

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**МКОУ "Больше-Желтоуховская СОШ"**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**коррекционных занятий**

**3 класс**

**НОДА**

**6.3**

**Д. Малая Песочня**

**2024г.**

## **СОДЕРЖАНИЕ**

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА .....       | 3  |
| II. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ.....         | 8  |
| III. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ..... | 10 |

## I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа коррекционных занятий «Формирование познавательной деятельности у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)» составлена на основе Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), далее ФАООП УО (вариант 1), утвержденной приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022г. № 1026 (<https://clck.ru/33NMkR>).

ФАООП УО (вариант 1) предполагает работу с 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)» в 3 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 психокоррекционных занятий заключается в применении разных форм взаимодействия с обучающимися, направленных на преодоление проблем 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 нарушениями)» – формирование психических новообразований как предыдущего, 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;
- раскрытие 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.

### **Планируемые результаты**

#### **освоения содержания программы коррекционных занятий «Формирование познавательной деятельности» в 3 классе:**

##### **Личностные результаты:**

- осознание себя как обучающегося, как члена семьи, одноклассника, друга;
- формирование мотивации к обучению и познанию;
  - принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
  - положительное отношение к окружающей образовательной среде и самостоятельность при выполнении учебных заданий, поручений; – понимание личной ответственности за свои поступки.

##### **Уровни достижения предметных результатов:**

###### **Минимальный уровень:**

- целенаправленно выполнять действия по трехзвенной инструкции учителя;
- различать основные цвета, геометрические формы (квадрат, круг, треугольник, овал, прямоугольник);
- группировать предметы по трем признакам формы, величины, цвета с помощью учителя;
- определять цвета и оттенки, используя их в игровой и продуктивной деятельности по показу;

- дорисовывать незаконченные геометрические фигуры;
- рисовать бордюры, выполнять графические диктанты на слух;
- определять контрастные температуры предметов; различать пищевые запахи и вкусы; обозначать их словесно;
- определять направление звука в пространстве; выполнять действия по звуковому сигналу; повторять простой ритмический рисунок;
- выделять слова, близкие по слоговой структуре, используя помощь учителя;
- ориентироваться в условиях практических проблемных задачах;
- определять предпосылки решения задач в наглядно-действенном плане к наглядно-образному мышлению, используя помощь учителя;
- используют наглядные модели и схемы на развитие воображения, используя помощь учителя.

Достаточный уровень:

- самостоятельно выполнять действия по трехзвенной инструкции педагога;
- самостоятельно группировать предметы по трем признакам формы, величины, цвета;
- самостоятельно дорисовывать незаконченные изображения;
- самостоятельно определять цвета и оттенки, используя их в игровой и продуктивной деятельности;
- узнавать, показывать, называть основные геометрические фигуры и тела (круг, квадрат, прямоугольник, шар, куб);
- самостоятельно выделять слова, близкие по слоговой структуре
- самостоятельно определять на ощупь поверхность предметов и обозначать в слове качества и свойства, использовать в продуктивной деятельности;
- самостоятельно классифицировать предметы и явления на основе выделенных свойств и качеств;

- самостоятельно сравнивать предметы по тяжести на глаз, взвешивая на руке;
- самостоятельно действовать по звуковому сигналу;
- выполнять анализ наглядно-образных задач;
- определять предпосылки решения задач в наглядно-действенном плане к наглядно-образному мышлению самостоятельно;
- использовать наглядные модели и схемы на развитие воображения.

**Система оценки достижения обучающимися планируемых  
результатов освоения рабочей программы коррекционных  
занятий**

**«Формирование познавательной деятельности» в 3 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; – 3 балла - значительная динамика.

Оценка образовательных достижений освоения программы коррекционной 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**

#### **Развитие внимания и памяти - 16 часов**

Зрительная

слуховая

тактильная

#### **Сенсорное развитие - 25 часа**

зрительное

слуховое

тактильное

вкусовое

#### **Формирование мыслительной деятельности -17 часов**

Наглядно-действен-  
ное

Наглядно-образ-  
ное

Словесно-логиче-  
ское

Элементарные  
математические  
представления

#### **Развитие элементов воображения- 6 часов**

#### **Обследование обучающихся - 2 часа**

### III. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

| №   | Тема занятия   | Колво часов | Программное содержание   | Дифференциация видов деятельности  |   |
|---|--|-------------|--|--|---|
|   |  |             |  | Минимальный уровень  | Достаточный уровень   |
| <b>Обследование обучающихся- 2 часа</b>     |  |             |  |  |   |
| 1.  | Обследование обучающихся, комплектование групп для коррекционных занятий                   | 1           | Обследование обучающихся, комплектование групп для коррекционных занятий   | Выполняют дифференцированные задания при оказании 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 оказании непосредственной помощи учителя        | Выполняют большинство заданий самостоятельно  |
| <b>Развитие внимания и памяти -16 часов</b> |  |             |  |  |   |
| 3.  | Развитие зрительного внимания и подражание действиям с предметом, изображенным на картинке | 1           | Выполнение подражания действиям, изображенным на картинке (Игра «Повтори за мной», «Море волнуется», «Веселый петрушка») | Выполняют действия по подражанию в определенных игровых ситуациях, предложенных взрослым | Выполняют действия по подражанию или показу в определенных игровых ситуациях реальными действиями, предложенными взрослым |

|    |   |   |   |  |  |
|----|---|---|---|--|--|
| 4. | Развитие зрительного внимания и подражание действиям с предметом, | 1 | Выполнение подражания путем воспроизведения действий взрослого с предметами и с реальными действиями (Игра) | Умеют подражать путем воспроизведения действий взрослого с предметами и с реальными действиями | Самостоятельно подражают действиям взрослого с предметами и реальными действиями |
|----|---|---|---|--|--|

|    |  |   |   |   |  |
|----|--|---|---|---|--|
|    | изображенным на картинке   |   | «Кошка», «Ловкий мишка», «Построй крепость»)  | реальными действиями после замедленных действий сверстников с предметами  |  |
| 5. | Формирование умения воссоздавать целостное изображение предмета, выбирая недостающие части его элементов, дорисовывать недостающие части рисунка | 1 | Воспроизведение целостного изображения предмета, выбирая недостающие части его элементов.<br>Выполнение заданий: «Дорисуй грузовичок с яблоками», «Дорисуй портрет» | Выполняют задание, выбирают недостающие части элементов, делают выбор из 6 элементов - при затруднениях можно уменьшить количество предметов.<br>Выполняют задания по дорисовыванию недостающих частей рисунка при предъявлении образца | Выполняют задание, выбирают недостающие части элементов, делают выбор из 7 элементов. Выполняют задания по дорисовыванию недостающих частей рисунка самостоятельно |
| 6. | Закрепление умения работать на листе в клетку и узкую линейку. Выполнение графических диктантов  | 1 | Вырисовывание графического орнамента.<br>(Графический диктант «Ключик», «Ракета», «Рыбка»)  | Выполняют задания, вырисовывают графический орнамент (до 10 команд)   | Выполняют задания, вырисовывают графический орнамент (до 15 команд)  |

|    |  |   |   |  |  |
|----|--|---|---|--|--|
| 7. | Совершенствование выполнения графических работ по словесному указанию и по замыслу | 1 | Выполнение графических работ по словесному указанию. («Где спрятан клад», «Приказ командира») | Выполняют графическую работу (5 картинок) с помощью наводящих вопросов учителя | Выполняют графическую работу самостоятельно (6 картинок) |
| 8. | Формирование умения находить закономерности  | 1 | Выделение закономерности фраз, стихов, разного типа задач.                                    | Выделяют с помощью определенного действия закономерности во фразах, стихах,    | Выделяют закономерности во фразах, стихах, раз-          |

|     |   |   |   |  |   |
|-----|---|---|---|--|---|
|     | в построении фраз, стихов, разного типа задач, предъявляемых зрительно и на слух                          |   | (Игры: «Найди пару», «А может быть», «Закономерность»)  | разного типа задачах (от 4-5 фраз)   | ного типа задачах самостоятельно (фраза из 5 фраз)  |
| 9.  | Формирование умения подбирать слова с заданным звуком, без фиксации на его местоположении в слове на слух | 1 | Подбор слов с заданным звуком без фиксации на его местоположении в слове.<br>Игры («Включи телевизор», «Домики», «Рыболов») | Выполняют задания, подбирая слова с заданным звуком (4-5 слов). Помощь оказывается при повторном предъявлении образца                              | Подбирают слова с заданным звуком (5-6 слов) самостоятельно   |
| 10. | Формирование умения запоминать наборы предложенных словосочетаний и коротких предложений                  | 1 | Выборочное выделение информации из услышанного небольшого текста.<br>Воспроизведение по памяти действующих лиц              | Прослушивают небольшой текст, в ходе которого запоминают персонажей (4-5). Выполняют задание по памяти после повторного произнесения слов учителем | Прослушивают небольшой текст, в ходе которого запоминают персонажей (5-6) самостоятельно. Воспроизводят действующих лиц |

|     |  |   |  |  |  |
|-----|--|---|--|--|--|
| 11. | Формирование умения выстраивать слова из начальных букв запоминаемой информации путем привлечения внимания к запоминаемому объекту | 1 | Выполнение задания путем запоминания и выстраивания слов из начальных букв.<br>(Игра «Каждый охотник желает знать, где сидит фазан») | Выполняют задание по памяти.<br>Помощь оказывается при повторном предъявлении образца (4-5 фраз).<br>При затруднениях можно уменьшить количество предметов | Запоминают и выстраивают фразы по памяти (56 фраз) самостоятельно                                  |
| 12. | Совершенствование умения сравнивать запоминаемые предметы, находить в них черты сходства и   | 1 | Выполнение задания по памяти: сравнение запоминаемых предметов, нахождение в них черт сходства и отличия.                            | Сравнивают по памяти запоминаемые предметы, находят в них черты сходства и отличия (5 предметов).  | Сравнивают по памяти запоминаемые предметы, находят в них черты сходства и отличия (6-7 предметов) |

|     |  |   |   |  |   |
|-----|--|---|---|--|---|
|     | отличия, используя кратковременную и долговременную память   |   | (Игры «Фотоаппарат», «Сорокабелобока», «Запомнил-нарисовал»)  | При затруднениях можно уменьшить количество предметов  |   |
| 13. | Совершенствование слуховой памяти посредством многократного повторения и постепенного увеличения количества слов и словосочетаний, которые нужно запомнить | 1 | Многократное повторение и постепенное увеличение количества слов и словосочетаний, которые нужно запомнить. Задание: «Послушай скороговорку, запомни и повтори» | Называют слово и словосочетание и воспроизводят последующее слово (4-5 словосочетаний)<br>Помощь: повторное произнесение слов учителем | Называют слово и словосочетание и воспроизводят последующее слово (5-6 словосочетаний) самостоятельно |

|     |  |   |   |   |   |
|-----|--|---|---|---|---|
| 14. | Формирование умения изображать действие из сказки на листе бумаги после прослушанного описания           | 1 | Воспроизведение на листе бумаги изображения действия из сказки по словесному описанию.<br>Задание: «Нарисуй картину к сказке «Теремок»  | Рисуют на листе бумаги изображение действия из сказки по словесному описанию учителя.<br>Помощь: повтороное произнесение слов учителем  | Рисуют самостоятельно на листе бумаги изображение действия из сказки по словесному описанию учителя               |
| 15. | Формирование умения выборочного запоминания на слух (слова из текста, название действий героев рассказа) | 1 | Выборочное выделение информации из услышанного небольшого текста.<br>Воспроизведение по памяти слов и название действий героев рассказа. Задание: «Назови действия героев рассказа М.Пришвина «Дятел» | Прослушивают небольшой рассказ, в ходе которого запоминают и называют действия героев.<br>Помощь: повтороное произнесение слов учителем | Прослушивают небольшой рассказ, в ходе которого запоминают действия героев, и воспроизводят эти действия словесно |
| 16. | Совершенствование слуховой памяти, запоминание небольших предложений, логически связанных между собой    | 1 | Воспроизведение небольших предложений, логически связанных между собой.<br>Задание: «Назови, какие предложения запомнили о природе? (М. Пришвин «Дятел»)»   | Воспроизводят предложения, связанные между собой, после повторения учителем рассказа (2-3 раза)   | Воспроизводят небольшие предложения, связанные между собой, после произнесения учителем рассказа (1-2 раза)       |

|                                      |  |   |  |   |   |
|--------------------------------------|--|---|--|---|---|
| 17.                                  | Совершенствование умения словесно описывать предметы, воспринятые тактильно, связывая их с определенным предметом, животным и эмоциональным состоянием | 1 | <p>Описание качества предметов на основе тактильного восприятия предмета (мягкие, пушистые, колючие, твердые, холодные), нахождение и запоминание одинаковых по тактильному восприятию предметов.</p> <p>Игры: «Найди дощечку, похожую на котика, на мышку, на ежика и т. д. Какое животное напоминает эта дощечка? Какую вещь? Найди самую злую дощечку, самую добрую, самую грустную и т.д.»</p> | Находят и словесно описывают предметы, обследованные на ощупь (6 предметов)                           | Находят и словесно описывают предметы, обследованные на ощупь (7 предметов) |
| 18.                                  | Формирование умения составлять подвижные рассказы с опорой на тактильные дощечки   | 1 | <p>Воспроизведение подвижного рассказа на основе тактильной памяти.</p> <p>Задания: составление рассказа «Жил-был пушистый зайчик», «Кошка на прогулке в лесу»</p>   | Воспроизводят рассказ с опорой на тактильные дощечки.<br>Помощь: повторное произнесение слов учителем | Воспроизводят рассказ с опорой на тактильные дощечки самостоятельно         |
| <b>Сенсорное развитие - 25 часов</b> |  |   |  |   |   |

|     |   |   |   |  |  |
|-----|---|---|---|--|--|
| 19. | Закрепление умений производить выбор из кругов, квадратов, прямоугольников, овалов, треугольников разного цвета и разной величины в процессе конструирования    | 1 | Дифференцирование геометрических форм: кругов, квадратов, прямоугольников, овалов, треугольников разного цвета и разной величины в процессе конструирования.<br>Задание: «Сложи узор», «Геометрическая мозайка», «Геометрическая пицца» | Определяют геометрические формы: круг, квадрат, прямоугольник, овал, треугольник разного цвета и разной величины, используют геометрические формы для постройки по образцу с помощью учителя | Определяют геометрические формы: круг, квадрат, прямоугольник, овал, треугольник разного цвета и разной величины, самостоятельно выбирают геометрические формы для постройки заданного образца |
| 20. | Закрепление умений дифференцировать объемные формы в процессе конструирования по образцу, заранее составленному взрослым. Развитие умения анализировать образец | 1 | Дифференцирование объемных форм: кругов, квадратов, прямоугольников, овалов, треугольников в процессе конструирования по образцу.<br>Задания: «Море», «Елочка»  | Соотносят объемные формы: круг, квадрат, прямоугольник, овал, треугольник по инструкции. Выполняют конструирование по образцу и показу педагога  | Соотносят объемные формы: круг, квадрат, прямоугольник, овал, треугольник. Выполняют конструирование по образцу  |
| 21. | Закрепление умений соотносить форму предметов с геометрической фигурой – эталоном (выбор из пяти форм)  | 1 | Дифференцирование предметов с геометрической фигурой – эталоном.<br>Задание: «Построй дорожку», «Сложи фигуру»  | Подбирают предметы по форме и размеру по образцу. Сравнивают предметы по разным параметрам: величина и форма с помощью учителя   | Подбирают предметы по форме и размеру самостоятельно. Сравнивают предметы по разным параметрам: величина и форма   |

|     |  |   |   |   |  |
|-----|--|---|---|---|--|
| 22. | Совершенствование умений дифференцировать цвета и оттенки, используя их в игровой и продуктивной деятельности  | 1 | <p>Дифференцирование 8 основных цветов – красный, желтый, синий, зеленый, оранжевый, голубой, белый, черный (развитие умения сличать, выделять по слову, называть) в процессе конструирования (аппликации). Игры: «Гусенички», «Воздушные шары», «Веселый поезд»</p>                                      | <p>Выделяют 7 основных цветов – красный, желтый, синий, зеленый, голубой, белый, черный.</p> <p>Выполняют аппликацию из плоскостных геометрических форм (круг, квадрат, треугольник) по образцу</p> | <p>Дифференцируют 8 основных цветов – красный, желтый, синий, зеленый, белый, черный, оранжевый, голубой.</p> <p>Выполняют аппликацию из плоскостных геометрических форм (круг, квадрат, треугольник, овал, прямоугольник)</p> |
| 23. | Формирование умения передавать с помощью цвета свое эмоциональное состояние в рисунках и аппликациях (радость – цветы ко дню рождения; радость – солнечный денек, ранняя весна и т.д.) | 1 | <p>Раскладывание предметов в аппликации и при конструировании.</p> <p>Повторение: цвет, форма (плоскостная, объемная), величина (большой, меленький, самый большой).</p> <p>Выполнение задания: составление цветового спектра в аппликации; составление композиции из геометрических фигур по образцу</p> | <p>Выполняют аппликацию из основных цветов по образцу.</p> <p>Составляют композицию из геометрических фигур с учетом их величины (3 формы и 4 величины) по образцу</p>                              | <p>Выполняют аппликацию из цветовых спектров и основных цветов.</p> <p>Составляют композицию из геометрических фигур с учетом их величины (4 формы и 2 величины) по образцу</p>  |

|     |  |   |   |  |  |
|-----|--|---|---|--|--|
| 24. | Совершенствование представлений о соответствии цвета содержанию изображения, создание изображения из контрастных цветов              | 1 | Соотнесение цвета содержанию изображения, создание изображения из контрастных цветов. Задание: «Наш двор летом», «Наш двор зимой», «Наш сад весной», «Наш сад осенью» | Выполняют задания на соотнесение цветов и их оттенков по образцу или показу учителя  | Выполняют задания на соотнесение цветов и их оттенков самостоятельно   |
| 25. | Совершенствование умения дифференцировать понятия о цветах и их оттенках «синий цвет», «голубой цвет»                                | 1 | Умение получать голубой цвет (из трёх основных цветов) и его оттенки.<br>Использование оттенка голубого в пейзаже летнего дня и в изображении воздушной среды (неба)  | Используют оттенки голубого в рисовании пейзажа по образцу   | Используют оттенки голубого в рисовании пейзажа самостоятельно   |
| 26. | Совершенствование умения конструировать по образцу, складывание недостающих геометрических форм из 2-х других форм                   | 1 | Конструирование по образцу из 5-6 элементов, складывание недостающих геометрических форм из 2-х других форм.<br>Задания: «Разноцветные горки», «Городок для кукол»    | Конструируют по образцу из 5-6 элементов, складывают недостающие геометрические формы из 2-х других форм с помощью учителя | Конструируют по образцу из 6-7 элементов, складывают недостающие геометрические формы из 2-х других форм       |
| 27. | Совершенствование умения выполнять группировки предметов по образцу (четыре размера – большой, поменьше, маленький, самый маленький) | 1 | Группировка предметов по образцу (четыре размера – большой, поменьше, маленький, самый маленький).<br>Задание: «Ленточки в ряд»                                       | Группируют предметы по образцу (четыре размера – большой, поменьше, маленький, самый маленький) с помощью учителя          | Группируют предметы по образцу (четыре размера – большой, поменьше, маленький, самый маленький) самостоятельно |

|     |  |   |  |   |  |
|-----|--|---|--|---|--|
| 28. | Совершенствование умения подбирать парные предметы заданной величины среди множества однородных предметов      | 1 | Выбор парных предметов заданной величины среди множества однородных предметов. Задание: сапоги для папы, варежки для доченьки, носки мальчика  | Выделяют парные предметы заданной величины среди множества однородных предметов с помощью учителя           | Выделяют парные предметы заданной величины среди множества однородных предметов самостоятельно       |
| 29. | Дифференцирование слов, близких по слоговой структуре  | 1 | Определение и называние слов, близких по слоговой структуре. Задание: локти-ногти, удочкауточка, мишка-миска; малинамашина, мальчик - пальчик  | Находят, различают и называют слова, близкие по слоговой структуре (4-5 слов)                               | Находят, различают и называют слова, близкие по слоговой структуре (6-7 слов)                        |
| 30. | Совершенствование умения осуществлять двигательную и речевую реакцию на звуковые характеристики и их изменение | 1 | Совершенствование умения осуществлять двигательную и речевую реакцию на звуковые характеристики и их изменение. Задание: марш – дети маршируют, танцевальная музыка - кружатся, плясовая – топают и пляшут, поют знакомую песню на угаданную мелодию | Осуществляют двигательную и речевую реакцию на звуковые характеристики и их изменение по инструкции учителя | Осуществляют двигательную и речевую реакцию на звуковые характеристики и их изменение самостоятельно |

|     |  |   |  |  |  |
|-----|--|---|--|--|--|
| 31. | Совершенствование умения использовать условные звуковые сигналы  | 1 | Использование условных звуковых сигналов<br>Игры: «Где звенит?», «Стой, когда услышишь свисток», «Заиграла дудочка – поверни налево, услышал хлопок – поверни направо» | Выполняют задание с условными звуковыми сигналами с помощью учителя  | Выполняют задание с условными звуковыми сигналами самостоятельно   |
| 32. | Совершенствование умения называть и группировать слова по заданному признаку   | 1 | Группировка слов по заданному принципу.<br>Игра: ««Отложи картинки, в названиях которых есть звук «ши»»  | Группируют слова по заданному принципу (4-5 слов)  | Группируют слова по заданному принципу (5-6 слов)  |
| 33. | Совершенствование умения закреплять результаты тактильно-двигательного обследования в продуктивных видах деятельности                            | 1 | Закрепление результатов тактильно-двигательного обследования в продуктивных видах деятельности.<br>Задание: «Пирожок», «Волшебный круг»                                | Выполняют аппликацию и рисунок после тактильнодвигательного обследования предмета с помощью учителя  | Выполняют аппликацию и рисунок после тактильнодвигательного обследования предмета самостоятельно   |
| 34. | Совершенствование умения группировать и сортировать предметы по их тактильным признакам с учетом представлений о свойствах и качествах предметов | 1 | Различение на ощупь свойств предметов по их тактильным признакам: (теплое - холодное, шершавое – гладкое, мягкое – твердое).<br>Задания: «Холодно-тепло-горячо»        | Различают на ощупь свойства предметов по их тактильным признакам: (теплое - холодное, шершавое – гладкое, мягкое – твердое), осуществляют выбор из 4-х предметов | Различают на ощупь свойства предметов по их тактильным признакам: (теплое - холодное, шершавое – гладкое, мягкое – твердое), осуществляют выбор из 6 предметов |

|     |  |   |   |  |   |
|-----|--|---|---|--|---|
| 35. | Формирование развития осязания (теплее — холоднее), определение контрастных температур предметов (грелка, утюг, чайник)        | 1 | Различение на ощупь контрастных температур предметов. Задание: «Брызгалки», «Волшебная вода»  | Различают на ощупь контрастную температуру предметов (выбор их 4 предметов)  | Различают на ощупь контрастную температуру предметов (выбор их 5-6 предметов)   |
| 36. | Дифференцирование ощущений чувства тяжести от трех предметов   | 1 | Различение на ощупь разных свойств предметов, (тяжелее — легче — самый легкий).<br>Задание: взвешивание на ладони, определение веса на глаз                               | Выполняют задания по различению на ощупь предметов с разными свойствами: тяжелее — легче — самый легкий (выбор из 3 предметов)                             | Выполняют задания по различию на ощупь предметов с разными свойствами: тяжелее — легче — самый легкий (выбор из 3-4 предметов)        |
| 37. | Совершенствование умения определять на ощупь форму предмета по словесному описанию, передавать ее в лепке и рисунке            | 1 | Дифференцирование на ощупь разных свойств предметов: по форме, величине, материалу.<br>Словесное описание предметов, воспринятых тактильно.<br>Выполнение рисунка (лепки) | Различают на ощупь свойства предметов: по форме, величине, материалу. Характеризуют их свойства и качества с помощью наводящих вопросов.<br>Рисуют предмет | Различают на ощупь свойства предметов: по форме, величине, материалу и выполняют аппликацию самостоятельно.<br>Рисуют и лепят предмет |
| 38. | Совершенствование умения передавать целостный образ предмета, воспринятого на вкус в различных видах продуктивной деятельности | 1 | Передача целостного образа предмета, воспринятого на вкус, в различных видах продуктивной деятельности.<br>Выполнение упражнений:<br>«Нарисуй, слепи лимон»               | Передают целостный образ предмета, воспринятого на вкус, в рисунке с помощью учителя   | Передают целостный образ предмета, воспринятого на вкус, в рисунке и лепке самостоятельно   |

|     |  |   |  |   |  |
|-----|--|---|--|---|--|
| 39. | Совершенствование 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.<br>Загадка:<br>Он живет в своей фольге, Быстро тает он в руке.<br>Очень вкусен, очень сладок,<br>Мажет мордочки ребяток | 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   |
| 40. | Совершенствование умения отгадывать ребусы, ориентируясь на основные признаки предмета, в том числе и опираясь на его вкусовые характеристики.<br>Развитие умения передачи основных признаков предмета в рисунке | 1 | Отгадывание ребусов, ориентируясь на основные признаки предмета, в том числе и опираясь на его вкусовые характеристики. Рисование предмета   | Отгадывают ребусы, ориентируясь на основные признаки предмета, в том числе и опираясь на его вкусовые характеристики, и рисуют отгаданный предмет с помощью учителя | Отгадывают ребусы, ориентируясь на основные признаки предмета, в том числе и опираясь на его вкусовые характеристики, и рисуют отгаданный предмет самостоятельно |
| 41. | Совершенствование умения определять вкусовые характеристики предмета в собственных высказываниях (яблоко вкусное, сладкое, сочное; лимон – кислый, сочный)   | 1 | Группировка продуктов по вкусовым признакам: сладкий, горький, кислый, соленый.<br>Задания: определить продукт по описанию «Назови, что это?», «Назови, что бывает сладким», «Нарисуй, что бывает кислым»                          | Группируют продукты по вкусовым признакам: (сладкий, горький, кислый). Рисуют и штрихуют предметы по описанию и с помощью педагога                                  | Группируют продукты по вкусовым признакам: (сладкий, горький, кислый, соленый). Рисуют и штрихуют предметы по описанию   |

|     |  |   |   |  |   |
|-----|--|---|---|--|---|
| 42. | Совершенствование умения определять вкусовые характеристики предмета в собственных высказываниях (яблоко вкусное, сладкое, сочное; лимон – кислый, сочный) и развитие умения описывать предмет | 1 | Расширение представлений о различных вкусах.<br>Различение резких вкусов.<br>Обозначение словом своих вкусовых ощущений («Определи на вкус», «Назови вкус продуктов») | Различают резкие вкусы.<br>Обозначают словесно свои вкусовые ощущения (4 продукта) | Различают резкие вкусы.<br>Обозначение словесно своих вкусовых ощущений (5-6 продуктов) |
| 43. | Обучение основам рационального питания: потребление соков, разнообразных фруктов и овощей; умеренное употребление  | 1 | Ознакомление с основами рационального питания.<br>Объяснение правильного потребления соков, фруктов, овощей   | Используют правило для потребления соков, фруктов, овощей по инструкции учителя    | Самостоятельно используют знания о правильном потреблении продуктов                     |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| соли и сахара;<br>употребление салатов и супов, заправленных растительным маслом |  |  |  |
| <b>Формирование мыслительной деятельности - 17 часов</b>                         |  |  |  |

|     |   |   |   |  |  |
|-----|---|---|---|--|--|
| 44. | Совершенствование умения выделять взаимосвязь между практическим жизненным опытом и наглядно-чувственными представлениями, развитие умения отражать эту связь в речи, фиксируя этот опыт и обобщая его результаты | 1 | Выделение взаимосвязи между практическим жизненным опытом и наглядно-чувственными представлениями.<br>Задание: «Построй забор вокруг дома», «Помоги рыбкам»   | Выделяют взаимосвязь между практическим жизненным опытом и наглядночувственными представлениями с помощью уточняющих вопросов педагога | Умеют самостоятельно выделять взаимосвязь между практическим жизненным опытом и наглядно-чувственными представлениями. Обобщают свой опыт в речевых высказываниях                                    |
| 45. | Совершенствование умения выявлять связи между персонажами, объектами, действиями, изображенными на сюжетных картинках, формируя умение рассуждать, делать вывод и обосновывать свое суждение                      | 1 | Выявление связи между персонажами, объектами, действиями, изображенными на сюжетных картинках.<br>Формирование умения рассуждать, делать вывод и обосновывать свое суждение.<br>Задание: «Вечерняя сказка», «На приеме у доктора», «В зоопарке» | Устанавливают связи между персонажами и объектами, изображенными на сюжетных картинках, с помощью уточняющих вопросов учителя          | Самостоятельно устанавливают связи между персонажами и объектами, изображенными на сюжетных картинках. Рассуждают, делают вывод и обосновывают свое суждение по ситуациям, изображенным на картинках |
| 46. | Формирование предпосылок для перехода от решения задач в наглядно-действенном плане к наглядно - образному мышлению   | 1 | Формирование предпосылок, переходящих от решения задач в наглядно-действенном плане к наглядно - образному мышлению.  | Определяют предпосылки решения задач в наглядно-действенном плане к наглядно - образному мышлению                                      | Определяют предпосылки решения задач в наглядно-действенном плане к наглядно - образному   |

|     |  |   |  |   |  |
|-----|--|---|--|---|--|
|     |  |   | Задания: «Покорми кролика», «Напои птичку»   | лению использованием уточняющих и дополнительных вопросов учителя                                 | мышлению самостоятельно  |
| 47. | Формирование понимания внутренней логики действий в сюжете, в котором предполагается динамическое изменение объектов | 1 | Формирование понимания внутренней логики действий в сюжете, в котором предполагается динамическое изменение объектов.<br>Задания: «Весна», «Рыболов»             | Определяют логику действий в сюжете с использованием уточняющих и дополнительных вопросов учителя | Определяют логику действий в сюжете самостоятельно                       |
| 48. | Формирование понимания внутренней логики действий в сюжете, в котором предполагается динамическое изменение объектов | 1 | Формирование понимания внутренней логики действий в сюжете, в котором предполагается динамическое изменение объектов.<br>Задания: «Зимой», «Дорисуй»             | Определяют логику действий в сюжете с использованием уточняющих и дополнительных вопросов учителя | Определяют логику действий в сюжете самостоятельно                       |
| 49. | Формирование умения устанавливать соотношение между словосочетанием и образом (находить предмет по описанию)         | 1 | Установление соотношения между словосочетанием и образом (умение находить предмет по словесному описанию).<br>Задание: «Игрушки-половинки», «Картинки-половинки» | Устанавливают соотношение между словосочетанием и образом с помощью уточняющих вопросов педагога  | Самостоятельно устанавливают соотношение между словосочетанием и образом |

|     |   |   |   |   |  |
|-----|---|---|---|---|--|
| 50. | Формирование умений выявлять связи между персонажами и объектами, рассуждать, делать вывод и обосновывать суждения, анализировать сюжеты со скрытым смыслом | 1 | Совершенствование умений выявлять связи между персонажами и объектами, рассуждать, делать вывод и обосновывать суждения, анализировать сюжеты со скрытым смыслом.<br>Задания: «В магазине игрушек», «В дворе» | Выявляют связи между персонажами и объектами с помощью учителя                          | Самостоятельно выявляют связи между персонажами и объектами, делают выводы и обосновывают суждения         |
| 51. | Формирование умений выявлять связи между персонажами и объектами, рассуждать, делать вывод и обосновывать суждения, анализировать сюжеты со скрытым смыслом | 1 | Совершенствование умений выявлять связи между персонажами и объектами, рассуждать, делать вывод и обосновывать суждения, анализировать сюжеты со скрытым смыслом.<br>Задания: «В парикмахерской», «В цирке»   | Выявляют связи между персонажами и объектами с помощью учителя                          | Самостоятельно выявляют связи между персонажами и объектами, делают выводы и обосновывают суждения         |
| 52. | Совершенствование умения выбирать соответствующую картинку, изображающую действия персонажей по словесному описанию   | 1 | Выполнение заданий на формирование умений выбирать соответствующие иллюстрации к действиям персонажей по словесному описанию.<br>Задания: «Смелый петушок», «Еж и кот»  | Выбирают соответствующие иллюстрации к действиям персонажей при оказании помощи учителя | Самостоятельно выбирают соответствующие иллюстрации к действиям персонажей по словесному описанию педагога |

|     |  |   |  |   |  |
|-----|--|---|--|---|--|
| 53. | Совершенствование умения определять предполагаемую причину явления, подбирая соответствующую картинку (выбор из трех-четырех)      | 1 | Определение предполагаемой причины явления, подбирая соответствующую картинку (выбор из трех-четырех).<br>Задания: «Флажок без древка» — картинку «Мальчик сломал флажок») | Определяют предполагаемую причину явления, подбирая соответствующую картинку с помощью уточняющих вопросов учителя                                      | Самостоятельно определяют предполагаемую причину явления, подбирая соответствующую картинку                                    |
| 54. | Совершенствование умения определять последовательность указанных событий (из 4 и более картинок), употребляя слова сначала, потом. | 1 | Определение последовательности указанных событий (из 4 и более картинок), употребляя слова сначала, потом.<br>Задания: «Что сначала? Что потом», «Расскажи историю»        | Определяют последовательность указанных событий (из 4-х и более картинок), употребляя слова сначала, потом с помощью уточняющих вопросов учителя        | Определяют самостоятельно последовательность указанных событий (из 4-х и более картинок)                                       |
| 55. | Совершенствование умения переключаться с одного принципа классификации (по материалу) на другие (по свойствам, качествам, функции) | 1 | Переключение с одного принципа классификации (по материалу) на другой (по свойствам, качествам, функции).<br>Задания: «Волшебная корзинка», «Настроение», «Мой портрет»    | Умеют переключаться с одного принципа классификации (по материалу) на другой ( по свойствам, качествам, функции) с помощью уточняющих вопросов педагога | Умеют переключаться с одного принципа классификации (по материалу) на другой (по свойствам, качествам, функции) самостоятельно |

|     |   |   |  |  |  |
|-----|---|---|--|--|--|
| 56. | Совершенствование умения адекватно реагировать на юмористические ситуации и изображения, шутки, загадки, юмористические рассказы, демонстрируя понимание их скрытого смысла | 1 | Адекватное реагирование на юмористические ситуации и изображения, шутки, загадки, юмористические рассказы. Демонстрация понимания их скрытого смысла.<br>Задания: чтение произведения К. Чуковского «Небылицы», обсуждение | Реагируют на юмористические ситуации и изображения, шутки, загадки, юмористические рассказы. В случае непонимания ситуации, обсуждают сюжет с учителем | Реагируют на юмористические ситуации и изображения, шутки, загадки, юмористические рассказы. Понимают и могут объяснить скрытый смысл сюжета |
| 57. | Формирование умения выделять существенные признаки для сохранения логичности суждений при решении длинного ряда однотипных задач  | 1 | Выделяют существенные признаки для сохранения логичности суждений при решении длинного ряда однотипных задач.<br>Задания: «Из ряда слов выбрать два, обозначающие главный признак основного слова»                         | Выделяют существенные признаки для сохранения логичности суждений с помощью уточняющих вопросов учителя  | Выделяют существенные признаки для сохранения логичности суждений самостоятельно   |
| 58. | Формирование умения оперировать смыслом   | 1 | Оперирование смыслом пословиц.<br>Задание: «Подобрать фразу к пословице, отражающей ее смысл»  | Подбирают фразу с соответствующим смыслом к пословице с помощью уточняющих вопросов педагога   | Умеют подбирать фразу с соответствующим смыслом к пословице самостоятельно   |

|     |   |   |   |  |  |
|-----|---|---|---|--|--|
| 59. | Формирование умения принять учебную задачу    | 1 | Принятие учебной задачи. Преобразование условий задачи с целью обнаружения общего признака изучаемого объекта. Задания: «Распредели между куклами фигурки так, чтобы каждой из них принадлежал какой-нибудь признак»          | Принимают условие задачи с целью обнаружения общего признака изучаемого объекта с помощью уточняющих вопросов педагога                   | Принимают условие задачи с целью обнаружения общего признака изучаемого объекта самостоятельно                   |
| 60. | Формирование умения планировать свои действия | 1 | Выделение связи и отношения между элементами ситуации, которые обычно воспринимаются нерасчлененно. Задания: «Давай теперь Леше (называется имя партнера по первому этапу), а ты сам будешь действовать и за себя, и за него» | Выделяют связи и отношения между элементами ситуации, которые обычно воспринимаются нерасчлененно с помощью уточняющих вопросов педагога | Самостоятельно выделяют связи и отношения между элементами ситуации, которые обычно воспринимаются нерасчленённо |

#### **Развитие элементов воображения - 6 часов**

|     |   |   |   |   |  |
|-----|---|---|---|---|--|
| 61. | Формирование образа предмета из отдельных частей, воссоздание сложной формы из отдельных частей           | 1 | Формирование образа предмета из отдельных частей, воссоздание сложной формы из отдельных частей<br>Выполнение аппликации «Кроватки» | Составляют аппликацию из составных частей (4-5 предметов) по показу учителя                   | Составляют аппликацию из составных частей (5-6 предметов) самостоятельно |
| 62. | Формирование наглядных форм символизации – умения отбирать заместителей для обозначения персонажей сказки | 1 | Отбор заместителей для обозначения персонажей сказки. Задания: «Разыгрывание сказки «Гуси-лебеди»                                   | Отбирают заместителей для обозначения персонажей сказки с помощью уточняющих вопросов учителя | Отбирают заместителей для обозначения персонажей сказки самостоятельно   |

|     |   |   |  |   |  |
|-----|---|---|--|---|--|
| 63. | Формирование умения создавать образы целостных ситуаций в совместной со взрослым творческой деятельности (дополнение рассказов) | 1 | Создание воображаемых образов целостных ситуаций в совместной со взрослым творческой деятельности.<br>Задания: «Так не бывает!», «Портрет заговорил»   | Создают воображаемые образы целостных ситуаций в совместной со взрослым творческой деятельности с помощью уточняющих вопросов учителя | Создают воображаемые образы целостных ситуаций в совместной со взрослым творческой деятельности самостоятельно                 |
| 64. | Формирование воображения путем создания новых оригинальных образов моделирования  | 1 | Выполнение заданий на формирование воображения путем создания новых оригинальных образов моделирования.<br>Задания: «Логическая цепочка», «Исправь ошибку», «Вершки – корешки», «Чудесный мешочек», «Если знаешь - продолжаешь ...», «Разложи правильно» | Придумывают символы, которые обозначают разные признаки объектов и явлений природы с помощью учителя                                  | Придумывают символы, которые обозначают разные признаки объектов и явлений природы самостоятельно                              |
| 65. | Развитие зрительного воображения, формирование умения узнавать предметный рисунок   |   | Узнавание предметного рисунка.<br>Задания: «Расколдуем фигуры», «Дополни недостающие детали в изображении»   | Получают цельное изображение путем дорисовывания, составляют воображаемый предмет, придавая ему целостный образ с помощью учителя     | Получают цельное изображение путем дорисовывания, составляют воображаемый предмет, придавая ему целостный образ самостоятельно |

|     |  |   |   |   |  |
|-----|--|---|---|---|--|
| 66. | Формирование умения использовать наглядные модели и схемы для развития воображения при ознакомлении с художественной литературой | 1 | Знакомство с художественной литературой с использованием наглядных моделей и схем.<br>Задания: «Сказки "Репка", "Теремок" - сериационный ряд» | Используют наглядные модели и схемы на развитие воображения при ознакомлении с художественной литературой с помощью уточняющих вопросов учителя | Используют наглядные модели и схемы на развитие воображения при ознакомлении с художественной литературой самостоятельно |
|-----|--|---|---|---|--|

**Обследование познавательной деятельности - 2 часа**

|     |  |   |  |   |  |
|-----|--|---|--|---|--|
| 67. | Обследование познавательной деятельности | 1 | Выполнение заданий на развитие зрительной, слуховой, тактильной памяти и внимания, мыслительных операций | <p>Соотносят предметы по величине из пяти предложенных объектов с помощью педагога.</p> <p>Находят знакомые (основные) цвета и оттенки в окружающей обстановке с опорой на образец.</p> <p>Узнают бытовые звуки и звуки живой природы с помощью педагога.</p> <p>Выполняют описание предметов, воспринятых тактильно, по инструкции педагога.</p> <p>Определяют «четвертый лишний» с помощью педагога.</p> <p>Определяют последовательность событий с опорой на образец.</p> <p>Сравнивают группы предметов по количеству, считают, выполняют арифметические действия</p> | <p>Соотносят предметы по величине из 6-7 предложенных объектов.</p> <p>Находят знакомые (основные) цвета и оттенки в окружающей обстановке.</p> <p>Узнают бытовые звуки и живой природы.</p> <p>Выполняют описание предметов, воспринятых тактильно.</p> <p>Определяют «четвертый лишний».</p> <p>Определяют последовательность событий. Оперируют счетом, выполняют арифметические действия</p> |
| 68. | Обследование сенсорного развития         | 1 | Выполнение заданий на развитие сенсорного восприятия   | <p>Выбирают действие, изображенное на картинке, из ряда предложенных по инструкции педагога.</p>  | <p>Умеют выбирать действие, изображенное на картинке, из ряда предложенных.</p>  |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  | <p>Находят в окружающей среде предметы заданного цвета: по образцу, по словесной инструкции.</p> <p>Различают слова с заданным звуком по инструкции педагога.</p> <p>Выделяют и различают последовательность звуков в слове.</p> <p>Выполняют описание предметов, воспринятых тактильно, по инструкции педагога.</p> <p>Определяют вкусовые характеристики предмета с помощью педагога</p> | <p>Находят в окружающей среде предметы заданного цвета.</p> <p>Различают слова с заданным звуком.</p> <p>выделяют и различают последовательность звуков в слове самостоятельно.</p> <p>Выполняют описание предметов, воспринятых тактильно.</p> <p>Определяют вкусовые характеристики предмета</p> |
|--|--|--|--|--|

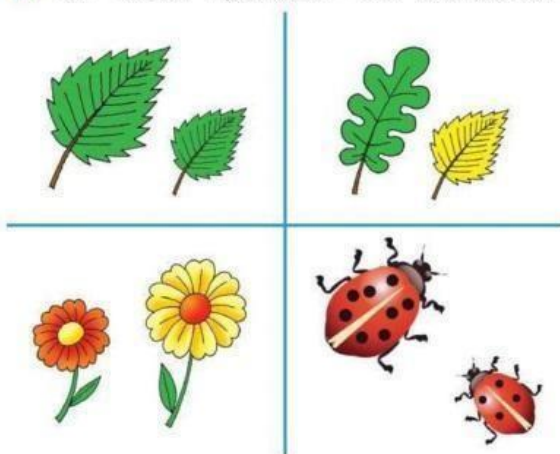
## Приложение 1

### Входное тестирование

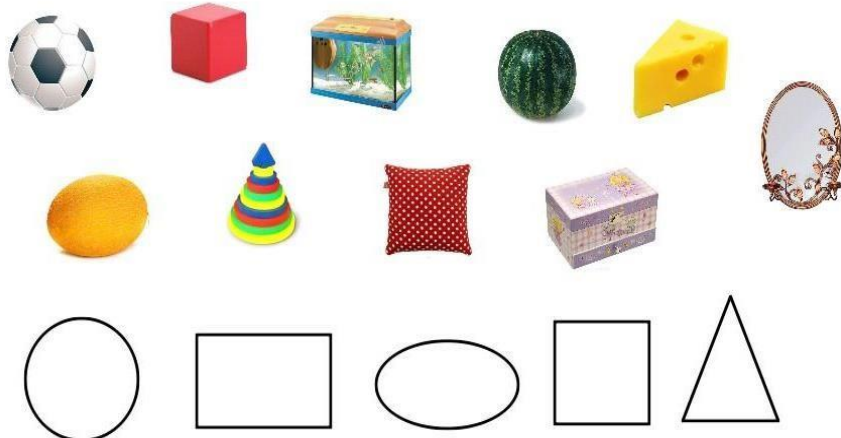
1. Выдели признаки сходства и различия при сравнении двух объектов (предметов)

Выделять признаки сходства и различия при сравнении двух объектов (предметов)

1. Чем похожи предметы? Чем отличаются?



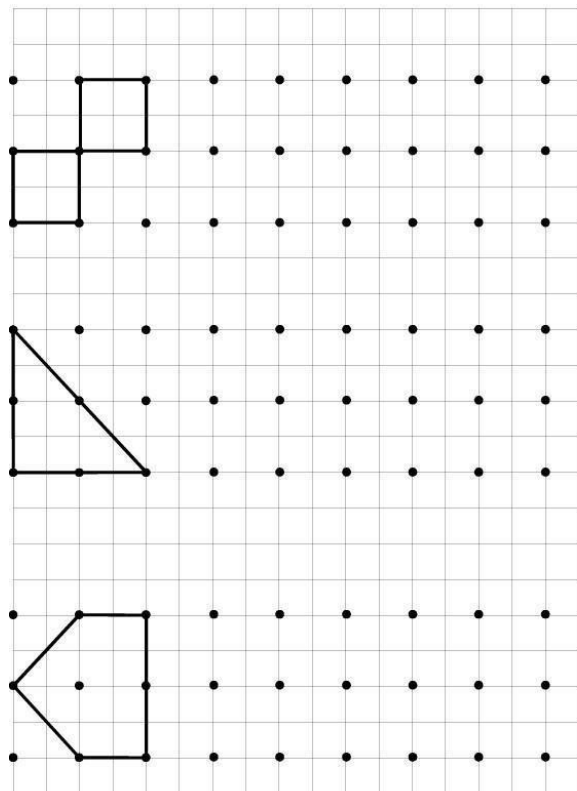
2. Соедини предметы с геометрическими формами *геометрической фигурой*, на которую они похожи



3. Какие звуки издают эти предметы и живые существа? Попробуй передать их голосом



4. Скопируй по образцу.



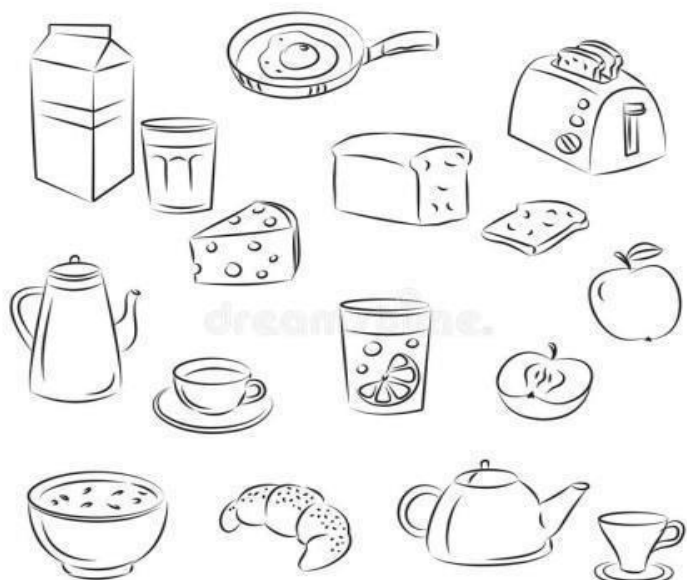
## Приложение 2

### Промежуточное тестирование

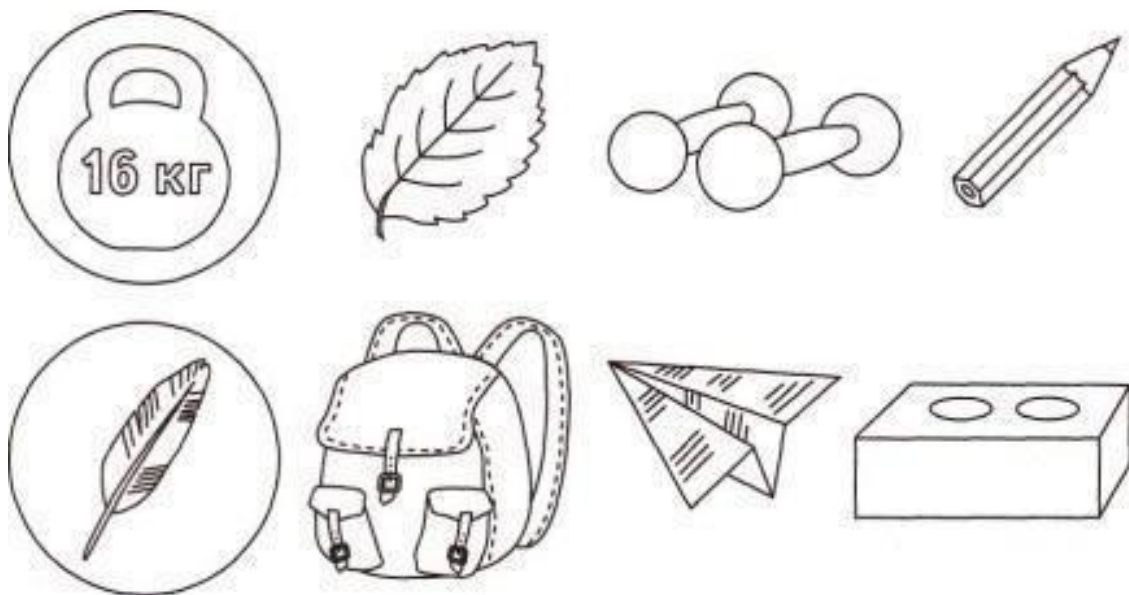
- Назови признаки предметов по цвету и размеру: проведи линию от предмета к месту его нахождения в таблице .



- Раскрась продукты, которые имеют жидкую консистенцию.



3. Раскрась «лёгкие» предметы, а тяжелые зачеркни.



4. Скопируй по образцу.

