МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

Краевое государственное общеобразовательное бюджетное учреждение «Спасская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат»

| Принято: | Принято: Согласовано: | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|
| Протокол заседания МО | Зам. директора по УВР | Директор КГОБУ Спасская КШИ |
| Андрошина И.А. | Гладун Н.Ю. | М.В.Бредюк |
| №_1_от «28»_08_2023_ | №_1_от «_28_»_08_2023 | приказ №_94_от «29» _08_2023_ |

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по психомоторики и сенсорных процессов 2 класс

вариант 1

(для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)

Составитель программы: учитель начальных классов высшей квалификационной категории Белоенко Любовь Николаевна

СОДЕРЖАНИЕ

| I. | ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА | . 3 |
|-----|---------------------------|-----|
| | | |
| II. | СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ | .9 |
| | | |
| Ш | ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ | 1 1 |

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа коррекционных занятий «Формирование познавательной деятельности у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)» составлена на основе Федеральной адаптированной основной образовательной программы обучающихся с умствен-ной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (далее ΦΑΟΟΠ УО 1), утвержденной приказом Министерства вариант просвещения России от 24.11.2022г. № 1026

ФАООП УО вариант 1 адресована обучающимся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) с учетом реализации их особых образовательных потребностей, а также индивидуальных особенностей и возможностей.

Коррекционные занятия «Формирование познавательной деятельности у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)» относятся к обязательной части учебного плана. В соответствии с учебным планом рабочая программа коррекционных занятий «Формирование познавательной деятельности у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)» во 2 классе рассчитана на 34 учебные недели и составляет 68 часов в год (2 часа в неделю).

Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа определяет цель и основные направления работы.

Цель психокорреционных занятий заключается в применении разных форм взаимодействия с обучающимися, направленных на преодоление трудностей в психическом и личностном развитии, гармонизацию личности и межличностных отношений обучающихся; формирование навыков адекватного поведения.

Цель коррекционных занятий «Формирование познавательной деятельности у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными

дущего, так и настоящего возрастного периода с учетом развития индивидуальных познавательных возможностей каждого обучающегося. Задачи коррекционных занятий: □ формирование личностных мотивов к самостоятельному выполнению познавательных действий и решению познавательных задач; □ формирование способов усвоения новых знаний и овладения новыми умениями; □ коррекция познавательной деятельности; праскрытие творческих возможностей с учетом индивидуальных предпочтений обучающихся в познании окружающего социального и предметного мира; □ формирование речевых высказываний детей, обогащение словарного запаса с опорой на чувственный и практический опыт, на основе усвоения новых знаний и формирования умений. Указанные задачи реализуются в следующих направлениях: □ развитие внимания и памяти (зрительной, слуховой, тактильной); 🗆 сенсорное развитие: закрепление ориентировочных действий и систематизация образов восприятия, образов представлений о внешних свойствах и качествах предметов, усвоенных ранее на учебных предметах (чтение, математика, изобразительное искусство, ручной труд и т.д.); □ систематизация образов представлений о неживой природе (вода, камни, песок, земля), о живой природе, явлениях природы, об их взаимосвязи, а также зависимости жизни человека и его деятельности от природных явлений; □ формирование мыслительной деятельности: наглядно-действенного мышления с переходом к наглядно-образному мышлению, элементам логического мышления.

нарушениями)» – формирование психических новообразований как преды

Планируемые результаты

освоения содержания программы коррекционных занятий «Формирование познавательной деятельности» во 2 классе:

Личностные результаты:

| □ овладение начальными навыками адаптации в образовательной среде; |
|---|
| 🗆 овладение социально-бытовыми навыками и умениями, |
| используемыми в повседневной жизни и в образовательном учреждении; |
| □ принятие и освоение социальной роли обучающегося, появление |
| новых социально значимых мотивов учебной деятельности; |
| 🗆 формирование самостоятельного выполнения учебных заданий, |
| поручений; |
| 🗆 использование и применение навыков коммуникации и принятых |
| ритуалов социального взаимодействия; |
| □ осмысление социального окружения, своего места в нем, принятие |
| соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей. |
| |
| Уровни достижения предметных результатов: |
| Уровни достижения предметных результатов: <u>Минимальный уровень:</u> |
| |
| Минимальный уровень: |
| Минимальный уровень: □ различать основные цвета спектра (красный, желтый, зеленый, |
| Минимальный уровень: □ различать основные цвета спектра (красный, желтый, зеленый, синий, голубой), величину (большой - маленький), геометрические формы |
| Минимальный уровень: □ различать основные цвета спектра (красный, желтый, зеленый, синий, голубой), величину (большой - маленький), геометрические формы (квадрат, круг, треугольник, шар, куб); |
| Минимальный уровень: □ различать основные цвета спектра (красный, желтый, зеленый, синий, голубой), величину (большой - маленький), геометрические формы (квадрат, круг, треугольник, шар, куб); □ показывать правую, левую руку с/без помощи педагога; |
| Минимальный уровень: □ различать основные цвета спектра (красный, желтый, зеленый, синий, голубой), величину (большой - маленький), геометрические формы (квадрат, круг, треугольник, шар, куб); □ показывать правую, левую руку с/без помощи педагога; □ называть времена года с опорой на картинки, называть следующее |
| Минимальный уровень: □ различать основные цвета спектра (красный, желтый, зеленый, синий, голубой), величину (большой - маленький), геометрические формы (квадрат, круг, треугольник, шар, куб); □ показывать правую, левую руку с/без помощи педагога; □ называть времена года с опорой на картинки, называть следующее время года; |

| | переходить от одного вида деятельности к другому; |
|----------|---|
| | воспроизводить по памяти слоги и простые слова (три слога и три |
| просты | х слова); |
| | дифференцировать диких и домашних птиц; |
| | запоминать и воспроизводить задания по образцу и словесной |
| инструг | кции; |
| | ориентироваться в условиях практических проблемных задач; |
| | иметь представления о предметах-орудиях, их свойствах и |
| качеств | ах, а также об их роли в деятельности людей; |
| | воспринимать ситуации (целостные сюжеты), изображенные на |
| картині | ках, с опорой на свой реальный опыт, устанавливая причинно- |
| следств | венные связи и зависимости между объектами и явлениями. |
| | Достаточный уровень: |
| | выполнять действия по инструкции педагога; |
| | различать форму плоской фигуры при помощи зрительного |
| восприя | ятия и осязания; |
| | узнавать, показывать, называть основные геометрические фигуры и |
| тела (кр | руг, квадрат, прямоугольник, овал, шар, куб, овоид); |
| | группировать предметы и картинки по основным цветам спектра и |
| оттенка | ım; |
| | уметь ориентироваться на листе бумаги: справа — слева, вверху — |
| внизу, с | середина; |
| | уметь последовательно называть времена года, последовательность |
| времен | и суток, дней недели; |
| | сравнивать предметы по высоте и длине, ширине и толщине, |
| пользуя | сь практической и зрительной ориентировкой; |
| | различать неречевые звуки (стук, звон, гудение, жужжание), шумы |
| и их от | генки: |

| □ воспроизводить по памяти слоги и простые слова (пять слогов и | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| пять простых слов) | | | | | | |
| 🗆 уметь определять предметы по весу: легкий-тяжелый с открытыми | | | | | | |
| и закрытыми глазами; | | | | | | |
| □ определять на вкус сладкие, горькие, кислые и пресные продукты; | | | | | | |
| □ дифференцировать диких и домашних птиц; | | | | | | |
| □ составлять целое из частей (4-5 деталей); | | | | | | |
| □ анализировать проблемно-практические задачи; | | | | | | |
| □ иметь представление о мужских и женских профессиях, | | | | | | |
| дифференцировать их; | | | | | | |
| □ выполнять анализ наглядно-образных задач; | | | | | | |
| □ сопоставлять и соотносить знакомый текст с соответствующей | | | | | | |
| иллюстрацией; | | | | | | |
| □ выполнять задания на классификацию картинок без образца; | | | | | | |
| □ выполнять упражнения на исключение «четвертой лишней» | | | | | | |
| картинки; | | | | | | |
| □ иметь представления о количественном признаке предметов: | | | | | | |
| группировать картинки по количественному признаку (много – один). | | | | | | |
| Система оценки достижения обучающимися планируемых | | | | | | |
| результатов освоения рабочей программы коррекционных занятий | | | | | | |
| «Формирование познавательной деятельности» во 2 классе | | | | | | |
| Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку | | | | | | |
| продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) | | | | | | |
| компетенциями, может быть представлена в условных единицах: | | | | | | |
| 0 баллов - нет фиксируемой динамики; | | | | | | |
| □ 1 балл - минимальная динамика; | | | | | | |
| 2 балла - удовлетворительная динамика; | | | | | | |
| П 3 баппа - знанитепьная пинамика | | | | | | |

Оценка образовательных достижений освоения программы коррек ционной работы осуществляется экспертной группой и может выражаться в уровневой шкале:

| 0 баллов – отсутствие динамики; |
|--|
| 1 балл - незначительная динамика; |
| 2 балла - удовлетворительная динамика; |
| 3 балла - значительная динамика. |

Результат продвижения обучающихся в развитии определяется на основе входного и промежуточного тестирования (Приложение 1, 2).

II. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Коррекционные занятия «Формирование познавательной деятельности у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)» направлены на чувственное познание, включающее ощущение, восприятие, представления, и на рациональное познание – понятие, суждение, умозаключение.

Познавательные действия встроены в общий ход жизни человека, в деятельность и в общение с другими людьми. Различные формы психической деятельности, обеспечивающие познание, деятельность и общение представляют собой психические процессы.

Коррекционные занятия по формированию познавательной деятельности у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) осуществляются при использовании различных методов:

| □ практические - упражнения, игры, моделирование, инсценировки, |
|--|
| техника «арт-терапия», практические опыты; |
| 🗆 наглядные - наблюдение, работа с картинками, аудио - и |
| видеоматериалами, сенсорным инвентарем (мячи, обручи, сенсорная |
| «тропа» для ног, массажный коврик, полусфера); |
| □ словесные - беседа, рассказ, пояснение, объяснение, педагогическая |
| оценка; |
| |

□ двигательные - используются для актуализации и закрепления любых телесных навыков, предполагают включенность таких психических функций, как эмоции, память, восприятие, процессы саморегуляции, речь.

Следовательно, в результате использования разнообразных методов для активизации познавательных процессов, создается базовая предпосылка для овладения обучающимися новыми знаниями учебных предметов: чтением, письмом, математическими представлениями и другими.

В структуру коррекционного занятия могут входить:

| □ пальчиковая гимнастика (пальчиковые игры и упражнения); |
|--|
| □ дыхательная гимнастика; |
| □ зрительная гимнастика; |
| □ упражнения на развитие графомоторных навыков; |
| □ кинезиологические упражнения для формирования взаимодействия |
| межполушарных связей. |

Содержание разделов

| Название раздела, темы | | | | | | | |
|--|------------------|---------------|-------|------------------|--|--|--|
| Обследование обучающихся - 2 часа | | | | | | | |
| P | азвитие внимания | и памяти - 15 | часов | | | | |
| Зрительная Слуховая Тактильная | | | | | | | |
| Сенсорное развитие - 26 часов | | | | | | | |
| Зрительное Слуховое Тактильное Вкусовое | | | | Вкусовое | | | |
| Ознакомление с окружающим (Мир природы и человека) - 6 часов | | | | | | | |
| Формирование мыслительной деятельности -17 часов | | | | | | | |
| Наглядно- | Наглядно- | Словесно | - | Элементарные ма- | | | |
| действенное образное логическое тематические ставления | | | | | | | |
| Обследование обучающихся - 2 часа | | | | | | | |

III. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

| No | | Кол- | Программное содержание | Дифференциация видов деятельности | | |
|-----|--|-------|--|---|---|--|
| п/п | Тема предмета | во | | | | |
| | | часов | | | | |
| | | | | Минимальный уровень | Достаточный уровень | |
| | Обследование обучающихся- 2 часа | | | | | |
| 1. | Обследование обучающихся, комплектование групп для коррекционных занятий | 1 | Обследование обучающихся, комплектование групп для коррекционных занятий | Выполняют дифференцированные задания при непосредственной помощи учителя | Выполняют большинство заданий самостоятельно | |
| 2. | Обследование обучающихся, комплектование групп для коррекционных занятий | 1 | Обследование обучающихся, комплектование групп для коррекционных занятий | Выполняют дифференцированные задания при непосредственной помощи учителя | Выполняют большинство заданий самостоятельно | |
| | | | Развитие внимания и пам | ІЯТИ -16 Часов | | |
| 3. | Совершенствование зрительного внимания и подражания путем воспроизведения действий взрослого без предметов | 1 | Подражание действиям взрослого без предметов. Проведение игр: «Обезьянки», «Топайте-идите», «Кот и мыши» | Подражают действиям взрослого в определенных игровых ситуациях, предложенных взрослым | Подражают или действуют по показу в определенных игровых ситуациях, предложенных взрослым | |
| 4. | Совершенствование зрительного внимания и подражания действиям взрослого с предметами | 1 | Подражание путем воспроизведения действий взрослого с предметами. Проведение игровых ситуаций: «Поварята», «Построй башню», «В гостях у Мойдодыра» | Подражают учителю путем воспроизведения действий взрослого с | Самостоятельно подражают действиям учителя с предметами | |

| | | | | предметами; действиям сверстника | |
|----|---|---|--|---|---|
| 5. | Формирование умения дополнять целое изображение с опорой на контур | 1 | Дополнение целого изображения с опорой на контур изображения. Лото-вкладки эпизодов из знакомых сказок: «Три медведя», «Волк и семеро козлят», «Красная шапочка» | Выполняют задание, дополняют контурное сюжетное изображение (делают выбор из 3—х картинок) | Выполняют задание, дополняют контурное сюжетное изображение (делают выбор из 4—х картинок) |
| 6. | Формирование умения дополнять целое изображение без опоры на контур | 1 | Дополнение контурного сюжетного изображения недостающими героями или предметами. Эпизоды знакомых сказок и мультфильмов: «Маша и медведь», «Фиксики», «Барбоскины», «Лунтик» | Выполняют задания, дополняют контурные изображения черно-белыми, производят выбор из 4-х | Выполняют задания, до- полняют контурные изображения цветными, производят выбор из 5-ти |
| 7. | Формирование умения запоминать и воспроизводить наборы предложенных слов и словосочетаний | 1 | Выполнение задания путем запоминания и повторения набора слов и словосочетаний из предъявленных фраз (игры: « Новые слова», «Считалка», «Теремок», «Птичья столовая») | Запоминают и воспроизводят предложенные слова из предъявленной фразы (фраза из 6-7слов) | Запоминают и воспроизводят заданные словосочетания из предъявленной фразы (фраза из 7 слов) |
| 8. | Формирование ориентировки на листе бумаги, выделяя верх, низ, левую и правую стороны, середину листа. Определение расположения прдметов по памяти в определенной последовательности | 1 | Ориентировка на листе бумаги, выделение верхей части листа, нижней части, левой и правой стороны, середины листа («Запомни и разложи предметы на листе бумаги»). Распределение 4-5 предметов на листе бумаги по памяти | Ориентируются на листе бумаги, выделяя верх, низ, середину листа («Запомни и разложи предметы на листе бумаги»). Запоминают расположение предметов. | Ориентируются на листе бумаги, выделяя верх, низ, середину листа («Запомни и разложи предметы на листе бумаги»). Запоминают расположение предметов. Раскладывают 5 мелких предметов |

| 9. | Формирование ориентировки на листе бумаги, выделяя верх, низ, левую и правую стороны, середину листа и определяя расположение прдметов по памяти в определенной последовательности | 1 | Ориентировка на листе бумаги, выделение верхей части листа, нижней части, левой и правой стороны, середины листа («Запомни и разложи предметы на листе бумаги»). Распределение 4-5 предметов на листе бумаги по памяти | Раскладывают 3-4 мелких предмета Ориентируются на листе бумаги, выделяя верх, низ, середину листа («Запомни и разложи предметы на листе бумаги»). Запоминают расположение предметов. Раскладывают 3-4 мелких предмета | Ориентируются на листе бумаги, выделяя верх, низ, середину листа («Запомни и разложи предметы на листе бумаги»). Запоминают расположение предметов. Раскладывают 5 мелких предметов |
|-----|--|---|--|--|---|
| 10. | Формирование умения запоминать целостные образы предметов и комбинировать несколько геометрических форм для создания целостных изображений | 1 | Комбинирование нескольких геометрических форм для создания целостных изображений (дом – три треугольника, два треугольника – один для дома, один для крыши; вагон – два квадрата и два круга и т.д.) | Запомнают целостное изображение предмета. Комбинируют несколько геометрических форм для создания целостного изображения (4-5 форм) | Запомнают целостное изображение предмета. Комбинируют несколько геометрических форм для создания целостного изображения (5-6 форм) |

| 11. | Формирование умения восстанавливать по памяти последовательность изображений, ориентируясь на прошлый опыт | 1 | Выполнение задания по восстанав лению по памяти серии последова тельных изображений (5). Задание: «Что сначала, что потом» серия изображений картинок с нар шенной последовательностью событий (Снеговик начал таять, дети ка тают комочки снега, дети лепят снеговика, дети слепили снеговика, | памяти серию последовательных изображений (4 картинки). Выполняют задание с помощью наводящих вопросов учителя | Восстанавливают по памяти серию последовательных изображений (5 картинок). Выполняют задание самостоятельно |
|-----|---|---|---|--|--|
| | | | снеговик растаял) | | |
| 12. | Закрепление умения воспроизводить по памяти слоги и простые слова | 1 | Воспроизведение по памяти слогов и простых слов: ба, ма, на, ат,ок, ус; дом, кот, сок, сом, лук) после показа. Задание: «Запомни и напиши» (5 слогов или простых слов) | Воспроизводят по памяти последовательность слогов и простых слов: ба, ма, ат, ус; дом, кот, сок (3 слога или 3 простых слова) | Воспроизводят по памяти последовательность слогов и простых слов: ба, ма, на, ат, ок, ус; дом, кот, сок, сом, лук (5 слогов или простых слов) |
| 13. | Совершенствование слуховой памяти посредством многократного повторения и постепенного увеличения количества слов, которые нужно запомнить | 1 | Увеличение объема слуховой памяти посредством многократного повторения и постепенного увеличения количества слов, которые нужно запомнить. Выполнение упражнений «Снежный ком», «Жук» | Называют слово и воспроизводят последующее слово (воспроизводят несколько предыдущих слов и произносят свое). Слушают и выпоняют команду для передвижения (Упражнение «Жук»). Количество игроков в команде -не больше 6-ти | Называют слово и воспроизводят последующее слово (воспроизводят несколько предыдущих слов и произносят свое). Слушают и выпоняют команду для передвижения (Упражнение «Жук»). Количество игроков в команде - не больше 7-и |

| 14. | Формирование умения изображать предмет или героя сказки на листе бумаги после прослушанного описания | 1 | Воспроизведение на листе бумаги изображения предмета или героя сказки по словесному описанию (дворец с башенками, колонами и окошечками, Колобок, Кот в сапогах и т.д) | Изображают на листе бумаги простой предмет или героя сказки по словесному описанию учителя (домик с окошками, Колобок) | Изображают на листе бумаги предмет или героя по словесному описанию учителя (Кот в сапогах, дворец с башенками, колоннами и окошечками) |
|-----|---|---|---|--|--|
| 15. | Формирование умения выборочного запоминания на слух (имена героев, названия объектов) | 1 | Выборочное выделение информации из услышанного небольшого текста. Воспроизведение по памяти имен героев, названий объектов и т.д. Сказка «Теремок», сказка «Белоснежка и семь гномов» (4-6 слов для запоминания) | Прослушивают небольшой текст, в ходе которого запоминают придуманные имена героев сказки «Теремок», «Белоснежка и семь гномов» (4-5 имен для запоминания) | Прослушивают небольшой текст, в ходе которого запоминают придуманные имена героев сказки «Теремок», «Белоснежка и семь гномов» (5-6 имен для запоминания) |
| 16. | Формирование умения словесно описывать предметы, воспринятые тактильно, и давать характеристику свойствам и качествам предметов | 1 | Словесное описание по памяти предметов, воспринятых тактильно (яблоко круглое, твердое, холодное, с черенком и выемкой) — 5-7 предметов | Словесно описывают предметы, обследованные на ощупь (яблоко круглое, твердое, холодное, с черенком и выемкой) – 5 предметов | Словесно описывают предметы, обследованные на ощупь (яблоко круглое, твердое, холодное, с черенком и выемкой) — 5-7 предметов |
| 17. | Закрепление умения выбирать предметы на ощупь по словесному описанию | 1 | Выбор предметов после словесного описания учителем (мяч, ежик, зайчик и т.д.) Задание: «Круглый, резиновый, катится, его бьют, а он не плачет, только выше, выше скачет»; «Колючий, на спине много иголок, живет в лесу, любит грибы и яблоки»; «Летом серый, зимой белый, уши большие, | Выбирают предмет после его словесного описания учителем: «Круглый, резиновый, катится, его бьют, а он не плачет, только выше, выше скачет»; «Колючий, на спине много иголок, живет в лесу,любит грибы и яблоки»; | Выбирают предмет после его словесного описания учителем: «Колючий, на спине много иголок, живет в лесу, любит грибы и яблоки»; «Летом серый, зимой белый, уши большие, пу- |

| | | | пушистый хвостик, всех боится любит морковку» | | «Летом серый, зимой белый, уши большие, пуши стый хвостик, всех боито любит морковку». В случае затруднения учтель демонстрирует предметы и просит запомнит их | - ится, любит морковку» и ся, т.д. |
|-----|--|---|---|--|--|---|
| | | | Сенсорное развитие - 2 | 2 5 48 | асов | |
| 18. | Формирование представления об относительности величины: один и тот же предмет может быть по отношению к одним предметам маленьким, а по отношению к другим — большим (длиннее — короче, выше — ниже) | 1 | Сравнение предметов относительно других. Выполнение заданий: «Эта елочка больше елочки справа,но меньше елочки слева», «Красная ленточка короче синей ленточки, но длинее белой ленточки», игра «Три медведя» | сра тем «Эт ело «Кр син бел мот | полняют задания путем внения 3 предметов пуналожения: га елочка больше очки справа, но меньше очки слева»; расная ленточка короченей ленточки, но длинее ной ленточки»; игра по гивам сказки «Три дведя» | Выполняют самостоятельно задания путем зрительного соотнесения 3 предметов: «Эта елочка больше елочки справа, но меньше елочки слева»; «Красная ленточка короче синей ленточки, но длинее белой ленточки»; игра по мотивам сказки «Три медведя» |

| 19. | Совершенствование уме- | 1 | Дифференцирование | Определяют объемные | Определяют объемные |
|-----|---------------------------------------|---|------------------------------|--------------------------|------------------------------|
| | ния выделять объемные | | геометрических форм: | формы: шар (шарик) – куб | формы: шар (шарик) – куб |
| | формы в процессе кон- | | треугольная призма (крыша), | (кубик), брусок (кирпи- | (кубик) – треугольная призма |
| | струирования (выбор из 4- | | брусок (кирпичик), куб | чик), треугольная призма | (крыша) – овал (яйцо) – бру- |
| | х форм) | | (деталь гаража). | (крыша), используют объ- | сок (кирпичик). Подбирают |
| | | | Определение объемных | емные геометрические | объемные геометрические |
| | | | форм: шар (шарик) – куб | формы для постройки по | формы для постройки задан- |
| | | | (кубик) – треугольная призма | образцу | ного образца |
| | | | (крыша) – овал (яйцо) – | The state of | First Arr |
| | | | брусок (кирпичик). | | |
| | | | Задания: «Построим домик | | |
| | | | для друзей Чебурашки и | | |
| | | | гараж для машины» (по | | |
| | | | образцу), выбор | | |
| | | | необходимых строительных | | |
| | | | деталей для постройки | | |
| | | | домика (куб, треугогольная | | |
| | | | призма для домика, куб, | | |
| | | | брусок – для гаража); (выбор | | |
| | | | из предложенного | | |
| | | | строительного набора) | | |
| 20. | Формирование умения со- | 1 | Сочетание деталей разных | Комбинируют объемные | Комбинируют объемные де- |
| | четать в постройках фигур | | цветов в постройках домика, | детали геометрических | тали геометрических фигур, |
| | детали разных цветов | | гаража, забора, замка | фигур, разные по цвету. | разные по цвету. |
| | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | (зеленая треугольная призма, | Действуют по предложен- | Действуют самостоятельно |
| | | | желтая треугольная призма, | ному образцу | ,, , |
| | | | красный брусок, синий | | |
| | | | брусок, красный куб, желтый | | |
| | | | куб и т.д) | | |

| 21. | Формирование умения изменять постройки фигур разными способами: заменой деталей или их надстраиванием в длину или высоту | 1 | Изменение постройки разными способами: заменой деталей или их надстраиванием в длину или высоту (у поезда добавить вагончики,башню сделать более высокой) | Изменяют постройку, добавляя детали или заменяя детали конструктора по инструкции учителя | Изменяют постройку, добавляя детали или заменяя детали конструктора самостоятельно |
|-----|---|---|--|---|--|
| 22. | Совершенствование знаний об основых цветах спектра – красный, оранжевый, желтый, зеленый, голубой, синий в процессе получения цвета путем выполнения эксперимента | 1 | Дифференцирование 6 основных цветов спектра красный, оранжевый, желтый, зеленый, голубой, синий (сличать, выделять по слову, называть). Получение цвета путем эксперимента «Окраска воды» (получение оранжевого цвета из двух основных: красного и желтого, используя способ окрашивания воды) | Выделяют 5 основных цветов спектра — красный, желтый, зеленый, синий, голубой. Получают цвет путем эксперимента «Окраска воды» (получение оранжевого цвета из двух основных: красного и желтого, используя способ окрашивания воды) | Дифференцируют 6 основных цветов спектра — красный, оранжевый, желтый, зеленый, голубой, синий. Получают цвет путем эксперимента «Окраска воды» (получение оранжевого цвета из двух основных: красного и желтого, используя способ окрашивания воды) |
| 23. | Формирование умения применять основные цвета спектра в аппликации и конструировании: цвет, форма, величина. Развитие умения чередовать 6 основных цветов (красный, оранжевый, желтый, зеленый, голубой, синий) при раскладывании в аппликации и конструировании | 1 | Раскладывание предметов в аппликации и при конструировании («Весенний букет в вазе», «Построим школу и спортивную площадку»). Задания: составление цветового спектра в аппликации; составление композиции из геометирических фигур по образцу | Выполняют аппликации из основных цветов по образцу. Составляют композицию из геометрических фигур с учетом их величины (3 формы и 2 величины) по образцу | Выполняют аппликацию с использованием цветовых спектров из основных цветов. Составляют композицию из геометрических фигур с учетом их величины (3 формы и 3 величины) по образцу |

| 24. | Закрепление умения различать, называть цвета спектра и соотносить цвета эталонов с цветом реальных предметов. Определение ошибок, допущенных в цвете изображения предметов | 1 | Различение и называние основных цветов и их оттенков. Выполнение задания «Исправь ошибку художника» | Различают и называют основные цвета спектра. Соотносят цвета эталонов с цветом реальных предметов | Различают и называют основные цвета спектра. Соотносят цвета эталонов с цветом реальных предметов. Определяют ошибки, допущенные в цвете при изображении предметов |
|-----|--|---|---|--|--|
| 25. | Совершенствование восприятия белого, черного и серого цветов. Формирование зрительного дифференцирования при восприятии ахроматических цветов и их оттенков в большом пространстве | 1 | Восприятие белого, черного и серого цвета. Дифференциация ахроматических цветов и их оттенков в большом пространстве. Стимулирование зрительной поисковой деятельности на обобщающее понятие «цвет» | Различают белый, черный и серый цвета. Дифференцируют ахроматические цвета и их оттенки. По инструкции учителя осуществляют зрительную поисковую деятельность | Различают белый, черный и серый цвета. Дифференцируют ахроматические цвета и их оттенки с опорой на образец |
| 26. | Формирование умения дифференцировать понятия о цветах и их оттенках «синий цвет», «голубой цвет» | 1 | Дифференцировка понятия «синий цвет», «голубой цвет». Различение трех оттенков голубого цвета. Развитие восприятия цвета в процессе выполнения действий ранжирования голубого цвета в порядке убывания светлоты | Различают понятия «синий цвет», «голубой цвет». Различают три оттенка голубого цвета. Выполняют действия ранжирования голубого цвета в порядке убывания светлоты | Различают три оттенка голубого цвета. Выполняют действия ранжирования голубого цвета в порядке убывания светлоты |

| 27. | Закрепление понятия о цветовом своеобразии различных времен года | 1 | Закрепление понятия о цветовом своеобразии различных времен года (каждое время года имеет свой определяющий цвет: весна — зеленая, лето — красное, осень — желтая, зима - белая) | Называют последовательно времена года. Соотносят времена года и цвета по сюжетным картинкам (весна — зеленая, лето — красное, осень — желтая, зима - белая) | Называют последовательно времена года. Соотносят времена года и цвета (весна — зеленая, лето — красное, осень — желтая, зима - белая) |
|-----|---|---|---|--|---|
| 28. | Формировать умение вос- создавать целостное изоб- ражение предмета, выби- рая недостающие части из четырех - пяти элементов, дорисовывать недостаю- щие части или детали ри- сунка | 1 | Воссоздание целостного изображения предмета. Выбор недостающих частей из четырех - пяти элементов. Дорисовывание недостающей части или детали рисунка. Задание: «Что потерял ослик Иа? (хвостик)» | Воссоздают целостное изображение предмета с помощью сюжетной картинки: «Что потерял ослик Иа?» (шляпу, хвостик, букварь) Дорисовывают недостающую часть или деталь рисунка после предварительного просмотра целого изображения | Воссоздают целостное изображение предмета по памяти: «Что потерял ослик Иа?» (шляпу, очки, хвостик, платок, букварь). Дорисовывают недостающую часть или деталь рисунка |
| 29. | Дифференцирование бытовых шумов и явлений природы с опорой только на слуховой анализатор | 1 | Дифференцирование бытовых шумов и явлений природы (при прослушивании аудиозаписей — шум ветра, шум морского прибоя, шум грозы; пение разных птиц, голоса животных, стрекот кузнечика) | Различают бытовые шумы и явления природы: (при прослушивании аудиозаписей — шум морского прибоя; голоса животных) | Различают бытовые шумы и явления природы: (при прослушивании аудиозаписей — шум ветра, шум морского прибоя, шум грозы; пение разных птиц, голоса животных, стрекот кузнечика) |

| 30. | Формирование звукового разнообразия живой природы | 1 | Формирование звукового разнообразия живой природы (чириканье воробья, карканье вороны, пение соловья; мычание коровы, блеяние козы, ржание лошади) | Слушают разнообразные голоса животных и птиц при просмотре документальных фильмов о птицах и животных. (чириканье воробья, карканье вороны, пение соловья; мычание коровы, блеяние козы, ржание лошади). Узнают голоса животных и птиц с опорой на картинку | Слушают разнообразные голоса животных и птиц при просмотре документальных фильмах о птицах и животных. Имитируют в игровой деятельности разноообразные звуки. Узнают голоса животных и птиц |
|-----|--|---|--|--|---|
| 31. | Формирование умения опознавать действия сверстника по звуковым характеристикам, производимым в процессе действия с бытовыми предметами и игрушками | 1 | Опознавание действий по звуковым характеристикам (стук мяча и шум прыжков ребенка в ходе игры с мячом, шум прыжков ребенка при прыжках через скакалку, звуки, издаваемые в процессе танцев, при катании на велосипеде, при движении тележки, машины) | Опознают и называют действия сверстника по звуковым характеристикам (стук мяча, звуки, издаваемые в процессе танцев, при движении тележки, машины) | Опознают и называют действия сверстника по звуковым характеристикам (стук мяча и шум прыжков ребенка в ходе игры с мячом, шум прыжков ребенка при прыжках через скакалку, звуки, издаваемые в процессе танцев, при катании на велосипеде, при движении тележки, машины) Имитируют действия по инструкции педагога |
| 32. | Формирование умения опознавать местоположение и интенсивность звука в помещении | 1 | Опознавание местоположения и интенсивности звука (близко, далеко, рядом; вверху, внизу; слева, справа; | Опознают местоположение звука (близко, далеко; вверху, внизу; слева, справа). Называют месторасположение звука | Опознают местоположение и интенсивность звука (близко, далеко, рядом; вверху, внизу; слева, справа; «слева, тихо», «вверху, близко»). |

| | | | «слева, тихо», «вверху, близко») | | Называют месторасположение и интенсивность звука |
|-----|--|---|--|---|--|
| 33. | Формирование умения опознавать предметы на ощупь, определяя их форму, величину, материал в процессе тактильно-двигательного обследования | 1 | Опознавание предметов на ощупь, определяя их форму, величину, материал в процессе тактильнодвигательного обследования. Выполнение задания: «Определи на ощупь матрешку, зайца, яблоко, яйцо» | Опознают предметы на ощупь, определяя их форму, величину, материал в процессе тактильнодвигательного обследования (матрешка, зайяц, яйцо) | Опознают предметы на ощупь, определяя их форму, величину, материал в процессе тактильнодвигательного обследования (матрешка, заяц, яблоко, яйцо, баранки). Дают словсеное обозначение |
| 34. | Формирование умения закреплять результаты тактильно-двигательного обследования в продуктивных видах деятельности | 1 | Закрепляют результаты тактильно-двигательного обследования в продуктивных видах деятельности. Выполняют задание «Подбери бусины для нанизования на нитку в определенной последовательности: большая гладкая, средняя с резьбой, маленькая гладкая» | Подбирают бусины в определенной последовательности (большая гладкая-маленькая с резьбой) | Подбирают бусины в определенной последовательности (большая гладкая - средняя с резьбой - маленькая гладкая) |
| 35. | Формирование умения запоминать ряд различных предметов, воспринятых на ощупь (яичко, машина, ленточка, елочка) | 1 | Умение запоминать ряд различных предметов, воспринятых на ощупь (яичко, машина, ленточка, елочка) Выполняют задание «Определи на ощупь предметы и назови их» | Запоминают ряд различных предметов, подбирают к ним картинки и называют эти предметы (яичко, машина, ленточка, елочка) | Запоминают ряд различных предметов и называют эти предметы (яичко, машина, ленточка, елочка) |

| 36. | Совершенствование умения запоминать ряд предметов, близких по форме, в процессе восприятия их на ощупь (рыбка, шарик, яичко) | 1 | Умение запоминать ряд предметов, близких по форме, в процессе восприятия их на ощупь (рыбка, шарик, яичко) | Запоминают и называют ряд предметов, близких по форме, в процессе восприятия их на ощупь при помощи подбора картинок (рыбка, шарик, яичко) | Запоминают и называют ряд предметов, близких по форме, в процессе восприятия их на ощупь (рыбка, шарик, яичко) |
|-----|--|---|--|---|---|
| 37. | Формирование умения зарисовывать предметы, опознанные в результате тактильного обследования | 1 | Зарисовывание предметов, опознанных в результате тактильного обследования (яблоко-круг, рыбка —овал -треугольник, кубик —квадрат) | Зарисовывают предметы, опознанные в результате тактильного обследования (яблоко-круг, кубик – квадрат) | Называют и зарисовывают предметы, опознанные в результате тактильного обследования (яблоко-круг, рыбка —овал+треугольник, кубик — квадрат) |
| 38. | Формирование умения словесно описывать предметы, воспринятые тактильно | 1 | Словесное описание предметов, воспринятых тактильно («Расскажи, как ты догадался, что это елочка, что это?») | Обследуют предметы тактильно. Подбирают подходящую по описанию картинку из 4 –х предложенных (елочка, матрешка,ластик, пенал). Словесно описывают предметы с опорой на подобранную картинку | Обследуют предметы тактильно. Словесно описывают предметы (елочка, матрешка, ластик, пенал). Рассказывают о том,как догадались, что это елочка, матрешка, ластик, пенал |
| 39. | Формирование умения словесно описывать предметы, воспринятые тактильно | 1 | Словесное описание предметов, воспринятых тактильно, и сравнение их с объемными геометрическими формами («Расскажи, на что похож мячик (на шар)? | Подбирают с помощью учителя геометрические формы к обследованным предметам. Словесно описывают предметы (елочка –конус, мячик -шар) | Самостоятельно подбирают геметрические формы к обследованным предметам. Сравнивают их с объемными формами (яйцо-овал, домик – куб и конус и т.д). Объясняют их сходство |

| 40. | Закрепление умения группировать предметы по определенному вкусовому признаку: съедобное - несъедобное, сладкое - кислое, горькая (пища) - соленая (пища) | 1 | Группировка предметов по определенному вкусовому признаку: съедобное - несъедобное, сладкое - кислое, горькая (пища) - соленая (пища). Выполнение задания «Разложи продукты в две корзины (для борща и для компота)» | Группируют предметы по определенному вкусовому признаку: съедобное - несъедобное, сладкое - кислое, горькая (пища) - соленая (пища) с помощью педагога. Раскладывают продукты в две корзины (для борща и для компота): мясо, свёкла, яблоко, картофель, морковь, вишня | Группируют предметы по определенному вкусовому признаку: съедобное – несъедобное, сладкое – кислое, горькая (пища) – соленая (пища). Называют вкусовые признаки предметов. Раскладывают продукты в две корзины (для борща и для компота): мясо, свёкла, яблоко, картофель, морковь, вишня |
|-----|--|---|--|---|---|
| 41. | Формирование умения передавать целостный образ предмета, воспринятого на вкус, в различных видах продуктивной деятельности: «Нарисуй, что съел» | 1 | Передача целостного образа предмета, воспринятого на вкус, в различных видах продуктивной деятельности. Выполнение задания «Нарисуй, что съел» | Передают часть образа предмета, воспринятого на вкус, в различных видах продуктивной деятельности: «Дорисуй то, что съел» | Передают целостный образ предмета, воспринятого на вкус, в различных видах продуктивной деятельности: «Нарисуй, что съел» |
| 42. | Формирование умения передавать целостный образ предмета, воспринятого на вкус, в различных видах продуктивной деятельности: «Слепи, что съел» | 1 | Умение передвать целостный образ предмета, воспринятого на вкус, в различных видах продуктивной деятельности: «Слепи, что съел» | Передают форму предмета, воспринятого на вкус, в различных видах продуктивной деятельности: «Слепи форму того, что съел» | Передают целостный образ предмета, воспринятого на вкус, в различных видах продуктивной деятельности: «Слепи, что съел» |

| 43. | Формирование умения отгадывать загадки по основным признакам предмета, в том числе и опираясь на его вкусовые характеристики | 1 | Отгадывание загадок по основным признакам предмета, в том числе и опираясь на его вкусовые характеристики («Вкусный он соленый, вкусный он на грядке, свежий он хорош, но хорош и в кадке») | Отгадывают загадки по основным признакам предмета, в том числе и опираясь на его вкусовые характеристики с опорой на предложенные картинки | Отгадывают загадки по основным признакам предмета, в том числе и опираясь на его вкусовые характеристики |
|-----|--|--------|--|---|---|
| | Озн | накомл | ение с окружающим (Мир при | роды и человека) - 6 часов | |
| 44. | Формирование элементов самосознания на основе понимания изменчивости возраста и времени | 1 | Формирование представлений о возрасте и о его связи с трудом и деятельностью человека (малыш – сидит в коляске, играет с мамой; ребенок – ходит в детский сад, играет сам или с детьми; обучающийся – ходит в школу; взрослые – работают; пожилые люди – дома, заботятся о внуках, отдыхают) | Различают возраст и соотносят его с деятельностью человека с опорой на сюжетные картинки (малыш – сидит в коляске, играет с мамой; ребенок – ходит в детский сад, играет сам или с детьми; обучающийся – ходит в школу; взрослые – работают; пожилые люди – дома, заботятся о внуках, отдыхают) | Дифференцируют возраст и соотносят его с деятельностью. Объясняют взаимосвязь возраста с трудом и деятельностью человека (малыш – сидит в коляске, играет с мамой; ребенок – ходит в детский сад, играет сам или с детьми; обучающийся – ходит в школу; взрослые – работают; пожилые люди – дома, заботятся о внуках, отдыхают) |
| 45. | Совершенствование представлений о птицах: дифференциация диких и домашних птиц (воробей, во- | 1 | Дифференцировка диких и домашних птиц (воробей, ворона, голубь, сорока – курица, петух, гусь, утка, индюк); | Различают диких и домашних птиц (голубь, сорока – курица, петух) | Дифференцируют и называют диких и домашних птиц (воробей, ворона, голубь, сорока – курица, петух, гусь, утка, индюк) |

| | рона, голубь, сорока – курица, петух, гусь, утка, индюк) | | Группировка картинок с изображениями диких и домашних птиц | | |
|-----|--|---|--|---|---|
| 46. | Совершенствование временных представлений (о временах года, об их последовательности, о времени суток, днях недели) | 1 | Закрепление временных представлений. Выполнение задания: «Нарисуй и подпиши свое расписание по дням недели». Определение времени суток по картинке: «Разложи по порядку» | Различают и называют времена года. Определяют время суток по картинке с помощью уточняющих вопросов учителя. Называют свое расписание урочной и внеурочной деятельности с опорой на графическое изображение | Различают и называют времена года. Определяют время суток самостоятельно. Знают свое расписание урочной и внеурочной деятельности |
| 47. | Закрепление представлений о занятиях обучающихся и членов их семьи в выходные дни | 1 | Закрепление представлений о занятиях обучающихся и членов их семьи в выходные дни Выполняют задание по выбору сюжетных изображений с досуговыми занятиями. Отвечают на вопросы: «Как ваша семья проводит выходные?», «Расскажи о ваших семейных традициях», и т.д. | Знают и рассказавают о своих занятиях в выходные дни с опорой на фотографии. Знают занятия членов семьи в выходные дни с опорой на фотографии | Знают и умеют рассказать о своих занятиях в выходные дни. Знают занятия членов семьи в выходные дни и умеют рассказать о них |
| 48. | Закрепление соотношения профессий и вспомогательных предметов и орудий для осуществления профессиональной деятельности врача, продавца, повара, учителя, шофера, парикмахера | 1 | Закрепление представлений о профессиях: повар, портниха, шофер, строитель; закрепление знаний о вспомогательных предметах и орудиях для осуществления профессиональной деятельности врача, | Умеют делать выбор знакомой профессии, изображенной на сюжетных картинках (выбор из 5-х); называют эти профессии и значение каждой профессии для других людей | Умеют делать выбор знакомой профессии, изображенной на сюжетных картинках (выбор из 7-и); называют эти профессии и значение каждой профессии для других людей |

| | | | продавца, повара, учителя, шофера, парикмахера. Игры – «Кому что нужно?», « Отгадай профессию», «Для чего нужны предметы?» | | |
|-----|--|-----|--|--|--|
| 49. | Закрепление представлений об окружающем предметном мире, созданном руками человека (орудия труда: совок, лопата, пила, нож, топор, вилы, молоток) | 1 | Закрепление представлений об окружающем предметном мире, созданном руками человека (орудия труда: совок, лопата, пила, нож, топор, вилы, молоток) Расширение словарного запаса по теме. Задания: игры «Что лишнее у садовода», «Что нужно для ремонта», «Орудия труда» | Умеют называть орудия труда. Понимают их предназначение в быту. Знают и называют 5 орудий (совок, лопата, пила, нож, молоток) | Умеют называть орудия труда. Понимают их предназначение в быту. Знают и называют 7 орудий (совок, лопата, пила, нож, молоток, вилы, топор) |
| | | Фор | мирование мыслительной дея [.] | тельности - 17 часов | |
| 50. | Формирование взаимо- связи между практиче- ским жизненным опытом и наглядно-чувственными представлениями, разви- тие умения отражать эту связь в речи, фиксируя этот опыт и обобщая его результаты | 1 | Выявление связи между между практическим жизненным опытом и наглядно-чувственными представлениями. Дидактическая игра «Кто что любит» | Подбирают картинки к изображениями животных и птиц, картинки пищи, которую употребляют животные и птицы. При затруднении используют сюжетные картинкиподсказки | Подбирают картинки к изображениями животных и птиц, картинки пищи, которую употребляют животные и птицы, называют ее. Отражают свои рассуждения в речевом высказывании |

| 51. | Формирование умения выявлять связи между персонажами и объектами, изображенными на сюжетных картинках, формирование умения рассуждать, делать вывод и обосновывать суждение | 1 | Выявление связи между персонажами и объектами, изображенными на сюжетных картинках. Дидактическая игра «Список дел по дому» | Обсуждают с учителем домашние поручения родителей. Раскладывают сюжетные картинки в нужной последовательности. Соотносят связи между персонажами и объектами, изображенными на сюжетных картинках, с помощью учителя | Устанавливают связи между персонажами и объектами, изображенными на сюжетных картинках. Рассуждают, делают вывод и обосновывают суждения |
|-----|---|---|---|---|--|
| 52. | Формирование умения выявлять связи между персонажами и объектами, изображенными на сюжетных картинках, формирование умения рассуждать, делать вывод и обосновывать суждение | 1 | Выявление связи между персонажами и объектами, изображенными на сюжетных картинках. Дидактическая игра «Винни Пух и Пятачок в гостях у Кролика» | Вспоминают сюжет детского мультфильма «Винни Пух и Пятачок в гостях у Кролика». Раскладывают сюжетные картинки в нужной последовательности. Устанавливают связи между персонажами и объектами, изображенными на сюжетных картинках, с помощью учителя | Устанавливают связи между персонажами и объектами, изображенными на сюжетных картинках. Рассуждают, делают вывод и обосновывают суждения |
| 53. | Формирование умения анализировать сюжеты со скрытым смыслом | 1 | Анализ сюжетов со скрытым смыслом. Короткий рассказ с картинками «Алеша потерял галошу» | Читают короткий текст рассказа. Соотносят сюжет рассказа с картинками. Разбирают сюжет совместно с учителем | Изучают сюжет рассказа. Разбирают сюжет рассказа с картинками. Выделяют тему и главную мысль рассказа. Обсуждают рассказ с одноклассниками |

| 54. | Формирование умения анализировать сюжеты со скрытым смыслом | 1 | Анализ сюжетов со скрытым смыслом. Короткие рассказы с картинками «Вот так помощник!», «Сила не право», «Защитник» | Выбирают для чтения один из рассказов. Читают короткий текст рассказа. Присоединяются к обсуждению рассказа с одноклассниками | Разбирают очередно сюжеты рассказов. Разбирают сюжеты и объясняют скрытый смысл рассказов. Обсуждают рассказы с одноклассниками |
|-----|---|---|---|---|--|
| 55. | Формирование умения соотносить текст с соответствующей иллюстрацией | 1 | Соотнесение текста с соответствующей иллюстрацией. Уточнение сложных понятий или предметов, которые трудно описать с помощью иллюстрации. | Рассматривают иллюстрации к прочитанному тексту. Отвечают на вопросы с опорой на иллюстрации. | Рассматривают иллюстрации к прочитанному тексту. Отвечают на вопросы с опорой на иллюстрации. Находят предложения, соответствующие конкретной картинке |
| 56. | Формирование умения выполнять задания на классификацию картинок, выполнять упражнения на исключение «четвертой лишней» картинки | 1 | Выполнение заданий на классификацию картинок, выполнение упражнения на исключение «четвертой лишней» картинки. Дидактическая игра «Зверь, птица, небылица» – обозначь зверей и птиц, которые живут в лесу (из 4-х предложенных) | Находят лишнюю картинку из 4-х предложенных. Классифицируют картинки с помощью вопросов учителя | Находят лишнюю картинку из 4-х предложенных. Классифицируют картинки |
| 57. | Формирование умения устанавливать соотношение между словом и образом (находить игрушку по словесному описанию) | 1 | Установление соотношения между словом и образом (находить игрушку по словесному описанию). Выполнение задания «Найди персонажа сказки с голубыми волосами | Находят игрушку по словесному описанию, используют картинки-подсказки в случае затруднений | Находят игрушку по словесному описанию самостоятельно. Устанавливают соотношение между словом и образом |

| | | | (большим деревянным носом)» | | |
|-----|--|---|--|---|---|
| 58. | Формирование умения выбирать соответствующую картинку, изображающую действия персонажей по словесному описанию | 1 | Выбор соответствующей картинки, изображающей действия персонажей по словесному описанию. Дидактическая игра по мотивам сказки «Теремок», «Три поросенка», «Три медведя» | Выбирают картинку, изображающую действия персонажей по словесному описанию и наводящим вопросам учителя | Выбирают картинку, изображающую действия персонажей по словесному описанию |
| 59. | Формирование умения определять предполагаемую причину явления, подбирая соответствующую картинку (выбор из двухтрех) | 1 | Определение предполагаемой причины явления, подбор соответствующей картинки (выбор из двух- трех). Работа с серией сюжетных картинок «Нашел друга», «Помощь бабушке», «Уход за растениями» | Определяют предполагаемую причину явления, подбирая соответствующую картинку (выбор из двухтрех). Раскладывают серию сюжетных картинок «Нашел друга», «Помощь бабушке», «Уход за растениями» с помощью наводящих вопросов учителя | Определяют предполагаемую причину явления, подбирая соответствующую картинку (выбор из двух- трех). Раскладывают серию сюжетных картинок «Нашел друга», «Помощь бабушке», «Уход за растениями» самостоятельно |
| 60. | Формирование умения определять последовательность указанных событий (из 3-х и более картинок), употребляя слова «сначала», «потом» | 1 | Определение последовательности указанных событий (из 3-х и более картинок), употребляя слова «сначала», «потом». Дидактическая игра «Времена года», «Зайчик и морковка» | Определяют последовательность указанных событий из 3-х картинок с помощью вопросов учителя и слов «сначала», «потом» | Определяют последовательность указанных событий из 4-х картинок самостоятельно. Употребляют слова «сначала», «потом» при составлении распространенных предложений |

| 61. | Умение переключаться с одного принципа классификации (например, по материалу) на другой (по свойствам, качествам, функциональному назначению) и обосновывать свои действия в словесном плане | 1 | Переключение с одного принципа классификации (например, по материалу) на другой (по свойствам, качествам, функциональному назначению) и обосновывать свои действия в словесном плане. Выполнение задания «Выбери из пластиковой посуды чайные ложечки» | Выбирают предметы. Называют материал предметов. Обсуждают совместно с учителем качества этих предметов | Выбирают предметы. Называют материал предметов. Рассказывают о качествах этих предметов. Обсуждают применение в быту предметов |
|-----|--|---|--|--|---|
| 62. | Закрепление умения переключаться с одного принципа классификации (например, по материалу) на другие (по свойствам, качествам, функциональному назначению) и обосновывать свои действия в словесном плане | 1 | Переключение с одного принципа классификации на другие и обоснование своих действий в словесном плане. Задание: «Выбери из шкафа с одеждой только зимние вещи» | Называют предметы, относящиеся к одежде. Выбирают только зимнюю одежду. В случае затруднения, обращаются за помощью к учителю | Выбирают зимние вещи. Доказывают правильность своего выбора. Обсуждают необходимость одеваться теплее в зимнее время |
| 63. | Формирование умения адекватно реагировать на юмористические ситуации и изображения, шутки, загадки, юмористические рассказы, демонстрируя понимание их скрытого смысла | 1 | Адекатное реагирование на юмористические ситуации и изображения, шутки, загадки, юмористические рассказы, демонстрируя понимание их скрытого смысла. Обсуждение рассказов Виктора Драгунского «Смешные рассказы о школе» | Слушают чтение рассказов учителем. Выборочно читают предложения из рассказа. Определяют совместно с учителем основную мыслы рассказа. Слушают объяснения учителя | Читают рассказы о школе. Выделяют основную мысль текста. Обсуждают с одноклассниками смешные моменты рассказа. Соотносят истории с обучением в своей школе (классе) |

| 64. | Формирование умения адекватно реагировать на юмористические ситуации и изображения, шутки, загадки, юмористические рассказы, демонстрируя понимание их скрытого смысла | 1 | Адекатное реагирование на юмористические ситуации и изображения, шутки, загадки, юмористические рассказы, демонстрируя понимание их скрытого смысла. Обсуждение видеосюжетов киножурнала «Ералаш» | Смотрят видеоистории киножурнала «Ералаш». Обсуждают совместно с учителем увиденные истории. Включаются в обсуждение смешных историй одноклассниками | Смотрят видеоистории киножурнала «Ералаш». Выбирают наиболее интересную историю. Обсуждают с одноклассниками и выделяют смешные моменты. Соотносят истории с обучением в своей школе (классе) |
|-----|--|---|---|--|---|
| 65. | Формирование умения считать элементы множеств, воспринимаемых на слух (звуки), на ощупь (предметы), движений; сопоставлять по количеству предметы и звуки, предметы и движения, звуки и движения в пределах пяти | 1 | Счет элементов множеств, воспринимаемых на слух (звуки), на ощупь (предметы), движений. Сопоставление по количеству предметов и звуков, предметов и движений, звуков и движений в пределах пяти | Считают элементы множеств, воспринимаемых на слух (звуки), на ощупь (предметы), движений. Сопоставляют по количеству предметы и звуки, предметы и движения, звуки и движения в пределах пяти с помощью учителя | Считают элементы множеств, воспринимаемых на слух (звуки), на ощупь (предметы), движений. Сопоставляют по количеству предметы и звуки, предметы и движения, звуки и движения в пределах пяти самостоятельно |
| 66. | Формирование умения определять количество предметов, изображенных на картинках, в пределах пяти | 1 | Определение количества предметов, изображенных на картинках в пределах пяти. Дидактическая игра «Собери букет цветов и сосчитай их», «Найди всех насекомых на лужайке», «Сколько ты нашел насекомых?» | Считают предметы в пределах 5. Соотносят количество предметов с цифрой с помощью учителя | Считают предметы в пределах 5. Соотносят количество предметов с цифрой самостоятельно |

| | Обследование познавательной деятельности - 2 часа | | | | | | |
|-----|---|---|--|--|----------|--|--|
| 67. | Обследование | 1 | Выполнение заданий на раз- | Соотносят предметы по | В | | |
| 1 | познавательной деятельности | | витие зрительной, слуховой, тактильной памяти и внима- | величине из трех предложенных объектов с помо- | e | | |
| | | | ния и мыслительных опера- | щью учителя. | p | | |
| | | | ций | Находят основные цвета спектра в окружающей | T | | |
| | | | | обстановке с опорой на | Ы | | |
| | | | | образец. Различают разнообразие | й | | |
| | | | | звуков живой природы с | | | |
| | | | | помощью учителя. | Л | | |
| | | | | Выполняют описание предметов, воспринятых | И | | |
| | | | | тактильно, по инструкции | ш | | |
| | | | | учителя. О | Н | | |
| | | | | п | И | | |
| | | | | p | й | | |
| | | | | e | » | | |
| | | | | Д | | | |
| | | | | e | c | | |
| | | | | Л | | | |

я п
ю о
т м
о
« щ
ч ь
е

у ч и т е л я

Определяют последовательность событий с опорой на образец. Сравнивают группы пред-метов по количеству, счи-тают, выполняют арифметические действия

Соотносят предметы по величине из трех предложенных объектов. Находят основные цвета спектра в окружающей обстановке. Узнают разнообразие звуков живой природы. Выполняют описание предметов, воспринятых тактильно. Определяют «четвертый лишний». Определяют последовательность событий. Оперируют числами, выполняют арифметические действия

| 68. | Обследование сенсорного | 1 | Выполнение заданий на раз- | Выбирают действие, изоб- | Выбирают действие, изобра- |
|-----|-------------------------|---|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | развития | | витие сенсорного восприятия | раженное на картинке, из | женное на картинке, из ряда |
| | | | | ряда предложенных по ин- | предложенных. |
| | | | | струкции учителя. | Находят в окружающей |
| | | | | Находят в окружающей | среде предметы заданного |
| | | | | среде предметы заданного | цвета. |
| | | | | цвета: по образцу, по сло- | Выделяют и различают |
| | | | | весной инструкции. | последовательность слогов и |
| | | | | Различают слова с | простых слов |
| | | | | заданным звуком по | самостоятельно. |
| | | | | инструкции учителя. | Описывают предметы, |
| | | | | Выделяют и различают | воспринятые тактильно. |
| | | | | последовательность | Определяют вкусовые |
| | | | | слогов и простых слов в | характеристики предмета |
| | | | | фразе. | |
| | | | | Выполняют описание | |
| | | | | предметов, воспринятых | |
| | | | | тактильно, по инструкции | |
| | | | | учителя. | |
| | | | | Определяют вкусовые ха- | |
| | | | | рактеристики предмета с | |
| | | | | помощью учителя | |

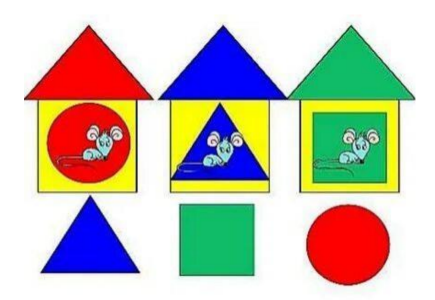
Приложение 1

Входное тестирование

1. Подбери фрукты по цвету и проведи линии от фрукта к соответствующему кругу.



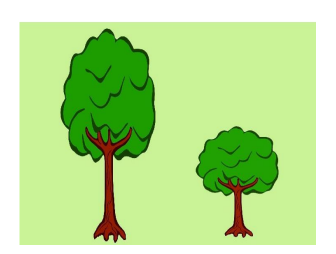
2. Подбери предметы по форме и цвету, проведи линии.



3. Подбери предметы по рамеру и проведи линии (большой мишкабольшой мячик; средний мишка-средний мячик; маленький мишка-маленький мячик)



4. Сравни два предмета по величине (высокий-низкий, широкий-узкий)

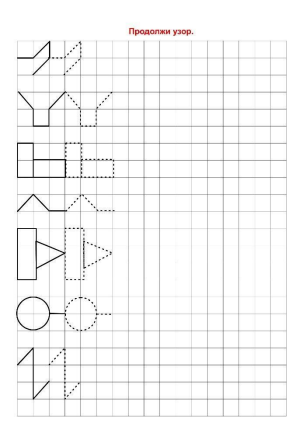




5. Рассмотри картинку. Найди всех пешеходов. Скажи, где они находятся. Используй в речи слова «слева», «справа», «внизу», «вверху», «над», «под», «перед», «за», «близко», «далеко», «около».

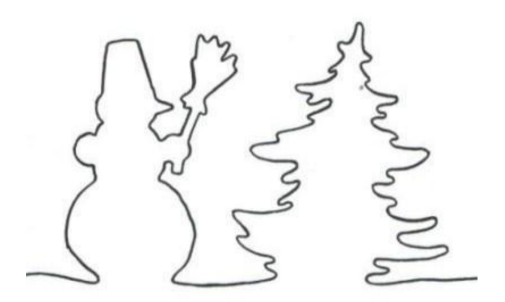


6. Обведи и продолжи узор.

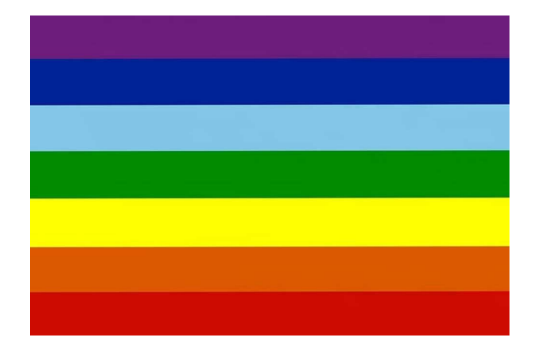


Промежуточное тестирование

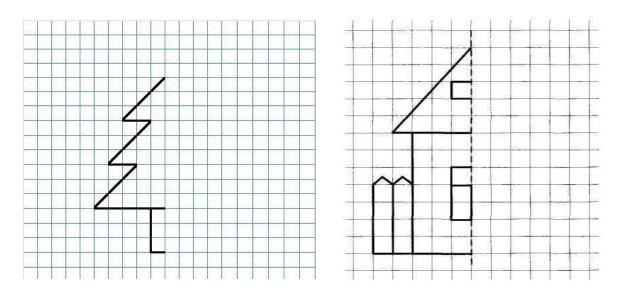
1. Определи предметы по контурному изображению.



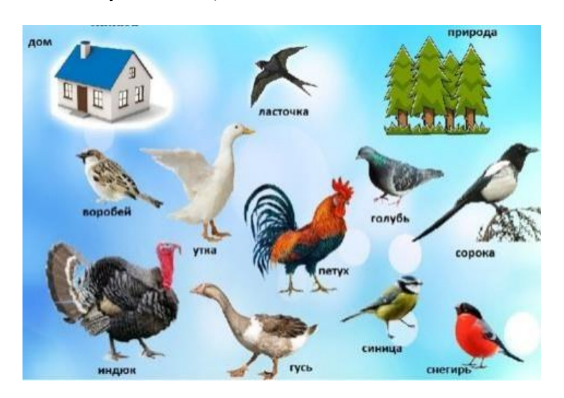
2. Назови и покажи основные цвета.



3. Продолжи узор по образцу.



4. Определи, где дикие и где домашние птицы (проведи линии от птицы к их месту жительства).



5. Определи, где чьи инструменты (проведи линии).

