## Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение школа-интернат №31 Невского района Санкт-Петербурга

"СОГЛАСОВАНО"

МО учителей технологий, ИЗО и физической культуры

31.08.2023 протокол № 2

Председатель МО:

/ А.В. Шевцова/

"ОТРИНЯТО"

педсовет от 31.08.2023г,

протокол № 1

"УТВЕРЖДЕНО"

31.08.2023 г., приже № 252

Директор ГБОУ піколі путерната №31

**Иванова/** 

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по адаптивной физической культуре

для 7 «Б» класса на 2023-2024 учебный год

Составитель: Зыбина Надежда Сергеевна

#### Пояснительная записка

Рабочая программа по адаптивной физической культуре для учащихся 7-б класса на 2023 – 2024 учебный год составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287, приказом Минпросвещения России от 18.07.2022 № 568 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287», а также с федеральной адаптированной образовательной программой основного общего образования обучающихся с нарушением слуха (вариант 2.2.2), утвержденной приказом Министерства Российской Федерации от 24.11.2022 г., № 1023, и на основе Федеральной рабочей программы по адаптивной физической культуре для глухих, слабослышащих и позднооглохших обучающихся.

#### Цель и задачи изучения учебного предмета

Общей целью школьного образования по адаптивной физической культуре является формирование разносторонне развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и сохранения здоровья, оптимизации жизнедеятельности и организации активного отдыха.

*Цель учебной дисциплины* заключается в обеспечении овладения обучающимися с нарушениями слуха необходимым (определяемым стандартом) уровнем подготовки в области физической культуры в единстве с компенсацией нарушения физического развития, формированием устойчивой потребности в физическом совершенствовании, целостном развитии физических и психических качеств личности для наиболее полноценной жизни в обществе. А также развитием навыков речевого общения.

Данная цель конкретизируется через *основные задачи* изучения учебного предмета:

- 1. Укрепление здоровья, повышение функциональных и адаптивных возможностей основных жизнеобеспечивающих систем организма, развитие физических качеств, лежащих в основе общей физической подготовленности;
- 2. Обучение физическим упражнениям из современных здоровьеформирующих и здоровьесберегающих систем физического воспитания, формирование индивидуального телосложения;
- 3. Формирование правильной осанки и рационального дыхания, умений организовывать самостоятельные занятия физической культурой с оздоровительной направленностью;
- 4. Повышение культуры движений, обогащение двигательного опыта упражнениями базовых видов спорта (гимнастика, легкая атлетика, спортивные игры), а также формирование умений использовать их в условиях учебной деятельности, организации активного отдыха и досуга;
- 5. Содействие освоению комплекса знаний о физической культуре, ее истории и формах организации, связи с культурой здоровья, воспитанием волевых, нравственных и этических качеств личности:
- 6. Содействие воспитанию нравственных и волевых качеств, развитие психических процессов и свойств личности;
- 7. Овладение обучающимися основными представлениями о собственном теле, возможностях и ограничениях его физических функций, возможностях компенсации;
  - 8. Профилактика возникновения вторичных отклонений в состоянии здоровья.
- 9. Воспитание дисциплинированности, доброжелательного отношения к товарищам, отзывчивости, смелости во время выполнения физических упражнений,

содействие развитию психических процессов (представления, памяти, мышления и др.) в ходе двигательной деятельности;

- 10. Формирование реагирующей способности, скорости выполнения движений и темпа двигательной деятельности в целом;
- 11. Обеспечение участия обучающихся в спортивных школьных и внешкольных мероприятиях, расширяющих сферу их коммуникации, в том числе со слышащими сверстниками.

#### Учет особых образовательных потребностей слабослышащих обучающихся.

Общая характеристика учебного предмета: предметом обучения адаптивной физической культуры в школе, осуществляющееся в соответствии федеральным государственным стандартом, является двигательная деятельность ребенка общеразвивающей направленностью. В процессе овладения этой деятельностью совершенствуются физические укрепляется здоровье, качества, осваиваются определенные двигательные действия, активно развиваются мышление, творческое мышление, самостоятельность, речь. Всё это осуществляется в единстве с умственным, нравственным, эстетическим воспитанием, а также развитием навыков речевого общения.

Адаптивная физическая культура направлена на развитие двигательной активности учащихся, развитие положительной динамики в развитии физических качеств.

Реализация деятельностного подхода на уроках физической культуры проводится посредством:

- 1. Формирования потребностей и мотивов к занятиям физическими упражнениями;
- 2. Многообразия методов и средств обучения применяются подводящие и подготовительные упражнения, расчлененные и целостные методы обучения, интенсивные методы обучения и развития двигательных навыков, игровые методы и т.д.;
- 3. Вариативности выполнения физических упражнений;
- 4. Различных физических упражнений;
- 5. Разным уровнем заданий для учеников с учетом состояния здоровья, половозрастных особенностей, физической подготовленности;
- 6. Прикладного характера физической культуры подготовка к трудовой деятельности, к репродуктивной функции;
- 7. Проектирования процесса индивидуальных программ оздоровления, физического совершенствования.

С целью формирования у учащихся ключевых компетенций, в процессе освоения предмета «Физическая культура» используются знания из других учебных предметов: «Биология», «Математика», «География», «Основы безопасности жизнедеятельности» и др.

Адаптивная физическая культура рассматривается как часть общей культуры, одна из сфер социальной деятельности, направленная на удовлетворение потребности лиц с ограниченными возможностями в двигательной активности, восстановлении, укреплении здоровья, личностного развития, самореализации физических и духовных сил в целях улучшения качества жизни, социализации и интеграции в общество. Физическая культура (а также подсистема – адаптивная физическая культура) - это мощный фактор коррекции нарушенных функций и возможного приобретения компенсации, средство укрепления здоровья, повышения двигательных возможностей, адаптации. Ведущей линией коррекционно-развивающей направленности учебной дисциплины «Адаптивная физическая культура» в образовании обучающихся с нарушениями слуха выступает

### формирование и развитие координации движений, возможности удержания равновесия, коррекция нарушенной функции вестибулярного аппарата.

Полноценное развитие детей, имеющих нарушение слуха, невозможно без физического воспитания, обеспечивающего не только необходимый уровень физического развития, но и коррекцию отклонений различных сфер деятельности глухого ребенка.

В процессе физкультурно-оздоровительной работы с детьми, имеющими нарушения слуха, основное внимание должно быть сосредоточено на раскрытии своеобразия ребенка, на создании для него индивидуальной коррекционно-развивающей программы, основанной на всестороннем комплексном изучении особенностей его развития.

Программа составлена с учетом особенностей физического и психического развития слабослышащих учащихся, валеологической направленности всего учебного процесса школы.

Совершенствование системы физического воспитания детей школьного возраста с нарушением слуха должно осуществляться за счет улучшения взаимосвязи ее основных звеньев и, прежде всего, ее формы — урока физической культуры. Необходимо усилить акцент на воспитание положительных мотивов, интересов, привычки и потребности к систематическим занятиям физическими упражнениями, больше внимания уделять обучению школьников умениям самостоятельно заниматься, воспитанию убеждения в значимости занятий физкультурой. Содержание уроков строить так, чтобы удовлетворять наиболее актуальные потребности обучающихся в активной деятельности, познании, общении, утверждении собственной личности.

Дети с нарушенным слухом представляют собой разнородную группу не только по степени, характеру и времени снижения слуха, но и по уровню общего и речевого развития, наличию или отсутствию дополнительных нарушений, недостаточно точная координация и неуверенность в движении; относительная замедленность овладения двигательными навыками; трудность сохранения статического и динамического равновесия; низкий уровень развития ориентировки в пространстве; низкий уровень развития силовых качеств (особенно статической и силовой выносливости, а также силы основных мышечных групп сгибателей и разгибателей); замедленная скорость обратной реакции; невыраженное снятие тормозного влияния коры головного мозга.

### Специфические задачи (коррекционные, компенсаторные, профилактические):

- 1. Коррекция нарушений опорно-двигательного аппарата (нарушение осанки, сколиозы, плоскостопия).
- 2. Коррекция и компенсация нарушений психомоторики (преодоление страха замкнутого пространства, высоты, завышение или занижение самооценки, нарушение координации движений, гиподинамии и пр.).
  - 3. Коррекция и развитие способности к пространственной ориентации.
  - 4. Коррекция и развитие общей и мелкой моторики.
- 5. Коррекция и развитие способности к дифференцированию временных, силовых, пространственных параметров движения;
  - 6. Коррекция и развитие способности к быстрому реагированию;
  - 7. Коррекция и развитие способности к усвоению ритма движений;
  - 8. Коррекция нарушений скоростно-силовых и силовых качеств.
- 9. Коррекция недостаточно точной координации и неуверенности движений, что проявляется в основных двигательных навыках.
- 10. Обеспечение условий для профилактики возникновения вторичных отклонений в состоянии здоровья школьников.
- 11. Создание благоприятных коррекционно-развивающих условий для лечения и оздоровления организма учащихся средствами АФВ.

- 12. Работа над сохранением статического и динамического равновесия.
- 13. Развитие речевого слуха;
- 14. Усвоение учащимися речевого материала, используемого на занятиях.
- 15. Овладение тематической и терминологической лексикой, используемой при изучении данного предмета, в том числе ее восприятием и воспроизведением.

Для решения этих задач необходимо использовать весь комплекс методов, средств и форм физического воспитания, как в учебное, так и во внеурочное время.

#### Специальные условия проведения уроков адаптивной физической культуры.

В силу ограничения возможностей полноценного восприятия детьми учебной информации предпочтение отдается тем методам, которые на базе использования сохранных анализаторов обеспечивают наиболее полную передачу, восприятие, воспроизведение и переработку учебной информации в доступном для них виде. В связи с этим из перцептивных методов чаще применяются наглядные и практические, которые содействуют овладению сенсорной основой представлений и понятий об изучаемых объектах и явлениях.

На уроках АФК помимо двигательного развития требуется уделять значительное внимание развитию словесной речи обучающихся с нарушениями слуха, освоению ими тематической и терминологической лексики дисциплины (наименования оборудования, видов деятельности и др.), которая должна войти в словарный запас обучающихся с нарушениями слуха за счёт восприятия инструкций учителя, ответных речевых реакций обучающихся по поводу планируемых и выполненных действий, видов деятельности, возникающих трудностей, достигнутых результатов и др.

Скорость обучения упражнениям зависит от формирования контроля над выполнением движений со стороны нескольких анализаторов. Требуются длительные тренировки для перехода контроля к исполняющему органу и регулировки с помощью кинестетических ощущений, что позволяет обучающимся с нарушениями слуха запомнить движение и в дальнейшем воспроизводить его с правильной техникой.

Также на уроках АФК важно использовать общеукрепляющие и специальные физические упражнения, элементы спортивной деятельности, подвижные игры, а также пальчиковую гимнастику с речевым сопровождением.

Специфика организации обучения глухих детей заключается в создании слухоречевой среды на базе развития и использования слуховой функции, использовании дактильной формы речи, применении табличек с речевым материалом, формировании речи в коммуникативной функции и использовании специальной методики обучения языку на всех уроках.

Специфика овладения неслышащими детьми речью отражена в рабочей программе выделением речевого материала: в календарно-тематическом планировании (предметные термины, речевые обороты, фразы, обязательные для усвоения по предмету), а также в выделении материала по развитию разговорной речи (приложение №1. курсивом помечен речевой материал, обязательный только для понимания).

#### Учебный предмет АФК строится на основе комплекса подходов:

- 1. Программно-целевой подход предусматривает:
  - единую систему планирования и своевременное внесение корректив в планирование образовательно-коррекционной работы,
  - необходимость использования специальных методов, приёмов обучения, а также средств коррекционно-педагогического воздействия, ориентированных на удовлетворение особых образовательных потребностей обучающихся с нарушениями слуха,

- повышение компетентности участников образовательного процесса в вопросах физического развития, сохранения и укрепления здоровья,
- вариативность осуществления различных действий по реализации задач образовательно-коррекционной работы на уроках АФК;
- 2. Параллельно-комплексный подход предусматривает:
  - комплексный подход в реализации образовательно-коррекционного процесса,
  - использование материала основных разделов программ в сочетании со специальными комплексами силовой и координационной направленности,
  - создание в образовательно-коррекционном процессе условий, обеспечивающих эмоционально комфортную атмосферу, способствующую личностному развитию, расширению социального опыта обучающихся, в т.ч. в части сохранения и укрепления здоровья;
- 3. Поочерёдно-избирательный подход предусматривает:
  - реализацию принципа поочередности: при осуществлении образовательно-коррекционной работы уделяется активное внимание одному из разделов программы и происходит его чередование в зависимости от освоения обучающимися данного материала,
  - учёт закономерностей формирования двигательных навыков в онтогенезе,
  - соблюдение принципов дидактики и управления при планировании и осуществлении процесса обучения двигательным действиям.

Реализация образовательно-коррекционной работы на уроках АФК осуществляется в соответствии с комплексом *общедидактических и специальных принципов*.

Принцип обеспечения доступности учебного материала характером изложения программного материала, количеством вводимых понятий, сведений с заданиями сочетанием теоретических оптимальным ориентированного характера, привлечением тренажёров, оборудования, необходимого выполнения тех иных упражнений. Приниип ДЛЯ или систематичности в обучении реализуется при рациональном распределении и оптимальной подаче учебного материала. В соответствии с воспитывающего обучения следует обеспечивать развитие у обучающихся с нарушениями слуха культуры безопасности жизнедеятельности, осознания личной ответственности не только за свою безопасность, но и окружающих людей, формировать ценностное отношение к жизни, здоровью человека. Одновременно с этим содержание курса и формы работы на уроках АФК должны содействовать расширению кругозора обучающихся с нарушениями слуха, совершенствованию у них навыков рациональной организации деятельности и др. Особое внимание на уроках АФК следует уделять развитию у обучающихся с нарушениями слуха способности обеспечивать сохранность индивидуального слухового аппарата и / или речевого процессора (для кохлеарно имплантированных обучающихся), в частности, при выполнении физических упражнений, на занятиях спортом в свободное от образовательно-коррекционного процесса время<sup>1</sup>; оберегать процессор кохлеарного импланта и / или слуховой аппарат от ударов, пыли, влаги. Не менее важно добиваться того, чтобы обучающиеся при выборе видов спорта руководствовались

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Обучающийся с КИ должен осознавать недопустимость модификации защитного головного шлема, целесообразность использования головных повязок типа Sports Headband или др., а также водонепроницаемых аксессуаров для сохранности речевого процессора (при наличии) и т.п.

рекомендациями врача и на этом основании в повседневной жизненной практике осуществляли осознанный отказ от тех видов спорта, которые противопоказаны лицам с кохлеарными имплантами (например, отдельные контактные виды спорта).

Образовательно-коррекционный процесс на уроках АФК базируется также на ряде *специальных принципов*, обусловленных своеобразным характером первичного нарушения и его последствий при патологии слуха, положениями действующей сурдопедагогической системы обучения:

- использование потребности в общении;
- организация общения;
- связь с деятельностью: предметно-практической, игровой, познавательной и др.;
- организация речевой среды.

Так, развитие словесной речи обучающихся с нарушениями слуха становится возможным при условии регулярно организуемой на уроках АФК практики речевого общения, за счёт развития навыков восприятия, понимания и продуцирования высказываний во взаимодействии с процессом познавательной деятельности и физического развития. В этой связи на уроках, реализуемых в рамках модуля «Знания о предусмотрены физической культуре», задания, требующие продуцирования высказываний, анализа предоставляемой информации, сообщений, формулировки выводов и др. Кроме того, предусматривается такая организация обучения, при которой работа над лексикой (раскрытие значений новых слов, уточнение или расширение значений уже известных лексических единиц) требует включения слова в контекст: в устную инструкцию, формулировку ответа на вопрос учителя/сверстника и др. Введение нового термина, новой лексической единицы проводится на основе объяснения учителя (в том числе с использованием дактилологии как вспомогательного средства обучения) с привлечением конкретных фактов, демонстрацией оборудования (при необходимости и наличии возможности – с предъявлением иллюстраций, видеофрагментов и др.) и сообщением слова-термина. В ходе образовательно-коррекционной работы требуется использование синонимических замен, перефразировка, в том числе на материале инструкций к упражнениям, отвечающим специфике уроков АФК. Предусматривается целенаправленная работа по развитию словесной речи (в устной и письменной формах), в том числе слухозрительного восприятия устной речи, речевого слуха, произносительной стороны речи (прежде всего, тематической и терминологической лексики учебной дисциплины и лексики по организации учебной деятельности).

# Информация о количестве учебных часов, на которое рассчитана рабочая программа (в соответствии с учебным планом, годовым календарным учебным графиком)

С учётом пролонгированных сроков обучения, учебный план отводит 102 часа в учебном году для обязательного изучения учебного предмета «Адаптивная физическая культура» на этапе основного общего образования, из расчета 2 часа в неделю (34 учебные недели в каждом классе).

## Сведения о реализации рабочей программы в условиях дистанционного обучения

Реализация рабочей программы по адаптивной физической культуре с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляется при наличии у обучающихся персонального

компьютера/ноутбука/планшета, телефона типа смартфон — устройства, имеющего выход в Интернет. Используемые образовательные ресурсы: «myschool.edu.ru», «sferum.ru», «resh.edu.ru».

Информационно-коммуникативные средства, используемые при реализации рабочей программы по физкультуре: социальная сеть «ВКонтакте», сервис Mail.ru, мессенджер Telegram, Sferum.

#### Информация об используемом учебно-методическом комплекте

УМК: М.Я. Виленский «Физическая культура». Учебник для 5-7 классов ОУ. Москва, Просвещение, 2023 г.

УМК по предмету утвержден приказом № 64 по школе-интернату от 22.02.2023 г.

#### Особенности занятий детей в специальной медицинской группе

Занятия с ослабленными детьми организуются по рекомендации школьного врача, в специальных медицинских группах.

**Целью** адаптивной физической культуры для детей **СМГ** направленно на их физическое совершенствование и подготовки к жизни, к общественному труду. Оно осуществляется в единстве с умственным, нравственным, эстетическим воспитанием, а также развитием навыков речевого общения.

Задачи физического воспитания учащихся, отнесенных к СМГ:

- укрепление здоровья, ликвидация или стойкая компенсация нарушений, вызванных заболеванием;
- улучшение показателей физического развития;
- освоение жизненно важных двигательных умений, навыков и качеств;
- постепенная адаптация организма к воздействию физических нагрузок, расширение диапазона функциональных возможностей, физиологических систем организма;
- закаливание и повышение сопротивляемости защитных сил организма;
- формирование волевых качеств личности и интереса к регулярным занятиям физической культурой;
- воспитание сознательного и активного отношения к здоровью и здоровому образу жизни как к ценностям;
- овладение комплексами упражнений, благоприятно воздействующими на состояние организма обучающегося с учетом имеющегося у него заболевания;
- обучение способам самоконтроля при выполнении физических нагрузок различного характера.

Для решения этих задач необходимо использовать весь комплекс методов, средств и форм физического воспитания.

#### Общими принципами реализации этих задач являются:

- 1. Принцип оздоровительной, лечебно-профилактической направленности
  - обязывает определять содержание средств и методов физического воспитания.
- 2. Принцип дифференцированного подхода
- обязывает использовать средства физической культуры в зависимости от характера и выраженности структурных и функциональных нарушений в организме, вызванных патологическим процессом.

#### Рекомендации выполнения физических упражнений на занятиях СМГ

- 1. На занятиях с учащимися СМГ применяются упражнения той интенсивности, которая вызывает допустимые, соответствующие функциональным возможностям реакции сердечно-сосудистой и дыхательной систем:
  - в подготовительной части урока используются физические упражнения малой интенсивности;
  - в основной части урока используются физические упражнения средней интенсивности и дозировано (при достаточной адаптации организма к физическим напряжениям) - упражнения большей интенсивности;
- 2. Упражнения на силу и быстроту (скорость) целесообразно включить в начале тренировочного процесса, а затем по мере улучшения адаптации к нагрузке, осуществлять постепенную тренированность и этих качеств.
- 3. Упражнения на ловкость не имеют для учащихся каких-либо ограничений. Их целесообразно использовать в начале основной части урока.
- 4. В ходе восстановления нарушенных систем и функций, на последующих этапах занятий, рекомендуют преимущественно общеразвивающие упражнения.
- 5. Анаэробные условия мышечной деятельности для учащихся СМГ не рекомендуются. На последних этапах физического воспитания, когда адаптационные процессы возрастают, могут быть использованы смешанные, т.е. с элементами анаэробиоза, упражнения.

<u>Совершенно противопоказаны</u> анаэробные упражнения учащимся с <u>заболеваниями</u> сердца и сосудов.

7. Основными средствами в физическом воспитании учащихся СМГ, должны являться циклические упражнения, повторяемые многократно и систематически.

#### 8. Исключаются следующие виды упражнений:

- -акробатические упражнения;
- -упражнения, связанные с отягощением и задержкой дыхания;
- -упражнения, требующие резкого изменения статичного положения;
- -упражнения на снарядах, перекладине;
- -прохождение полосы препятствий;
- -двухсторонние спортивные игры (футбол, баскетбол), проводимые по ходу урока в соревновательном и тренировочном порядке.

#### Сведения о возможности реализовать программу в режиме дистанционного обучения

Реализация рабочей программы по адаптивной физической культуре с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляется при наличии у обучающихся персонального компьютера/ноутбука/планшета, телефона типа смартфон — устройства, имеющего выход в Интернет. Используемые образовательные ресурсы: «resh.edu.ru».

Информационно-коммуникативные средства, используемые при реализации рабочей программы по физкультуре: социальная сеть «ВКонтакте», сервисы Яндекс, Mail, электронная почта, СМС – сообщения.

#### СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

**Краткая характеристика содержания учебного предмета АФК** представлено в виде комплекса модулей, количество которых может быть дополнено образовательной организацией — с учётом интересов и способностей обучающихся, запросов их родителей (законных представителей), а также возможностей образовательной организации (в т.ч. с учётом особенностей региона, на территории которого расположена образовательная организация).

В число модулей, представляющие собой содержательно и организационно завершённые направления образовательно-коррекционной работы на уроках АФК, входят следующие:

- модуль «Знания о физической культуре»;
- модуль «Гимнастика с элементами акробатики»;»;
- модуль «Лёгкая атлетика»;
- модуль «Лыжная подготовка»;
- модуль ««Спортивные игры»;»;
- модуль «Плавание».

При отсутствии объективной возможности реализации модулей «Лыжная подготовка» и «Плавание» предусматривается включение в содержание образования иных (вариативных) модулей, либо увеличение количества учебных часов на освоение программного материала по другим модулям.

Метапредметные связи учебного предмета «Адаптивная физическая культура» и его содержание строится на общепедагогических и специальных принципах, которые отражены в программе. Дисциплина тесно связана с другими предметами, и этот момент должен учитываться при проведении уроков. Это и математика, и физика, и биология, и химия, туризм. Межпредметная связь обеспечивает: эмоциональную составляющую урока, более легкую степень усвоения материала, усиление воспитательного момента, что влияет на формирование инициативы, самостоятельности, дисциплины, воспитанию нравственных и волевых качеств, а также усилению мотивации к занятиям физической культурой и спортом, что в свою очередь подготавливает детей к успешному выступлению в спортивных соревнованиях за честь школы.

Распределение программного материала по дисциплине АФК по таким отрезкам учебного времени, как учебный год и учебная четверть, учитель осуществляет самостоятельно — с учётом степени сложности видов деятельности, а также состояния здоровья обучающихся, включая их особенности, обусловленные нарушением слуха.

#### 7 класс

#### Знания о физической культуре.

Основы техники безопасности и профилактики травматизма, профилактические мероприятия (гигиенические процедуры, закаливание) и восстановительные мероприятия (гидропроцедуры, массаж) при организации и проведении индивидуальных форм занятий физической культурой и спортом.

Возрождение Олимпийских игр и олимпийского движения. Цель и задачи современного олимпийского движения. Идеалы и символика Олимпийских игр и олимпийского движения. Влияние физической подготовки на укрепление здоровья.

#### Гимнастика с элементами акробатики

Правила поведения на занятиях по гимнастике. Значение гимнастических упражнений для сохранения правильной осанки, развития силовых способностей и гибкости. Страховка и помощь во время занятий. Техника безопасности во время занятий.

Строевые упражнения (строевой шаг, размыкание и смыкание на месте, перестроения, выполнение команд «Полшага», «Полный шаг»). Организующие команды и приёмы. Общеразвивающие упражнения с предметами и без предметов. Акробатические упражнения (кувырки: кувырок назад, кувырок назад прогнувшись через плечо, кувырок вперед, кувырок вперед с прыжка. Стойки: стойка на лопатках. Стойка на голове и руках, стойка на руках. Мост. Перевороты). Висы и упоры (подъем переворотом в упор).

Опорные прыжки через козла (прыжок ноги врозь). Упражнения специальной физической подготовки, направленные на развитие силовых способностей и силовой выносливости, скоростно-силовых способностей, координационных способностей, развитие гибкости.

#### Гимнастика с элементами акробатики (для СМГ)

По содержанию программ основной, подготовительной медицинских групп, исключая упражнения, противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально. Используются комплексы упражнений, а также упражнения с акробатическими элементами, предназначенные для СМГ (акробатические упражнения выполняются по допуску врача).

#### Легкая атлетика

Терминология легкой атлетики. Правила и организация проведения соревнований по легкой атлетике. Разминка в легкой атлетике. Техника безопасности при проведении соревнований и занятий. Подготовка места занятий. Помощь в судействе.

Спринтерский бег (высокий старт, бег с ускорением, скоростной бег, бег на результат, бег с преодолением препятсвий, эстафетный бег, специальные беговые упражнения). Длительный бег (бег в равномерном темпе, кроссовый бег). Прыжок в длину с разбега. Прыжок в высоту с разбега. Метание малого мяча цель и на дальность (метание теннисного мяча с места на дальность; бросок набивного мяча, ловля набивного мяча). Упражнения специальной физической подготовки, направленные на развитие выносливости, скоростно-силовых способностей, скоростных способностей, координационных способностей.

#### Легкая атлетика (для СМГ).

По содержанию программ основной, подготовительной медицинских групп, исключая упражнения, противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально.

#### Спортивные игры

Терминология избранной спортивной игры. Правила и организация избранной игры (по волейболу, баскетболу, футболу, флорболу). Техника безопасности при проведении соревнований и занятий. Подготовка места занятий. Помощь в судействе. Организация и проведение подвижных игр и игровых заданий.

Упражнения специальной физической подготовки направленные на развитие выносливости, скоростно-силовых способностей, скоростных способностей.

#### Баскетбол

- Специальные передвижения, остановки, повороты и стойки.
- Ведение мяча в низкой, средней и высокой стойках с пассивным сопротивлением защитника.
- Ловля и передача мяча от груди, от плеча с пассивным сопротивлением защитника.
- Броски мяча сверху, снизу и сбоку.
- Индивидуальная техника защиты (перехват мяча).
- Тактика игры (тактика свободного нападения, позиционное нападение с изменением позиций).

#### Волейбол

- Передвижения, остановки, повороты, стойки.
- Прием и передача мяча сверху двумя руками, передачи мяча над собой, то же через сетку.
- Нижняя прямая подача через сетку.
- Прямой нападающий удар.
- Тактика игры (тактика свободного нападения, позиционное нападение).

#### Футбол

- Специальные передвижения, остановки, стойки, повороты.
- Ведение мяча по прямой с изменением направления движения и скорости ведения с пассивным сопротивлением защитника.
- Удар по мячу и остановка мяча (удары по неподвижному и катящемуся мячу, остановка катящегося мяча).
- Удар по воротам на точность попадания мячом в цель.
- Индивидуальная техника защиты (перехват мяча).
- Тактика игры (тактика свободного нападения, позиционное нападение с изменением позиций).

#### Флорбол

- Стойка игрока, передвижения, остановки.
- Ведение мяча по прямой, с изменением направления движения.
- Передача, прием и удары.
- Броски мяча и остановка мяча.
- Индивидуальная техника защиты (отбор мяча, игра вратаря).
- Бросок по воротам на точность попадания в цель.

#### Спортивные игры (для СМГ).

По содержанию программ основной, подготовительной медицинских групп, исключая упражнения, противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально.

#### Лыжная подготовка

Значение занятий лыжным спортом для поддержания работоспособности. Виды лыжного спорта. Требование к одежде и обуви занимающимся лыжами. Техника безопасности при занятиях лыжным спортом. Оказание помощи при обморожениях и травмах.

Освоение техники лыжных ходов:

Одновременный одношажный ход. Скользящий шаг. Поворот на месте махом. Передвижение на лыжах 3 км. Игры на лыжах.

#### Лыжная подготовка (для СМГ).

По содержанию программ основной, подготовительной медицинских групп, исключая упражнения, противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально.

#### Резервное время учителя:

#### Формы учета рабочей программы воспитания

В соответствии с требованиями к результатам освоения основных образовательных программ основного общего образования ФГОС программа направлена на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатов по физической культуре.

Воспитательный потенциал предмета «Адаптивная физическая культурах реализуется через готовность обучающихся руководствоваться ценностями и приобретение опыта деятельности на их основе.

#### Патриотическое воспитание:

ценностное отношение к отечественному спортивному, культурному, историческому и научному наследию, понимание значения физической культуры в жизни современного общества, способность владеть достоверной информацией о спортивных достижениях сборных команд по видам спорта на международной спортивной арене, основных мировых и отечественных тенденциях развития физической культуры для блага человека, заинтересованность в научных знаниях о человеке.

#### Гражданское воспитание:

- представление о социальных нормах и правилах межличностных отношений в коллективе, готовность к разнообразной совместной деятельности при выполнении учебных, познавательных задач, освоение и выполнение физических упражнений, создание учебных проектов, стремление к взаимопониманию и взаимопомощи в процессе этой учебной деятельности;
- ▶ готовность оценивать своё поведение и поступки своих товарищей с позиции нравственных и правовых норм с учётом осознания последствий поступков; оказание посильной помощи и моральной поддержки сверстникам при выполнении учебных заданий, доброжелательное и уважительное отношение при объяснении ошибок и способов их устранения.

#### Ценности научного познания:

- энание истории развития представлений о физическом развитии и воспитании человека в российской культурно-педагогической традиции;
- познавательные мотивы, направленные на получение новых знаний по физической культуре, необходимых для формирования здоровья и здоровых привычек, физического развития и физического совершенствования;
- познавательная и информационная культура, в том числе навыки самостоятельной работы с учебными текстами, справочной литературой, доступными техническими средствами информационных технологий;
- интерес к обучению и познанию, любознательность, готовность и способность к самообразованию, исследовательской деятельности, к осознанному выбору направленности и уровня обучения в дальнейшем.

#### Формирование культуры здоровья:

> осознание ценности своего здоровья для себя, общества, ответственное отношение к регулярным занятиям физической культурой, в том освоению гимнастических упражнений плавания важных жизнеобеспечивающих умений; установка на здоровый образ необходимость соблюдения правил безопасности при занятиях физической культурой и спортом.

#### Экологическое воспитание:

экологически целесообразное отношение к природе, внимательное отношение к человеку, его потребностям в жизнеобеспечивающих двигательных действиях; ответственное отношение к собственному физическому и психическому здоровью, осознание ценности соблюдения правил безопасного поведения в ситуациях, угрожающих здоровью и жизни людей;

экологическое мышление, умение руководствоваться им в познавательной, коммуникативной и социальной практике.

### Планируемые результаты изучения учебного предмета (в соответствии с ФГОС ООО ОВЗ)

Планируемые результаты освоения программы представлены на уровень образования. Распределение указанных результатов по годам обучения определяется Адаптированной основной общеобразовательной программой основного общего

образования обучающихся с нарушениями слуха, разработанной образовательной организацией.

Достижение **личностных результатов** направлено на реализацию рабочей программы воспитания - с учетом учебного предмета «Адаптивная физическая культура»:

- 1. Российская гражданская идентичность (патриотизм, уважение к спортивному прошлому и настоящему многонационального народа России, осознание и ощущение личностной сопричастности спортивной составляющей жизни российского народа). Знание истории спорта, знаменитых спортсменов России и мира.
- 2. Готовность и способность обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к занятиям адаптивной физической культурой; готовность и способность к осознанному выбору и построению дальнейшей индивидуальной траектории образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений, с учетом устойчивых познавательных интересов.
- 3. Развитое сознание и компетентность в решении проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам при выполнении физических упражнений и в совместной спортивной деятельности.
- 4. Сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное, спортивное многообразие современного мира.
- 5. Осознанное, уважительное и доброжелательное отношение к физическим возможностям другого человека, к его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции. Готовность и способность вести диалог с другими людьми и достигать в нем взаимопонимания.
- 6. Освоенность социальных норм, правил поведения, ролей и форм на уроках «Адаптивная физическая культура».
- 7. Сформированность ценности здорового и безопасного образа жизни; интериоризация правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях.
- 8. Эстетическое развитие посредством воспитания понимания красоты движения и человека.
- 9. Сформированность основ экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления, наличие опыта экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях (готовность к занятиям туризмом, в том числе экотуризмом).
- 10. Обеспечение сохранности индивидуального слухового аппарата и/или речевого процессора (для кохлеарно имплантированных обучающихся) на уроках адаптивной физической культуры и во внеурочной деятельности, в частности, при выполнении физических упражнений, на занятиях спортом в свободное от образовательно-коррекционного процесса время; оберегать процессор кохлеарного импланта и / или слуховой аппарат от ударов, пыли, влаги.

#### Метапредметные результаты:

- 1. Систематизировать, сопоставлять, анализировать, обобщать и интерпретировать информацию по истории спорта, теоретическим основам адаптивной физической культуры, содержащуюся в готовых информационных объектах;
- 2. Заполнять и/или дополнять таблицы, схемы, диаграммы, тексты: составление режима дня, программы тренировок и т. д.
  - 3. Умение определять и планировать цель своего физического усовершенствования;

- 4. Умение находить информацию и формулировать закономерности изучаемых двигательных действий, при этом определять практическую значимость упражнений для эффективного решения задач физической культуры;
- 5. Умение собрать, систематизировать и проанализировать сведения по проблеме или теме, изложить информацию в доступной форме, оформить ее с помощью современных технологий;
- 6. Умение осуществлять самоконтроль, самооценку, умение использовать данные, которые получены в ходе самоконтроля с целью принятия решений и осознанного выбора в физкультурной деятельности и т.д.
- 7. Приближенное к технически правильному, выполнение двигательных действий из базовых видов спорта, использование их в игровой и соревновательной деятельности;
- 8. При выборе видов спорта руководствоваться рекомендациями врача и на этом основании осуществлять осознанный отказ от тех видов спорта, которые противопоказаны лицам с кохлеарными имплантами (например, отдельные контактные виды спорта, в т.ч. связанные с ударами по голове).

#### Предметные результаты (вариант 1.2):

#### √ <u>По модулю «Знания о физической культуре»:</u>

- Демонстрировать знания по видам адаптивного спорта для лиц с нарушением слуха.
- Демонстрировать знания о возрождении Олимпийских игр и олимпийского движения. Цель и задачи современного олимпийского движения.
- Раскрывать причины возникновения олимпийского движения в дореволюционной России.
- Объяснять, чем знаменателен советский период развития олимпийского движения в России.
- Планировать самостоятельные занятия физической подготовкой.
- Выполнять правила безопасности при выборе мест занятий, инвентаря и использовании спортивного оборудования.
- Выполнять правила безопасности при выборе одежды и обуви, их подготовке к занятиям и хранении.
- Определять, для какой группы мышц предназначено упражнение.
- Называть последовательность выполнения упражнений.
- Соблюдать последовательность и дозировку включаемых в комплексы упражнений.
- Называть и демонстрировать виды основных исходных положений: в стойках.
- Выполнять требования безопасности и гигиенические правила при выборе и организации мест занятий на открытом воздухе.
- С направляющей помощью педагога, с использованием вспомогательного материала (карточек, справочников, литературы, источников сети Интернет и т. д.):
- объясняет роль и значение адаптивной физической культуры в развитии общества и человека, цели и принципы современного олимпийского и сурдлимпийского движения, его роль и значение в современном мире, влияние на развитие массовой физической культуры и спорта высших достижений:
- объясняет роль и значение занятий адаптивной физической культурой в укреплении здоровья человека, профилактике вредных привычек, ведении здорового образа жизни;
- знает требования ГТО.

#### Характеризует:

- индивидуальные особенности физического и психического развития и их связь с регулярными занятиями физическими упражнениями;
- особенности функционирования основных органов и структур организма во время занятий физическими упражнениями, особенности планирования индивидуальных занятий физическими упражнениями различной направленности и контроля их эффективности;
- особенности содержания и направленности различных систем физических упражнений, их оздоровительную и развивающую эффективность.

#### √ По модулю «гимнастика с элементами акробатики»:

- Четко выполняет упражнения с опорой на словесную инструкцию, визуальный план;
- проговаривает порядок выполнения действия и в соответствии с проговариванием выполняет действие;
- понимает термины «направо», «налево» и применяет их в процессе выполнения упражнения;
- осуществляет контроль за индивидуальным физическим развитием и физической подготовленностью, физической работоспособностью, осанкой;
- определяет эффективность занятий физическими упражнениями, функциональное состояние организма и физическую работоспособность; дозировку физической нагрузки и направленность воздействий;
- выполняет упражнения на координацию и равновесие на месте и в движении.
- С предварительным повторением выполняет упражнение целостно со словесным сопровождением под контролем педагога, при возникновении трудностей возможно выполнение упражнения с визуальной опорой (карточки, схемы и т. д.);
- выполняет серию упражнений с использованием визуального плана;
- включает в работу нужные группы мышц (допустима помощь педагога в построении правильного положения тела при выполнении упражнения);
- проговаривает порядок выполнения упражнения и термины;
- удерживает позу при выполнении упражнений на развитие статической координации несколько секунд.
- Применяет приемы страховки и самостраховки во время занятий физическими упражнениями, приемы оказания первой помощи при травмах и ушибах; приемы массажа и самомассажа;
- проговаривает порядок выполнения действия и термины;
- с предварительным повторением выполняет упражнение целостно;
- выполняет серию упражнений с одновременным проговариванием;
- контролирует осанку;
- выполняет упражнения на координацию и равновесие на месте и в движении.
- Выполнять организующие команды по распоряжению учителя.
- Соблюдать дисциплину и чёткое взаимодействие с одноклассниками при выполнении строевых упражнений, совместных движений и передвижений.
- Выполнять кувырок вперёд в группировке из упора присев.
- Совершенствовать технику выполнения кувырка вперёд ноги скрестно.
- Описывать технику выполнения кувырка назад из упора присев в группировке.

- Выполнять кувырок назад в группировке из упора присев.
- Описывать технику выполнения кувырка назад из стойки на лопатках в полушпагат.
- Выполнять кувырок назад из стойки на лопатках в полушпагат.
- Раскрывать понятие «акробатическая комбинация».
- Характеризовать основные правила самостоятельного освоения акробатических упражнений и комбинаций.
- Выполнять подводящие упражнения для освоения техники акробатических комбинаций.
- Описывать технику и последовательность упражнений акробатических комбинаций.
- Демонстрировать их выполнение в условиях учебной деятельности.
- Описывать технику выполнения опорных прыжков через гимнастического козла.
- Выполнять опорный прыжок через гимнастического козла ноги врозь.
- Выполнять опорный прыжок на гимнастического козла в упор, стоя на коленях.
- Выполнять передвижения разными способами на наклонной гимнастической скамейке.
- Соблюдать правила техники безопасности при выполнении гимнастических упражнений на низкой перекладине.
- Демонстрировать технику разученных висов на низкой гимнастической перекладине.

#### ✓ По модулю «Легкая атлетика»:

- Соблюдает правила культуры поведения и взаимодействия во время коллективных занятий и соревнований;
- соблюдает правила профилактики травматизма и оказания первой помощи при травмах и ушибах;
- выполняет упражнение целостно под контролем педагога с совместным проговариванием;
- удерживает правильную осанку при ходьбе и беге;
- удерживает позу при выполнении упражнений на развитие статической координации несколько секунд;
- по инструкции выполняет упражнение со сменой темпа выполнения;
- выполняет дыхательные упражнения разными способами: грудное и диафрагмальное дыхание, медленное и быстрое, поверхностное и глубокое.
- Выполняет упражнения под контролем педагога;
- определяет эффективность занятий физическими упражнениями, функциональное состояние организма и физическую работоспособность; дозировку физической нагрузки и направленность воздействий;
- с предварительным повторением выполняет упражнение целостно, проговаривает последовательность движений;
- выполняет серию упражнений с визуальной опорой, с проговариванием;
- включает в работу нужные группы мышц (допустима помощь педагога в построении правильного положения тела при выполнении упражнения);
- выполняет манипуляции с предметами (например, жонглирование).
- Описывать технику выполнения старта с опорой на одну руку, анализировать правильность её выполнения, находить ошибки и способы их исправления.

- Демонстрировать старт с опорой на одну руку (с последующим относительно коротким ускорением).
- Демонстрировать технику спринтерского бега при выполнении тестового задания в беге на короткую дистанцию на максимальный результат.
- Выполнять низкий старт в беге на короткие дистанции.
- Выполнять технику бега на длинные дистанции.
- Выполнять смешанный бег (бег в чередовании с ходьбой).
- Выполнять равномерный бег от 10 до 12 минут.
- Выполнять равномерный бег до 1000 м
- Демонстрировать технику прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги» в стандартных условиях и в соответствии с образцом эталонной техники соревновательной деятельности.
- Демонстрировать технику метания малого мяча по движущейся мишени в условиях соревновательной деятельности (на максимальный результат)
- Описывать технику броска набивного мяча из-за головы из положения сидя по направлению броска.
- Демонстрировать броска набивного мяча (1 кг) из-за головы из положения сидя по направлению броска.

#### ✓ По модулю «Спортивные игры»:

- Играет по правилам без облегчений;
- соблюдает правила культуры поведения и взаимодействия во время коллективных занятий и соревнований;
- соблюдает правила профилактики травматизма и оказания первой помощи при травмах и ушибах;
- знает правила игр, отвечает на вопросы по правилам игр;
- вступает во взаимодействие со сверстниками в игровой деятельности.
- Описывать технику изучаемых игровых приемов и действий, осваивать их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки.
- Взаимодействовать со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приемов и действий, соблюдать правила безопасности.
- Моделировать технику освоенных игровых действий и приемов, варьировать её в зависимости от ситуаций и условий, возникающих в процессе игровой деятельности.
- Выполнять правила игр, учится уважительно относится к сопернику и управлять своими эмоциями.
- Определять степень утомления организма во время игровой деятельности, использовать игровые действия спортивных игр для комплексного развития физических способностей

#### Футбол:

- Взаимодействовать со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приемов и действий, соблюдать правила безопасности.
- Демонстрировать технику ведения и передач мяча разными способами во время игровой деятельности.
- Демонстрировать технику удара с разбега по катящемуся мячу в условиях учебной и игровой деятельности
- Использовать игру в футбол как средство организации активного отдыха и досуга.
- Выполнять правила игры в футбол в процессе соревновательной деятельности.

- Моделировать технику освоенных игровых действий и приемов, варьировать её в зависимости от ситуаций и условий, возникающих в процессе игровой деятельности.
- Выполнять правила игр, учится уважительно относится к сопернику и управлять своими эмоциями.
- Определять степень утомления организма во время игровой деятельности, использовать игровые действия футбола для комплексного развития физических способностей.
- Взаимодействовать со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приемов и действий, соблюдать правила безопасности.
- Изучать удары по воротам указанными способами на точность (меткость) попадания мячом в цель.
- Изучать игры и игровые задания 2:1, 3:1, 3:2, 3:3
- Демонстрировать игру по упрощенным правилам на площадках разных размеров.

#### Волейбол:

- Взаимодействовать со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приемов и действий, соблюдать правила безопасности.
- Демонстрировать технику приёма и передачи мяча сверху двумя руками в условиях игровой деятельности (подвижные игры, эстафеты).
- Демонстрировать технику прямой нижней подачи в условиях игровой деятельности (подвижные игры).
- Демонстрировать технику приёма и передачи мяча снизу двумя руками в условиях игровой деятельности (подвижные игры, эстафеты).
- Изучать нижнюю прямую подачу мяча с расстояния 3-6 м от сетки.
- Демонстрировать физические упражнения для самостоятельного освоения техники прямой нижней подачи.
- Изучать технику приёма и передачи мяча снизу двумя руками.
- Демонстрировать физические упражнения для самостоятельного освоения техники приёма и передачи мяча снизу.
- Демонстрировать изученные техники в условиях игровой деятельности (подвижные игры).
- Изучать комбинации из освоенных элементов техники перемещений и владения мячом.
- Демонстрировать технику и результативность нижней боковой подачи во время игровой деятельности.
- Изучать комбинации из освоенных элементов: прием, передача, удар
- Изучать игры и игровые задания с ограниченным числом игроков (2:2, 3:2) и на укороченных площадках.
- Демонстрировать игру по упрощённым правилам мини-волейбола.

#### Баскетбол:

- Взаимодействовать со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приемов и действий, соблюдать правила безопасности.
- Демонстрировать технику ловли и передачи мяча двумя руками от груди и одной рукой от плеча в условиях игровой деятельности (подвижные игры и эстафеты).
- Демонстрировать технику ведения мяча в условиях игровой деятельности (подвижные игры и эстафеты).
- Демонстрировать технику броска мяча двумя руками от груди.
- Демонстрировать технику прыжка вверх толчком одной с приземлением на другую, использовать её в процессе игровой деятельности.

- Демонстрировать технику остановки двумя шагами и использовать её в процессе игровой деятельности.
- Демонстрировать технику остановки прыжком и использовать её в процессе игровой деятельности.

#### Флорбол:

- Выполнять технические приёмы игры в флорбол в условиях учебной и игровой деятельности.
- Организовывать игру в флорбол, играть по упрощённым правилам в условиях активного отдыха и досуга.
- Изучать правила игры в флорбол.
- Описывают технику изучаемых игровых приемов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки.
- Соблюдают правила безопасности.
- Моделируют тактику и технику освоенных игровых действий и приемов.
- Овладевают названием инвентаря (клюшка, мяч). Демонстрируют ведение мяча, обводку стоек, удары клюшкой по неподвижному и катящемуся мячу; передачу мяча в парах, тройках, квадратах (на расстоянии 3—8 м); прием мяча; броски мяча по воротам, в цель

#### √ По модулю «Лыжная подготовка»:

- Выполняет упражнение целостно, при необходимости возможно использование визуальной опоры с одновременным проговариванием;
- культуры поведения и взаимодействия во время коллективных занятий и соревнований;
- самостоятельно передвигается по учебной лыжне в заданном темпе;
- удерживает правильную осанку при ходьбе и беге на лыжах;
- профилактики травматизма и оказания первой помощи при травмах и ушибах;
- проговаривает правила игр.
- Демонстрировать технику передвижения одновременным одношажным ходом во время прохождения учебной дистанции (500 м и 1000 м)
- Демонстрировать технику перехода с одновременного одношажного хода на попеременный двухшажный ход.
- Демонстрировать технику чередования лыжных ходов во время прохождения учебной дистанции (1000 м девочки и 2000 м мальчики)
- Демонстрировать технику поворота упором.
- Описывать технику поворотов на лыжах переступанием стоя на месте.
- Демонстрировать технику поворотов на лыжах переступанием во время прохождения учебной дистанции.
- Описывать технику торможения «плугом».
- Демонстрировать технику торможения «плугом» при спуске с пологого склона.
- Использовать передвижения, технические приёмы при спусках и подъёмах на лыжах во время прогулок в зимнее время года.

## Виды деятельности обучающихся, направленные на достижение результата

Организация и содержание уроков АФК: освоение программного материала по курсу АФК осуществляется в пролонгированные сроки с 5 до 10 классы включительно. Основной организационной формой обучения является урок АФК, в процессе которого предусматривается комплексное решение обучающих, развивающих, воспитательных и коррекционных задач за счёт использования различных упражнений, видов деятельности, отвечающих предметной специфике данной учебной дисциплины. В зависимости от целей, задач и программного содержания уроки АФК подразделяются на группы:

- ✓ уроки образовательной направленности (для формирования специальных знаний, обучения разнообразным двигательным умениям);
- ✓ уроки коррекционно-развивающей направленности (для развития и коррекции физических качеств и координационных способностей, коррекции движений, коррекции сенсорных систем и физических функций с помощью физических упражнений);
- ✓ уроки оздоровительной направленности (для коррекции осанки, плоскостопия, профилактики соматических заболеваний, нарушений сенсорных систем, для укрепления сердечно-сосудистой и дыхательной систем);
- ✓ уроки спортивной направленности (для совершенствования физической, технической, тактической, психической, волевой, теоретической подготовки в определённом виде спорта);
- ✓ уроки рекреационной направленности (для организованного досуга, отдыха, игровой деятельности).

Разделение уроков по направленности носит условный характер. Фактически каждый урок содержит элементы обучения, развития, коррекции, компенсации и профилактики.

Основные требования к урокам АФК, реализуемым в образовательно-коррекционном процессе с обучающимися, имеющими нарушения слуха:

- ✓ применять упражнения от простого к сложному, с постепенным усложнением;
- ✓ использовать чередование упражнений по видам;
- ✓ обеспечивать разнообразие средств и методов проведения урока (фронтальный, групповой и круговой метод);
- ✓ рационально дозировать нагрузку, включая упражнения, соответствующие возможностям обучающихся с нарушениями слуха;
- ✓ добиваться адекватного понимания обучающимися содержания инструкций, в том числе за счёт использования показа и метода графической записи;
- ✓ обеспечивать овладение обучающимися спортивной терминологией и спортивными жестами;
- ✓ обеспечивать профилактику травматизма и страховку;
- ✓ для оценки успеваемости не применяются контрольно-измерительные материалы, предназначенные для обучающихся с нормальным психофизическим развитием. Оценка успеваемости осуществляется с учётом индивидуальных способностей, двигательных возможностей обучающихся с нарушениями слуха.

## Организация проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся

Работа по подготовке групповых (общешкольных), индивидуальных проектов спортивно-оздоровительной направленности, инициированных на школьном уровне. В формате проведения челленджей, мастер-классов в рамках спортивных мероприятий с привлечением обучающихся в качестве волонтеров. Предусматривается как очный формат, так и дистанционный.

#### Система оценки достижения планируемых результатов

Промежуточная аттестация проводится согласно уставу и положению школыинтерната о промежуточном контроле в форме сдачи учебных нормативов по усвоению навыков, умений, развитию двигательных качеств, практических и теоретических зачетов, а также экспресс-тестов по предмету «Адаптивная физическая культура» с учетом индивидуальных особенностей учащихся.

Учащиеся, отнесенные по состоянию здоровья к **основной группе**, сдают учебные **нормативы** по предмету в полном объеме (оценивается техническая правильность выполнения задания, формирование двигательного навыка, уровень развития определенного двигательного качества по сравнению с начальным уровнем).

Учащиеся, отнесенные по состоянию здоровья к **подготовительной группе**, сдают учебные **нормативы** по предмету с учетом индивидуальных особенностей каждого учащегося, за исключением тех учеников, которые освобождены от сдачи нормативов по медицинским показаниям (эти ученики сдают зачеты, как СМГ).

Учащиеся, отнесенные по состоянию здоровья к специальной медицинской группе (СМГ), сдают практические зачеты по предмету, в которых оценивается только техника выполнения каждого отдельного теста (результат не учитывается) и теоретические зачеты в случае, если выполнение практической части не представляется возможным при учете индивидуальных особенностей учащегося.

При условии продолжительного отсутствия ученика на уроках физкультуры по уважительной причине (например, по болезни) и в случае, когда сдача определенных нормативов не представляется возможным (например, из-за неблагоприятных погодных условий), сдача нормативов может быть заменена на экспресс-тесты (теоретические и практические) по физкультуре.

Промежуточный контроль осуществляется в течение учебного года в форме сдачи нормативов по разделам:

- «Легкая атлетика»;
- «Гимнастика с основами акробатики»;
- «Лыжная подготовка».
- «Спортивные игры»

#### Формы контроля 7 класс

№ n/n	Сроки проведения	Форма	Тема		
1	Сентябрь	Зачет	• Бег 60 метров		
			• Тест Купера		
			• Кроссовый бег на 1500 м		
2	Октябрь	Зачет	• Прыжок в длину с места		
			• Метание малого мяча		
			• Бросок набивного мяча, 1 кг.		
			<u>Экспресс-тесты по ОФП:</u> поднимание		
			туловища, челночный бег 3х10,		
			многоскоки, прыжки через скакалку.		

3	Ноябрь	Зачет	• Кувырок вперед
	1		• Кувырок назад
			• Кувырок назад из стойки на лопатках.
4	Декабрь	Зачет	• Акробатическая комбинация
			• Опорный прыжок через гимнастического козла.
			Экспресс-тесты по ОФП за І полугодие:
			поднимание туловища из положения лежа
			на спине; отжимание; наклон вперед из
			положения сидя на полу; подтягивание в
			висе лежа.
5	Февраль	Зачет	• Попеременный двухшажный ход,
			передвижение на лыжах до 3 км
			• Одновременный одношажный ход,
		_	передвижение до 3 км.
6	Март	Зачет	<ul> <li>Ведение мяча (б/б) – техника.</li> </ul>
			• Передача и ловля мяча (б/б) – техника.
			• Бросок мяча в корзину $(6/6)$ – техника. Экспресс-тесты по $O\Phi\Pi$ : поднимание
			туловища, прыжки через скакалку,
			отжимания.
7	Апрель	Зачет	• Прыжок в высоту.
			• Метание мяча.
			• Бросок набивного мяча, 1 кг.
			• Бег 60 м
			• Тест Купера
			• Кроссовый бег на 1500 м
8	Май	Зачет	Экспресс-тесты по $O\Phi\Pi$ за год :
			поднимание туловища; челночный бег с
			кубиком 3х10; прыжок в длину с места.

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса (урок физкультуры, внеурочная деятельность по физкультуре и спортивные кружки)

При реализации программы по адаптированной физической культуре для обучающихся с нарушениями слуха образовательная организация наряду с общим материально-техническим обеспечением реализации программ по физической культуре обеспечивает следующее:

Наглядный материал: схемы человеческого тела, наличие текстовой информации, представленной в виде печатных таблиц на стендах или электронных носителях.

Оборудование: спортивный инвентарь с различными сенсорными характеристиками, игровой материал для активизации внимания, развития мелкой моторики

### Календарно – тематический план

I четверть (16 часов)

№ п/п	Тема	Характеристика учебной деятельности обучающихся (основные виды учебной	Речевой материал	Электронные (цифровые)	Кол- во	во выполно	
		деятельности обучающихся)		образовательные ресурсы	часов	План	Факт
1	Вводный инструктаж по охране труда. Техника безопасности по легкой атлетике и спортивными играми.	Соблюдать технику безопасности. Рассказывать правила безопасности. Безопасность мест занятий в спортивном зале, на пришкольной спортивной площадке, площадках в местах массового отдыха, во дворе, парке.	Техника безопасности. Правила безопасности.		1	6.09	
	Основы знаний о физической культуре Адаптивный спорт, паралимпийское движение, виды адаптивного спорта для лиц с нарушением слуха. Возрождение Олимпийских игр и олимпийского движения. Цель и задачи современного олимпийского движения.	Демонстрировать знания по видам адаптивного спорта для лиц с нарушением слуха. Демонстрировать знания о возрождении Олимпийских игр и олимпийского движения. Цель и задачи современного олимпийского движения.		Презентация по теме.  Возрождение Олимпийских игр <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7128/start/290599/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7128/start/290599/</a>	В процессе уроков		
2	Легкая атлетика. Спринтерский бег. Высокий старт. Бег с ускорением. Т/б.	<ul> <li>Высокий старт 30-40 м, бег с ускорением 40-60 м, скоростной бег до 60 м, бег на результат 60 м.</li> <li>Упражнения специальной</li> </ul>	Колодки, старт, разбег, ускорение, повторный, медленный,	Теоретические знания по теме (л/а): <a href="https://resh.edu.ru/su">https://resh.edu.ru/su</a>	1	7.09	

		физической подготовки, направленные на	кроссовый бег.	bject/lesson/3165/sta		
3	Легкая атлетика. Спринтерский бег. Высокий старт. Бег с ускорением. Эстафеты.	развитие выносливости (кроссовая подготовка, эстафеты), скоростно-силовых способностей (беговые упражнения, многоскоки), скоростных способностей	Это колодки (показать). Высокий (низкий)	тt/ Способы двигательной деятельности (л/а):	1	13.09
4	Легкая атлетика. Спринтерский бег. Низкий старт. 60 м.	(эстафеты, старты из различных положений, бег с ускорением, с максимальной скоростью), координационных способностей (варианты челночного бега,	старт. Стартовый разбег. Бег с	https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3460/sta rt/	1	14.09
5	Легкая атлетика. Спринтерский бег. Зачет 60 м. Бег на длинные дистанции. Бег до 10 минут. Т/б.	бега с изменением направления, скорости способа перемещения, преодоление препятствий в прыжках, беге).  СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА: Исключаются упражнения, противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально.  Выполнять упражнения с различным типом дыхания (грудной, брюшной и смешанный типы), выполняемые в различных исходных положениях.  Упражнения на профилактику нарушений зрения.  Упражнение на чередование напряжения и расслабления мышц.	ускорением. Медленный бег. Кроссовый бег. Дистанция 1000 метров (один километр).	Физическое совершенствование (л/а): <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3105/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3105/start/</a>	1	20.09
6	Бег на длинные дистанции. Бег 11-12 минут. Волейбол. Т/б.	<ul> <li>Бег в равномерном темпе до 15 мин, кроссовый бег на 1500 м.</li> <li>Упражнения специальной</li> </ul>			1	21.09
7	Бег на длинные дистанции. Бег до 1500 м.	физической подготовки, направленные на развитие выносливости (кроссовая		Волейбол	1	27.09

	Волейбол. Передвижения,	подготовка, эстафеты, круговая	Теоретические			
	остановки, повороты,	тренировка), скоростно-силовых	знания по теме			
	стойки	способностей (беговые упражнения).	(спортивные игры):			
8	Бег на длинные	СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ	https://resh.edu.ru/su			
	дистанции. Тест Купера.	ГРУППА:	bject/lesson/3164/sta			
	Зачет.	Исключаются упражнения,	rt/			
	Волейбол. •Прием и	противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально.	Способы			
	передача мяча сверху	• Выполнять упражнения с различным	двигательной			
	двумя руками.	<ul> <li>выполнять упражнения с различным типом дыхания (грудной, брюшной и</li> </ul>	деятельности			
		смешанный типы), выполняемые в	(спортивные игры):			
		различных исходных положениях.	https://resh.edu.ru/su			
		• Упражнения на профилактику	bject/lesson/3109/sta			
		нарушений зрения.				
		• Упражнение на чередование	<u>rt/</u>			
		напряжения и расслабления мышц.	Физическое			
		70 115	совершенствование	1	28.09	
		Волейбол	(спортивные игры):	1	28.09	
		• Демонстрировать стойку игрока,	https://resh.edu.ru/su			
		перемещения в стойке приставными	bject/lesson/3418/sta			
		шагами боком, лицом и спиной вперед.	<u>rt/</u>			
		Выполнять задания (сесть на пол, встать,				
		подпрыгнуть и т.д.)				
		• Описывать технику приёма и передачи				
		мяча сверху двумя руками на месте и				
		после перемещения вперед, передачи мяча над собой, то же через сетку.				
		<ul> <li>Демонстрировать технику приёма и</li> </ul>				
		передачи мяча сверху двумя руками в				
		условиях игровой деятельности				
		(подвижные игры, эстафеты)				

		<ul> <li>Описывать технику прямой нижней подачи через сетку, анализировать правильность исполнения и выявлять грубые ошибки.</li> <li>Демонстрировать технику прямой нижней подачи в условиях игровой деятельности (подвижные игры)</li> <li>Описывать технику изучаемых игровых приемов и действий, осваивать их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки.</li> <li>Взаимодействовать со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приемов и действий, соблюдать</li> </ul>				
		правила безопасности.				
9	Легкая атлетика. Прыжки в длину с разбега. Т/б. Волейбол. Нижняя прямая подача через сетку	• Демонстрировать технику прыжка в длину с разбега с разбега в стандартных условиях и в соответствии с образцом эталонной техники соревновательной	Прыжок в длину. Я прыгнул(а) в длину на	1	4.10	
10	Легкая атлетика. Прыжки в длину с разбега. Зачет. Волейбол. Прямой нападающий удар.	деятельности.  • Прыжок в длину с 9-11 шагов разбега.  • Упражнения специальной физической подготовки, направленные на развитие скоростно-силовых способностей (прыжковые и беговые упражнения, многоскоки), скоростных способностей (эстафеты, старты из различных положений), координационных способностей (преодоление препятствий в прыжках, беге).	результат см. Толчок двумя ногами.	1	5.10	

11	Легкая атлетика. Метание малого мяча в цель. Т/б.	<ul> <li>СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА:</li> <li>Исключаюмся упражнения, противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально.</li> <li>Выполнять упражнения с различным типом дыхания (грудной, брюшной и смешанный типы), выполняемые в различных исходных положениях.</li> <li>Упражнения на профилактику нарушений зрения.</li> <li>Упражнение на чередование напряжения и расслабления мышц.</li> <li>Метание малого мяча в цель и на дальность (метание теннисного мяча с</li> </ul>	Метание малого мяча. Я метнул(а)	Презентация по теме	1	11.10	
12	Легкая атлетика. Метание малого мяча на дальность. Зачет. Бросок набивного мяча. Т/б.	места на дальность отскока от стены с места, с шага, с трех шагов, на заданное расстояние, на дальность, в горизонтальную и вертикальную цель).  • Демонстрировать технику метания малого мяча по движущейся мишени в условиях соревновательной деятельности (на максимальный результат).  • Упражнения специальной физической подготовки, направленные на развитие скоростно-силовых способностей (метания, броски), координационных способностей (варианты бега с изменением заданий, скорости способа перемещения, преодоление препятствий в беге с	мяч на расстояние см.	Теоретические знания по теме (л/а): https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3165/sta rt/ Способы двигательной деятельности (л/а): https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3460/sta rt/	1	12.10	

		метанием).  СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА:  Исключаются упражнения, противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально.  Выполнять упражнения с различным типом дыхания (грудной, брюшной и смешанный типы), выполняемые в различных исходных положениях.  Упражнения на профилактику нарушений зрения.  Упражнение на чередование напряжения и расслабления мышц.	Физическое совершенство (л/а): <a href="https://resh.ed">https://resh.ed</a> <a href="bject/lesson/3">bject/lesson/3</a> <a href="http://resh.ed">rt/</a>	lu.ru/su	
13	Легкая атлетика. Бросок набивного мяча. Зачет. Футбол.	<ul> <li>Бросок набивного мяча (1-2 кг) двумя руками из различных и.п., стоя грудью и боком в направлении метания с места, с шага, снизу вперед-вверх, снизувверх на заданную максимальную высоту; ловля набивного мяча двумя руками после броска партнера, после броска вверх.</li> <li>Демонстрировать технику броска набивного мяча (1-2 кг) из-за головы из положения сидя по направлению броска.</li> <li>Упражнения специальной физической подготовки, направленные на развитие скоростно-силовых способностей (метания, броски).</li> <li>СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА:</li> </ul>	Презентаци теме  Теоретически знания по тем (л/а): <a href="https://resh.ed-bject/lesson/3-rt/">https://resh.ed-bject/lesson/3-rt/</a> Способы двигательной деятельности <a href="https://resh.ed-bject/lesson/3-rt/">https://resh.ed-bject/lesson/3-rt/</a>	ие ме  lu.ru/su 165/sta  1  й н (л/а): lu.ru/su	18.10

		<ul> <li>Исключаются упражнения, противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально.</li> <li>Выполнять упражнения с различным типом дыхания (грудной, брюшной и смешанный типы), выполняемые в различных исходных положениях.</li> <li>Упражнения на профилактику нарушений зрения.</li> <li>Упражнение на чередование напряжения и расслабления мышц.</li> </ul>		Физическое совершенствование (л/а): <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3105/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3105/start/</a>			
14	Экспресс – тесты (поднимание туловища, челночный бег 3х10, многоскоки, прыжки через скакалку).	Выполнять на результат: поднимание туловища, челночный бег 3x10, многоскоки, прыжки через скакалку.		Презентация по теме	1	19.10	
15	Футбол. Т/б. Специальные передвижения, остановки, стойки, повороты. Ведение мяча по прямой с изменением направления движения и скорости ведения.	<ul> <li>Футбол</li> <li>Демонстрировать стойку игрока, перемещения в стойке приставными шагами боком, лицом и спиной вперед, ускорения, старты из различных положений.</li> <li>Описывать технику остановки мяча внутренней стороной стопы. Демонстрировать технику остановки катящегося мяча внутренней стороной</li> </ul>	Внутренняя и внешняя сторона стопы, середина подъема. Остановка мяча грудью, подошвой, бедром. Стойка. Обводка стоек. Штанга,	Теоретические знания по теме (ф/б): <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3202/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3202/start/</a> Способы двигательной деятельности (ф/б):	1	25.10	
16	Футбол Удар по мячу и остановка мяча (удары по неподвижному и катящемуся мячу,	стопы в условиях игровой деятельности (подвижные игры и эстафеты)  Описывать технику ведения мяча по прямой с изменением направления	перекладина. Отбор мяча, подкат. Футбольный мяч	https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3201/sta rt/	1	26.10	

остановка катящегося мяча).	движения и скорости ведения ведущей и неведущей ногой, внешней стороной	Физическое совершенствование		
Удар по воротам на точность попадания мячом в цель.	<ul> <li>стопы, анализировать правильность выполнения.</li> <li>Демонстрировать технику ведения мяча внешней стороной стопы с пассивным сопротивлением защитника (подвижные игры и эстафеты).</li> <li>Взаимодействовать со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приемов и действий, соблюдать правила безопасности.</li> <li>Описывать технику удара по неподвижному и катящемуся мячу, остановка катящегося мяча внутренней стороной стопы, подошвой, средней частью подъема, анализировать правильность выполнения.</li> <li>Демонстрировать технику удара по мячу внутренней стороной стопы в условиях игровой деятельности (подвижные игры и эстафеты)</li> <li>СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА:</li> <li>То же, что и в основной и подготовительной группах, исключая соревновательную деятельность и упражнения, противопоказанные медиками индивидуально.</li> </ul>	(ф/б): https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3200/sta rt/		
Итого		1	16 16	

### II четверть (15 часов)

№ п/п	Тема	Характеристика учебной деятельности обучающихся (основные виды учебной	Речевой материал	Электронные (цифровые)	Кол- во	Сро выпол	
		деятельности обучающихся)		образовательные ресурсы	часов	План	Факт
1	Вводный инструктаж по охране труда. Техника безопасности на уроках по гимнастике.	Соблюдают технику безопасности. Осваивают упражнения для организации самостоятельных тренировок.	Техника безопасности. Гимнастика.	Презентация по теме	1	8.11	
	Основы знаний о физической культуре Техника безопасности и профилактики травматизма, профилактические и восстановительные мероприятия при организации и проведении индивидуальных форм занятий физической культурой и спортом.	<ul> <li>Знать технику безопасности и профилактики травматизма.</li> <li>Выполнять профилактические мероприятия (гигиенические процедуры, закаливание) и восстановительные мероприятия (гидропроцедуры, массаж) при организации и проведении индивидуальных форм занятий физической культурой и спортом.</li> <li>Выполнять упражнения для тренировки различных групп мышц.</li> </ul>	Травма.  Травматизм, гигиена, закаливание, массаж.	Презентация по теме	В пр	оцессе ур	юков
2	Гимнастика. Организующие команды и приёмы. Строевые упражнения.	<ul> <li>Строевые упражнения (строевой шаг, размыкание и смыкание на месте, перестроения, выполнение команд «Полшага», «Полный шаг»).</li> <li>Организующие команды и приёмы.</li> <li>Общеразвивающие упражнения с предметами и без предметов (сочетание различных</li> </ul>	Равняйсь, смирно, вольно, становись, по порядку рассчитайсь Направо. Налево. Кругом прыжком.	Теоретические знания по теме (гимнастика): <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3167/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3167/start/</a> Способы	1	9.11	

		• положений рук, ног и туловища; сочетание движений руками с ходьбой на месте и в движении, с махами, подскоками, приседаниями и поворотами; ОРУ в парах).	Налево/направо прыжком.	двигательной деятельности (гимнастика): <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3417/sta">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3417/sta</a>			
3	Гимнастика. Стойка на лопатках. Т/б.	• Акробатические упражнения (мальчики: кувырок вперед в стойку на лопатках;	<i>Упор лежа</i> . Упор присев. Упор стоя	<u>rt/</u> Физическое	1	15.11	
4	Гимнастика. Стойка на лопатках. <b>Зачет.</b> Техника кувырка назад (мальчики: кувырок назад; девочки: кувырок назад в полушпагат). Т/б.	девочки: кувырок назад в полушпагат; мост из положения лежа/стоя с помощью, упражнения в равновесии, акробатическая комбинация).  • Упражнения специальной физической подготовки, направленные на развитие	(показать). Я сделал группировку. Я сделал кувырок вперед/назад. Я сделал перекат. Я	совершенствование (гимнастика): <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3106/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3106/start/</a>	1	16.11	
5	Гимнастика. Техника кувырка назад (мальчики: кувырок назад; девочки: кувырок назад в полушпагат). Зачет.	гибкости.  • Подвижные игры на материале гимнастики с элементами акробатики.  • Подвижные игры на материале оздоровительной корригирующей гр	сделал стойку на лопатках. Стойка на лопатках. Я сделал группировку правильно. Я сделал три кувырка вперед. Я сделал стойку на лопатках.		1	22.11	
6	Гимнастика. Техника кувырка вперед (мальчики: кувырок вперед в стойку на лопатках; девочки: кувырок вперед). Т/б.	гимнастики.  СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ  ГРУППА:  • Группировка в положении лежа на спине, раскачивания в плотной группировке, перекаты в группировке (вместо кувырков).		Презентация по теме	1	23.11	
7	Гимнастика. Техника кувырка вперед. Техника кувырка вперед (мальчики: кувырок вперед в стойку на лопатках; девочки:	<ul> <li>«Мост» из положения упор сидя, с переходом в упор лежа сзади.</li> <li>Прогибание («лодочка»);</li> <li>Упоры, седы;</li> <li>Упражнения на растяжку.</li> </ul>			1	29.11	

8	кувырок вперед). Зачет. «Мост» из положения лежа/стоя. Т/б.		TI.	Enouge Dec	Поселительно			
	положения лежа/стоя. Упражнения в равновесии. Т/б.		Демонстрировать технику передвижения ходьбой вперёд лицом и боком, поворотов, прыжков на низком гимнастическом бревне, запрыгивания на	Бревно. Все сделали выпад. Упражнения на бревне. Сделать	Презентация по теме	1	30.11	
9	Гимнастика. Упражнения в равновесии. Акробатическая комбинация.	•	него и спрыгивания с него.  Физические упражнения для самостоятельного освоения техники передвижения разными способами на низком гимнастическом бревне.  Демонстрировать технику передвижения ходьбой, прыжками, легким бегом и приставными шагами на наклонной гимнастической скамейке.  Упражнения специальной физической подготовки, направленные на развитие координационных способностей, развитие гибкости.	«мост». Соскочить со скамейки. Хват сверху (снизу). Повиснуть на гимнастической стенке		1	6.12	
10	Гимнастика. Акробатическая комбинация. Зачет.	•	Раскрывать понятие «акробатическая комбинация».  Характеризовать основные правила самостоятельного освоения акробатических упражнений и комбинаций.  Выполнять подводящие упражнения для освоения техники акробатических комбинаций.  Изучать акробатическую комбинацию:	Словарь ранее изученных тем. Акробатическая комбинация.	Теоретические знания по теме (гимнастика): https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3167/sta rt/ Способы двигательной деятельности	1	7.12	

		<ul> <li>- мост из положения лёжа на спине, исходное положение, переворот в положение лёжа на животе, прыжок с опорой на руки в упор присев;</li> <li>- кувырок вперёд в упор присев, кувырок назад в упор присев, из упора присев кувырок назад до упора на коленях с опорой на руки, прыжком переход в упор присев, кувырок назад в полушпагат.</li> <li>СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА:</li> <li>Акробатическая комбинация: ласточка — упор присев — перекат назад в группировке — перекат вперед в упор присев — упор стоя — шагом одной ноги назад упор лежа — упор лежа на бедрах.</li> <li>Демонстрировать их выполнение в условиях учебной деятельности.</li> </ul>		(гимнастика): https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3417/sta rt/ Физическое совершенствование (гимнастика): https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3106/sta rt/			
11	Висы и упоры (подъем переворотом в упор). Т/б.	• Висы и упоры (мальчики: подъем переворотом в упор толчком двумя,	Висы, упоры, перекладина, вис	Презентация по теме	1	13.12	
12	Висы и упоры (подъем переворотом в упор).  Зачет (экспресс – тесты: поднимание туловища, отжимание)	<ul> <li>передвижение в висе; девочки: махом одной и толчком другой подъем переворотом в упор, упражнения в висе лежа).</li> <li>Упражнения специальной физической подготовки, направленные на развитие силовых способностей и силовой выносливости.</li> </ul>	согнувшись. Упор стоя. Упор присев. Упор присев. Упор лежа. Вис стоя. Вис на перекладине (канате). Вис присев. Вис лежа. Подтягиваться на перекладине.		1	14.12	

13	Опорные прыжки через	•	Описывать технику выполнения опорных	Гимнастический	Презентация по			
	козла. Т/б. Зачет		прыжков через гимнастического козла.	козел, прыжок	теме			
	(экспресс – тесты:	•	Выполнять опорный прыжок на	через		1	20.12	
	подтягивание в висе лежа,		гимнастического козла в упор стоя на	гимнастического		-	20112	
	наклон вперед из		коленях, с последующим спрыгиванием	козла, ноги врозь.				
	положения сидя на полу).		из положения основной стойки.					
14	Опорные прыжки через	•	Выполнять опорные прыжки через козла			1	21.12	
	козла.		(прыжок ноги врозь (козел в ширину,				21.12	
15	Опорные прыжки через		высота 100-110 см)). Упражнения специальной физической					
	козла. Зачет	•	1					
			подготовки, направленные на развитие скоростно-силовых способностей,			1	27.12	
			координационных способностей,			1	27.12	
			развитие гибкости.					
			1					
Итого					31	31		

### III четверть (22 часа)

№ п/п	Тема	Характеристика учебной деятельности обучающихся (основные виды учебной	Речевой материал	Электронные (цифровые)	Кол- во часов	Сроки выполнения	
		деятельности обучающихся)		образовательные ресурсы		План	Факт
1	Вводный инструктаж по охране труда. Техника безопасности по лыжной подготовке и спортивными играми.	Соблюдают технику безопасности. Осваивают упражнения для организации самостоятельных тренировок.	Лыжные крепления, лыжные палки, лыжи, лыжня.	Презентация по теме	1	10.01	
	Знания о физической культуре. Значение занятий лыжным	Понимать значение занятий лыжным спортом для поддержания работоспособности. Определять виды лыжного спорта.	Гигиена. Закаливание. Температура.	Как выбрать одежду для занятий:	В процессе уроков		оков

	спортом для поддержания работоспособности. Виды лыжного спорта. Требование к одежде и обуви занимающимся лыжами. Техника безопасности при занятиях лыжным спортом. Оказание помощи при обморожениях и травмах. Влияние физической подготовки на укрепление здоровья.	Знать требование к одежде и обуви занимающимся лыжами. Соблюдать технику безопасности при занятиях лыжным спортом. Знать правила оказания помощи при обморожениях и травмах.		https://resh.edu.ru/su bject/lesson/7445/sta rt/261347/ Теоретические знания по теме (л/п): https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3101/sta rt/		
2	Лыжная подготовка	Освоение техники лыжный ходов:	Дистанция, метр,	Способы		
	Одновременный одношажный ход. Т/б.	<ul> <li>Описывать технику передвижения одновременным одношажным ходом.</li> </ul>	километр, <i>стойка</i> , Все выполнили	двигательной деятельности (л/п):	1	11.01
3	Лыжная подготовка. Одновременный одношажный ход. Передвижение 1 км.	<ul> <li>Выполнять подводящие упражнения для её самостоятельного освоения.</li> <li>Демонстрировать технику передвижения одновременным</li> </ul>	одношажный ход,       b         скользящий шаг.       rt         поворот на месте       ф         махом.       со         b       b	https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3102/sta rt/ Физическое совершенствование (л/п): https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3110/sta rt/	1	17.01
4	Лыжная подготовка. Скользящий шаг. Т/б. Передвижение 1-2 км.	одношажным ходом на учебной дистанции.  • Описывать технику передвижения на лыжах скользящим шагом, анализировать правильность выполнения и выявлять			1	18.01
5	Лыжная подготовка. Скользящий шаг. Передвижение 1-2 км.	<ul> <li>грубые ошибки.</li> <li>Описывать технику поворотов на лыжах махом стоя на месте.</li> <li>Демонстрировать передвижение на</li> </ul>			1	24.01
6	Лыжная подготовка.	лыжах до 3 км.			1	25.01

	Чередование одновременного одношажного хода со скользящим шагом. Передвижение 2 км.	• Игры: «Гонки с преследованием», «Эстафета с передачей палок», др. СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА:  То же, что и в основной и подготовительной		
7	Лыжная подготовка. Чередование одновременного одношажного хода со скользящим шагом. Передвижение 2-3 км. Зачет.	группах, исключая соревновательную деятельность и упражнения, противопоказанные медиками индивидуально.	1	31.01
8	Лыжная подготовка. Поворот на месте махом. Т/б. Передвижение на лыжах любым изученным способом 2 км.		1	1.02
9	Лыжная подготовка. Поворот на месте махом. Передвижение на лыжах любым изученным способом 2 км.		1	7.02
10	Лыжная подготовка. Передвижение на лыжах разными способами до 2, 5 км		1	8.02
11	Лыжная подготовка. Эстафеты с этапом до 100 м. Т/б.		1	14.02
12	Лыжная подготовка. Эстафеты с этапом до 100		1	15.02

	M.						
13	Баскетбол. Т/б. Специальные передвижения, остановки, повороты и стойки.	<ul><li>Баскетбол</li><li>Моделировать технику освоенных игровых действий и приемов, варьировать её в</li></ul>	Высокая, низкая стойка, повороты, передвижение, остановка,	Теоретические знания по теме (б/б): https://resh.edu.ru/su	1	21.02	
14	Баскетбол. Ведение мяча в низкой, средней и высокой стойках.	зависимости от ситуаций и условий, возникающих в процессе игровой деятельности.	ведение мяча.  Ловля и передача мяча от груди, из-	bject/lesson/3199/sta rt/	1	22.02	
15	Баскетбол Ловля и передача мяча от груди, от плеча. Т/б.	Выполнять правила игр, учится уважительно относится к сопернику и управлять своими эмоциями.	за головы. Баскетбольное кольцо,	Способы двигательной деятельности (б/б):	1	28.02	
16	Баскетбол. Броски мяча одной и двумя руками. Т/б.	<ul> <li>Определять степень утомления организма во время игровой деятельности, использовать игровые действия футбола для комплексного развития физических способностей.</li> <li>Описывать технику изучаемых игровых приемов и действий, осваивать их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки.</li> <li>Взаимодействовать со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приемов и действий, соблюдать правила безопасности.</li> <li>Описывать технику ловли и передачи мяча двумя руками от груди, одной рукой от плеча с пассивным сопротивлением, анализировать правильность выполнения и выявлять грубые ошибки.</li> <li>Демонстрировать технику ловли и передачи мяча двумя руками от груди и</li> </ul>	баскетбольный мяч.	https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3198/sta rt/ Физическое совершенствование (б/б): https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3197/sta rt/	1	29.02	

		одной рукой от плеча в условиях игровой деятельности (подвижные игры и эстафеты).  • Описывать технику ведения баскетбольного мяча с пассивным сопротивлением, анализировать правильность выполнения и выявлять грубые ошибки.  • Демонстрировать технику ведения мяча в условиях игровой деятельности (подвижные игры и эстафеты) СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА:  То же, что и в основной и подготовительной группах, исключая соревновательную деятельность и упражнения,					
		противопоказанные медиками индивидуально.					
17	Экспресс - тесты (поднимание туловища, прыжки через скакалку, отжимания).	Выполнять на результат: поднимание туловища, прыжки через скакалку, отжимания.	Пресс, поднимание туловища, прыжки через скакалку, отжимание.	Презентация по теме	1	6.03	
18	Баскетбол. Индивидуальная техника защиты (выбивание и вырывание мяча).	• Выполнять правила игр, учиться уважительно относится к сопернику и управлять своими эмоциями.		См. прошедшие темы	1	7.03	
19	Баскетбол. Тактика игры (тактика свободного нападения, позиционное				1	13.03	

	нападение).
20	Баскетбол. Тактика игры
	(тактика свободного
	нападения, позиционное
	нападение).
21	Баскетбол. Игра по
	упрощенным правилам.
22	Баскетбол. Игра по
	упрощенным правилам.
Ито	го

# Календарно-тематическое планирование (III четверть) Замена лыжной подготовки при неблагоприятных условиях ее проведения

No	Тематическое планирование	Характеристика видов деятельности учащихся	Речевой материал	Электронные (цифровые)	Кол- во	План	Факт
	isiaimpobaime	y ranginon		образовательные	часов		
				ресурсы			
			ортивные игры				
1	Флорбол:	Описывают технику изучаемых игровых	Флорбол, ведение				
	• Стойка	приемов и действий, осваивают их	мяча, передача				
	игрока,	самостоятельно, выявляя и устраняя	мяча, удары по				
	передвижени	типичные ошибки. Соблюдают правила	мячу, броски				
	я, остановки.	безопасности. Моделируют тактику и	мяча.				
	• Передача и	технику освоенных игровых действий и					
	прием мяча.	приемов. Овладевают названием инвентаря					
	• Ведение мяча.	(клюшка, мяч).					
		Демонстрируют ведение мяча, обводку					
		стоек, удары клюшкой по неподвижному и					
		катящемуся мячу; передачу мяча в парах,					

		тройках, квадратах (на расстоянии 3—8 м); прием мяча; броски мяча по воротам, в цель.			
3	Футбол:	Описывают технику изучаемых игровых приемов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляют и устраняют характерные ошибки в процессе освоения. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения беговых упражнений, соблюдают правила безопасности. Используют игру в футбол как средство организации активного отдыха и досуга.	Внутренняя и внешняя сторона стопы, середина подъема. Остановка мяча грудью, подошвой, бедром. Стойка. Обводка стоек. Штанга, перекладина. Отбор мяча, подкат. Футбольный мяч.		
		Итого			

IV четверть (15 часов)

№	Тема	Характеристика учебной деятельности	Речевой	Электронные	Кол-	Сро	оки			
п/п		обучающихся (основные виды учебной	материал	(цифровые)	во	выпол	нения			
		деятельности обучающихся)		образовательные	часов	План	Факт			
				ресурсы		План	2 44212			
1	Вводный инструктаж по	Соблюдать технику безопасности.	Техника	Презентация по	0,5	3.04				
	охране труда. Техника		безопасности.	теме		3.04				

	безопасности по легкой атлетике, спортивным и подвижным играм.  Основы знаний офизической культуре Техника безопасности при занятиях АФК и адаптивным спортом. Идеалы и символика Олимпийских игр и олимпийского движения.	определять их специфические воздействия на организм.	Легкая атлетика, футбол, баскетбол. Физические качества, закаливание, укрепление здоровья.	Презентация по теме	В про	оцессе уроков
2	Легкая атлетика. Прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание». Т/б. Легкая атлетика. Прыжок	<ul> <li>Прыжок в высоту способом «перешагивание» с 3-5 шагов разбега.</li> <li>Демонстрировать технику прыжка в высоту способом «перешагивание» в условиях соревновательной</li> </ul>	Перешагивание. Стойка, планка, высота. Прыжок в «шаге». Прыжок в высоту.	Способы двигательной деятельности (л/п): <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3102/sta">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3102/sta</a>	0,5	3.04
	в высоту с разбега способом «перешагивание».	деятельности (на максимальный результат.  • Упражнения специальной физической		<u>rt/</u> Физическое совершенствование	1	4.04
3	Легкая атлетика. Прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание».	подготовки, направленные на развитие скоростно-силовых способностей (прыжковые и беговые упражнения), координационных способностей		(π/π):  https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3110/sta rt/	1	10.04
4	Легкая атлетика. Прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание». Зачет.	(варианты преодолений препятствий в прыжках, беге). СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА: Исключаются упражнения,		<u> </u>	1	11.04

		<ul> <li>противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально.</li> <li>Выполнять упражнения с различным типом дыхания (грудной, брюшной и смешанный типы), выполняемые в различных исходных положениях.</li> <li>Упражнения на профилактику нарушений зрения.</li> <li>Упражнение на чередование напряжения и расслабления мышц.</li> </ul>				
5	Легкая атлетика. Метание мяча в цель. Метание мяча на дальность. Т/б.	• Метание малого мяча в цель и на дальность (метание теннисного мяча с места на дальность отскока от стены, на	Метать мяч на дальность. Я метаю мяч.	См. предыдущие ссылки	1	17.04
6	Легкая атлетика. Метание мяча на дальность - <b>зачет.</b> Бросок набивного мяча. (1- 2 кг).	заданное расстояние, на дальность, в горизонтальную и вертикальную цель).  • Бросок набивного мяча (1 кг) двумя руками из-за головы, от груди, снизу	Бросок мяча. Я бросаю мяч. Набивной мяч.		1	18.04
7	Легкая атлетика. Бросок набивного мяча (1-2 кг) - зачет. Спринтерский бег. Бег 60 м. Т/б.	вперед-вверх; ловля набивного мяча двумя руками после броска партнера, после броска вверх.  • Упражнения специальной физической подготовки, направленные на развитие скоростно-силовых способностей (метания, броски).  СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА: Исключаются упражнения, противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально.  • Выполнять упражнения с различным			1	24.04

		<ul> <li>типом дыхания (грудной, брюшной и смешанный типы), выполняемые в различных исходных положениях.</li> <li>Упражнения на профилактику нарушений зрения.</li> <li>Упражнение на чередование напряжения и расслабления мышц.</li> </ul>		
8	Легкая атлетика. Спринтерский бег. Бег 60 м. Эстафеты.	• Высокий старт 30-40 м, бег с Колодки, старт, ускорением 40-60 м, скоростной бег до 60 м, бег на результат 60 м.	. предыдущие ссылки 1	25.04
9	Легкая атлетика. Спринтерский бег. Бег 60 м - зачет. Волейбол. Т/б. Передвижения, остановки, повороты, стойки.	<ul> <li>Совершенствовать элементы и фазы техники бега на короткие, средние и длинные дистанции в процессе самостоятельных занятий спортивной подготовкой.</li> <li>Упражнения специальной физической подготовки, направленные на развитие выносливости (кроссовая подготовка, эстафеты, круговая тренировка), скоростно-силовых способностей (беговые упражнения), скоростных способностей (эстафеты, старты из различных положений, бег с ускорением, с максимальной скоростью), координационных способностей (варианты челночного бега, бега с изменением направления, преодоление препятствий в прыжках, беге).</li> </ul>	1	2.05

		<ul> <li>СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА:</li> <li>Исключаются упражнения, противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально.</li> <li>Выполнять упражнения с различным типом дыхания (грудной, брюшной и смешанный типы), выполняемые в различных исходных положениях.</li> <li>Упражнения на профилактику нарушений зрения.</li> <li>Упражнение на чередование напряжения и расслабления мышц.</li> </ul>					
10	Легкая атлетика. Бег на длинные дистанции. Т/б. Волейбол. Прием и передача мяча сверху двумя руками.	<ul> <li>Бег в равномерном темпе до 15 мин, кроссовый бег на 1500 м.</li> <li>Демонстрировать технику бега на длинные дистанции во время учебных забегов.</li> </ul>	Медленный бег. Кроссовый бег. Дистанция 60 метров (один километр). Я	См. предыдущие ссылки	1	8.05	
11	Легкая атлетика. Бег на длинные дистанции. Тест Купера - зачет. Волейбол. Нижняя прямая подача через сетку. Прямой нападающий удар.	<ul> <li>Демонстрировать технику гладкого равномерного бега на дистанции 1000 м.</li> <li>Уметь бегать в равномерном темпе.</li> <li>Упражнения специальной физической подготовки, направленные на развитие выносливости (кроссовая подготовка, эстафеты, круговая тренировка).</li> <li>СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА:</li> <li>Исключаются упражнения,</li> </ul>	пробежал дистанцию один километр.		1	15.05	

		<ul> <li>противопоказанные медиками каждому учащемуся индивидуально.</li> <li>Выполнять упражнения с различным типом дыхания (грудной, брюшной и смешанный типы), выполняемые в различных исходных положениях.</li> <li>Упражнения на профилактику нарушений зрения.</li> <li>Упражнение на чередование напряжения и расслабления мышц.</li> </ul>				
12	Волейбол. Тактика игры (тактика свободного нападения, позиционное нападение).  Экспресс - тесты (поднимание туловища, челночный бег с кубиком 3х10, прыжок в длину с места).	<ul> <li>Волейбол</li> <li>Демонстрировать стойку игрока, перемещения в стойке приставными шагами боком, лицом и спиной вперед. Выполнять задания (сесть на пол, встать, подпрыгнуть и т.д.).</li> <li>Описывать технику приёма и передачи мяча сверху двумя руками на месте и после перемещения вперед, передачи мяча над собой, то же через сетку.</li> <li>Демонстрировать технику приёма и передачи мяча сверху двумя руками в условиях игровой деятельности (подвижные игры, эстафеты).</li> <li>Описывать технику прямой нижней подачи через сетку, анализировать грубые ошибки.</li> <li>Демонстрировать технику прямой нижней подачи в условиях игровой деятельности</li> </ul>	Волейбол. Волейбольный мяч. Прием мяча. Подача мяча. Передача мяча. Я буду делать подачу	Теоретические знания по теме (спортивные игры): https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3164/sta rt/ Способы двигательной деятельности (спортивные игры): https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3109/sta rt/ Физическое совершенствование (спортивные игры): https://resh.edu.ru/su bject/lesson/3418/sta	1	16.05

		<ul> <li>(подвижные игры).</li> <li>Описывать технику изучаемых игровых приемов и действий, осваивать их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки.</li> <li>Взаимодействовать со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приемов и действий, соблюдать правила безопасности.</li> <li>Выполняют на результат: поднимание туловища, челночный бег с кубиком 3х10, прыжок в длину с места.</li> <li>СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА:</li> <li>То же, что и в основной и подготовительной группах, исключая соревновательную деятельность и упражнения, противопоказанные медиками индивидуально.</li> </ul>		<u>rt/</u>			
13	Футбол. Т/б. Специальные передвижения, остановки, стойки, повороты. Ведение мяча по прямой с	Футбол Демонстрировать стойку игрока, перемещения в стойке приставными шагами боком, лицом и спиной вперед, ускорения, старты из различных положений. Описывать технику остановки мяча	Внутренняя и внешняя сторона стопы, середина подъема. Остановка мяча грудью, подошвой,	Теоретические знания по теме (ф/б): <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3202/sta">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3202/sta</a>	1	22.05	
14	изменением направления движения и скорости ведения.  Футбол.	внутренней стороной стопы, Демонстрировать технику остановки катящегося мяча внутренней стороной стопы в условиях игровой деятельности (подвижные игры и	бедром. Стойка. Обводка стоек. Штанга, перекладина.	<u>rt/</u> Способы двигательной деятельности (ф/б):	1	23.05	

Удар по мячу и остановка	эстафеты)	Отбор мяча,	https://resh.edu.ru/su			
мяча (удары по	Описывать технику ведения мяча по прямой с	подкат.	bject/lesson/3201/sta			
неподвижному и	изменением направления движения и	Футбольный мяч.	<u>rt/</u>			
катящемуся мячу,	скорости ведения ведущей и неведущей	•	<u>и</u> Физическое			
остановка катящегося	ногой, внешней стороной стопы,					
мяча). Тактика игры	анализировать правильность выполнения.		совершенствование			
(тактика свободного	Демонстрировать технику ведения мяча		(ф/б):			
нападения, позиционное	внешней стороной стопы с пассивным		https://resh.edu.ru/su			
нападение).	сопротивлением защитника (подвижные игры		bject/lesson/3200/sta			
	и эстафеты).		<u>rt/</u>			
	Взаимодействовать со сверстниками в					
	процессе совместного освоения техники					
	игровых приемов и действий, соблюдать					
	правила безопасности.					
	Описывать технику удара по неподвижному и					
	катящемуся мячу, остановка катящегося					
	мяча внутренней стороной стопы, подошвой,					
	средней частью подъема, анализировать					
	правильность выполнения.					
	Демонстрировать технику удара по мячу					
	внутренней стороной стопы в условиях					
	игровой деятельности (подвижные игры и					
	эстафеты)					
	СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ					
	ГРУППА:					
	То же, что и в основной и подготовительной					
	группах, исключая соревновательную					
	деятельность и упражнения,					
	противопоказанные медиками					
	индивидуально.					
Итого				68	68	

### Приложения.

### Приложение 1

### Речевой материал для учащихся

Слова: переворот, шпагат, конь, козел, канат, перекладина, кольца, упор, вис, перекат, кувырок, стойка, мост, подтягивание, лазание, перелезание, колодки, старт, разбег, ускорение, повторный, медленный, кроссовый, «полуплуг», дистанциия, метр, километр, волейбол, баскетбол, стойка, вести, ловить, передавать, корзина, щит, бросок.

Фразы: Все делают «шпагат» («полушпагат»). Это конь (козел, канат, перекладина, гимнастический мостик, брусья, кольца) (показать). Я сделал группировку правильно. Я сделал три кувырка вперед. Я сделал стойку на лопатках. Я сделал «мост». Упор стоя. Упор присев. Упор лежа. Вис стоя. Вис на кольцах (канате). Вис присев. Вис лежа. Подтягиваться на кольцах (перекладине, канате). Лазание по наклонной скамейке. Перелезание через бревно (коня, козла, скамейку). Прыжок в «шаге». Это колодки (показать). Высокий (низкий) старт. Стартовый разбег. Бег с ускорением. Медленный бег. Кроссовый бег. Все выполнили торможение «полуплугом». Дистанция 100 метров (один километр). Я пробежал дистанцию три километра. Мы играем в баскетбол. Это баскетбольный мяч (показать). «Защитная» стойка (показать). Я веду мяч одной рукой. Он ловит (поймал) мяч. Мы передаем мяч друг другу. Бросок и корзину (щит). Корзина для игры в баскетбол.

#### Разговорная речь:

- 1. Умение использовать в устной речи ранее усвоенные речевые конструкции.
- 2. Уметь выразить свое мнение и аргументировать свое высказывание:

Я думаю, что ...; я считаю, что ...; мне кажется, что ...; я так считаю, потому что ...; я так думаю, потому что ...; мне так кажется, потому что

3.Умение использовать в беседе реплики, объединяющие высказывание и вопрос:

Мне это нравится, а тебе? Я считаю, что надо сделать так, а как ты считаешь?

- 4. Умение задать вопрос или сформулировать высказывание.
- Какие упражнения надо сделать сегодня? Назови упражнение.
- 5.Использование речевых оборотов типа:

Даже зимой бывает теплая погода. Даже после повторения он допустил ошибку.

6. Умение строить вопросительные предложения без вопросительного слова и отвечать на них.

Ты выполнил задание самостоятельно? Да, самостоятельно.

Ты умеешь кататься на лыжах? Да, умею.

## 7. Умение использовать в речи вариативные высказывания.

Я выполнил задание без ошибок. Это задание нетрудное.

Я не допустил ошибок при выполнении задания. Это задание не вызвало у меня затруднений.

Я выполнил задание правильно. Я без труда выполнил это задание.

У меня нет ошибок. Я легко выполнил это задание.

# Приложение 2

# Лист коррекции программы

№ п/п	Тема, дата пропущенных	Кол-во часов по теме план факт		Причина пропуска	Изменения в КТП, форма коррекции, даты		
11/11	дата пропущенных уроков			пропуска	форма коррекции, даты		
	уроков	Шлан	факт				