйся!», Г) «Вольно!», Д) «Реже!»**

- В, Д, Г
- А, Б, В, Г, Д
- + А, В, Г
- А, Б, Д

**4. Сколько составляет ширина ворот в футболе?**

- 7 м
- 7 м 20 см
- + 7 м 32 см
- 7 м 35 см

**5. Что изображено на талисмане Олимпийских игр?**

- 6 переплетенных колец
- архитектурная достопримечательность страны, проводящей Олимпиаду
- + изображение животного, популярного в стране, проводящей Олимпиаду
- олимпийский флаг

**6. В какую зону в волейбольной игре перемещается игрок, находящийся в первой зоне?**

- остается в первой
- в третью
- в четвертую
- + в шестую

**7. Кому разрешено во время баскетбольной игры просить перерыв?**

- + тренеру, помощнику тренера
- любому участнику команды
- капитану
- никому

**8. Как называется в гимнастике прыжок со снаряда?**

- вскок
- рондат
- равновесие
- + соскок

**9. «Пробежка» в баскетбольной игре – это ...**

- три шага с мячом в руках
- + более двух шагов с мячом в руках
- более одного шага с мячом в руках
- два шага с мячом в руках

**10. Какое значение имеет в футболе «желтая карточка»?**

- конец игры
- + предупреждение
- штрафное очко
- замена игрока

За год

**1. Регулярный прием веществ, трансформирующих психологическое состояние (наркотических, алкогольных, табачных, ингаляторов), квалифицируется специалистами как:**

- консеквентное поведение
- респективная привычка
- асоциальное поведение
- + вредная привычка

**2. Что означает понятие «бич-волей»?**

- игра
- + пляжный волейбол
- бросок мяча
- водное поло

**3. С чего начинается баскетбольная игра?**

- с объявления тренером состава команд
- с разминки
- + со спорного броска в центральном круге
- с оглашения правил игры

**4. Назовите человека, ставшего первым российским чемпионом Олимпийских игр:**

- Юрий Поярков
- Сергей Тараканов
- + Николай Панин-Коломенкин
- Вадим Тищенко

**5. Какой вид прыжка в длину существует в легкой атлетике?**

- ножницы
- + с разбега
- пережат
- опорный

**6. В чем заключается суть реализации миссии физического воспитания?**

- активная жизненная позиция, здоровый образ жизни
- закаливание организма, устранение психологических проблем, решение социальных

задач

- оздоровление нервной, дыхательной, сердечнососудистой систем организма
- + воспитательные, оздоровительные и образовательные задачи

**7. В какую зону в волейбольной игре перемещается игрок, находящийся в первой**

зоне?

- остается в первой
- в третью
- в четвертую
- + в шестую

**8. Какое значение имеет в футболе «желтая карточка»?**

- конец игры
- + предупреждение
- штрафное очко
- замена игрока

**9. Сколько составляет ширина ворот в футболе?**

- 7 м
- 7 м 20 см
- + 7 м 32 см
- 7 м 35 см

**Критерии оценивания**

- «5» - 8 правильных ответов,
- «4» - 6-5,
- «3» - 4-3,
- «2» - менее 3 правильных ответов.