# Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа с.Студенцы муниципального района Хворостянский Самарской области

РАССМОТРЕНО	СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДЕНО
на заседании МО	Заместитель директора по УР	Директор школы
Кадауб С.И.	Хлопкова	Н.С. Яханова Л.А.
Протокол №1	Протокол №1	Приказ №25
от «29» 08 2023 г	от «29» 08 2023 г	от «30» 08 2023 г

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ПРЕДМЕТУ «АДАПТИВНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА» ДЛЯ 4 КЛАССА II ВАРИАНТ НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

Составил учитель физической культуры Севрюгин М.П.

#### 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по адаптивной физкультуре составлена в соответствии с нормативноправовыми и инструктивно-методическими документами:

- -Приказом Министерства образования и науки Российской федерации от 19.12.2014г. №1599 «Об утверждении Федерального Государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями);
- AOOП (II вариант) образования обучающихся с умеренной, тяжёлой и глубокой умственной отсталостью.
- -Планируемыми результатами освоения обучающимися с умеренной умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) адаптированной основной общеобразовательной программы;
- Приказом Министерства образования и науки Российской федерации № 629 от 05. 07. 2017
- г. «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253»
  - Программ специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида:. В 2 сб./Под.редВ.В.Воронковой .-М.: Гуманитар.изд.центр ВЛАДОС, 2012.-Сб.1.- 224с;
- -Учебным планом ГБОУ ООШ с.Студенцы на 2023-2024 учебный год;

**Цель уроков адаптивной физкультуры** в 4 классе II вариант VIII вида – повышение двигательной активности детей с УО и обучение использованию полученных навыков в повседневной жизни.

#### Задачи:

- 1) всестороннее гармоническое развитие и социализация учащихся;
- 2) формирование необходимых в разнообразной двигательной деятельности знаний, умений, навыков и воспитание сознательного отношения к их использованию;
- 3) совершенствование двигательных, интеллектуальных, волевых и эмоциональных навыков;
- 4) воспитание нравственных качеств, приучение к дисциплинированности, организованности, ответственности, элементарной самостоятельности.

# 2. Общая характеристика учебного предмета с учётом особенностей его освоения учащимися

Адаптивная физкультура в образовательном учреждении является составной частью всей системы работы с умственно отсталыми учащимися.

Адаптивная физкультура рассматривается и реализуется комплексно и находится в тесной связи с умственным, нравственным, эстетическим, трудовым обучением.

Разнородность состава учащихся начального звена по психическим двигательным и физическим данным выдвигает ряд конкретных задач физического воспитания:

- коррекция и компенсация нарушения физического развития;
- развитие двигательных возможностей в процессе обучения;
- формирование, развитие и совершенствование двигательных умений и навыков;
- развитие у учащихся основных физических качеств, привить устойчивого отношения к занятиям по физкультуре;
  - укрепление здоровья, содействие нормальному физическому развитию.

Система физического воспитания, объединяющая все формы занятий физическими упражнениями, должна способствовать социализации ученика в обществе, формированию духовных способностей ребенка. В связи с этим в основе обучения физическим упражнениям должны просматриваться следующие принципы:

- индивидуализация и дифференциация процесса обучения;
- коррекционная направленность обучения;
- оптимистическая перспектива;
- -комплексность обучения на основе прогрессивных психолого-педагогических и психолого-физиологических теорий.

Учителю необходимо разбираться в структурах дефекта аномального ребенка; знать причины вызвавшие умственную отсталость; уровень развития двигательных возможностей; характер двигательных нарушений.

Одним из ведущих требований к проведению уроков адаптивной физкультуры в начальных классах является широкое использование дифференцированного и индивидуального подхода к учащимся.

#### 3. Описание места учебного предмета в учебном плане

Рабочая программа по адаптивной физкультуре разработана в соответствии с АООП (2 вариант) Учебным планом школы и рассчитана на 34 учебных недели (34 ч, по 1 часу в неделю)

#### 4. Личностные и предметные результаты освоения учебного предмета

В структуре планируемых результатов ведущее место принадлежит <u>личностным</u> результатам, поскольку именно они обеспечивают овладение комплексом социальных (жизненных) компетенций, необходимых для достижения основной цели современного образования — введения обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в культуру, овладение ими социокультурным опытом.

#### Возможные личностные результаты:

- освоение доступной социальной роли обучающейся, развитие мотивов учебной деятельности и формирование личностного смысла учения;
- развитие самостоятельности и личной ответственности за свои поступки на основе представлений о нравственных нормах, общепринятых правилах;
- развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях, умение не создавать конфликтов и находить выход из спорных ситуаций;
- основы персональной идентичности, осознание своей принадлежности к определённому полу, осознание себя как «Я»;
- социально-эмоциональное участие в процессе общения и совместной деятельности;
- овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире.

**Предметные результаты** освоения программы включают освоенные обучающимися знания и умения, специфичные для каждой образовательной области, готовность их применения. Предметные результаты обучающихся с умственной отсталостью не являются основным критерием при принятии решения о переводе обучающегося в следующий класс, но рассматриваются как одна из составляющих при оценке итоговых достижений.

### Возможные предметные результаты:

- правильное выполнение упражнений
- расширение двигательного опыта за счет овладения двигательными действиями и использование их в качестве средств укрепления здоровья.
- формирование элементарных знаний анатомии человека, о законах жизнедеятельности организма человека, о физиологическом и психологическом воздействии тех или иных упражнений.
- укрепление здоровья и закаливание занимающихся учащихся;
- развитие быстроты, гибкости, подвижности в суставах, умение расслаблять мышцы;

- укрепление опорно-двигательного аппарата и зрительного нерва;
- воспитание общей выносливости, ловкости, чувства коллективизма и командного духа;
- изучение техники ходьбы, бега, прыжков, метания, бросков;
- выполнение упражнений разного плана с использованием тренажеров;
- изучение нетрадиционных форм дыхательной и двигательной гимнастики;

#### 5. Содержание учебного предмета

#### Упражнения на дыхание.

Правильное дыхание в ходьбе с имитацией.

#### Основные положения и движения.

Вращение головой. Поочередное и одновременное сгибание пальцев в кулак и разгибание с изменением темпа.

Противопоставление первого пальца остальным на одной руке, затем на другой. Выделение пальцев. Круговые движения кистью.

Движение рук из данных положений. Наклоны. Движения прямой ногой.

Выполнение движений по командам с показом направления учителем

#### Упражнения на формирование правильной осанки.

Принятие правильной осанки стоя и сидя по инструкции и при контроле учителя. Стойка у вертикальной плоскости.

Ходьба с сохранением правильной осанки, руки за спину.

#### Ритмические упражнения.

Прохлопывание простого ритмического рисунка.

#### Ходьба и бег

Ходьба по кругу. Ходьба на носках. Ходьба с различным положением рук: на поясе, за голову.

Ходьба по кругу, взявшись за руки, быстрый и медленный бег по подражанию

#### Прыжки.

Прыжки на двух ногах с передвижением вперед, с доставанием предмета. Спрыгивание с высоты

#### Броски, ловля, передача предметов, переноска грузов.

Элементарные движения руками, ногами, туловищем с удерживанием мяча в руках. Передача мяча из руки в руку.

#### Лазание, перелезание, подлезание.

Ходьба по начерченной линии. Ходьба по доске, положенной на пол. Стойка на носках – две-три секунды. Стойка на одной ноге, руки на пояс.

#### Упражнения на равновесие.

Ходьба по гимнастической скамейке с предметом.

Поворот кругом переступанием на гимнастической скамейке.

Расхождение при встрече вдвоем на полосе, шириной 20-30 см.

Общеразвивающие упражнения: основные положения и движения рук, ног, туловища и головы

Упражнения для развития и коррекции общей и мелкой моторики: упражнения с большими и малыми мячами, гимнастической палкой, набивными мячами, обручем, скакалкой, шнуром, флажками, лестницей, скамейкой из различных исходных положений; пальчиковая гимнастика.

**Координационные упражнения**: смыкание, размыкание; построение в колонну, шеренгу, повороты на месте; основные положения туловища (стоя, сидя, лежа), рук и ног; выполнение упражнений на месте и в движении; сочетание движений ног, туловища со одноименными и разно-именными движениями рук; комплексы ОРУ различной координационной сложности.

Основные движения: ходьба, бег, прыжки, ползание и лазание, равновесие

# 6. КАЛЕНДАРНО – ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ ypo ка	Тема урока	Кол-во часов	Виды деятельности
	Ознакомительно-ориентировочные действия в предметно-развивающей среде. (3ч)		
1	Знакомство с оборудованием и материалами для уроков физкультуры	1	Ориентировка в зале по конкретным ориентирам. Различать оборудование для уроков физкультуры. Правила поведения во время занятий физическими упражнениями.
	Ходьба и бег. (5ч)		
2	Ходьба за учителем.	1	Понятие о ходьбе
3	Ходьба в заданном направлении (к игрушке).	1	Понятие о ходьбе в заданном направлении.
4	Ходьба между предметами.	1	Понятие о ходьбе между предметами.
5	Бег вслед за учителем.	1	Бег вслед за учителем.
6	Бег в направлении к учителю.	1	Понятие о беге в направлении к учителю.
	Прыжки. (2ч)		
7	Выполнение подскоков на месте сов-	1	Выполнение подскоков.
	местно с учителем, держась за руки.		
8	Подскоки на мячах – фитболах.	1	Выполнение подскоков на мячах – фитболах.
	Броски, ловля, передача предметов,		
	переноска грузов. (3ч)		
9	Прокатывание мяча двумя руками учителью.	1	Прокатывание мяча
10	Прокатывание мяча под дугу.	1	Прокатывание мяча под дугой.
11	Ловля мяча, брошенного учителем.	1	Ловля брошенного мяча.
	Лазание, перелезание, подлезание. (2ч)		
12	Ползание на животе по прямой.	1	Ползание на животе.
13	Ползание на четвереньках в заданном направлении.	1	Ползание на четвереньках.
	Строевые упражнения. (2ч)		
14	Совершенствование построения в ряд.	1	Построение. Выполнение команды: «Становись!»
15	Совершенствование построения в колонну друг за другом.	1	Построение в колонну друг за другом.
	Ходьба и бег. (6ч)		
16	Ходьба по дорожке в заданном направлении.	1	
17	Ходьба с предметом в руке.	1	
18	Упражнение в перешагивании через незначительные препятствия.	1	Перешагивание через кубики
19	Упражнение в беге в заданном направлении с игрушкой в руках.	1	
20	Бег за учителем с ленточкой в руках.	1	
21	Бег по сигналу врассыпную.	1	
	Прыжки. (2ч)		
22	Выполнение подскоков на месте сов-	1	Подскоки.

MOOTHO O MINITORON HODINGOL DO OTHIN DAILY		
	1	
	1	
Броски, ловля, передача предметов,		
переноска грузов. (2ч)		
Учить прокатывать мяч двумя руками	1	Прокатывание мяча.
друг другу.		
Прокатывание цилиндров из полуфунк-	1	Прокатывание цилиндров.
1 11		
Лазание, перелезание, подлезание. (2ч)		
Упражнение в пролезании на четверень-	1	Пролезание под дугой на четверень-
ках под дугой.		ках.
Пролезание в воротца, составленные из	1	Пролезание в воротца.
мягких модулей.		
Ходьба и бег. (2ч)		
Закрепление умения бегать вслед за учи-	1	Бег.
телем по сигналу.		
Обучение бегу в медленном и быстром	1	
темпе.		
Прыжки. (2ч)		
Самостоятельное выполнение подскоков	2	
на ногах попеременно.		
Прыжки, слегка продвигаясь вперед.	2	Прыжки с продвижением.
Итого	34	
	Учить прокатывать мяч двумя руками друг другу. Прокатывание цилиндров из полуфункциональных наборов «Собери пирамидку».  Лазание, перелезание, подлезание. (2ч) Упражнение в пролезании на четвереньках под дугой. Пролезание в воротца, составленные из мягких модулей.  Ходьба и бег. (2ч) Закрепление умения бегать вслед за учителем по сигналу. Обучение бегу в медленном и быстром темпе. Прыжки. (2ч) Самостоятельное выполнение подскоков на ногах попеременно. Прыжки, слегка продвигаясь вперед.	Подскоки на мячах- прыгунах  Броски, ловля, передача предметов, переноска грузов. (2ч)  Учить прокатывать мяч двумя руками друг другу.  Прокатывание цилиндров из полуфункциональных наборов «Собери пирамидку».  Лазание, перелезание, подлезание. (2ч)  Упражнение в пролезании на четвереньках под дугой.  Пролезание в воротца, составленные из мягких модулей.  Ходьба и бег. (2ч)  Закрепление умения бегать вслед за учителем по сигналу.  Обучение бегу в медленном и быстром темпе.  Прыжки. (2ч)  Самостоятельное выполнение подскоков на ногах попеременно.  Прыжки, слегка продвигаясь вперед.  2

## Учебно-методическое обеспечение учебного курса:

Дидактические пособия для учащихся:

Спортинвентарь.

Дидактические и методические пособия для учителя:

• Коррекционная педагогика. Уроки физической культуры в начальных классах. В. М. Мозговой М., «Просвещение», 2009.

# 7. Описание материально- технического обеспечения образовательной деятельности

Мячи разных размеров и назначений

Кегли

Скакалки

Обручи

Кубики

Маты