

**Государственное казенное общеобразовательное учреждение
Удмуртской Республики «Светлянская школа-интернат»
ГКОУ УР «Светлянская школа - интернат»**

427421, Удмуртская Республика, Воткинский район, село Светлое, ул. Первомайская, 25
Телефон 8(34145) 76-572 Факс 8(34145) 76-574 e-mail: selschool18@podved-mo.udmr.ru

Рассмотрено на
заседании ПС
Протокол № 1
от «29» августа 2024

Принято на ПС
Протокол № 1
от «29» августа 2024

УТВЕРЖДЕНО
приказом от 29.08.2024 № 51



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
«РАЗВИТИЕ ПСИХОМОТОРИКИ И
СЕНСОРНЫХ ПРОЦЕССОВ. 4 КЛАСС»
НА 2024 – 2025 УЧЕБНЫЙ ГОД**

*в рамках реализации Адаптированной основной общеобразовательной программы
образования обучающихся с легкой умственной отсталостью
(интеллектуальными нарушениями) (вариант 1)*

№ 02-07-21

Составитель:
Боброва Ирина Ивановна,
учитель

село Светлое
2024

Пояснительная записка

Рабочая программа разработана на основе Адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) Вариант 1 в соответствии с ФАООП образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

На реализацию программы курса коррекционных занятий «Психокоррекционные занятия» 4 класс предусмотрено 68 часов, 2 часа в неделю.

Программа курса коррекционных занятий «Психокоррекционные занятия» имеет своей **целью**: на основе создания условий познания ребенком каждого объекта в совокупности сенсорных свойств, качеств, признаков дать правильное многогранное полифункциональное представление обучающимся об окружающей действительности, способствующее оптимизации психического развития ребенка и более эффективной социализации его в обществе.

Предлагаемый курс направлен на решение следующих **задач**:

Образовательные:

- формировать правильные многогранные полифункциональные представления об окружающей действительности, способствующие оптимизации психического развития ребенка и более эффективной социализации его в обществе;
- обогащать чувственный, познавательный опыт на основе формирования умений наблюдать, сравнивать, выделять существенные признаки предметов и явлений и отражать их в речи, нацеленное на развитие психических процессов памяти, мышления, речи, воображения;
- формировать на основе активизации работы всех органов чувств, адекватного восприятия явлений и объектов окружающей действительности в совокупности их свойств, позволяющих достичь обучающемуся максимально возможной самостоятельности и независимости в повседневной жизни;
- формировать способность эстетически воспринимать окружающий мир во всем многообразии свойств и признаков его объектов.

Коррекционные:

- исправлять недостатки моторики; совершенствовать зрительно-двигательную координацию;
- исправлять недостатки познавательной деятельности школьников путем систематического и целенаправленного воспитания у них полноценного восприятия формы, инструкции, величины, цвета, особых свойств предметов, их положения в пространстве;
- совершенствовать сенсорно-перцептивную деятельность;
- формировать точность и целенаправленность движений и действий.

Воспитательные:

- воспитывать самостоятельность, ответственность за свои поступки, аккуратность, настойчивость; вырабатывать положительную мотивацию к учению
- воспитывать трудолюбие, терпение, умение доводить дело до конца;
- прививать чувства толерантности, патриотизма.

Основными направлениями коррекционной работы являются:

1. *Диагностическая работа*, которая обеспечивает выявление особенностей развития и здоровья обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) с целью создания благоприятных условий для овладения ими содержанием основной общеобразовательной программы.

Проведение диагностической работы предполагает осуществление:

1) психолого-педагогического и медицинского обследования с целью выявления их особых образовательных потребностей:

— развития познавательной сферы, специфических трудностей в овладении содержанием образования и потенциальных возможностей;

Рабочая программа

- развития эмоционально-волевой сферы и личностных особенностей обучающихся;
- определение социальной ситуации развития и условий семейного воспитания ученика;
- 2) мониторинга динамики развития обучающихся, их успешности в освоении АООП;
- 3) анализа результатов обследования с целью проектирования и корректировки коррекционных мероприятий.

В процессе диагностической работы используются следующие формы и методы:

- сбор сведений о ребенке у педагогов, родителей (беседы, анкетирование, интервьюирование),
- психолого-педагогический эксперимент,
- наблюдение за учениками во время учебной и внеурочной деятельности,
- беседы с учащимися, учителями и родителями,
- изучение работ ребенка (тетради, рисунки, поделки и т. п.) и др.
- оформление документации (психолого-педагогические дневники наблюдения за учащимися и др.).

2. *Коррекционно-развивающая работа* обеспечивает организацию мероприятий, способствующих личностному развитию учащихся, коррекции недостатков в психическом развитии и освоению ими содержания образования.

Коррекционно-развивающая работа включает:

- составление индивидуальной программы психологического сопровождения учащегося (совместно с педагогами),
- формирование в классе психологического климата комфортного для всех обучающихся,
- организация внеурочной деятельности, направленной на развитие познавательных интересов учащихся, их общее социально-личностное развитие,
- разработку оптимальных для развития обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) групповых и индивидуальных психокоррекционных программ (методик, методов и приемов обучения) в соответствии с их особыми образовательными потребностями,
- организацию и проведение специалистами индивидуальных и групповых занятий по психокоррекции, необходимых для преодоления нарушений развития учащихся,
- развитие эмоционально-волевой и личностной сферы ученика и коррекцию его поведения,
- социальное сопровождение ученика в случае неблагоприятных условий жизни при психотравмирующих обстоятельствах.

Общая характеристика учебного предмета, курса

Данный курс является коррекционно-направленным: наряду с развитием общих способностей предполагается исправление присущих детям с нарушением интеллекта недостатков психофизического развития и формирование у них относительно сложных видов психической деятельности.

Сенсорное развитие предполагает формирование у ребенка процессов восприятия и представления о предметах, объектах и явлениях окружающего мира, окружающей действительности. Для полноценного сенсорного развития необходимо осуществление целенаправленного сенсорного воспитания.

Сенсорное развитие ребенка с нарушением интеллекта значительно отстает по срокам формирования и проходит чрезвычайно неравномерно. Замедленность, недифференцированность, узость объема восприятия, нарушения аналитико-синтетической деятельности, специфические недостатки памяти затрудняют его знакомство с окружающим миром. Такого ребенка следует научить планомерному наблюдению за объектом, рассматриванию его, ощупыванию и обследованию. Но кроме этого необходимо определить отношения выявленных свойств и качеств данного предмета к свойствам других предметов, т.е. ученик должен овладеть своеобразными чувственными мерками, которые сложились исторически, - сенсорными эталонами. Только тогда появится точность восприятия, сформируется способность анализировать свойства предметов, сравнивать их, обобщать, сопоставлять результаты восприятия. Усвоение сенсорных эталонов – системы геометрических форм, шкалы величины цветового спектра предусматривает данная программа. Формирование

Рабочая программа

и обогащение чувственного опыта ребенка через совершенствование работы всех видов анализаторов: зрительного, слухового, тактильно-двигательного, обонятельного, вкусового, осязательного (умения видеть, слышать, осязать) является необходимой предпосылкой развития познавательной деятельности школьника с нарушением интеллекта.

Эффективность аналитико-синтетической деятельности в процессе восприятия также обеспечивает использование сенсомоторных действий: чтобы познакомиться с каким-то предметом практически, его нужно потрогать руками, сжать, погладить, покатать и т.д. Развитие сенсорной системы тесно связано с развитием моторной системы, поэтому в программу включены задачи совершенствования координации движений, преодоления моторной неловкости, развития мелкой моторики при выполнении специальных упражнений. Большое значение для психического развития имеет закрепление чувственного опыта в слове. Речь служит орудием человеческого мышления, средством общения и регуляции деятельности. Для детей с нарушением интеллекта характерны выраженные отклонения в речевом развитии, которые обнаруживаются на различных уровнях речевой деятельности. Использование на психокоррекционных занятиях всего многообразия приемов, облегчающих восприятие: показ предметов, стимулирующие реплики и направляющие внимание вопросы, рассказ педагога, игра, создание проблемной ситуации и др., побуждают учеников к оречевлению того, что они видят, к выполнению с объектом определенным образом организованной деятельности и к формированию полученных результатов. Разные виды деятельности представляют большие возможности для обогащения словарного запаса детей. Особое внимание должно уделяться планированию предстоящей деятельности, осуществлению контроля за ходом работы и предоставлению отчета по окончании.

Учитывая психологические особенности детей, материал предлагается дробно, с постепенным, чем обычно усложнением, увеличивая количество закрепляющих упражнений, включая материал для повторения и самостоятельных работ. Учащиеся должны уметь показать и прокомментировать свои действия, объяснять все, что они делают, собирают, решают, рисуют, лепят. Коррекционно-развивающие занятия должны обеспечить не только усвоение определенных знаний, умений и навыков, но также формирование приемов умственной деятельности, необходимых для коррекции недостатков развития речи. Программа предусматривает развитие и воспитание детей на занятии через обучение, игру, музыку, движение, изобразительную деятельность и т. д. в процессе преимущественно коллективной деятельности, что взаимно обогащает детей, вызывает положительные эмоции и чувства, способствуют овладению различными способами управления собственным поведением. Немаловажной задачей является выработка положительной мотивации к учению.

Таким образом, структура программы психомоторики и сенсорных процессов включает в себя следующие разделы:

- развитие крупной и мелкой моторики графомоторных навыков;
- тактильно-двигательное восприятие;
- кинестетическое и кинетическое развитие;
- восприятие формы, величины, цвета; конструирование предметов;
- развитие зрительного восприятия и зрительной памяти;
- восприятие особых свойств предметов через развитие осязания, обоняния, барических ощущений, вкусовых качеств;
- развитие слухового восприятия и слуховой памяти;
- восприятие пространства;
- восприятие времени.

Место учебного предмета, курса в учебном плане

Настоящая программа составлена в соответствии с учебным планом школы, рассчитана на 1 год обучения в количестве 68 часов. В 4 классе проводится занятие 2 часа в неделю, продолжительность занятий 20-30 минут. Занятия проводятся с учётом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

Рабочая программа

Результаты изучения конкретного учебного предмета, курса

Реализация программы обеспечивает достижение учащимися начальной школы следующих личностных и предметных результатов в соответствии с требованиями ФГОС для обучающихся с умственной отсталостью:

Личностные результаты:

- самостоятельность в выполнении учебных заданий, поручений, договоренностей; понимание личной ответственности за свои поступки на основе представлений о этических нормах и правилах поведения в современном обществе;
- овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни;
- владение навыками коммуникации и принятыми ритуалами социального взаимодействия;
- способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
- принятие и освоение социальной роли обучающегося, формирование и развитие социально значимых мотивов учебной деятельности;
- развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;
- развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей.

Предметные результаты:

| Минимальный уровень | Достаточный уровень |
|--|--|
| определять разницу между предметами по форме, величине, цвету; различать основные цвета и их оттенки; определять на ощупь разные свойства предметов; находить различия у двух сходных сюжетных картинок; различать «наложенные» изображения предметов; различать вкусовые качества. | конструировать предметы из геометрических фигур; узнавать предмет по части; сравнивать музыкальные звуки по громкости и длительности звучания; различать характер мелодии; ориентироваться в помещении, двигаться в заданном направлении; соотносить времена года с названиями месяцев. |

Регулятивные БУД

- принимать учебную задачу урока, воспроизводить её в ходе занятия по просьбе учителя и под руководством учителя;
- планировать свои действия на отдельных этапах занятия с помощью учителя;
- контролировать выполненные задания с опорой на план, данному учителем;
- оценивать результаты собственных учебных действий и учебных действий одноклассников (по алгоритму, заданному учителем);
- фиксировать по ходу занятия и в конце его удовлетворённость/неудовлетворённость своей работой на уроке (с помощью смайликов, разноцветных фишек и пр.), позитивно относиться к своим успехам, стремиться к улучшению результата;
- анализировать причины успеха/неуспеха с помощью разноцветных фишек, лесенок, оценочных шкал;
- осваивать с помощью учителя позитивные установки типа: «У меня всё получится», «Я ещё многое смогу», «Мне нужно ещё немного потрудиться», «Я ещё только учусь», «Каждый имеет право на ошибку» и др.

Познавательные БУД

- ориентироваться на сенсорные эталоны;
- узнавать предметы по заданным признакам;
- сравнивать предметы по внешним признакам;

Рабочая программа

- классифицировать предметы по форме, величине, цвету, функциональному назначению;
- составлять сериационные ряды предметов и их изображений по разным признакам;
- практически выделять признаки и свойства объектов и явлений;
- давать полное описание объектов и явлений;
- различать противоположно направленные действия и явления;
- видеть временные рамки своей деятельности;
- определять последовательность событий;
- ориентироваться в пространстве;
- целенаправленно выполнять действия по инструкции;
- самопроизвольно согласовывать свои движения и действия;
- опосредовать свою деятельность речью.

Коммуникативные БУД

- отвечать на вопросы учителя;
- слышать и слушать партнёра по общению (деятельности), не перебивать, не обрывать на полуслове, вникать в смысл того, о чём говорит собеседник;
- под руководством учителя объединяться в группу сверстников для выполнения задания, проявлять стремление ладить с собеседниками, не демонстрировать превосходство над другими, вежливо общаться;
- соотносить в паре или в группе выполнение работы по алгоритму, данному в учебнике или записанному учителем на доске;
- оценивать по предложенной учителем шкале качество ответов;
- признавать свои ошибки, озвучивать их, соглашаться, если на ошибки указывают другие;
- употреблять вежливые слова в случае неправоты «Извини, пожалуйста», «Прости, я не хотел тебя обидеть».

Планируемые результаты изучения учебного предмета, курса

В результате целенаправленной деятельности на занятиях по развитию психомоторики и сенсорных процессов обучающиеся

должны научиться:

- ориентироваться на сенсорные эталоны;
- узнавать предметы по заданным признакам;
- сравнивать предметы по внешним признакам;
- классифицировать предметы по форме, величине, цвету, функциональному назначению;
- составлять сериационные ряды предметов и их изображений по разным признакам;
- практически выделять признаки и свойства объектов и явлений;
- давать полное описание объектов и явлений;
- различать противоположно направленные действия и явления;
- видеть временные рамки своей деятельности;
- определять последовательность событий;
- ориентироваться в пространстве;
- целенаправленно выполнять действия по инструкции;
- самопроизвольно согласовывать свои движения и действия;
- опосредовать свою деятельность речью.

На протяжении всего учебного года осуществляется контроль за развитием психомоторных навыков обучающихся. Результаты диагностики заносятся в «Листы коррекционных занятий» (3 раза в год). В начале и в конце учебного года проводится обследование уровня сформированности моторных и сенсорных процессов обучающихся (диагностические задания Н.И.Озерецкого, М.О.Гуревича).

Раздел «Развитие моторики, графомоторных навыков» решает ряд задач, связанных с расширением двигательного опыта учащихся, развитием умения согласовывать движения различных частей тела, целенаправленно выполнять отдельные действия и серии действий по инструкции педагога, что является основой для формирования у учащихся пространственной ориентировки. Коррекционная направленность занятий предполагает также работу по

Рабочая программа

укреплению моторики рук, развитию координации движений кисти рук и пальцев.

Для формирования полноты представлений у детей об объектах окружающего мира в программу включен раздел, основной целью которого является развитие **тактильно-двигательного восприятия**. Разные предметы обладают рядом свойств, которые невозможно познать с помощью только, например, зрительного или слухового анализатора. Формирование ощущений этого вида у детей с интеллектуальной недостаточностью значительно затруднено. При исследованиях обнаружены пассивность и недостаточная целенаправленность осязательной деятельности как младших, так и старших школьников; асинхронность и несогласованность движений рук, импульсивность, поспешность, недостаточная сосредоточенность всей деятельности и соответственно большое количество ошибок при распознавании объектов. Сложность создания осязательного образа предмета у ребенка объясняется его формированием на основе синтеза массы тактильных и кинестетических сигналов, полноценной работы кожно-механического анализатора, развития мышечно-двигательной чувствительности.

Раздел «Кинестетическое и кинетическое развитие» предполагает формирование у детей ощущений от различных поз и движений своего тела или отдельных его частей (верхних и нижних конечностей, головы, туловища, глаз) в пространстве.

Основной задачей раздела **«Восприятие формы, величины, цвета; конструирование предметов»** является пополнение и уточнение знаний учащихся о сенсорных эталонах. С учетом особенностей психофизиологического развития детей с интеллектуальными нарушениями становится ясно, что данный вид работы требует системного и последовательного подхода. Такие дети затрудняются в различении, дифференциации общих, особых и единичных свойств, в последовательности обследования и различения форм. Им свойственны фрагментарность, обедненность восприятия, слабая направленность процессов анализа и сравнения. Эти же особенности проявляются и при знакомстве с величиной предметов. Программа предусматривает усложнение требований не только к формированию собственно сенсорных эталонов (формы, величины, цвета), но и к умению группировать предметы по различным (в том числе самостоятельно выделенным) нескольким признакам (2—3), составлять сериационные ряды, сравнивать плоскостные и объемные фигуры, использовать различные приемы измерения.

Введение в программу раздела **«Развитие зрительного восприятия»** обусловлено рядом своеобразных особенностей зрительного восприятия школьников с интеллектуальной недостаточностью, которые значительно затрудняют ознакомление с окружающим миром. К ним относятся: замедленность, узость восприятия, недостаточная дифференцированность, снижение остроты зрения, что особенно мешает восприятию мелких объектов или составляющих их частей. При этом отдаленные предметы могут выпадать из поля зрения, а близко расположенные друг к другу предметы — восприниматься как один большой. Узость восприятия мешает ребенку ориентироваться в новой местности, в непривычной ситуации, может вызвать дезориентировку в окружающем.

Решение задач раздела **«Восприятие особых свойств предметов через развитие осязания, обоняния, барических ощущений, вкусовых качеств»** способствует познанию окружающего мира во всем многообразии его свойств, качеств, вкусов, запахов. Особое значение придается развитию осязания, так как недостатки его развития отрицательно сказываются на формировании наглядно-действенного мышления и в дальнейшем на оперировании образами. С помощью осязания уточняется, расширяется и углубляется информация, полученная другими анализаторами, а взаимодействие зрения и осязания дает более высокие результаты в познании. Органом осязания служат руки. Осязание осуществляется целой сенсорной системой анализаторов: кожно-тактильного, двигательного (кинестетический, кинетический), зрительного.

Значительные отклонения, наблюдаемые в речевой регуляции деятельности ребенка с интеллектуальными нарушениями, имеют в своей основе недостатки слухового восприятия вследствие их малой дифференцированности. Дети обычно рано и правильно реагируют на

Рабочая программа

интонацию обращающегося к ним взрослого, но поздно начинают понимать обращенную к ним речь. Причина — в задержанном созревании фонематического слуха — основы для восприятия речи окружающих. Определенную роль играют и характерная общая инактивность познавательной деятельности, неустойчивость внимания, моторное недоразвитие. Для решения указанных недостатков в программу включен раздел **«Развитие слухового восприятия»**.

Работа над **разделом «Восприятие пространства»** имеет принципиальное значение для организации учебного процесса в целом. Затрудненности пространственной ориентировки проявляются не только на всех уроках без исключения (в первую очередь на уроках русского языка, математики, ручного труда, физкультуры), но и во внеурочное время, когда остро встает вопрос ориентировки в школьном здании, на пришкольной территории, близлежащих улицах. Пространственные нарушения оцениваются многими исследователями как один из наиболее распространенных и ярко выраженных дефектов, встречающихся при интеллектуальных нарушениях. Важное место занимает обучение детей ориентировке в ограниченном пространстве — пространстве листа и на поверхности парты, что также с большим трудом осваивается учащимися с интеллектуальной недостаточностью в силу особенностей их психического развития.

Раздел «Восприятие времени» предполагает формирование у детей временных понятий и представлений: секунда, минута, час, сутки, дни недели, времена года. Это очень сложный раздел программы для учащихся с интеллектуальными нарушениями, так как время как объективную реальность представить трудно: оно всегда в движении, текуче, непрерывно, нематериально. Временные представления менее конкретны, чем, например, пространственные представления. Восприятие времени больше опирается не на реальные представления, а на рассуждения о том, что можно сделать за тот или иной временной интервал.

Все разделы программы курса занятий взаимосвязаны, по каждому спланировано усложнение заданий от 1 к 4 классу. В основе предложенной системы лежит комплексный подход, предусматривающий решение на одном занятии разных, но однонаправленных задач из нескольких разделов программы, способствующих целостному психическому развитию ребенка (например, развитие мелкой моторики, формирование представлений о форме предмета, развитие тактильного восприятия или упражнения на развитие крупной моторики, пространственная ориентировка в классной комнате, развитие зрительной памяти и т. д.).

Данный курс занятий является коррекционно-направленным: наряду с развитием общих способностей предполагается исправление присущих обучающимся, воспитанникам с ограниченными возможностями здоровья недостатков психофизического развития и формирование у них относительно сложных видов психофизической деятельности.

Для проведения коррекционной работы требуется специально организованная **предметно-пространственная среда**:

- функционально ориентированные игрушки и пособия для развития сенсомоторных функций (строительные конструкторы с комплектом цветных деталей, раскладные пирамидки, плоские и объёмные геометрические фигуры разной величины, полоски цветного картона разной длины и ширины, геометрическое лото, сенсорные модули и др.);
- игрушки и пособия для развития тонкой моторики, спортивный инвентарь для развития крупной моторики (шнуровки, мозаики, мячи, кольцебросы, обручи, сенсорная тропа для ног, массажный коврик и др.);
- оборудование для занятий музыкой, ритмикой, изобразительной деятельностью (магнитофон, набор аудио-видеокассет для релаксации, звучащие музыкальные инструменты, изобразительные материалы и др.);
- разнообразный арсенал техники арттерапии (различные куклы, сюжетные игрушки, элементы одежды, принадлежности для ароматерапии и др.).

Содержание курса

Психокоррекционные занятия 4 класс

Обследование детей, комплектование групп для коррекционных занятий (1 час).

Развитие крупной и мелкой моторики, графомоторных навыков

Развитие согласованности движений на разные группы мышц при выполнении упражнений по инструкции педагога. Выполнение целенаправленных действий по трёх- и четырёхзвенной инструкции педагога, опосредование в речи своей деятельности. Соотношение движений с поданным звуковым сигналом. Совершенствование точности мелких движений рук. Штриховка изображений двумя руками. Вычерчивание геометрических фигур, дорисовывание симметричной половины изображения. Графический диктант с усложнённым заданием. Вырезание ножницами на глаз изображений предметов.

Тактильно-двигательное восприятие

Определение на ощупь разных свойств и качеств предметов, их величины и формы (выпуклый, вогнутый, колючий, горячий, деревянный, круглый и т.д.). Нахождение на ощупь двух одинаковых контуров предмета из 4-5 предложенных. Закрепление тактильных ощущений при работе с пластилином, тестом, глиной. Игры с мелкой мозаикой.

Кинестетическое и кинетическое развитие

Произвольное и по инструкции педагога сочетание движений и поз разных частей тела; вербализация собственных ощущений. Воображаемые действия (вдеть нитку в иголку, подбросить мяч, наколоть дрова и др.) Упражнения на расслабление и снятие мышечных зажимов.

Восприятие формы, величины, цвета; конструирование предметов

Группировка предметов по двум самостоятельно выделенным признакам; обозначение словом. Сравнение и группировка предметов по заданным параметрам формы, величины, цвета. Составление сериационных рядов по самостоятельно выделенным признакам из 5-6 предметов. Использование простых мерок для измерения и сопоставления предметов. Смешивание цветов. Определение постоянных цветов (белый снег, зелёный огурец и т.д.). Узнавание целого по одному фрагменту. Определение предмета по словесному описанию. Конструирование сложных форм предметов с использованием объёмных геометрических фигур (треугольная призма, цилиндр и др.) из 6-8 элементов. Составление целого из частей на разрезном наглядном материале, предъявленном в произвольном порядке (5-7 частей).

Развитие зрительного восприятия и зрительной памяти

Формирование произвольности зрительного восприятия; дорисовывание незаконченных изображений. Развитие зрительной памяти в процессе рисования по памяти. Запоминание 5-6 предметов, изображений и воспроизведение их в исходной последовательности. Нахождение отличительных и общих признаков на наглядном материале (2-3 предметные или сюжетные картинки). Выделение нереальных элементов нелепых картинок. Профилактика зрения. Гимнастика для глаз.

Восприятие особых свойств предметов (развитие осязания, обоняния, вкусовых качеств, барических ощущений)

Развитие дифференцированных осязательных ощущений (сухое – ещё суше, влажное – мокрое), их словесное обозначение. Измерение температуры с помощью измерительных приборов (градусник для измерения температуры тела, воды, воздуха). Дифференцировка вкусовых ощущений (сладкий – слаще, кислый – кислее). Ароматы (парфюмерные, цветочные и др.). Определение и измерение веса разных предметов на весах. Измерение объёма жидких тел с помощью условной меры. Противоположные качества предметов (чистый – грязный, тёмный – светлый, вредный – полезный) и противоположные действия, совершаемые с предметами (открыть – закрыть, одеть – раздеть, расстегнуть – застегнуть).

Развитие слухового восприятия и слуховой памяти

Характеристика неречевых, речевых и музыкальных звуков по громкости, длительности, высоте тона. Развитие слухомоторной координации; выполнение упражнений на заданный звук. Определение на слух звучания различных музыкальных инструментов. Формирование чувства ритма. Различение по голосу ребёнка и взрослого.

Рабочая программа

Восприятие пространства

Ориентировка в помещении и на улице; вербализация пространственных отношений. Выполнение заданий педагога, связанных с изменением направления движения; предоставление словесного отчёта. Моделирование расположения различных объектов по отношению друг к другу в ближнем и дальнем пространстве. Самостоятельное моделирование пространственных ситуаций (расстановка мебели в кукольной комнате); предоставление словесного отчёта. Составление простейших схем-планов комнаты. Ориентировка на листе бумаги разного формата (тетрадный, альбомный, ватман) и по-разному расположенного (горизонтально, вертикально, под углом) при выполнении заданий педагога на расположение и перемещение на нём предметов, игрушек.

Восприятие времени

Определение времени по часам. Длительность различных временных интервалов. Работа с календарём и моделью календарного года. Последовательность основных жизненных событий. Возраст людей. Использование в речи временной терминологии.

Итоговая диагностика

Оценка состояния общей моторики. Оценка ручной моторики. Исследование особенностей зрительного восприятия. Исследование сформированности предметно-действенного и вербально-логического мышления.

Учащиеся должны уметь:

- целенаправленно выполнять действия по четырёхзвенной инструкции педагога, составлять план действий;
- выполнять точные движения при штриховке двумя руками;
- пользоваться элементами расслабления;
- группировать предметы по двум самостоятельно выделенным признакам, обозначать их словом;
- смешивать цвета, называть их;
- конструировать сложные формы из 6-8- элементов;
- находить нереальные элементы нелепых картинок;
- определять противоположные качества и свойства предметов;
- самостоятельно классифицировать предметы по разным признакам;
- распознавать предметы по запаху, весу, температуре, поверхности, продукты питания по запаху и вкусу;
- определять на слух звучание различных музыкальных инструментов;
- моделировать расположение предметов в заданном пространстве;
- определять возраст людей.

Учебно-тематический план

| № п/п | Разделы, темы. | Кол-во часов | Формы организации работы | | | |
|-------|--|--------------|--------------------------|----------|-----------|----------|
| | | | теория | практика | экскурсия | контроль |
| 1 | Раздел 1. Диагностика | 2 | | | | 2 |
| 2 | Раздел 2. Коррекция и развитие психомоторики и сен | 66 | | | | |
| | Раздел 2.1 Коррекция и развитие крупной и мелкой моторики; графомоторных навыков. | 10 | | 10 | | |

Рабочая программа

| | | | | | | |
|--|--|-----------|--|-----------|--|----------|
| | Раздел 2.2. Коррекция и развитие тактильно-двигательное восприятия. | 5 | | 5 | | |
| | Раздел 2.3. Коррекция и развитие кинестетическое и кинетическое развития. | 4 | | 4 | | |
| | Раздел 2.4. Коррекция и развитие восприятия формы, величины, цвета; конструирование предметов. | 12 | | 12 | | |
| | Раздел 2.5. Коррекция и развитие зрительного восприятия и зрительной памяти. | 7 | | 7 | | |
| | Раздел 2.6. Коррекция и развитие восприятия особых свойств предметов. | 9 | | 9 | | |
| | Раздел 2.7. Коррекция и развитие слухового восприятия и слуховой памяти. | 6 | | 6 | | |
| | Раздел 2.8. Коррекция и развитие восприятие пространства. | 6 | | 6 | | |
| | Раздел 2.9. Коррекция и развитие восприятие времени. | 7 | | 7 | | |
| | Итого: | 68 | | 66 | | 2 |

Календарно-тематическое планирование

| № п\п | Тема урока | Дата проведения | Форма учебного занятия | Оборудование | Виды учебной деятельности обучающихся на занятии |
|---|--|-----------------|---|--|---|
| Раздел 1. Диагностика (1ч) | | | | | |
| 1 | Обследование детей | | Групповое и индивидуальное обследование | Диагностический пакет методик | Выполнять упражнения |
| Раздел 2. Коррекция и развитие психомоторики и сенсорных процессов (66ч) | | | | | |
| 2.1. Развитие моторики, графомоторных навыков (10 ч) | | | | | |
| 2 | Развитие согласованности движений на разные группы мышц (по инструкции педагога) | | Групповое занятие | Мячи скакалки стрелки-символы | Выполнение упражнений для пальцев и кистей рук; выполнять соотносящие действия. |
| 3 | Соотношение движений с поданным звуковым сигналом (один хлопок — бег вперед, два хлопка — бег назад и т. д.) | | Групповое занятие | Полоса препятствий «Дорожка следов» | Перемещаться в пространстве по инструкции учителя. |
| 4-5 | Выполнение целенаправленных действий по трехзвенной инструкции педагога (поворот направо — два шага вперед — один шаг назад), словесный отчет о выполнении | | Групповое занятие | Мячи скакалки стрелки-символы | Перемещаться в пространстве по инструкции учителя. |
| 6 | Совершенствование точности мелких движений рук (соединение колец в цепочку) | | Групповое занятие | Мелкая мозаика, леги | Выполнять соотносящие действия обеих рук; выполнять упражнений для пальцев и кистей рук; выполнять действия с мелкими предметами. |
| 7-8 | Графический диктант с усложненными заданиями | | Индивидуальное занятие | Томилина «Зарядка для пальчиков» - М.: Просвещение | Выполнять упражнения для пальцев и кистей рук; выполнять графический диктант. |

Рабочая программа

| | | | | | |
|--|--|--|------------------------|---|--|
| | | | | 2007г | |
| 9 | Вычерчивание геометрических фигур (окружность, квадрат, треугольник) | | Групповое занятие | Внутренние и внешние трафареты | Выполнять упражнения для пальцев и кистей рук; называть и различать геометрические фигуры; выполнять обводку по трафарету. |
| 10 | Дорисовывание симметричной половины изображения | | Индивидуальное занятие | Игры со шнурками; пособие «Гусеница» | Выполнять упражнения для пальцев и кистей рук; выполнять графический диктант. |
| 11 | Вырезание ножницами на глаз изображений предметов (елочка, снежинка, яблоко) | | Групповое занятие | Мат-алы для аппликации | Выполнять упражнения для пальцев и кистей рук; вырезать ножницами из бумаги. |
| 2.2.Тактильно-двигательное восприятие (5 ч) | | | | | |
| 12-13 | Тонкая дифференцировка предметов на ощупь по разным качествам и свойствам (выпуклый, вогнутый, колючий, деревянный, горячий) | | Групповое занятие | Набор разнообразных предметов | осуществлять тактильно-двигательные пробы с закрытыми глазами; определять свойства предметов на ощупь. |
| 14 | Закрепление тактильных ощущений при работе с пластилином и глиной | | Групповое занятие | Набор разнообразных предметов | Выполнять упражнения с глиной и пластилином. Различать твердое и мягкое состояние. |
| 15 | Игра «Волшебный мешочек» (с мелкими предметами) | | Групповое занятие | Пластилин | Выполнять упражнения с глиной и пластилином. Различать твердое и мягкое состояние. |
| 16 | Игры с мелкой мозаикой | | Групповое занятие | Наборы мозаики | Выполнять упражнения с мозаикой; осуществлять тактильно-двигательные упражнения |
| 2.3.Кинестетическое и кинетическое развитие (4 ч) | | | | | |
| 17 | Сочетание движений и поз различных частей тела (по инструкции педагога), вербализация поз и действий | | Групповое занятие | сенсорная тропа для ног, пособие «акробаты» | Выполнять движения и позы различных частей тела по инструкции педагога. |
| 18 | Упражнения на расслабление и | | Групповое | Сенсорная тропа | Выполнять движения по инструкции |

Рабочая программа

| | | | | | |
|---|---|--|-------------------|---|--|
| | снятие мышечных зажимов | | занятие | для ног | педагога. |
| 19-20 | Воображаемые действия (вдеть нитку в иголку, подбросить мяч, наколоть дров, прополоскать белье) | | Групповое занятие | | Выполнять движения и позы различных частей тела по инструкции педагога. |
| 2.4. Восприятие формы, величины, цвета; конструирование предметов (12 ч) | | | | | |
| 21 | Группировка предметов по двум самостоятельно выделенным признакам, обозначение словом | | Групповое занятие | Геометрические фигуры | Различать форму и величину предметов, сравнивать и называть предметы по их признакам |
| 22-23 | Сравнение и группировка предметов по форме, величине и цвету | | Групповое занятие | Предметы разнообразные по форме | Различать форму и величину предметов, сравнивать и называть предметы по их признакам; классифицировать предметы по форме |
| 24 | Составление сериационных рядов по самостоятельно выделенным признакам из 4—5 предметов | | Групповое занятие | Предметы разнообразные по форме | Различать форму и цвет предметов, сравнивать и называть предметы по их признакам; классифицировать предметы по форме и цвету |
| 25-26 | Использование простых мерок для измерения и сопоставления отдельных параметров предметов (по длине, ширине, высоте) | | Групповое занятие | Предметы разнообразные по величине | Различать и сравнивать предметы по длине и ширине; называть предметы по их признакам. |
| 27 | Цветовой спектр. Смешение цветов (оттенки) | | Групповое занятие | Предметы разнообразные по цвету | Различать форму и величину предметов, сравнивать и называть предметы по их признакам; классифицировать предметы по форме и величине |
| 28 | Определение постоянных цветов. Дидактическая игра «Назови цвет» | | Групповое занятие | Предметы разнообразные по форме и цвету | Различать форму и цвет предметов, сравнивать и называть предметы по их признакам; классифицировать предметы по форме и цвету |
| 29 | Конструирование сложных форм предметов («Технический конструктор», мелкие пазлы) | | Групповое занятие | Технический конструктор | Составлять целый предмет из частей. Сравнить и выделять части. |

Рабочая программа

| | | | | | |
|---|--|--|-------------------|---|---|
| 30 | Узнавание предмета по одному элементу | | Групповое занятие | Предметные картинки | Различать и выделять части знакомых предметов; называть их. |
| 31-32 | Узнавание предмета по словесному описанию. Дидактическая игра «Узнай по описанию» | | Групповое занятие | Геометрический конструктор | Различать и выделять части знакомых предметов; называть их. Выполнять упражнения для пальцев и кистей рук. |
| 2.5. Развитие зрительного восприятия и зрительной памяти (7 ч) | | | | | |
| 33-34 | Нахождение отличительных и общих признаков на наглядном материале (сравнение 2—3-предметных (сюжетных) картинок) | | Групповое занятие | Предметные картинки | Сравнивать и называть предметы по их признакам по инструкции педагога. |
| 35-36 | Нахождение нелепиц на картинках | | Групповое занятие | Предметные картинки | Находить и выделять части знакомых предметов; называть их. |
| 37 | Дидактическая игра «Лабиринт» | | Групповое занятие | Предметные картинки | Сравнивать и выделять части знакомых предметов; называть их. |
| 38 | Тренировка зрительной памяти. Дидактическая игра «Нарисуй по памяти» | | Групповое занятие | Зрительный тренажер | Выполнять упражнения для профилактики и коррекции зрения. |
| 39 | Профилактика зрения. Гимнастика для глаз | | Групповое занятие | Зрительный тренажер | Выполнять упражнения для профилактики и коррекции зрения. |
| 2.6. Восприятие особых свойств предметов (9 ч) | | | | | |
| 40 | Развитие дифференцированных осязательных ощущений (сухое — влажное — мокрое и т. д.), их словесное обозначение | | Групповое занятие | Сюжетные картинки | Осуществлять тактильные пробы с закрытыми глазами. |
| 41-42 | Температура. Градусники для измерения температуры тела, воды, воздуха | | Групповое занятие | Предметные картинки; натуральные предметы | Понимать контрастные температурные ощущения; измерять температуру. |
| 43 | Развитие дифференцированных вкусовых ощущений (сладкий — кислый — кислее и т. д.), словесное обозначение | | Групповое занятие | Предметные картинки; натуральные предметы | Осуществлять вкусовые пробы; Различать вкусовые качества (сладкий — кислый — кислее и т. д.). Обозначать их словесно. |
| 44 | Дифференцированное восприятие ароматов (запах фруктов, цветов, | | Групповое занятие | Предметные картинки; | Понимать запахи (приятные и неприятные). |

Рабочая программа

| | | | | | |
|---|--|--|-------------------|---|--|
| | парфюмерии). Дидактическая игра «Угадай предмет по запаху» | | | натуральные предметы | |
| 45 | Упражнения в измерении веса предметов на весах | | Групповое занятие | Предметные картинки; натуральные предметы | Осуществлять барические пробы. Обозначать их словесно. |
| 46-47 | Определение противоположных качеств предметов (чистый — грязный, темный — светлый, вредный — полезный) | | Групповое занятие | Сюжетные картинки | Различать противоположные качества предметов. Обозначать их словесно. |
| 48 | Определение противоположных действий, совершаемых с предметами (открыть — закрыть, расстегнуть — застегнуть, одеть — раздеть) | | Групповое занятие | Сюжетные картинки | Различать противоположные действия, совершаемые с предметами (открыть — закрыть, расстегнуть — застегнуть, одеть — раздеть). |
| 2.7. Развитие слухового восприятия (6 ч) | | | | | |
| 49 | Различение звуков по длительности и громкости (неречевых, речевых, музыкальных) | | Групповое занятие | Детские музыкальные инструменты | Различать звуки шумовых и музыкальных инструментов; Называть их. |
| 50 | Дифференцировка звуков по громкости и по высоте тона (неречевых, речевых, музыкальных). Дидактическая игра «Определи самый громкий (высокий) звук» | | Групповое занятие | Музыкальные инструменты; медиафайлы | Различать звуки по громкости и длительности. |
| 51 | Развитие слухомоторной координации. Дидактическая игра «Запрещенный звук» | | Групповое занятие | Медиафайлы | Различать звуки. |
| 52 | Определение на слух звучания различных музыкальных инструментов. Дидактическая игра «Угадай, что звучит» | | Групповое занятие | Медиафайлы | Различать звуки. Называть их. |
| 53 | Формирование чувства ритма. Игровые упражнения | | Групповое занятие | Медиафайлы | Различать мелодии по характеру. |

Рабочая программа

| | | | | | |
|---|---|--|-------------------|---|--|
| 54 | Дидактическая игра «Угадай по голосу» | | Групповое занятие | Медиафайлы | |
| 2.8. Восприятие пространства (6 ч) | | | | | |
| 55-56 | Ориентировка в помещении и на улице по словесной инструкции | | Групповое занятие | Мячи скакалки стрелки-символы | Перемещаться в пространстве по инструкции учителя. Различать на слух заданные направления. |
| 57 | Определение расположения предметов в ближнем и дальнем пространстве | | Групповое занятие | Мячи, скакалки | Перемещаться в пространстве по инструкции учителя. Различать на слух заданные направления. |
| 58 | Моделирование расположения предметов в пространстве, вербализация пространственных отношений | | Групповое занятие | Мячи скакалки стрелки-символы | Ориентироваться в классе по инструкции учителя. Различать на слух заданные направления. |
| 59 | Моделирование пространственных ситуаций по инструкции педагога (расстановка мебели в кукольной комнате) | | Групповое занятие | Предметные картинки; натуральные предметы | Ориентироваться в кукольной комнате по инструкции учителя. Различать на слух заданные направления. |
| 60 | Ориентировка на листе бумаги разного формата (тетрадный, альбомный, ватман) и по-разному расположенного (горизонтально, вертикально, под углом) | | Групповое занятие | Листы бумаги разного формата | Ориентироваться на листе бумаги по инструкции учителя. Различать на слух заданные направления. |
| 2.9. Восприятие времени (7 ч) | | | | | |
| 61 | Определение времени по часам | | Групповое занятие | Табл. «Дни недели»; циферблат, стрелки | Называть части часов. Определять время с точностью до часа. |
| 62-63 | Длительность временных интервалов. Дидактическая игра «Береги минутку» | | Групповое занятие | Табл. «Дни недели»; циферблат, стрелки | Определять время с точностью до минуты, часа. |
| 64 | Работа с календарем и моделью календарного года | | Групповое занятие | Графическая модель «Времена года» | Ориентироваться во времени, использовать названия времен года. |

Рабочая программа

| | | | | | |
|-----------------------------------|--|--|---|-------------------------------|------------------------------------|
| 65 | Дидактическая игра «Когда это бывает?» | | Групповое занятие | Табл. «Дни недели» | Использовать названия времен года. |
| 66-67 | Последовательность основных жизненных событий. Возраст людей | | Групповое занятие | Модель часов | Определять время. |
| Раздел 3. Диагностика (1ч) | | | | | |
| 68 | Обследование детей | | Групповое и индивидуальное обследование | Диагностический пакет методик | Выполнять упражнения. |

| |
|---|
| <p>Всего уроков: 68 ч Из них: К.Р.: 2 ч Практических работ: 66 ч</p> |
|---|

Критерии и нормы оценки знаний обучающихся

Учащимся не выставляются отметки. Используется словесная оценка. Эта форма оценочного суждения позволяет раскрыть перед учеником динамику результатов его учебной деятельности, проанализировать его возможности и прилежание. Особенностью словесной оценки являются её содержательность, анализ работы школьника, чёткая фиксация успешных результатов и раскрытие причин неудач. Причём эти причины не должны касаться личностных характеристик учащегося («ленив», « невнимателен», « не старался»). Оценочное суждение сопровождает любую отметку в качестве заключения по существу работы, раскрывающего, как положительные, так и отрицательные её стороны, а так же способы устранения недочётов и ошибок.

Листа внесения изменений в рабочую программу

| № п/п | Дата урока по журналу | Характеристика вносимых изменений | Реквизиты документа, в котором регламентируются вносимые изменения | Подпись зам. директора по УВР |
|-------|-----------------------|-----------------------------------|--|-------------------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |