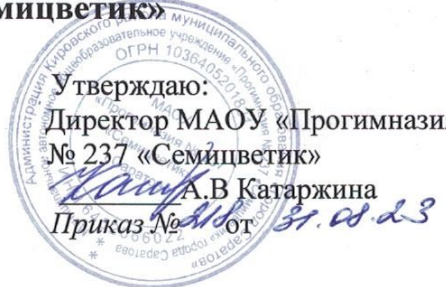


**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Прогимназия №237 «Семицветик»
г.Саратова**

Рассмотрено и принято
на заседании
педагогического совета
Протокол № 1 от 30.08.23
Согласовано:
Общим родительским комитетом
Протокол № от



Утверждаю:
Директор МАОУ «Прогимназия
№ 237 «Семицветик»

А.В Катаржина
Приказ № 1 от 31.08.23

**Рабочая программа образовательной области
«Познавательное развитие»**

2023 год

Содержание программы

| № | Раздел программы | Страница |
|---|--|----------|
| 1 | Пояснительная записка. | 3 |
| 2 | Планируемые результаты освоения образовательной области. | 3 |
| 3 | Содержание образовательной области. | 6 |

1.Пояснительная записка.

Рабочая программа образовательной области «Познавательное развитие», являющаяся частью основной образовательной программы дошкольного образования муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Прогимназия №237«Семицветик», разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования, учётом Федеральной образовательной программы (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 25.11.2022г. №1028 «Об утверждении федеральной образовательной программы дошкольного образования».

«Познавательное развитие предполагает развитие интересов детей, любознательности и познавательной мотивации; формирование познавательных действий, становление сознания; развитие воображения и творческой активности; формирование первичных представлений о себе, других людях, объектах окружающего мира, о свойствах и отношениях объектов окружающего мира, форме, цвете, размере, материале, звучании, ритме, темпе, количестве, числе, части и целом, пространстве и времени, движении и покое, причинах и следствиях и др.), о малой родине и Отечестве, представлений о социокультурных ценностях нашего народа, об отечественных традициях и праздниках, о планете Земля, как об общем доме людей, об особенностях ее природы, многообразии стран и народов мира».

1.Планируемые результаты освоения образовательной области

Показатели развития для детей от 2 до 3 лет

- собирает последовательно (вкладывает меньшую в большую) матрёшки, формочки из 4-6 составляющих (по показу, просьбе взрослого, в самостоятельной игре)
- подбирает плоские геометрические фигуры к образцу (круг, прямоугольник, овал, квадрат)
 - наглядно ориентируется в конфигурации объёмных геометрических фигур (подбирает к соответствующим по форме отверстиям); некоторые из них называет — шар, куб, призма (крыша), цилиндр (столбик), кирпич, конус
 - определяет на ощупь (в игре) и называет знакомые геометрические фигуры
 - составляет картинку из двух частей
 - собирает пирамидку из 8-10 колец по образцу или по рисунку (по убыванию размера, по размеру и цвету, по форме и размеру)
 - находит и может назвать большой, маленький предмет, средний — между ними
 - определяет предмет по фактуре (мягкий, твёрдый)
 - подбирает мозаику к несложному рисунку
 - называет по картинке некоторых животных (их детенышей), предметы быта, одежду, посуду, технику, растения
 - обобщает предметы по их свойствам (кто, что летает? кто, что плавает?)
 - имеет представление о числе, показывает и говорит: один, два, много, мало
 - знает названия частей тела (голова, шея, спина, руки, ноги, пальцы, живот)
 - знает назначение частей тела (отвечает на вопросы): глаза смотрят, ноги ходят
 - Ориентируется в помещении группы, на участке (веранде) группы

Показатели развития для детей от 3 до 4 лет

- Группирует предметы по цвету, размеру, форме, отбирает по одному признаку
- При помощи взрослого составляет из однородных предметов группы и выделяет один предмет из группы (напр. собрать все крупные и найти среди них красный)
- Находит в окружающей знакомой обстановке несколько одинаковых предметов по одному признаку
 - Правильно определяет количественное соотношение двух групп предметов (понимает конкретный смысл слов «больше», «меньше», «столько же»)
 - Различает круг, квадрат, треугольник, предметы, имеющие углы и круглую форму
 - Понимает смысл обозначений: вверх- вниз, спереди-сзади, слева-справа, на, над, под
 - Понимает смысл слов: утро, день, вечер, ночь
 - Знает своё имя, возраст, пол. Интересуется собой (Кто я?), сведениями о себе, о происходящих с ним изменениях
 - Ориентируется в помещении группы, на участке (веранде) группы
 - Называет незнакомые предметы, объясняет и назначение, признаки (цвет, форму, материал)
 - Узнаёт и называет некоторые растения, животных, их детёнышей
 - Выделяет наиболее характерные сезонные изменения в природе
 - Знает несколько семейных праздников
 - Интересуется новыми предметами, ближайшего окружения, их назначением, свойствами.
 - Использует разные способы обследования предметов, включая простейшие опыты

Показатели развития для детей от 4 до 5 лет

- Различает из каких частей составлена группа предметов, называет их характерные особенности (цвет, размер, назначение)
- Считает до пяти и отвечает на вопрос «Сколько всего?»
- Сравнивает количество предметов в группе на основе счета, а также путем составления пар Сравнивает два предмета по величине (больше-меньше, выше-ниже, длиннее – короче, одинаковые, равные) способом приложения или наложения
- Различает и называет круг, квадрат, треугольник, шар, куб
- Определяет положение предметов в пространстве по отношению к себе
- Определяет части суток
- Знает свое имя, фамилию, возраст, пол, имена членов своей семьи
- Называет предметы, которые его окружают в помещениях, на участке, на улице, знает их назначение
- Знает несколько семейных и государственных праздников
- Называет диких и домашних животных и знает, какую пользу они приносят
- Называет времена года в правильной последовательности
- Знает элементарные правила поведения на природе и соблюдает их
- Способен делать простые обобщения, устанавливать простейшие связи между предметами, явлениями

Показатели развития для детей от 5 до 6 лет

- Считает (отсчитывает в пределах 10)
 - Правильно пользуется количественными и порядковыми числительными (в пределах 10), отвечает на вопросы: «Сколько?», «Который по счету?»
- Сравнивает неравные группы предметов двумя способами (удаление и добавление единицы)
- Сравнивает предметы на глаз (по длине, ширине, высоте, толщине), проверяет точность путем наложения и приложения
- Размещает предметы различной величины (до 7-10) в порядке возрастания, убывания их длины, ширины, высоты, толщины
 - Называет текущий день недели. Называет: утро, день, ночь, имеет представление о смене частей суток
- Выражает словами местонахождение предмета по отношению к себе, другим предметам
- Знает некоторые характерные особенности знакомых геометрических фигур, количество сторон, углов, равенство/неравенство
- Знает и называет свое имя, фамилию, имена и отчества родителей
- Классифицирует предметы, определяет материалы, из которых они сделаны
- Может рассказать о своем родном городе, назвать улицу, на которой живет
- Знает и называет свою страну, ее столицу
- Знает семейные праздники и традиции, государственные праздники
- Называет времена года, отмечает их особенности
- Имеет представление о значении воды, солнца, воздуха для человека, животных и растений
- Бережно относится к природе

Показатели развития для детей от 6 до 7 лет

- Самостоятельно объединяет различные группы предметов, имеющие общий признак, в единое множество, удаляет из множества отдельные его части, устанавливает связи и отношения между целым и множеством и различными его частями, находит части целого множества и целое по известным частям
- Считает до 10 и дальше (количественный и порядковый счет в пределах 20)
- Соотносит количество предметов
- Составляет и решает задачи в одно действие на сложение и вычитание
 - Различает величины длину (ширину, высоту), объем (вместимость), массу (вес предмета), и способы их измерения
- Измеряет и сравнивает длины и объемы
- Умеет делить предмет /фигуру на равные части, сравнивает целое и часть
- Различает и называет: отрезок, угол, круг, овал, многоугольник, шар, куб, проводит их сравнение
- Имеет представления о временных отношениях день/неделя/месяц, определяет время по часам
- Знает состав чисел первого десятка
- Умеет получать каждое число прибавлением/вычитанием единицы
- Ориентируется в окружающем пространстве и на плоскости, обозначает взаимное расположение и направление движения объектов, пользуется знаковыми обозначениями
- Знает о своей семье

- Имеет представление о ближайшем социальном окружении (детский сад, школа и библиотека и
- Имеет представления и некоторые признаки предметов окружающего мира
- Выбирает и группирует предметы в соответствии с познавательной задачей
- Знает герб, флаг, Гимн России, называет главный город страны, имеет представление о родном крае, его достопримечательностях
- Знает семейные праздники и традиции, некоторые государственные праздники
- Знает некоторых представителей животного мира (звери, птицы и т.д.) и имеет представления об их взаимодействии с человеком
- Знает характерные признаки времен года и соотносит с каждым сезоном особенности жизни людей, животных, растений
- Знает правила поведения на природе и соблюдает их
- Устанавливает элементарные причинно-следственные связи между природными явлениями
- Данные показатели (промежуточные планируемые результаты освоения образовательной области

«Познавательное развитие») используются для оценки индивидуального развития детей, которая производится педагогическим работником в рамках педагогической диагностики (оценки индивидуального развития детей дошкольного возраста, связанной с оценкой эффективности педагогических действий и лежащей в основе их дальнейшего планирования).

Педагогическая диагностика позволяет своевременно выявить успешные и проблемные области (зоны) в развитии каждого ребенка, организовать мероприятия по коррекции выявленных проблемных зон.

Диагностика осуществляется в форме регулярных наблюдений педагога за детьми в повседневной жизни или в процессе непрерывной образовательной деятельности.

Основным механизмом оценки является фиксация показателей развития воспитанника, посредством наблюдения.

Фиксация показателей развития выражается в словесной (опосредованной) форме:

- не сформирован;
- находится в стадии формирования;
- сформирован.

Результаты педагогической диагностики используются для решения следующих образовательных задач: индивидуализация образования; оптимизация работы с группой детей.

Показатели развития для детей от 6 до 7 лет

- Самостоятельно объединяет различные группы предметов, имеющие общий признак, в единое множество, удаляет из множества отдельные его части, устанавливает связи и отношения между целым и множеством и различными его частями, находит части целого множества и целое по известным частям
- Считает до 10 и дальше (количественный и порядковый счет в пределах 20)
- Соотносит количество предметов
- Составляет и решает задачи в одно действие на сложение и вычитание
 - Различает величины длину (ширину, высоту), объем (вместимость), массу (вес предмета), и способы их измерения
- Измеряет и сравнивает длины и объемы
- Умеет делить предмет /фигуру на равные части, сравнивает целое и часть
- Различает и называет; отрезок, угол, круг, овал, многоугольник, шар, куб, проводит их сравнение
- Имеет представления о временных отношениях день/неделя/месяц, определяет время по часам
- Знает состав чисел первого десятка
- Умеет получать каждое число прибавлением/вычитанием единицы
- Ориентируется в окружающем пространстве и на плоскости, обозначает взаимное расположение и направление движения объектов, пользуется знаковыми обозначениями
- Знает о своей семье
- Имеет представление о ближайшем социальном окружении (детский сад, школа и библиотека и
- Имеет представления и некоторые признаки предметов окружающего мира
- Выбирает и группирует предметы в соответствии с познавательной задачей
- Знает герб, флаг, Гимн России, называет главный город страны, имеет представление о родном крае, его достопримечательностях
- Знает семейные праздники и традиции, некоторые государственные праздники
- Знает некоторых представителей животного мира (звери, птицы и т.д.) и имеет представления об их взаимодействии с человеком
- Знает характерные признаки времен года и соотносит с каждым сезоном особенности жизни людей, животных, растений
- Знает правила поведения на природе и соблюдает их
- Устанавливает элементарные причинно-следственные связи между природными явлениями
- Данные показатели (промежуточные планируемые результаты освоения образовательной области «Познавательное развитие») используются для оценки индивидуального развития детей, которая производится педагогическим работником в рамках педагогической диагностики (оценки индивидуального развития детей дошкольного возраста, связанной с оценкой эффективности педагогических действий и лежащей в основе их дальнейшего планирования).

Педагогическая диагностика позволяет своевременно выявить успешные и проблемные области (зоны) в развитии каждого ребенка, организовать мероприятия по коррекции выявленных проблемных зон.

Диагностика осуществляется в форме регулярных наблюдений педагога за детьми в повседневной жизни или в процессе непрерывной образовательной деятельности.

Основным механизмом оценки является фиксация показателей развития воспитанника,

посредством наблюдения.

Фиксация показателей развития выражается в словесной (опосредованной) форме:

- не сформирован;
- находится в стадии формирования;
- сформирован.

Результаты педагогической диагностики используются для решения следующих образовательных задач: индивидуализация образования; оптимизация работы с группой детей.

2.

Содержание образовательной области «Познавательное развитие»

Структура содержания образовательной области

Основные цели и задачи:

Формирование элементарных математических представлений. Формирование элементарных математических представлений, первичных представлений об основных свойствах и отношениях объектов окружающего мира: форме, цвете, размере, количестве, числе, части и целом, пространстве и времени.

Развитие познавательно-исследовательской деятельности. Развитие познавательных интересов детей, расширение опыта ориентировки в окружающем, сенсорное развитие, развитие любознательности и познавательной мотивации; формирование познавательных действий, становление сознания; развитие воображения и творческой активности; формирование первичных представлений об объектах окружающего мира, о свойствах и отношениях объектов окружающего мира (форме, цвете, размере, материале, звучании, ритме, темпе, причинах и следствиях и др.).

Развитие восприятия, внимания, памяти, наблюдательности, способности анализировать, сравнивать, выделять характерные, существенные признаки предметов и явлений окружающего мира; умения устанавливать простейшие связи между предметами и явлениями, делать простейшие обобщения.

Ознакомление с предметным окружением.

Ознакомление с предметным миром (название, функция, назначение, свойства и качества предмета); восприятие предмета как творения человеческой мысли и результата труда.

Формирование первичных представлений о многообразии предметного окружения; о том, что человек создаёт предметное окружение, изменяет и совершенствует его для себя и других людей, делая жизнь более удобной и комфортной. Развитие умения устанавливать причинно-следственные связи между миром предметов и миром природы.

Ознакомление с социальным миром. Ознакомление с окружающим социальным миром, расширение кругозора детей, формирование целостной картины мира. Формирование первичных представлений о малой родине и Отечестве, представлений о социокультурных ценностях нашего народа, об отечественных традициях и праздниках. Формирование гражданской принадлежности, воспитание любви к Родине, гордости за её достижения, патриотических чувств. Формирование элементарных представлений о планете Земля как общем доме людей, о многообразии стран и народов мира.

Ознакомление с миром природы. Ознакомление с природой и природными явлениями. Развитие умения устанавливать причинно-следственные связи между природными явлениями. Формирование первичных представлений о природном многообразии планеты Земля. Формирование элементарных экологических представлений. Формирование понимания того, что человек — часть природы, что он должен беречь, охранять и защищать ее, что в природе все взаимосвязано, что жизнь человека на Земле во многом зависит от окружающей среды. Воспитание умения правильно вести себя в природе. Воспитание любви к природе, желания беречь ее.

Принципы познавательного развития:

- ориентация на основные возрастные новообразования в познавательной сфере детей дошкольного возраста;
- учет основных линий развития интеллектуально — познавательной сферы дошкольников;
- опора на « зону ближайшего развития» и ведущий вид деятельности;
- постепенное усложнение обучающих задач;
 - повышение умственной активности детей, которая способствует стремлению самостоятельно справляться с познавательными задачами, в том числе с задачами нового типа;
 - органическая связь между внешней (практической) и внутренней (умственной) активностью ребенка и постепенный переход к более интенсивному умственному труду;
 - индивидуально-дифференцированный подход к детям в процессе проведения занятий и развивающих игр;
 - принцип единства диагностики.

Основные направления работы по познавательному развитию:

- 1) Формирование элементарных математических представлений.

- количество;
- величина;
- форма;
- ориентировка в пространстве;
- ориентировка во времени

- 2) Развитие познавательно-исследовательской деятельности.

- познавательно-исследовательская деятельность;
- сенсорное развитие;
- проектная деятельность;
- дидактические игры;

- 3) Ознакомление с предметным окружением

- 4) Ознакомление с социальным миром

- 5) Ознакомление с миром природы

Методы:

- 1) Наглядные (наблюдения, рассматривание картин, видеофильмов)

- 2) Словесные (беседа, создание проблемных ситуаций, игры-драматизации, рассказ, чтение)

- 3) Практические (экспериментирование, игра, проектная деятельность)

Формы образовательной деятельности

| Содержание | Возраст | Совместная деятельность | Режимные моменты | Самостоятельная деятельность |
|--|----------------|---|---|--|
| 1.Формирование элементарных математических представлений * количество и счет * величина * форма * ориентировка в пространстве * ориентировка во времени | 2-3 года | Интегрированная деятельность Упражнения Игры (дидактические, подвижные) | Игровые упражнения Напоминание Объяснение | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) |
| | 3-5 лет | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) Игры с использованием дидактических материалов Наблюдение | Игровые упражнения Напоминание Объяснение Рассматривание Наблюдение | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) |
| | 5-6 лет | Интегрированные занятия Проблемно-поисковые ситуации. Упражнения, игры (дидактические, подвижные). Рассматривание, наблюдение досуг,, чтение | Игровые упражнения Объяснение Рассматривание Наблюдение | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) |
| | 6-7 лет | Интегрированные занятия Проблемно-поисковые ситуации. Упражнения, игры (дидактические, подвижные). Рассматривание, наблюдение досуг, КВН, чтение | Игровые упражнения Объяснение Рассматривание Наблюдение | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) |
| 2.Развитие познавательно-исследовательской деятельности *познавательно-исследовательская деятельность *сенсорное развитие | 2-3 года | Игровые упражнения | Игровые упражнения | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) |
| | 3-5 лет | Игры (дидактические, подвижные) Показ Простейшие опыты Обследование | Напоминание Объяснение Наблюдение Наблюдение на прогулке | Игры с использованием дидактических материалов Наблюдение |
| | 5-6 лет | Игры (дидактические, подвижные) Показ, опыты, обследование | Напоминание Объяснение Наблюдение Наблюдение на | |

| | | | | |
|--|-----------|--|---|--|
| | | | прогулке | |
| | 6-7 лет | Игры (дидактические, подвижные) Показ, опыты, обследование Тематическая прогулка КВН (подг.гр) | Напоминание Объяснение Наблюдение Наблюдение на прогулке | |
| 3.Ознакомление с предметным окружением | 2-3 года | Игровые упражнения Игры (дидактические, подвижные) Показ Обследование предметов | Игровые упражнения Напоминание Объяснение Наблюдение Наблюдение на прогулке Развивающие игры | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) Игры с использованием дидактических материалов Наблюдение |
| | 3-4 лет | Обучение в условиях специально оборудованной полифункциональной интерактивной среде Игровые занятия с использованием полифункционального игрового оборудования Игровые упражнения Игры (дидактические, подвижные) Показ Игры экспериментирован ия | Игровые упражнения Напоминание Объяснение | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) Игры-экспериментирования Игры с использованием дидактических материалов Наблюдение Интегрированная детская деятельность (включение ребенком полученного сенсорного опыта в его практическую деятельность: предметную, , игровую) |
| | 4 – 5 лет | Игровые занятия с использованием полифункционального игрового оборудования Игровые упражнения Игры (дидактические, подвижные) Показ Игры экспериментирования | Обследование Наблюдение Наблюдение на прогулке Развивающие игры | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) Игры-экспериментирования Игры с использованием дидактических материалов Наблюдение Интегрированная детская деятельность (включение ребенком полученного сенсорного опыта в его практическую деятельность: |

| | | | | |
|---|----------|---|--|---|
| | | | | предметную, , игровую) |
| | 5-6 лет | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) Игры-экспериментирования Игры с использованием дидактических материалов Наблюдение Интегрированная детская деятельность (включение ребенком полученного сенсорного опыта в его практическую деятельность: предметную, , игровую) | Игровые упражнения Напоминание Объяснение Обследование Наблюдение Наблюдение на прогулке Игры экспериментирования Развивающие игры Проблемные ситуации | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) Игры-экспериментирования Игры с использованием дидактических материалов Наблюдение Интегрированная детская деятельность (включение ребенком полученного сенсорного опыта в его практическую деятельность: предметную, , игровую) |
| | 6-7 лет | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) Игры-экспериментирования Игры с использованием дидактических материалов Наблюдение Интегрированная детская деятельность (включение ребенком полученного сенсорного опыта в его практическую деятельность: предметную, , игровую) КВН | Обследование Наблюдение Наблюдение на прогулке Игры экспериментирования Развивающие игры Проблемные ситуации | Игры-экспериментирования Игры с использованием дидактических материалов Наблюдение Интегрированная детская деятельность (включение ребенком полученного сенсорного опыта в его практическую деятельность: предметную, игровую) |
| 4.Ознакомление с социальным миром | 2-3 года | Игровые упражнения Игры(дидактические) Беседа Рассказ | Игровые упражнения Напоминание Объяснение Наблюдение Развивающие игры | Игры (дидактические, развивающие, подвижные) Игры с использованием дидактических материалов Наблюдение |
| 5.Ознакомление с миром природы сезонные наблюдения | 2-3 года | Сюжетно-ролевая игра | Сюжетно-ролевая игра | Сюжетно-ролевая игра |
| | | Игровые обучающие ситуации | Игровые обучающие ситуации | Игровые обучающие ситуации Рассматривание |

| | | Наблюдения | Рассматривание | Наблюдение |
|---------|--|---|---|------------|
| | Рассказ | Наблюдение | Развивающие игры | |
| | Беседа | Труд в уголке | | |
| | Развлечения | природе | | |
| | | Развивающие игры Рассказ Беседа | | |
| 3-4 лет | Сюжетно-ролевая игра Игровые обучающие ситуации Наблюдение Целевые прогулки Игра-экспериментирован ие Исследовательская деятельность Конструирование Развивающие игры Экскурсии Ситуативный разговор Рассказ Беседы Экологические, досуги, праздники, развлечения | Сюжетно-ролевая игра Игровые обучающие ситуации Рассматривание Наблюдение Труд в уголке природе Экспериментиров ание Исследовательска я деятельность Конструирование Развивающие игры Экскурсии Рассказ Беседа | Сюжетно-ролевая игра Игровые обучающие ситуации Игры с правилами Рассматривание Наблюдение Игра-экспериментирование Исследовательская деятельность Конструирование Развивающие игры | |
| 4-5 лет | Сюжетно-ролевая игра Игровые обучающие ситуации Сюжетно-ролевая игра Игры с правилами Рассматривание Наблюдение | Сюжетно-ролевая игра Игровые обучающие ситуации Наблюдение | Сюжетно-ролевая игра Игры с правилами Рассматривание Наблюдение | |

| | | | | |
|--|---------|--|---|---|
| | 5-6 лет | <p>Сюжетно-ролевая игра Игры с правилами Рассматривание Наблюдение Экспериментирован ие Исследовательская деятельность Конструирование Развивающие игры Моделирование Самостоятельная художественно-речевая деятельность Деятельность в уголке природы</p> | <p>Сюжетно-ролевая игра Игровые обучающие ситуации Наблюдение Труд в уголке природе, огороде, цветнике Подкормка птиц Выращивание растений Экспериментиров ание Исследовательска я деятельность Конструирование Развивающие игры Беседа Рассказ Создание коллекций Проектная деятельность Проблемные ситуации</p> | <p>Сюжетно-ролевая игра Игры с правилами Рассматривание Наблюдение Экспериментирование Исследовательская деятельность Конструирование Развивающие игры Моделирование Самостоятельная художественно-речевая деятельность Деятельность в уголке природы</p> |
| | 6-7 лет | <p>Экспериментирован ие Исследовательская деятельность Конструирование Развивающие игры Моделирование Самостоятельная художественно-речевая деятельность Деятельность в уголке природы</p> | <p>Труд в уголке природе, огороде, цветнике Подкормка птиц Выращивание растений Экспериментиров ание Исследовательска я деятельность Конструирование Развивающие игры Беседа Рассказ Создание коллекций Проектная деятельность Проблемные ситуации</p> | <p>Экспериментирование Исследовательская деятельность Конструирование Развивающие игры Моделирование Самостоятельная художественно-речевая деятельность Деятельность в уголке природы</p> |

Содержание психолого-педагогической работы

Формирование элементарных математических представлений

От 2 до 3 лет

Количество. Привлекать детей к формированию групп однородных предметов. Учить различать количество предметов (один — много).

Величина. Привлекать внимание детей к предметам контрастных размеров и их обозначению в речи (большой дом — маленький домик, большая матрешка — маленькая матрешка, большие мячи — маленькие мячи и т. д.).

Форма. Учить различать предметы по форме и называть их (кубик, кирпичик, шар и пр.).

Ориентировка в пространстве. Продолжать накапливать у детей опыт практического освоения окружающего пространства (помещений группы и участка детского сада). Расширять опыт ориентировки в частях собственного тела (голова, лицо, руки, ноги, спина). Учить двигаться за воспитателем в определенном направлении.

от 3 до 4 лет

Количество. Развивать умение видеть общий признак предметов группы (все мячи — круглые, эти — все красные, эти — все большие и т. д.).

Учить составлять группы из однородных предметов и выделять из них отдельные предметы; различать понятия «много», «один», «по одному», «ни одного»; находить один и несколько одинаковых предметов в окружающей обстановке; понимать вопрос «Сколько?»; при ответе пользоваться словами «много», «один», «ни одного».

Сравнивать две равные (неравные) группы предметов на основе взаимного сопоставления элементов (предметов). Познакомить с приемами последовательного наложения и приложения предметов одной группы к предметам другой; учить понимать вопросы: «Поровну ли?», «Чего больше (меньше)?»; отвечать на вопросы, пользуясь предложениями типа: «Я на каждый кружок положил грибок. Кружков больше, а грибов меньше» или «Кружков столько же, сколько грибов».

Учить устанавливать равенство между неравными по количеству группами предметов путем добавления одного предмета или предметов к меньшей по количеству группе или убавления одного предмета из большей группы.

Величина. Сравнивать предметы контрастных и одинаковых размеров; при сравнении предметов соизмерять один предмет с другим по заданному признаку величины (длине, ширине, высоте, величине в целом), пользуясь приемами наложения и приложения; обозначать результат сравнения словами (длинный — короткий, одинаковые (равные) по длине, широкий — узкий, одинаковые (равные) по ширине, высокий — низкий, одинаковые (равные) по высоте, большой — маленький, одинаковые (равные) по величине).

Форма. Познакомить детей с геометрическими фигурами: кругом, квадратом, треугольником. Учить обследовать форму этих фигур, используя зрение и осязание.

Ориентировка в пространстве. Развивать умение ориентироваться в расположении частей своего тела и в соответствии с ними различать пространственные направления от себя: вверху — внизу, впереди — сзади (позади), справа — слева. Различать правую и левую руки.

Ориентировка во времени.

Учить ориентироваться в контрастных частях суток: день — ночь, утро — вечер **от 4 до 5 лет**

Количество и счет. Дать детям представление о том, что множество («много») может состоять из разных по качеству элементов: предметов разного цвета, размера, формы; учить сравнивать части множества, определяя их равенство или неравенство на основе составления пар предметов (не прибегая к счету). Вводить в речь детей выражения: «Здесь много кружков, одни — красного цвета, а другие — синего; красных кружков больше, чем синих, а синих меньше, чем красных» или «красных и синих поровну»

Учить считать до 5 (на основе наглядности), пользуясь правильными приемами счета: называть числительные по порядку; соотносить каждое числительное только с одним предметом пересчитываемой группы; относить последнее числительное ко всем пересчитанным предметам, например: «Один, два, три — всего три кружка». Сравнивать две группы предметов, именуемые числами 1-2, 2-2, 2-3, 3-3, 4-1, 4-4, 4-5, 5-5.

Формировать представления о порядковом счете, учить правильно пользоваться количественными и порядковыми числительными, отвечать на вопросы «Сколько?», «Который по счету?», «На котором месте?».

Формировать представление о равенстве и неравенстве групп на основе счета: «Здесь один, два зайчика, а здесь одна, две, три елочки. Елочек больше, чем зайчиков; 3 больше, чем 2, а 2 меньше, чем 3».

Учить уравнивать неравные группы двумя способами, добавляя к меньшей группе один (недостающий) предмет или убирая из большей группы один (лишний) предмет («К 2 зайчикам добавили 1 зайчика, стало 3 зайчика и елочек тоже 3. Елочек и зайчиков поровну — 3 и 3» или: «Елочек больше (3), а зайчиков меньше (2). Убрали 1 елочку, их стало тоже 2. Елочек и зайчиков стало поровну: 2 и 2»).

Отсчитывать предметы из большего количества; выкладывать, приносить определенное количество предметов в соответствии с образцом или заданным числом в пределах 5 (отсчитай 4 петушки, принеси 3 зайчика).

На основе счета устанавливать равенство (неравенство) групп предметов в ситуациях, когда предметы в группах расположены на разном расстоянии друг от друга, когда они отличаются по размерам, по форме расположения в пространстве.

Величина. Совершенствовать умение сравнивать два предмета по величине (длине, ширине, высоте), а также учить сравнивать два предмета по толщине путем непосредственного наложения или приложения их друг к другу; отражать результаты сравнения в речи, используя прилагательные (длиннее — короче, шире — уже, выше — ниже, толще — тоньше или равные (одинаковые) по длине, ширине, высоте, толщине).

Учить сравнивать предметы по двум признакам величины (красная лента длиннее и шире зеленой, желтый шарфик короче и уже синего).

Устанавливать размерные отношения между 3-5 предметами разной длины (ширины, высоты), толщины, располагать их в определенной последовательности — в порядке убывания или нарастания величины. Вводить в активную речь детей понятия, обозначающие размерные отношения предметов (эта (красная) башенка — самая высокая, эта (оранжевая) — пониже, эта (розовая) — еще ниже, а эта (желтая) — самая низкая» и т. д.).

Форма. Развивать представление детей о геометрических фигурах: круге, квадрате, треугольнике, а также шаре, кубе. Учить выделять особые признаки фигур с помощью зрительного и осязательно-двигательного анализаторов (наличие или отсутствие углов, устойчивость, подвижность и др.).

Познакомить детей с прямоугольником, сравнивая его с кругом, квадратом, треугольником. Учить различать и называть прямоугольник, его элементы: углы и стороны.

Формировать представление о том, что фигуры могут быть разных размеров: большой маленький куб (шар, круг, квадрат, треугольник, прямоугольник).

Учить соотносить форму предметов с известными геометрическими фигурами: тарелка — круг, платок — квадрат, мяч — шар, окно, дверь — прямоугольник и др.

Ориентировка в пространстве. Развивать умения определять пространственные направления от себя, двигаться в заданном направлении (вперед — назад, направо — налево, вверх — вниз); обозначать словами положение предметов по отношению к себе (передо мной стол, справа от меня дверь, слева — окно, сзади на полках — игрушки). Познакомить с пространственными отношениями: далеко — близко (дом стоит близко, а березка растет далеко).

Ориентировка во времени. Расширять представления детей о частях суток, их характерных особенностях, последовательности (утро — день — вечер — ночь). Объяснить значение слов: «вчера», «сегодня», «завтра».

от 5 до 6 лет

Количество и счет. Учить создавать множества (группы предметов) из разных по качеству элементов (предметов разного цвета, размера, формы, назначения; звуков, движений); разбивать множества на части и воссоединять их; устанавливать отношения между целым множеством и каждой его частью, понимать, что множество больше части, а часть меньше целого множества; сравнивать разные части множества на основе счета и соотнесения элементов (предметов) один к одному; определять большую (меньшую) часть множества или их равенство.

Учить считать до 10; последовательно знакомить с образованием каждого числа в пределах от 5 до 10 (на наглядной основе).

Сравнивать рядом стоящие числа в пределах 10 на основе сравнения конкретных множеств; получать равенство из неравенства (неравенство из равенства), добавляя к меньшему количеству один предмет или убирая из большего количества один предмет («7 меньше 8, если к 7 добавить один предмет, будет 8, поровну», «8 больше 7; если из 8 предметов убрать один, то станет по 7, поровну»).

Формировать умение понимать отношения рядом стоящих чисел ($5 < 6$ на 1, $6 > 5$ на 1).

Отсчитывать предметы из большого количества по образцу и заданному числу (в пределах 10).

Совершенствовать умение считать в прямом и обратном порядке (в пределах 10). Считать предметы на ощупь, считать и воспроизводить количество звуков, движений по образцу и заданному числу (в пределах 10).

Познакомить с цифрами от 0 до 9.

Познакомить с порядковым счетом в пределах 10, учить различать вопросы «Сколько?», «Который?» («Какой?») и правильно отвечать на них. Продолжать формировать представление о равенстве: определять равное количество в группах, состоящих из разных предметов; правильно обобщать числовые значения на основе счета и сравнения групп (здесь 5 петушков, 5 матрешек, 5 машин — всех игрушек поровну — по 5).

Упражнять детей в понимании того, что число не зависит от величины предметов, расстояния между предметами, формы, их расположения, а также направления счета (справа налево, слева направо, с любого предмета).

Познакомить с количественным составом числа из единиц в пределах 5 на конкретном материале: 5 это один, еще один, еще один, еще один и еще один.

Величина. Учить устанавливать размерные отношения между 5-10 предметами разной длины (высоты, ширины) или толщины: систематизировать предметы, располагая их в возрастающем (убывающем) порядке по величине; отражать в речи порядок расположения предметов и соотношение между ними по размеру: «Розовая лента — самая широкая, фиолетовая — немного уже, красная — еще уже, но она шире желтой, а зеленая уже желтой и всех остальных лент» и т. д.

Сравнивать два предмета по величине (длине, ширине, высоте) опосредованно с помощью третьего (условной меры), равного одному из сравниемых предметов.

Развивать глазомер, умение находить предметы длиннее (короче), выше (ниже), шире (уже), толще (тоньше) образца и равные ему.

Формировать понятие о том, что предмет (лист бумаги, лента, круг, квадрат и др.) можно разделить на несколько равных частей (на две, четыре).

Учить называть части, полученные от деления, сравнивать целое и части, понимать, что целый предмет больше каждой своей части, а часть меньше целого.

Форма. Познакомить детей с овалом на основе сравнения его с кругом и прямоугольником. Дать представление о четырехугольнике: подвести к пониманию того, что квадрат и прямоугольник являются разновидностями четырехугольника. Развивать у детей геометрическую зоркость: умение анализировать и сравнивать предметы по форме, находить в ближайшем окружении предметы одинаковой и разной формы: книги, картина, одеяла, крышки столов — прямоугольные, поднос и блюдо — овальные, тарелки — круглые и т. д.

Развивать представления о том, как из одной формы сделать другую. Ориентировка в пространстве. Совершенствовать умение ориентироваться в окружающем

пространстве; понимать смысл пространственных отношений (вверху — внизу, впереди (спереди) — сзади (за), слева — справа, между, рядом с, около); двигаться в заданном направлении, меняя его по сигналу, а также в соответствии со знаками — указателями направления движения (вперед, назад, налево, направо и т. п.); определять свое местонахождение среди окружающих людей и предметов:

«Я стою между Олей и Таней, за Мишой, позади (сзади) Кати, перед Наташей, около Юры»; обозначать в речи взаимное расположение предметов: «Справа от куклы сидит заяц, а слева от куклы стоит лошадка, сзади — мишкя, а впереди машина». Учить ориентироваться на листе бумаги (справа — слева, вверху — внизу, в середине, в углу).

Ориентировка во времени. Дать детям представление о том, что утро, вечер, день и ночь составляют сутки. Учить на конкретных примерах устанавливать последовательность различных событий: что было раньше (сначала), что позже (потом), определять, какой день сегодня, какой был вчера, какой будет завтра.

от 6 до 7 лет

Количество и счет. Развивать общие представления о множестве: умение формировать множества по заданным основаниям, видеть составные части множества, в которых предметы отличаются определенными признаками.

Упражнять в объединении, дополнении множеств, удалении из множества части или отдельных его частей. Устанавливать отношения между отдельными частями множества, а также целым множеством и каждой его частью на основе счета, составления пар предметов или соединения предметов стрелками.

Совершенствовать навыки количественного и порядкового счета в пределах 10.

Познакомить со счетом в пределах 20 без операций над числами.

Знакомить с числами второго десятка.

Закреплять понимание отношений между числами натурального ряда (7 больше 6 на 1, а 6 меньше 7 на 1), умение увеличивать и уменьшать каждое число на 1 (в пределах 10). Учить называть числа в прямом и обратном порядке (устный счет), последующее и предыдущее число к названному или обозначенному цифрой, определять пропущенное число.

Знакомить с составом чисел в пределах 10.

Учить раскладывать число на два меньших и составлять из двух меньших большее (в пределах 10, на наглядной основе).

Познакомить с монетами достоинством 1, 5, 10 копеек, 1, 2, 5, 10 рублей (различение, набор и размен монет).

Учить на наглядной основе составлять и решать простые арифметические задачи на сложение (к большему прибавляется меньшее) и на вычитание (вычитаемое меньше остатка); при решении задач пользоваться знаками действий: плюс (+), минус (—) и знаком отношения равно (=).

Величина. Учить считать по заданной мере, когда за единицу счета принимается не один, а несколько предметов или часть предмета.

Делить предмет на 2-8 и более равных частей путем сгибания предмета (бумаги, ткани и др.), а также используя условную меру; правильно обозначать части целого (половина, одна часть из двух (одна вторая), две части из четырех (две четвертых) и т. д.); устанавливать соотношение целого и части, размера частей; находить части целого и целое по известным частям.

Формировать у детей первоначальные измерительные умения.

Учить измерять длину, ширину, высоту предметов (отрезки прямых линий) с помощью условной меры (бумаги в клетку). Учить детей измерять объем жидких и сыпучих веществ с помощью условной меры.

Дать представления о весе предметов и способах его измерения. Сравнивать вес предметов

(тяжелее легче) путем взвешивания их на ладонях. Познакомить с весами.

Развивать представление о том, что результат измерения (длины, веса, объема предметов) зависит от величины условной меры.

Форма. Уточнить знание известных геометрических фигур, их элементов (вершины, углы, стороны) и некоторых их свойств. Дать представление о многоугольнике (на примере треугольника и четырехугольника), о прямой линии, отрезке прямой*.

Учить распознавать фигуры независимо от их пространственного положения, изображать, располагать на плоскости, упорядочивать по размерам, классифицировать, группировать по цвету, форме, размерам.

Моделировать геометрические фигуры; составлять из нескольких треугольников один многоугольник, из нескольких маленьких квадратов — один большой прямоугольник; из частей круга — круг, из четырех отрезков — четырехугольник, из двух коротких отрезков — один длинный и т. д.; конструировать фигуры по словесному описанию и перечислению их характерных свойств; составлять тематические композиции из фигур по собственному замыслу.

Анализировать форму предметов в целом и отдельных их частей; воссоздавать сложные по форме предметы из отдельных частей по контурным образцам, по описанию, представлению.

Ориентировка в пространстве. Учить детей ориентироваться на ограниченной территории (лист бумаги, учебная доска, страница тетради, книги и т. д.); располагать предметы и их изображения в указанном направлении, отражать в речи их пространственное расположение (вверху, внизу, выше, ниже, слева, справа, левее, правее, в левом верхнем (правом нижнем) углу, перед, за, между, рядом и

Познакомить с планом, схемой, маршрутом, картой.

Развивать способность к моделированию пространственных отношений между объектами в виде рисунка, плана, схемы.

Учить «читать» простейшую графическую информацию, обозначающую пространственные отношения объектов и направление их движения в пространстве: слева направо, справа налево, снизу вверх, сверху вниз; самостоятельно передвигаться в пространстве, ориентируясь на условные обозначения (знаки и символы).

Ориентировка во времени. Дать детям элементарные представления о времени: его текучести, периодичности, необратимости, последовательности всех дней недели, месяцев, времен года. Учить пользоваться в речи понятиями: «сначала», «потом», «до», «после», «раньше», «позже», «в одно и то же время». Развивать «чувство времени», умение беречь время, регулировать свою деятельность в соответствии со временем; различать длительность отдельных временных интервалов (1 минута, 10 минут, 1 час). Учить определять время по часам с точностью до 1 часа.

Развитие познавательно-исследовательской деятельности (от 2 до 3 лет)

Познавательно-исследовательская деятельность. Знакомить детей с обобщёнными способами исследования разных объектов окружающей жизни. Стимулировать любознательность. Включать детей в совместные со взрослыми практические познавательные действия экспериментального характера.

Сенсорное развитие. Продолжать работу по обогащению непосредственного чувственного опыта детей в разных видах деятельности, постепенно включая все виды восприятия. Помогать обследовать предметы, выделяя их цвет, величину, форму; побуждать включать движения рук по предмету в процесс знакомства с ним (обводить руками части предмета, гладить их и т. д.).

Дидактические игры. Обогащать в играх с дидактическим материалом сенсорный опыт детей (пирамидки (башенки) из 5-8 колец разной величины; «Геометрическая мозаика» (круг, треугольник, квадрат, прямоугольник); разрезные картинки (из 2х частей), складные кубики (4-6 шт.) и др.); развивать аналитические способности (умение сравнивать, соотносить, группировать, устанавливать тождество и различие однородных предметов по одному из сенсорных признаков — цвет, форма, величина). Проводить дидактические игры на развитие внимания и памяти («Чего не стало?» и т. п.); слуховой дифференциации («Что звучит?» и т. п.); тактильных ощущений, температурных различий («Чудесный мешочек», «Теплый холодный», «Легкий тяжелый» и т. п.); мелкой моторики руки (игрушки с пуговицами, крючками, молниями, шнурковкой и т. д.).

(от 3 до 4 лет)

Познавательно-исследовательская деятельность. Учить детей обобщёнными способами исследования разных объектов окружающей жизни с помощью специально разработанных систем эталонов, перцептивных действий.

Включать детей в совместные со взрослыми практические познавательные действия экспериментального характера, в процессе которых выделяются ранее скрытые свойства изучаемого объекта.

Предлагать выполнять действия в соответствии с задачей и содержанием алгоритма деятельности. С помощью взрослого использовать действия моделирующего характера.

Сенсорное развитие. Обогащать чувственный опыт детей, развивать умение фиксировать его в речи. Совершенствовать восприятие (активно включая все органы чувств). Развивать образные представления (используя при характеристике предметов эпитеты и сравнения). Создавать условия для ознакомления детей с цветом, формой, величиной, осязаемыми свойствами предметов (теплый, холодный, твердый, мягкий, пушистый и т. п.); развивать умение воспринимать звучание различных музыкальных инструментов, родной речи. Закреплять умение выделять цвет, форму, величину как особые свойства предметов; группировать однородные предметы по нескольким сенсорным признакам: величине, форме, цвету. Совершенствовать навыки установления тождества и различия предметов по их свойствам: величине, форме, цвету. Подсказывать детям название форм (круглая, треугольная, прямоугольная и квадратная).

Дидактические игры. Подбирать предметы по цвету и величине (большие, средние и маленькие; 2-3 цветов), собирать пирамидку из уменьшающихся по размеру колец, чередуя в определенной последовательности 2-3 цвета; собирать картинку из 4-6 частей. В совместных дидактических играх учить детей выполнять постепенно усложняющиеся правила.

. (от 4 до 5 лет)

Познавательно-исследовательская деятельность. Продолжать знакомить с детям обобщёнными способами исследования разных объектов с помощью специально разработанных систем сенсорных эталонов, помогать осваивать перцептивные действия. Формировать умение получать сведения о новом объекте в процессе его практического исследования.

Формировать умение выполнять ряд последовательных действий в соответствии с задачей и содержанием алгоритма деятельности. С помощью взрослого использовать действия моделирующего характера.

Сенсорное развитие. Продолжать работу по сенсорному развитию в разных видах деятельности. Обогащать сенсорный опыт, знакомя детей с широким кругом предметов и объектов, с новыми способами их обследования. Закреплять полученные ранее навыки обследования предметов и объектов. Совершенствовать восприятие детей путем активного использования всех органов чувств (осознание, зрение, слух, вкус, обоняние). Обогащать чувственный опыт и умение фиксировать полученные впечатления в речи. Продолжать знакомить с геометрическими фигурами (круг, треугольник, квадрат, прямоугольник, овал), с цветами (красный, синий, зеленый, желтый, оранжевый, фиолетовый, белый, серый). Развивать осязание. Знакомить с различными материалами на ощупь, путем прикосновения, поглаживания (характеризуя ощущения: гладкое, холодное, пушистое, жесткое, колючее и др.). Формировать образные представления на основе развития образного восприятия в процессе различных видов деятельности. Развивать умение использовать эталоны как общепринятые свойства и качества предметов (цвет, форма, размер, вес и т. п.); подбирать предметы по 1-2 качествам (цвет, размер, материал и т. п.).

Проектная деятельность. Развивать первичные навыки в проектно-исследовательской деятельности, оказывать помощь в оформлении ее результатов и создании условий для их презентации сверстникам. Привлекать родителей к участию в исследовательской деятельности детей.

Дидактические игры. Учить детей играм, направленным на закрепление представлений о свойствах предметов, совершенствуя умение сравнивать предметы по внешним признакам, группировать; составлять целое из частей (кубики, мозаика, пазлы). Совершенствовать тактильные, слуховые, вкусовые ощущения детей («Определи на ощупь (по вкусу, по звучанию)»).

Развивать наблюдательность и внимание («Что изменилось?», «У кого колечко?»). Помогать детям осваивать правила простейших настольно-печатных игр («Домино», «Лото»).

(от 5 до 6 лет)

Познавательно-исследовательская деятельность. Закреплять умение использовать обобщённые способы обследования объектов с помощью специально разработанной системы сенсорных эталонов, перцептивных действий.

Побуждать устанавливать функциональные связи и отношения между системами объектов и явлений, применяя различные средства познавательных действий экспериментального характера для выявления скрытых свойств. Закреплять умение получать информацию о новом объекте в процессе его исследования.

Развивать умение детей действовать в соответствии с предлагаемым алгоритмом собственной деятельности; с помощью взрослого составлять модели и использовать их в познавательно-исследовательской деятельности.

Сенсорное развитие. Развивать восприятие, умение выделять разнообразные свойства и отношения предметов (цвет, форма, величина, расположение в пространстве и т. п.), включая органы чувств: зрение, слух, осязание, обоняние, вкус.

Продолжать знакомить с цветами спектра: красный, оранжевый, желтый, зеленый, голубой, синий, фиолетовый (хроматические) и белый, серый и черный (ахроматические). Учить различать цвета по светлоте и насыщенности, правильно называть их. Показать детям особенности расположения цветовых тонов в спектре.

Продолжать знакомить с различными геометрическими фигурами, учить использовать в качестве эталонов плоскостные и объемные формы.

Формировать умение обследовать предметы разной формы; при обследовании включать движения рук по предмету. Расширять представления о фактуре предметов (гладкий, пушистый, шероховатый и т. п.). Совершенствовать глазомер.

Развивать познавательно-исследовательский интерес, показывая занимательные опыты, фокусы, привлекая к простейшим экспериментам.

Проектная деятельность. Создавать условия для реализации детьми проектов трех типов: исследовательских, творческих и нормативных.

Развивать проектную деятельность исследовательского типа. Организовывать презентации проектов. Формировать у детей представления об авторстве проекта.

Создавать условия для реализации проектной деятельности творческого типа. (Творческие проекты в этом возрасте носят индивидуальный характер.)

Способствовать развитию проектной деятельности нормативного типа. (Нормативная проектная деятельность это проектная деятельность, направленная на выработку детьми норм и правил поведения в детском коллективе.)

Дидактические игры. Организовывать дидактические игры, объединяя детей в подгруппы по 2 человека; учить выполнять правила игры.

Развивать в играх память, внимание, воображение, мышление, речь, сенсорные способности детей. Учить сравнивать предметы, подмечать незначительные различия в их признаках (цвет, форма, величина, материал), объединять предметы по общим признакам, составлять из части целое (складные кубики, мозаика, пазлы), определять изменения в расположении предметов (впереди, сзади, направо, налево, под, над, посередине, сбоку).

Формировать желание действовать с разнообразными дидактическими играми и игрушками (народными, электронными, компьютерными и др.).

Побуждать детей к самостоятельности в игре, вызывая у них эмоционально-положительный отклик на игровое действие.

Учить подчиняться правилам в групповых играх. Воспитывать творческую самостоятельность. Формировать такие качества, как дружелюбие, дисциплинированность. Воспитывать культуру честного соперничества в играх-соревнованиях.

(от 6 до 7 лет)

Познавательно-исследовательская деятельность. Совершенствовать характер и содержание обобщённых способов обследования объектов с помощью специально разработанной системы сенсорных эталонов, перцептивных действий, осуществлять их оптимальный выбор в соответствии с познавательной задачей.

Создавать условия для самостоятельного установления связей и отношений между системами объектов и явлений с применением различных средств. Совершенствовать характер действий экспериментального характера, направленных на выявление скрытых свойств.

Совершенствовать умение определять способ получения необходимой информации в соответствии с условиями и целями деятельности.

Развивать умение самостоятельно действовать в соответствии с предлагаемым алгоритмом; ставить цель, составлять соответствующий собственный алгоритм; обнаруживать несоответствие результата и цели; корректировать свою деятельность. Учить детей самостоятельно составлять модели и использовать их в познавательно-исследовательской деятельности.

Сенсорное развитие. Развивать зрение, слух, обоняние, осязание, вкус, сенсомоторные способности.

Совершенствовать координацию руки и глаза; развивать мелкую моторику рук в разнообразных видах деятельности.

Развивать умение созерцать предметы, явления (всматриваться, вслушиваться), направляя внимание на более тонкое различение их качеств.

Учить выделять в процессе восприятия несколько качеств предметов; сравнивать предметы по форме, величине, строению, положению в пространстве, цвету; выделять характерные детали, красивые сочетания цветов и оттенков, различные звуки (музыкальные, природные и др.). Развивать умение классифицировать предметы по общим качествам (форме, величине, строению, цвету).

Закреплять знания детей о хроматических и ахроматических цветах.

Проектная деятельность. Развивать проектную деятельность всех типов (исследовательскую, творческую, нормативную).

В исследовательской проектной деятельности формировать умение уделять внимание анализу эффективности источников информации. Поощрять обсуждение проекта в кругу сверстников.

Содействовать творческой проектной деятельности индивидуального и группового характера.

В работе над нормативными проектами поощрять обсуждение детьми соответствующих этим проектам ситуаций и отрицательных последствий, которые могут возникнуть при нарушении установленных норм.

Помогать детям в символическом отображении ситуации, проживании ее основных смыслов и выражении их в образной форме.

Дидактические игры. Продолжать учить детей играть в различные дидактические игры (лото, мозаика, бирюльки и др.). Развивать умение организовывать игры, исполнять роль ведущего.

Учить согласовывать свои действия с действиями ведущего и других участников игры. Развивать в игре сообразительность, умение самостоятельно решать поставленную задачу.

Привлекать детей к созданию некоторых дидактических игр («Шумелки», «Шуршалки» и т. д.). Развивать и закреплять сенсорные способности.

Содействовать проявлению и развитию в игре необходимых для подготовки к школе качеств: произвольного поведения, ассоциативно-образного и логического мышления, воображения, познавательной активности.

Ознакомление с предметным окружением (от 2 до 3 лет)

Вызвать интерес детей к предметам ближайшего окружения. Способствовать появлению в словаре детей обобщающих понятий: игрушки, посуда, одежда, обувь, мебель, транспортные средства.

Побуждать детей называть цвет, величину предметов, материал, из которого они сделаны (бумага, дерево, ткань, глина); сравнивать знакомые предметы (разные шапки, варежки, обувь и т. п.), подбирать предметы по тождеству (найди такой же, подбери пару), группировать их по способу использования (из чашки пьют и т. д.). раскрывать разнообразные способы использования предметов.

Способствовать реализации потребности ребёнка в овладении действиями с предметами. Упражнять в установлении сходства и различия между предметами, имеющими одинаковое название (одинаковые лопатки; красный мяч — синий мяч; большой кубик — маленький кубик). Побуждать детей называть свойства предметов: большой, маленький, мягкий, пушистый и др.

Способствовать появлению в словаре детей обобщающих понятий (игрушки, посуда, одежда, обувь, мебель и пр.)

(от 3 до 4 лет)

Продолжать знакомить детей с предметами ближайшего окружения (игрушки, предметы домашнего обихода, виды транспорта), их функциями и назначением.

Продолжать вычленять некоторые особенности предметов домашнего обихода (части, размеры, форму, цвет), устанавливать связи между строением и функцией.

Расширять представления детей о свойствах (прочность, твёрдость, мягкость) материала (дерево, бумага, ткань, глина). Способствовать овладению способами обследования предметов, включая простейшие опыты (тонет - не тонет, рвётся - не рвётся). Предлагать группировать (посуда чайная, столовая, кухонная) и классифицировать (посуда - одежда) хорошо знакомые предметы.

Знакомить с театром через мини-спектакли и представления, а также через игры-драматизации по произведениям детской литературы. Знакомить с ближайшим окружением (основными объектами городской/поселковой инфраструктуры): дом, улица, магазин, поликлиника, парикмахерская.

Рассказывать о том, что одни предметы сделаны руками человека (посуда, мебель и т.п.), другие созданы природой (камень, шишки). Формировать понятие того, что человек создаёт предметы, необходимые для его жизни и жизни других людей (мебель одежда, обувь, посуда, игрушки и т.д.)

(от 4 до 5 лет)

Создавать условия для расширения представлений детей об объектах окружающего мира. Рассказывать о предметах, необходимых детям в разных видах деятельности (игре, труде, рисовании, аппликации и т.д.) Расширять знания детей об общественном транспорте (автобус, поезд, самолёт, теплоход).

Продолжать знакомить детей с признаками предметов, побуждать определять их цвет, форму, величину, вес. Рассказывать о материалах (стекло, металл, резина, кожа, пластмасса), из которых сделаны предметы, об их свойствах и качествах. Объяснять целесообразность изготовления предмета из определённого материала (корпус машин из металла, шины из резины и т.п.)

Формировать элементарные представления об изменении видов человеческого труда и быта на примере истории игрушки и предметов обихода.

(от 5 до 6 лет)

Продолжать обогащать представления детей о мире предметов. Объяснять назначение незнакомых предметов. Формировать представление о предметах, облегчающих труд человека в быту (кофемолка, миксер, мясорубка и др.), создающих комфорт (бра, картины, ковер и т. п.). Объяснять, что прочность и долговечность зависят от свойств и качества материала, из которого сделан предмет. Развивать умение самостоятельно определять материалы, из которых изготовлены предметы, характеризовать свойства и качества предметов: структуру и температуру поверхности, твёрдость — мягкость, хрупкость — прочность, блеск, звонкость .

Побуждать сравнивать предметы (по назначению, цвету, форме, материалу), классифицировать их (посуда — фарфоровая, стеклянная, керамическая, пластмассовая).

Рассказывать о том, что любая вещь создана трудом многих людей («Откуда «пришел» стол?», «Как получилась книжка?» и т. п.). предметы имеют прошлое, настоящее и будущее.

(от 6 до 7 лет)

Продолжать расширять и уточнять представления детей о предметном мире. Обогащать представления детей о видах транспорта (наземный, подземный, воздушный, водный). Формировать представления о предметах, облегчающих труд людей на производстве (компьютер, роботы, станки и т.д.); об объектах, создающих комфорт и уют в помещении и на улице. Побуждать детей к пониманию того, что человек изменяет предметы, совершенствует их для себя и других людей, делая жизнь более удобной и комфортной. Расширять представления детей об истории создания предметов.

Вызвать чувство восхищения совершенством рукотворных предметов и объектов природы. Формировать понимание того, что не дала человеку природа, он создал себе сам (нет крыльев, он создал самолёт; нет огромного роста, он создал кран, лестницу и т.п.). способствовать восприятию предметного окружения как творения человеческой мысли.

Углублять представления о существенных характеристиках предметов, о свойствах и качествах различных материалов. Рассказывать, что материалы добывают и производят (дерево, металл, ткань) и подводить к пониманию роли взрослого человека

Побуждать применять разнообразные способы обследования предметов (наложение, приложение, сравнение по количеству и т.д.).

Ознакомление с социальным миром

(от 2 до 3 лет)

Напоминать детям название города, в котором они живут.

Вызвать интерес к труду близких людей. Побуждать узнавать и называть некоторые трудовые действия (помощник воспитателя моет посуду, убирает комнату, приносит еду, меняет полотенца и т.д.). Рассказать, что взрослые проявляют трудолюбие, оно помогает им успешно выполнить трудовые действия.

(от 3 до 4 лет)

Знакомить с театром через мини-спектакли и представления, а также через игры-драматизации по произведениям детской литературы.

Знакомить с ближайшим окружением (основными объектами городской/поселковой инфраструктуры): дом, улица, магазин, поликлиника, парикмахерская.

Формировать интерес к малой родине и первичные представления о ней: напоминать детям название города (посёлка), в котором они живут; самые любимые места посещения в выходные дни.

Рассказывать детям о понятных им профессиях (воспитатель, помощник воспитателя, музыкальный руководитель, врач, продавец, повар, шофер, строитель), расширять и обогащать представления о трудовых действиях, результатах труда. Обращать внимание детей на личностные (доброжелательный, чуткий) и деловые (трудолюбивый, аккуратный) качества человека, которые помогают трудиться.

Формировать интерес к малой родине и первичные представления о ней: напоминать детям название города, в котором они живут; побуждать рассказывать о том, где они гуляли в выходные дни (в парке, сквере, детском городке) и пр.

(от 4 до 5 лет)

Расширять представления о правилах поведения в общественных местах.

Расширять знания детей об общественном транспорте (автобус, поезд, самолет, теплоход).

Формировать первичные представления о школе.

Продолжать знакомить с культурными явлениями (театром, цирком, зоопарком, вернисажем), их атрибутами, людьми, работающими в них, правилами поведения.

Рассказывать о самых красивых местах родного города (посёлка), его достопримечательностях. Дать детям доступные их пониманию представления о государственных праздниках. Рассказывать о Российской армии, о воинах, которые охраняют Родину (пограничники, моряки, лётчики).

Дать элементарные представления о жизни и особенностях труда в городе и в сельской местности (с опорой на опыт детей). Продолжать знакомить с различными профессиями (шофер, почтальон, продавец, врачи и т. д.); расширять и обогащать представления о трудовых действиях, орудиях труда, результатах труда.

Познакомить детей с деньгами, возможностями их использования.

(от 5 до 6 лет)

Обогащать представления детей о профессиях.

Расширять представления об учебных заведениях (детский сад, школа, колледж, вуз), сферах человеческой деятельности (наука, искусство, производство, сельское хозяйство).

Продолжать знакомить с культурными явлениями (цирк, библиотека, музей и др.), их атрибутами, значением в жизни общества, связанными с ними профессиями, правилами поведения.

Продолжать знакомить с деньгами, их функциями (средство для оплаты труда, расчетов при покупках), бюджетом и возможностями семьи.

Формировать элементарные представления об истории человечества (Древний мир, Средние века, современное общество) через знакомство с произведениями искусства (живопись, скульптура, мифы и легенды народов мира), реконструкцию образа жизни людей разных времён (одежда, утварь, традиции и др.)

Рассказывать детям о профессиях воспитателя, учителя, врача, строителя, работников сельского хозяйства, транспорта, торговли, связи др.; о важности и значимости их труда; о том, что для облегчения труда используется разнообразная техника. Рассказывать о личностных и деловых качествах человека-труженика.

Знакомить с трудом людей творческих профессий: художников, писателей, композиторов, мастеров народного декоративно-прикладного

искусства; с результатами их труда (картинами, книгами, нотами, предметами декоративного искусства).

Прививать чувство благодарности к человеку за его труд.

Расширять представления о малой Родине. Рассказывать детям о достопримечательностях, культуре, традициях родного края; о замечательных людях, прославивших свой край.

Расширять представления детей о родной стране, о государственных праздниках (8 марта, День защитника Отечества, День Победы, Новый год и т.д.), воспитывать любовь к Родине.

Формировать представления о том, что Российская Федерация (Россия) — огромная многонациональная страна. Рассказывать детям о том, Москва — главный город, столица нашей Родины. Познакомить с флагом и гербом России, мелодией гимна.

Расширять представления детей о Российской армии. Воспитывать уважение к защитникам Отечества. Рассказывать о трудной, но почётной обязанности защищать Родину, охранять её спокойствие и безопасность; о том, как в годы войн храбро сражались и защищали нашу страну от врагов прядеды, деды, отцы. Приглашать в детский сад военных, ветеранов из числа близких родственников детей. Рассматривать с детьми картины, репродукции, альбомы с военной техникой.

(от 6 до 7 лет)

Продолжать знакомить с библиотеками, музеями.

Углублять представления детей о дальнейшем обучении, формировать элементарные знания о специфике школы, колледжа, вуза (по возможности посетить школу, познакомиться с учителями и учениками и т. д.).

Расширять осведомленность детей в сферах человеческой деятельности (наука, искусство, производство и сфера услуг, сельское хозяйство), представления об их значимости для жизни ребенка, его семьи, детского сада и общества в целом.

Через экспериментирование и практическую деятельность дать детям возможность познакомиться

с элементами профессиональной деятельности в каждой из перечисленных областей (проводить и объяснить простейшие эксперименты с водой, воздухом, магнитом; создать коллективное панно или рисунок, приготовить что-либо; помочь собрать на прогулку младшую группу; вырастить съедобное растение, ухаживать за домашними животными).

Продолжать расширять представления о людях разных профессий. Представлять детям целостный взгляд на человека труда: ответственность, аккуратность, добросовестность, ручная умелость помогают создавать разные материальные и духовные ценности.

Расширять представления об элементах экономики (деньги, их история, значение для общества, бюджет семьи, разные уровни обеспеченности людей, необходимость помочь менее обеспеченным людям, благотворительность).

Расширять представления о родном крае. Продолжать знакомить с достопримечательностями региона, в котором живут дети. На основе расширения знаний об окружающем воспитывать патриотические и интернациональные чувства, любовь к Родине. Углублять и уточнять представления о Родине — России. Поощрять интерес детей к событиям, происходящим в стране, воспитывать чувство гордости за её достижения. Закреплять знания о флаге, гербе и гимне России (гимн исполняется во время праздника или другого торжественного события; когда звучит гимн, все встают, а мужчины и мальчики снимают головные уборы). Развивать представления о том, что Российская Федерация (Россия) — огромная, многонациональная страна. Расширять представления о Москве — главном городе, столице России. Расширять знания о государственных праздниках. Рассказывать детям о Ю.А.Гагарине, и других героях космоса.

Углублять знания о Российской армии. Воспитывать уважение к защитникам Отечества, к памяти павших бойцов (возлагать цветы к обелискам, памятникам и т.д.)

Формировать элементарные представления об эволюции Земли (возникновение Земли, эволюция растительного и животного мира), месте человека в природном и социальном мире, происхождении и биологической обоснованности различных рас.

Формировать элементарные представления об истории человечества через знакомство с произведениями искусства (живопись, скульптура, мифы и легенды народов мира), игру и продуктивные виды деятельности. Рассказывать детям о том, что Земля - наш общий дом, на Земле много разных стран; о том, как важно жить в мире со всеми народами

Расширять представления о своей принадлежности к человеческому сообществу, о детстве ребят в других странах, о правах детей в мире (Декларация прав ребенка), об отечественных и международных организациях, занимающихся соблюдением прав ребенка (органы опеки, ЮНЕСКО и др.). Формировать элементарные представления о свободе личности как достижении человечества.

Ознакомление с миром природы

(от 2 до 3 лет)

Знакомить детей с доступными явлениями природы.

Учить узнавать в натуре, на картинках, в игрушках домашних животных (кошку, собаку, корову, курицу и др.) и их детенышей и называть их. Узнавать на картинке некоторых диких животных (медведя, зайца, лису и др.) и называть их.

Вместе с детьми наблюдать за птицами и насекомыми на участке, за рыбками в аквариуме; подкармливать птиц.

Учить различать по внешнему виду овощи (помидор, огурец, морковь и др.) и фрукты (яблоко, груша и др.).

Помогать детям замечать красоту природы в разное время года. Воспитывать бережное отношение к животным.

Учить основам взаимодействия с природой (рассматривать растения и животных, не нанося им вред; одеваться по погоде)

Сезонные наблюдения

Осень. Обращать внимание детей на осенние изменения в природе: похолодало, на деревьях желтели и опадают листья. Формировать представления о том, что осенью созревают многие овощи и фрукты.

Зима. Формировать представления о зимних природных явлениях: стало холодно, идет снег. Привлекать к участию в зимних забавах (катание с горки и на санках, игра в снежки, лепка снеговика и т. п.).

Весна. Формировать представления о весенных изменениях в природе: потеплело, тает снег; появились лужи, травка, насекомые; набухли почки.

Лето. Наблюдать природные изменения: яркое солнце, жарко, летают бабочки.

(от 3 до 4 лет)

Расширять представления детей о растениях и животных. Продолжать знакомить с домашними животными и их детенышами, особенностями их поведения и питания.

Знакомить детей с обитателями уголка природы: аквариумными рыбками и декоративными птицами (волнистыми попугайчиками, канарейками и др.).

Расширять представления о диких животных (медведь, лиса, белка, еж и др.), о земноводных (на примере лягушки).

Учить наблюдать за птицами, прилетающими на участок (ворона, голубь, синица, воробей, снегирь и др.), подкармливать их зимой.

Расширять представления детей о насекомых (бабочка, майский жук, божья коровка, стрекоза и Учить отличать и называть по внешнему виду: овощи (огурец, помидор, морковь, репа и др.), фрукты (яблоко, груша, персики и др.), ягоды (малина, смородина и др.).

Дать элементарные представления о растениях данной местности: деревьях, цветущих травянистых растениях (одуванчик, мать-и-мачеха и др.). Показать как растут комнатные растения (фигука, герань и др.). Дать представления о том, что для роста растений нужны земля, вода и воздух.

Знакомить с характерными особенностями следующих друг за другом времен года и теми изменениями, которые происходят в связи с этим в жизни и деятельности взрослых и детей.

Дать представления о свойствах воды (льется, переливается, нагревается, охлаждается), песка (сухой — рассыпается, влажный — лепится), снега (холодный, белый, от тепла — тает).

Учить отражать полученные впечатления в речи и продуктивных видах деятельности.

Формировать умение понимать простейшие взаимосвязи в природе (если растение не полить, оно может засохнуть и т. п.).

Знакомить с правилами поведения в природе (не рвать без надобности растения, не ломать ветки деревьев и др.).

Сезонные наблюдения

Осень. Учить замечать изменения в природе: становится холоднее, идут дожди, люди надевают теплые вещи, листья начинают изменять окраску и опадать, птицы улетают в теплые края.

Расширять представления о том, что осенью собирают урожай овощей и фруктов. Учить различать по внешнему виду, вкусу, форме наиболее распространенные овощи и фрукты и называть их.

Зима. Расширять представления о характерных особенностях зимней природы (холодно, идет снег; люди надевают зимнюю одежду). Организовывать наблюдения за птицами, прилетающими на участок, подкармливать их. Учить замечать красоту зимней природы: деревья в снежном уборе, пушистый снег, прозрачные льдинки и т.д.; участвовать в катании с горки на санках, лепке поделок из снега, украшении снежных построек.

Весна. Продолжать знакомить с характерными особенностями весенней природы: ярче светит солнце, снег начинает таять, становится рыхлым, выросла трава, распустились листья на деревьях, появляются бабочки и майские жуки. Расширять представления детей о простейших связях в природе: стало пригревать солнышко — потеплело — появилась травка, запели птицы, люди заменили теплую одежду на облегченную. Показать, как сажают крупные семена цветочных растений и овощей на грядки.

Лето. Расширять представления о летних изменениях в природе: жарко, яркое солнце, цветут растения, люди купаются, летают бабочки, появляются птенцы в гнездах. Дать элементарные знания о садовых и огородных растениях. Закреплять знания о том, что летом созревают многие фрукты, овощи и ягоды.

(от 4 до 5 лет)

Расширять представления детей о природе.

Знакомить с домашними животными, обитателями уголка природы (с золотыми рыбками, кроме вуалехвоста и телескопа, карасем и др.), птицами (волнистые попугайчики, канарейки и др.).

Знакомить детей с представителями класса пресмыкающихся (ящерица, черепаха), их внешним видом и способами передвижения (у ящерицы продолговатое тело, у нее есть длинный хвост, который она может бросить; ящерица очень быстро бегает).

Расширять представления детей о некоторых насекомых (муравей, бабочка, жук, божья коровка).

Расширять представления о фруктах (яблоко, груша, слива, персик и др.), овощах (помидор, огурец, морковь, свекла, лук и др.) и ягодах (малина, смородина, крыжовник и др.), грибах (маслята, опята, сыроежки и др.).

Закреплять знания детей о травянистых и комнатных растениях (бальзамин, фикус, хлорофитум, герань, бегония, примула и др.); знакомить со способами ухода за ними.

Учить узнавать и называть 3 вида деревьев (елка, сосна, береза, клен и др.).

В процессе опытнической деятельности расширять представления о свойствах песка, глины и камня.

Организовывать наблюдения за птицами, прилетающими на участок (ворона, голубь, синица, воробей, снегирь и др.), подкармливать их зимой.

Закреплять представления детей об условиях, необходимых для жизни людей, животных, растений (воздух, вода, питание и т. п.).

Учить детей замечать изменения в природе.

Рассказывать об охране растений и животных.

Сезонные наблюдения

Осень. Учить детей замечать и называть изменения в природе: похолодало, осадки, ветер, листопад, созревают плоды и корнеплоды, птицы улетают на юг. Устанавливать простейшие связи между явлениями живой и неживой природы (похолодало — исчезли бабочки, жуки; отцвели цветы и т. д.). Привлекать к участию в сборе семян растений.

Зима. Учить детей замечать изменения в природе, сравнивать осенний и зимний пейзажи. Наблюдать за поведением птиц на улице и в уголке природы. Рассматривать и сравнивать следы птиц на снегу. Оказывать помощь зимующим птицам, называть их.

Расширять представления детей о том, что в мороз вода превращается в лед, сосульки; лед и снег в теплом помещении тают.

Привлекать к участию в зимних забавах: катание с горки на санках, ходьба на лыжах, лепка поделок из снега.

Весна. Учить детей узнавать и называть время года; выделять признаки весны: солнышко стало теплее, набухли почки на деревьях, появилась травка, распустились подснежники, появились насекомые. Рассказывать детям о том, что весной зацветают многие комнатные растения. Формировать представления о работах, проводимых в весенний период в саду и в огороде. Учить наблюдать за посадкой и всходами семян. Привлекать детей к работам в огороде и цветниках.

Лето. Расширять представления детей о летних изменениях в природе: голубое чистое небо, ярко светит солнце, жара, люди легко одеты, загорают, купаются. В процессе различных видов деятельности расширять представления детей о свойствах песка, воды, камней и глины. Закреплять знания о том, что летом созревают многие фрукты, овощи, ягоды и грибы; у животных подрастают детеныши

(от 5 до 6 лет)

Расширять и уточнять представления детей о природе. Учить наблюдать, развивать любознательность.

Закреплять представления о растениях ближайшего окружения: деревьях, кустарниках и травянистых растениях. Познакомить с понятиями «лес», «луг» и «сад».

Продолжать знакомить с комнатными растениями.

Учить ухаживать за растениями. Рассказать о способах вегетативного размножения растений.

Расширять представления о домашних животных, их повадках, зависимости от человека.

Учить детей ухаживать за обитателями уголка природы.

Расширять представления детей о диких животных: где живут, как добывают пищу и готовятся к зимней спячке (еж зарывается в осенние листья, медведи зимуют в берлоге). Расширять представления о птицах (на примере ласточки, скворца и др.).

Дать детям представления о пресмыкающихся (ящерица, черепаха и др.) и насекомых (пчела, комар, муха и др.).

Формировать представления о чередовании времен года, частей суток и их некоторых характеристиках.

Знакомить детей с многообразием родной природы; с растениями и животными различных климатических зон.

Показать, как человек в своей жизни использует воду, песок, глину, камни.

Использовать в процессе ознакомления с природой произведения художественной литературы, музыки, народные приметы.

Формировать представления о том, что человек — часть природы и что он должен беречь, охранять и защищать ее.

Учить укреплять свое здоровье в процессе общения с природой.

Учить устанавливать причинно-следственные связи между природными явлениями (сезон растительность — труд людей). Показать взаимодействие живой и неживой природы.

Рассказывать о значении солнца и воздуха в жизни человека, животных и растений.

Сезонные наблюдения

Осень. Закреплять представления о том, как похолодание и сокращение продолжительности дня изменяют жизнь растений, животных и человека.

Знакомить детей с тем, как некоторые животные готовятся к зиме (лягушки, ящерицы, черепахи, ежи, медведи впадают в спячку, зайцы линяют, некоторые птицы (гуси, утки, журавли) улетают в теплые края).

Зима. Расширять и обогащать знания детей об особенностях зимней природы (холода, заморозки, снегопады, сильные ветры), особенностях деятельности людей в городе, на селе. Познакомить с таким природным явлением, как туман.

Весна. Расширять и обогащать знания детей о весенних изменениях в природе: тает снег, разливаются реки, прилетают птицы, травка и цветы быстрее появляются на солнечной стороне, чем в тени. Наблюдать гнездование птиц (ворон и др.).

Лето. Расширять и обогащать представления о влиянии тепла, солнечного света на жизнь людей, животных и растений (природа «расцветает», много ягод, фруктов, овощей; много корма для зверей, птиц и их детенышей).

Дать представления о съедобных и несъедобных грибах (съедобные — маслята, опята, лисички и т. п.; несъедобные — мухомор, ложный опенок).

(от 6 до 7 лет)

Расширять и уточнять представления детей о деревьях, кустарниках, травянистых растениях; растениях луга, сада, леса.

Конкретизировать представления детей об условиях жизни комнатных растений. Знакомить со способами их вегетативного размножения (черенками, листьями, усами). Продолжать учить устанавливать связи между состоянием растения и условиями окружающей среды. Расширять представления о лекарственных растениях (подорожник, крапива и др.).

Расширять и систематизировать знания о домашних, зимующих и перелетных птицах; домашних животных и обитателях уголка природы.

Дать детям более полные представления о диких животных и особенностях их приспособления к окружающей среде.

Расширять знания детей о млекопитающих, земноводных и пресмыкающихся. Расширять представления о насекомых. Знакомить с особенностями их жизни (муравьи, пчелы, осы живут большими семьями, муравьи — в муравейниках, пчелы — в дуплах, ульях). Знакомить с некоторыми формами защиты земноводных и пресмыкающихся от врагов (например, уж отпугивает врагов шипением и т. п.).

Учить различать по внешнему виду и правильно называть бабочек (капустница, крапивница, павлиний глаз и др.) и жуков (божья коровка, жужелица и др.). Учить сравнивать насекомых по способу передвижения (летают, прыгают, ползают).

Развивать интерес к родному краю. Воспитывать уважение к труду сельских жителей (земледельцев, механизаторов, лесничих и др.).

Учить обобщать и систематизировать представления о временах года. Формировать представления о переходе веществ из твердого состояния в жидкое и наоборот. Наблюдать такие явления природы, как иней, град, туман, дождь.

Закреплять умение передавать свое отношение к природе в рассказах и продуктивных видах деятельности. Объяснить детям, что в природе все взаимосвязано.

Учить устанавливать причинно-следственные связи между природными явлениями (если исчезнут насекомые — опылители растений, то растения не дадут семян и др.).

Подвести детей к пониманию того, что жизнь человека на Земле во многом зависит от окружающей среды: чистые воздух, вода, лес, почва благоприятно сказываются на здоровье и жизни человека.

Закреплять умение правильно вести себя в природе (любоваться красотой природы, наблюдать за растениями и животными, не нанося им вред).

Оформлять альбомы о временах года: подбирать картинки, фотографии, детские рисунки и рассказы.

Сезонные наблюдения

Осень. Закреплять знания детей о том, что сентябрь первый осенний месяц. Учить замечать приметы осени (похолодало; земля от заморозков стала твердой; заледенели лужи; листопад; иней на почве).

Показать обрезку кустарников, рассказать, для чего это делают. Привлекать к высаживанию садовых растений (настурция, астры) в горшки.

Учить собирать природный материал (семена, шишки, желуди, листья) для изготовления поделок.

Зима. Обогащать представления детей о сезонных изменениях в природе (самые короткие дни и длинные ночи, холодно, мороз, гололед и т. д.).

Обращать внимание детей на то, что на некоторых деревьях долго сохраняются плоды (на рябине, ели и т. д.). Объяснить, что это корм для птиц.

Учить определять свойства снега (холодный, пушистый, рассыпается, липкий и др.; из влажного тяжелого снега лучше делать постройки).

Учить детей замечать, что в феврале погода меняется (то светит солнце, то дует ветер, то идет снег, на крышах домов появляются сосульки).

Рассказать, что 22 декабря — самый короткий день в году. Привлекать к посадке семян овса для птиц.

Весна. Расширять представления дошкольников о весенных изменениях в природе (чаще светит солнце, зацветают подснежники; распускаются почки на деревьях и кустарниках, начинается ледоход; пробуждаются травяные лягушки, жабы, ящерицы; птицы выют гнезда; вылетают бабочки-крапивницы; появляются муравьи).

Познакомить с термометром (столбик с ртутью может быстро подниматься и опускаться, в зависимости от того, где он находится — в тени или на солнце).

Наблюдать, как высаживают, обрезают деревья и кустарники.

Учить замечать изменения в уголке природы (комнатные растения начинают давать новые листочки, зацветают и т. д.); пересаживать комнатные растения, в том числе способом черенкования. Учить детей выращивать цветы (тюльпаны) к Международному женскому дню.

Знакомить детей с народными приметами: «Длинные сосульки к долгой весне», «Если весной летит много паутины, лето будет жаркое» и т. п.

Лето. Уточнять представления детей об изменениях, происходящих в природе (самые длинные дни и короткие ночи, тепло, жарко; бывают ливневые дожди, грозы, радуга).

Объяснить, что летом наиболее благоприятные условия для роста растений: растут, цветут и плодоносят.

Знакомить с народными приметами: «Радуга от дождя стоит долго — к ненастью, скоро исчезнет кясной погоде», «Вечером комары летают густым роем — быть теплу», «Появились опята — лето кончилось н.

Рассказать о том, что 22 июня — день летнего солнцестояния (самый долгий день в году: с этого дня ночь удлиняется, а день идет на убыль).

Знакомить с трудом людей на полях, в садах и огородах. Воспитывать желание помогать взрослым.

**3. Комплексно-тематическое планирование освоения
содержания образовательной области «Познавательное
развитие»**

Формирование элементарных математических представлений

(от 3 до 4 лет)

(И.А.Помораева, В.А.Позина «Формирование элементарных математических представлений» Вторая младшая группа)

| Тема недели | № недели | Наименование мероприятий (в течение дня) |
|------------------------------|-----------------|--|
| | Сентябрь | |
| «Игрушки» | 1 | Игры с мячом с.10 И.А.Помораева |
| «Осень» | 2 | Игра «Палочка — игралочка» с.10 И.А.Помораева |
| «Овощи и фрукты» | 3 | Игровое упражнение «Что катится, что не катится» с.11 И.А.Помораева |
| «Животные и птицы осенью» | 4 | Игровое упражнение «Спрячь кубик, спрячь шарик» с.12 И.А.Помораева |
| | Октябрь | |
| «Семья» | 1 | Игровое упражнение «Найди такой же» с.13 И.А.Помораева |
| «ЗОЖ» | 2 | Игровая ситуация «Строим стульчики для матрёшек» с.13 И.А.Помораева |
| «Мой дом» | 3 | Игровое упражнение «Что в мешочке» с.14 И.А.Помораева |
| «Предметы домашнего обихода» | 4 | Игровая ситуация «Собираем игрушки на прогулку» с.15 И.А.Помораева |
| | Ноябрь | |
| «Транспорт» | 1 | Игровое упражнение «Хоровод матрёшек» с.16 И.А.Помораева |
| «Профессии» | 2 | Игровая ситуация «Строим башенки» с.16 И.А.Помораева |
| «Хмуряя осень» | 3 | Игровая ситуация «Прокатим шарики по дорожкам» с.17 И.А.Помораева |
| «Хмуряя осень» | 4 | Дидактическая игра «Собираем пирамидку из предметов разной формы» с.17 И.А.Помораева |
| «Снег» | 5 | Игровая ситуация «Игрушки для кукол» с.18 И.А.Помораева |
| | Декабрь | |
| «Снеговичок» | 1 | Игровое упражнение «Строим мебель для куклы» с.18 И.А.Помораева |
| «Зимние забавы» | 2 | Игры с вкладышами разной формы с.19 И.А.Помораева |
| «Новогодняя ёлочка» | 3 | Игровое упражнение «Поможем Мишке навести порядок» с.19 И.А.Помораева |
| «Новый год» | 4 | Повторение пройденного материала |
| | Январь | |
| «Зима» | 2 | Играем с флагшками с.20 И.А.Помораева |
| «Зимняя одежда» | 3 | Играем со снежными комочками с.21 И.А.Помораева |
| «Птицы и животные зимой» | 4 | Игровая ситуация «Игра с мячами» с.22 И.А.Помораева |

Февраль

| | | |
|-----------------------------|---|---|
| «Ты на свете лучше всех» | 1 | Игровая ситуация «Встречаем гостей» с.23 И.А.Помораева |
| «Мамины помощники» | 2 | Игровая ситуация «Собираем башенку и пирамидку» с.23 И.А.Помораева |
| «Моя бабушка» | 3 | Игровая ситуация «Подарим игрушки зайчику и мишке» с.24 И.А.Помораева |
| «Цветы для любимой мамочки» | 4 | Игровое упражнение «Игра с мячами» с.25И.А.Помораева |

Март

| | | |
|--------------------|---|---|
| «Мамин праздник» | 1 | Игра «Найди пару» с.26 И.А.Помораева |
| «Народные игрушки» | 2 | Игровая ситуация «Закати шарик в домик» с.26 И.А.Помораева |
| «Песенки, потешки» | 3 | Игровая ситуация «Строим ворота для шариков» с.27 И.А.Помораева |
| «Фольклор» | 4 | Игровая ситуация «Собираем игрушки для матрёшки» с.28 И.А.Помораева |
| «Весна» | 5 | Игровая ситуация «Построим диванчики для кукол» с.29 И.А.Помораева |

Апрель

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| «Весна» | 1 | Дидактическая игра «Один — много» с. 29 И.А.Помораева |
| «Весёлые воробы» | 2 | Игровое упражнение «подарки для ёжиков» с.30 И.А.Помораева |
| «Где моя мама?» | 3 | Дидактическое упражнение «Покажи один, покажи много» с 30 И.А.Помораева |
| «Одежда людей весной» | 4 | Дидактическая игра «Найди пару» (карточка) |
| Май | | |
| «Какие гости появились на участке» | 1 | Игровое упражнение «Где спрятались игрушки» с.31 И.А.Помораева |
| «Лесные звери и птицы» | 2 | Игровое упражнение «Путешествие на поезде» с.32И.А.Помораева |
| «Ягоды» | 3 | Игровая ситуация «Мы плывём на лодке» с.33 И.А.Помораева |
| «Лето красное пришло» | 4 | Игра «Выкладываем, перекладываем, собираем» с.34 И.А.Помораева |

(от 4 до 5 лет)

И.А.Помораева, В.А.Позина/ «Формирование элементарных математических представлений»
Средняя группа.

| Тема недели | № недели | Тема НОД |
|----------------------------|----------|--|
| СЕНТЯБРЬ | | |
| «День Знаний» | 1 неделя | «Сравнение двух групп предметов» (И.А.Помораева с.12) |
| «Что нам осень принесла?» | 2 неделя | «Равенство или неравенство двух групп предметов» (И.А.Помораева с.13) |
| «Угощение для кукол» | 3 неделя | «Сравнение двух предметов по длине и ширине» (И.А.Помораева с.14) |
| «В осеннем лесу» | 4 неделя | «Сравнение двух предметов по высоте» (И.А.Помораева с.15) |
| ОКТЯБРЬ | | |
| «Моя семья» | 1 неделя | «Гости из леса» (И.А.Помораева с.17) |
| «У меня зазвонил телефон» | 2 неделя | «Счёт в пределах трёх» (И.А.Помораева с.18) |
| «Мои друзья» | 3 неделя | « Угостим зайчиков морковкой» (И.А.Помораева с.19) |
| «Кто где живет» | 4 неделя | «В гостях у Буратино» (И.А.Помораева с.21) |
| НОЯБРЬ | | |
| «Наш детский сад» | 1 неделя | «Мальвина учит считать Буратино» (И.А.Помораева с.23) |
| «Мои любимые питомцы» | 2 неделя | «Счёт в пределах 4» (И.А.Помораева с.24) |
| «Мои игрушки» | 3 неделя | «Знакомство с числом 5» (И.А.Помораева с.25) |
| «Звери в лесу» | 4 неделя | «Счёт в пределах 5» (И.А.Помораева с.28) |
| «Мы зимой болеть не будем» | 5 неделя | «Закрепление умения считать в пределах 5» (И.А.Помораева с.29) |
| ДЕКАБРЬ | | |
| «Откуда елка к нам пришла» | 1 неделя | «Знакомство с цилиндром» (И.А.Помораева с.31) |
| «Зимние забавы» | 2 неделя | «Отсчёт предметов в пределах 5» (И.А.Помораева с.32) |
| «Снегурочка» | 3 неделя | «Знакомство с числом 5» (И.А.Помораева с.25) |
| «Наша нарядная елка» | 4 неделя | «Знакомство со значением слов далеко-близко» (И.А.Помораева с.33) |
| ЯНВАРЬ | | |
| «Белоснежная зима» | 2 неделя | «Счёт звуков на слух в пределах 5» (И.А.Помораева с.34) |
| «Стайка снегирей» | 3 неделя | «Упражнение в счёте звуков в пределах 5» (И.А.Помораева с.35) |
| «Зимние узоры» | 4 неделя | «Счёт предметов на ощупь в пределах 5» (И.А.Помораева с.36) |
| ФЕВРАЛЬ | | |
| «В зимнем лесу» | 1 неделя | « Закрепление счёта предмета на ощупь в пределах 5» (И.А.Помораева с.37) |
| «Транспорт» | 2 неделя | «Счёт движений в пределах 5 » (И.А.Помораева с.39) |

| | | |
|------------------------------|----------|---|
| «Военные профессии» | 3 неделя | «Воспроизведение количества движений в пределах 5» (И.А.Помораева с.40) |
| «Зашитники Отечества» | 4 неделя | «Закрепление умения воспроизводить указанные количества движений в пределах 5» (И.А.Помораева с.42) |
| МАРТ | | |
| «Цветы для мамы» | 1 неделя | «Закрепление умения двигаться в заданном направлении» (И.А.Помораева с.43) |
| «Моя любимая мама» | 2 неделя | «Сравнение трёх предметов по высоте» (И.А.Помораева с.44) |
| «Посуда из глины» | 3 неделя | «Посадим цветочки вдоль дорожки» (И.А.Помораева с.46) |
| «Дымковские игрушки» | 4 неделя | «Разложи предметы по форме» (И.А.Помораева с.47) |
| «Игрушки из села Филимоново» | 5 неделя | «Строим игровую площадку» (И.А.Помораева с.48) |
| АПРЕЛЬ | | |
| «Наши любимые сказки» | 1 неделя | «Закрепление навыков количественного и порядкового счёта в пределах 5» (И.А.Помораева с.49) |
| «Ракета в небе голубом» | 2 неделя | «Письмо от волшебника» (И.А.Помораева с.50) |
| «Весна пришла» | 3 неделя | «Весна пришла» (И.А.Помораева с.52) |
| «Солнечный денек» | 4 неделя | «Сравнение цилиндра с шаром и кубом» (И.А.Помораева с.48) |
| МАЙ | | |
| «Скоро праздник» | 1 неделя | «Совершенствование умения сравнивать предметы по величине» (И.А.Помораева с.49) |
| «Экскурсия к памятнику» | 2 неделя | |
| «Кузовок с ягодами» | 3 неделя | Сравнение предметов с шаром и кубом.(И.А.Помораева с.50) |
| «Летняя одежда» | 4 неделя | Умение ориентироваться в пространстве» (И.А.Помораева с.51) |

(от 5 до 6 лет)

И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений»

| Тема недели | № недели | Тема НОД |
|--|-----------------|---|
| СЕНТЯБРЬ | | |
| «День Знаний» | 1 неделя | 1. Ознакомительное занятие. 2. Ознакомительное занятие. |
| «Овощи и огород» | 2 неделя | 1. Упражнять в делении множества на части и объединении его частей. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.17) 2. Упражнять в делении множества на части и объединении частей в целую группу. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.18) |
| «Фрукты и сад» | 3 неделя | 1. Познакомить с цифрами 1 и 2 и учить обозначать числа цифрами. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.20) 2. Познакомить с цифрой 3. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.21) |
| «Дары осени» | 4 неделя | 1. Познакомить с цифрой 4. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.24) 2. Познакомить с цифрой 5. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.25) |
| Октябрь | | |
| «Хозяюшка-осень» | 1 неделя | 1. Познакомить с цифрой 6. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.27) 2. Познакомить с составом чисел 7 и 8 из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.30) |
| «Мой край— моя малая Родина» | 2 неделя | 1. Познакомить с цифрой 8. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.32) 2. Познакомить с составом числа 9 из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.34) |
| «История и достопримечательности г.Саратова» | 3 неделя | 1. Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.36) 2. Познакомить с составом числа 10 из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.38) |

| | | |
|---------------------------------|----------|--|
| «Родина моя Россия!» | 4 неделя | 1. Познакомить с обозначением числа 10. Подолгать учить составлять число 10 из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.41) 2. Учить составлять число 3 из двух меньших и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.44) |
| Ноябрь | | |
| «Столица нашей Родины — Москва» | 1 неделя | 1. Познакомить с обозначением числа 10. Подолгать учить составлять число 10 из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.41) 2 Учить составлять число 3 из двух меньших и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.44) |
| «День народного единства» | 2 неделя | 1. Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.46) 2. Учить составлять число 5 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.48) |
| «Народные традиции и промыслы» | 3 неделя | 1. Учить составлять число 6 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.51) 2. Учить составлять число 7 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.54) |
| «Как звери готовятся к зиме» | 4 неделя | 1. Учить составлять число 8 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.55) 2. Учить составлять число 9 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.58) |
| «Вода и лёд» | 5 неделя | 1. Учить составлять число 10 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.61) 2. Закреплять представления о количественном и порядковом значении числа в пределах 10. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.64) |

Декабрь

| | | |
|---|----------|--|
| «Знакомство с традициями празднования Нового года в разных странах» | 1 неделя | 1. Познакомить с монетами достоинством 1,2,5,10 рублей и 1,5,10 копеек. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.67) 2. Учить считать по заданной мере, когда за единицу счёта принимается не один, а несколько предметов. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.69) |
| «Птицы зимой» | 2 неделя | 1. Продолжать знакомить с монетами достоинством 1,5,10 рублей, их набором и разменом. Учить считать по заданной мере в пределах 20. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.71) 2. Учить измерять измерять объём сыпучих веществ с помощью условной меры. Познакомить с часами. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.73) |
| «Зимние забавы» | 3 неделя | 1. Учить устанавливать время на макете часов. Закреплять представления о многоугольнике. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.76) 2. Познакомить с правилами измерения жидких веществ с помощью условной меры. Развивать «чувство времени» (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.77) |
| «Новый год у ворот» | 4 неделя | 1. Совершенствовать умение раскладывать число на два меньших и составлять из двух меньших большее число в пределах 10. Закреплять представления о последовательности времён и месяцев года. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.80) 2. Развивать умение называть предыдущее, последующее и пропущенное число к названному. Закреплять представления о последовательности дней недели. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.83) |

ЯНВАРЬ

| | | |
|--|----------|---|
| «Зимние виды спорта» | 2 неделя | 1. Учить составлять арифметические задачи на сложение. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.85) 2. Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение и вычитание. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.88) |
| «Познавательно-исследовательская деятельность (экспериментирование). Огород на подоконнике | 3 неделя | 1. Закреплять умение измерять объём жидкых веществ с помощью условной меры. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.90) 2. Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение и вычитание. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.93) |

| | | |
|--|----------|---|
| «Знакомство с природой Арктики и Антарктики» | 4 неделя | 1. Продолжать знакомить с часами и устанавливать время на макете часов. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.95) 2. Совершенствовать представления о последовательности чисел в пределах 20. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.96) |
| Февраль | | |
| «Наша армия родная» | 1 неделя | 1. Развивать представления о геометрических фигурах и умение рисовать их на листе бумаги. Закреплять умение называть предыдущее. Последующее и пропущенное число, обозначенное цифрой. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.98) 2. Совершенствовать представления о частях суток и их последовательности. Упражнять в правильном использовании в речи слов: сначала, потом, до, после. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.100) |
| «Я бы в военные пошёл, пусть меня научат. Профессии» | 2 неделя | 1. Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение. Упражнять в счёте предметов по образцу. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.101) 2. Закреплять умение называть зимние месяцы. Совершенствовать умение составлять число из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.103) |
| «Мой папа самый лучший» | 3 неделя | 1. Закреплять умение последовательно называть дни недели и правильно использовать в речи слова: раньше, позже, сначала, потом. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.106) 2. Расширять представления о весе предметов. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.109) |
| «Ты на свете лучше всех» | 4 неделя | 1. Совершенствовать навыки измерения высоты предметов с помощью условной меры. Продолжать знакомить с часами и учить определять время с точностью до 1 часа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.111) 2. Совершенствовать навыки счёта со сменой его основания. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.114) |

МАРТ

| | | |
|--|----------|--|
| «И игрушку для мамули я с любовью выбирал» | 1 неделя | <p>1.Продолжать учить самостоятельно составлять и решать задачи на сложение и вычитание. Закреплять умение двигаться в пространстве в заданном направлении в соответствии с условными обозначениями. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.116)</p> <p>2.Закреплять представления о количественном и порядковом значении числа, умение отвечать на вопросы «Сколько?», «Который по порядку?», «На котором месте?» (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.118)</p> |
| «Знакомство с русским фольклором» | 2 неделя | <p>1.Совершенствовать умение делить круг на 8 равных частей, правильно обозначать части. Сравнивать целое и его части. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.120)</p> <p>2.Закреплять понимание отношений рядом стоящих чисел в пределах 10. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.123)</p> |
| «Народные праздники на Руси. Одежда» | 3 неделя | <p>1. Продолжать учить самостоятельно составлять и решать задачи на сложение и вычитание в пределах 10. Совершенствовать умение измерять длину предметов с помощью условной меры. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.126)</p> <p>2.Упражнять в умении составлять число из двух меньших чисел и раскладывать число на два меньших числа. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.128)</p> |
| «Весна идёт, весне— дорогу!» | 4 неделя | <p>1.Развивать умение объединять части множества, сравнивать целое и его части на основе счёта. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.130)</p> <p>2.Закреплять умение в последовательном назывании дней недели. Развивать пространственное восприятие формы. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.132)</p> |
| «Деревья и кустарники весной» | 5 неделя | <p>1.Упражнять в счёте в прямом и обратном порядке в пределах 20. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.134)</p> <p>2.Развивать умение ориентироваться на листе бумаги в клетку. Совершенствовать навыки счёта со сменой основания счёта в пределах 20. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.136)</p> |

Апрель

| | | |
|-------------------------------|----------|--|
| «Птицы» | 1 неделя | 1. Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку. Развивать умение измерять длину предметов с помощью условной меры. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.138) 2. Развивать умение последовательно называть дни недели, месяцы и времена года. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.140) |
| | 2 неделя | 1.Учить «читать» графическую информацию, обозначающую пространственные отношения объектов и направление их движения. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.143) 2.Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку. Развивать умение создавать сложные по форме предметы из отдельных частей по представлению. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.145) |
| | 3 неделя | 1.Закреплять умение составлять число из двух меньших и раскладывать его на два меньших числа в пределах 10. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.147) 2.Закреплять представления об объёмных и плоскостных геометрических фигурах. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.149) |
| | 4 неделя | 1.Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку. Закреплять умение считать в прямом и обратном порядке в пределах 20. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.151) 2.Совершенствовать умение ориентироваться в окружающем пространстве относительно себя и другого лица. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.153) |
| Май | | |
| «Этих дней не смолкнет слава» | 1 неделя | 1. Работа по закреплению пройденного материала. 2. Работа по закреплению пройденного материала. |
| «Лекарственные растения» | 2 неделя | 1. Работа по закреплению пройденного материала. 2. Работа по закреплению пройденного материала. |
| «Домашние и дикие животные» | 3 неделя | 1. Работа по закреплению пройденного материала. 2. Работа по закреплению пройденного материала. |
| «Скоро в школу!» | 4 неделя | 1.Работа по закреплению пройденного материала. 2.Работа по закреплению пройденного материала. |
| «Скоро в школу!» | 4 неделя | Презентация проекта |

(от 6 до 7 лет)

Л.Г Петерсон «Раз ступенька, два ступенька», И.А Пономарёва , В.А Позина
 Формирование элементарных математических представлений (подготовительная к школе группа)

| Тема недели | № недели | Тема НОД |
|--|-----------------|--|
| СЕНТЯБРЬ | | |
| «День Знаний» | 1 неделя | 1.Ознакомительное занятие. 2.Ознакомительное занятие. |
| «Овощи и огород» | 2 неделя | 1.Упражнять в делении множества на части и объединении его частей. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.17) 2.Объединение предметов в группы по общему свойству (Л.Г. Петерсон «Практический курс математики» с.16) |
| «Фрукты и сад» | 3 неделя | 1.Познакомить с цифрами 1 и 2 и учить обозначать числа цифрами. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.20) 2.Познакомить с цифрой 3. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.21) |
| «Дары осени» | 4 неделя | 1Познакомить с цифрой 4. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.24) 2.Познакомить с цифрой 5. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.25) |
| Октябрь | | |
| «Хозяюшка-осень» | 1 неделя | 1Познакомить с цифрой 6. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.27) 2.Познакомить с составом чисел 7 и 8 из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.30) |
| «Мой край— моя малая Родина» | 2 неделя | 1.Познакомить с цифрой 8. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.32) 2.Познакомить с составом числа 9 из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.34) |
| «История и достопримечательности г.Саратова» | 3 неделя | 1.Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.36) 2.Познакомить с составом числа 10 из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.38) |

| | | |
|---------------------------------|----------|--|
| «Родина моя Россия!» | 4 неделя | 1. Сравнение групп предметов. Обозначение равенства и неравенства (Л.Г. Петерсон «Практический курс математики» с.32) 2. Учить составлять число 3 из двух меньших и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.44) |
| Ноябрь | | |
| «Столица нашей Родины — Москва» | 1 неделя | 3. Познакомить с обозначением числа 10. Подолгать учить составлять число 10 из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.41) 4. Пространственные отношения: на, над, под. (Л.Г. Петерсон «Практический курс математики» с.45) |
| «День народного единства» | 2 неделя | 3. Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.46) 4. Учить составлять число 5 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.48) |
| «Народные традиции и прэомыслын | 3 неделя | 3. Учить составлять число 6 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.51) 4. Учить составлять число 7 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.54) |
| «Как звери готовятся к зиме» | 4 неделя | 1. Учить составлять число 8 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.55) 2. Учить составлять число 9 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.58) |
| «Вода и лёд» | 5 неделя | 1. Учить составлять число 10 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.61) 2. Закреплять представления о количественном и порядковом значении числа в пределах 10. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.64) |

Декабрь

| | | |
|---|----------|---|
| «Знакомство с традициями празднования Нового года в разных странах» | 1 неделя | 1.Временные отношения: раньше, позже. (Л.Г. Петерсон «Практический курс математики» с.120) |
| | | 2 Пространственные отношения: длиннее, короче. Сравнение длины. (Л.Г. Петерсон «Практический курс математики» с.140) |
| «Птицы зимой» | 2 неделя | 3. Знакомить с монетами достоинством 1,5,10 рублей, их набором и разменом. Учить считать по заданной мере в пределах 20. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.71) 4. Учить измерять измерять объём сыпучих веществ с помощью условной меры. Познакомить с часами. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.73) |
| «Зимние забавы» | 3 неделя | 1.Учить устанавливать время на макете часов. Закреплять представления о многоугольнике. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.76) 2.Познакомить с правилами измерения жидких веществ с помощью условной меры. Развивать «чувство времени» (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.77) |
| «Новый год у ворот» | 4 неделя | 1.Отношения: тяжелее, легче. Сравнение массы (Л.Г. Петерсон «Практический курс математики» с.168) 2.Развивать умение называть предыдущее, последующее и пропущенное число к названному.Закреплять представления о последовательности дней недели. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.83) |

ЯНВАРЬ

| | | |
|--|----------|--|
| «Зимние виды спорта» | 2 неделя | 1.Учить составлять арифметические задачи на сложение. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.85) 2.Представления об объёме.Сравнение объёма. (Л.Г. Петерсон «Практический курс математики» с.192) |
| | | 3.Закреплять умение измерять объём жидких веществ с помощью условной меры. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.90) 4. Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение и вычитание. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.93) |
| «Познавательно-исследовательская деятельность (экспериментирование). Огород на подоконнике | 3 неделя | |

| | | |
|--|----------|---|
| «Знакомство с природой Арктики и Антарктики» | 4 неделя | 3. Продолжать знакомить с часами и устанавливать время на макете часов. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.95) 4. Совершенствовать представления о последовательности чисел в пределах 20. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.96) |
| Февраль | | |
| «Наша армия родная» | 1 неделя | 1. Развивать представления о геометрических фигурах и умение рисовать их на листе бумаги. Закреплять умение называть предыдущее. Последующее и пропущенное число, обозначенное цифрой. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.98) 2. Совершенствовать представления о частях суток и их последовательности. Упражнять в правильном использовании в речи слов: сначала, потом, до, после. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.100) |
| «Я бы в военные пошёл, пусть меня научат. Профессии» | 2 неделя | 1. Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение. Упражнять в счёте предметов по образцу. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.101) 2. Закреплять умение называть зимние месяцы. Совершенствовать умение составлять число из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.103) |
| «Мой папа самый лучший» | 3 неделя | 3. Закреплять умение последовательно называть дни недели и правильно использовать в речи слова: раньше, позже, сначала, потом. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.106) 4. Расширять представления о весе предметов. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.109) |
| «Ты на свете лучше всех» | 4 неделя | 3. Совершенствовать навыки измерения высоты предметов с помощью условной меры. Продолжать знакомить с часами и учить определять время с точностью до 1 часа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.111) 4. Совершенствовать навыки счёта со сменой его основания. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.114) |

МАРТ

| | | |
|---|---|--|
| <p>«И игрушку для мамули я с любовью выбирал»</p> <p>«Знакомство с русским фольклором»</p> <p>«Народные праздники на Руси. Одежда»</p> <p>«Весна идёт, весне— дорогу!»</p> <p>«Деревья и кустарники весной»</p> | <p>1 неделя</p> <p>2 неделя</p> <p>3 неделя</p> <p>4 неделя</p> <p>5 неделя</p> | <p>1.Продолжать учить самостоятельно составлять и решать задачи на сложение и вычитание. Закреплять умение двигаться в пространстве в заданном направлении в соответствии с условными обозначениями. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.116)</p> <p>2.Закреплять представления о количественном и порядковом значении числа, умение отвечать на вопросы «Сколько?», «Который по порядку?», «На котором месте?» (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.118)</p> <p>3.Совершенствовать умение делить круг на 8 равных частей, правильно обозначать части. Сравнивать целое и его части. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.120)</p> <p>4.Закреплять понимание отношений рядом стоящих чисел в пределах 10. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.123)</p> <p>1. Продолжать учить самостоятельно составлять и решать задачи на сложение и вычитание в пределах 10. Совершенствовать умение измерять длину предметов с помощью условной меры. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.126)</p> <p>2.Упражнять в умении составлять число из двух меньших чисел и раскладывать число на два меньших числа. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.128)</p> <p>3.Развивать умение объединять части множества, сравнивать целое и его части на основе счёта. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.130)</p> <p>4.Закреплять умение в последовательном назывании дней недели. Развивать пространственное восприятие формы. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.132)</p> <p>3.Упражнять в счёте в прямом и обратном порядке в пределах 20. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.134)</p> <p>4.Развивать умение ориентироваться на листе бумаги в клетку. Совершенствовать навыки счёта со сменой основания счёта в пределах 20. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.136)</p> |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Апрель

| | | |
|------------------------------|----------|--|
| «Птицы» | 1 неделя | Знакомство с пространственными фигурами – шар, куб, параллелепипед (Л.Г. Петерсон «Практический курс математики» с.192) 3. Развивать умение последовательно называть дни недели, месяцы и времена года. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.140) |
| «Загадочный миркосмос» | 2 неделя | 1. Учить «читать» графическую информацию, обозначающую пространственные отношения объектов и направление их движения. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.143) 2. Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку. Развивать умение создавать сложные по форме предметы из отдельных частей по представлению. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.145) |
| «Дорожная азбука. Транспорт» | 3 неделя | 3. Закреплять умение составлять число из двух меньших и раскладывать его на два меньших числа в пределах 10. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.147) 4. Закреплять представления об объёмных и плоскостных геометрических фигурах. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.149) |
| «День Земли» | 4 неделя | 1. Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку. Закреплять умение считать в прямом и обратном порядке в пределах 20. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.151) 2. Совершенствовать умение ориентироваться в окружающем пространстве относительно себя и другого лица. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.153) |

Май

| | | |
|-------------------------------|----------|---|
| «Этих дней не смолкнет слава» | 1 неделя | 1Знакомство с пространственными фигурами – шар, куб, параллелепипед.(Л.Г. Петерсон Практический курс математики для дошкольников) |
| «Лекарственные растения» | 2 неделя | 1.Работа по закреплению пройденного материала. 2Работа по закреплению пройденного материала. |
| «Домашние и дикие животные» | 2 неделя | 1.Работа по закреплению пройденного материала. 2.Работа по закреплению пройденного материала. |
| «Скоро в школу!» | 3 неделя | 1.Работа по закреплению пройденного материала. 2.Работа по закреплению пройденного материала. |
| «Скоро в школу!» | 4 неделя | 1.Работа по закреплению пройденного материала. 2.Работа по закреплению пройденного материала |

Группа кратковременного пребывания (от 2 до 7 лет)

Л.Г Петерсон «Раз ступенька, два ступенька», И.А Пономарёва , В.А Позина

Формирование элементарных математических представлений (подготовительная к школе группа)

| Тема недели | Номер недели | Тема НОД |
|-------------------------------|---------------------|--|
| Сентябрь | | |
| «День знаний» | 1 неделя | 1.«Сравнение двух групп предметов» (И.А.Помораева с.12) 2. Игра «Найди пару» с.26 И.А.Помораева |
| «Овощи и огород» | 2 неделя | 1.Упражнять в делении множества на части и объединении его частей. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.17) 2.Упражнять в делении множества на части и объединении частей в целую группу. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.18) |
| «Наш детский сад» | 3 неделя | 1.«Счёт в пределах трёх» (И.А.Помораева с.18) 2.«Счёт в пределах четырёх» (И.А.Помораева с.24) |
| «Дары осени» | 4 неделя | 1.Познакомить с цифрой 5. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.25) 2.Свойства предметов. Объединение предметов в группы по общему признаку. (Л.Г. Петерсон. Практический курс математики для дошкольников с.16) |
| Октябрь | | |
| «Хозяюшка осень» | 1 неделя | 1.Познакомить с цифрой 6. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.27) 2.Познакомить с составом чисел 7 и 8 из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.30) |
| «Мой край – моя малая Родина» | 2 неделя | 1.Познакомить с цифрой 8. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.32) |

| | | |
|---|----------|--|
| | | 2.Познакомить с составом числа 9 из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.34) |
| «Транспорт» | 3 неделя | 1.Игровое упражнение «Хоровод матрёшек» с.16 И.А.Помораева 2.Игровая ситуация «Строим башенки» с.16 И.А.Помораева |
| «Профессии» | 4 неделя | 1.«Знакомство с цилиндром» (И.А.Помораева с.31) 2. «Знакомство со значением слов далеко-близко» (И.А.Помораева с.33) |
| Ноябрь | | |
| «История и достопримечательности города Саратова» | 1 неделя | 1.Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.36) 2.Познакомить с составом числа 10 из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.38) |
| «День народного единства» | 2 неделя | 1.Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.46) Учить составлять число 5 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.48) |
| «Мои любимые питомцы» | 3 неделя | 1.Сравнение предметов с шаром и кубом.(И.А.Помораева с50) 2. Умение ориентироваться в пространстве» (И.А.Помораева с51) |
| «Народные традиции и промыслы» | 4 неделя | 1.Учить составлять число 6 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.51) Учить составлять число 7 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.54) |
| «Как звери готовятся к зиме» | 5 неделя | 1. Учить составлять число 8 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.55) 2.Учить составлять число 9 из двух |

| | | |
|--|----------|---|
| | | меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.58) |
| Декабрь | | |
| «Знакомство с традициями празднования нового года» | 1 неделя | 1. Познакомить с монетами достоинством 1,2,5,10 рублей и 1,5,10 копеек. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.67) 2. Учить считать по заданной мере, когда за единицу счёта принимается не один, а несколько предметов. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.69) |
| «В зимнем лесу» | 2 неделя | 1. « Закрепление счёта предмета на ощупь в пределах 5» (И.А.Помораева с.37) 2. «Счёт движений в пределах 5 » (И.А.Помораева с.39) |
| «Зимние забавы» | 3 неделя | 1. Учить устанавливать время на макете часов. Закреплять представления о многоугольнике. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.76) 2. Познакомить с правилами измерения жидких веществ с помощью условной меры. Развивать «чувство времени» (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.77) |
| «Птицы зимой» | 4 неделя | 1. Продолжать знакомить с монетами достоинством 1,5,10 рублей, их набором и разменом. Учить считать по заданной мере в пределах 20. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.71) Учить измерять измерять объём сыпучих веществ с помощью условной меры. Познакомить с часами. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.73) |
| Январь | | |
| «Зимние виды спорта» | 2 неделя | 1. Учить составлять арифметические задачи на сложение. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.85) 2. Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение и вычитание. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.88) |
| Экспериментирование | 3 неделя | 1. Закреплять умение измерять объём жидких |

| | | |
|--|----------|--|
| «Огород на подоконнике» | | веществ с помощью условной меры. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.90) 2.Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение и вычитание. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.93) |
| «Зимняя одежда» | 4 неделя | 1.Дидактическая игра «Один — много» с. 29 И.А.Помораева Дидактическое упражнение «Покажи один, покажи много» с 30 И.А.Помораева |
| Февраль | | |
| «Знакомство с природой Арктики и Антарктики» | 1 неделя | 1.Дидактическое упражнение «Покажи один, покажи много» с 30 И.А.Помораева 2.Дидактическая игра «Найди пару» (карточка) |
| «Наша армия родная» | 2 неделя | 1.Развивать представления о геометрических фигурах и умение рисовать их на листе бумаги. Закреплять умение называть предыдущее. Последующее и пропущенное число, обозначенное цифрой. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.98) 2.Совершенствовать представления о частях суток и их последовательности. Упражнять в правильном использовании в речи слов: сначала, потом, до, после. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.100) |
| «Я б в военные пошёл , пусть меня научат» | 3 неделя | 1.Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение. Упражнять в счёте предметов по образцу. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.101) 2.Закреплять умение называть зимние месяцы. Совершенствовать умение составлять число из единиц. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.103) |
| «Защитники Отечества» | 4 неделя | 1.« Закрепление счёта предмета на ощупь в пределах 5» (И.А.Помораева с.37) 2.«Счёт движений в пределах 5 » (И.А.Помораева с.39) |
| Март | | |

| | | |
|--|----------|--|
| «Игрушку для мамули я с любовью выбирал» | 1 неделя | 1.«Воспроизведение количества движений в пределах 5» (И.А.Помораева с.40) 2.«Закрепление умения воспроизводить указанные количества движений в пределах 5» (И.А.Помораева с.42) |
| «Народные праздники на Руси. Одежда» | 2 неделя | 1.Продолжать учить самостоятельно составлять и решать задачи на сложение и вычитание. Закреплять умение двигаться в пространстве в заданном направлении в соответствии с условными обозначениями. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.116) 2.Закреплять представления о количественном и порядковом значении числа, умение отвечать на вопросы «Сколько?», «Который по порядку?», «На котором месте?» (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.118) |
| «Весна идёт, весне— дорогу!» | 3 неделя | 1.Развивать умение объединять части множества, сравнивать целое и его части на основе счёта. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.130) 2.Закреплять умение в последовательном назывании дней недели. Развивать пространственное восприятие формы. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.132) |
| «Деревья и кустарники весной» | 4 неделя | 1.Совершенствовать навыки измерения высоты предметов с помощью условной меры. Продолжать знакомить с часами и учить определять время с точностью до 1 часа. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.111) Совершенствовать навыки счёта со сменой его основания. (И.А.Помораева «Формирование элементарных математических представлений» с.114) |
| Апрель | | |
| «Птицы» | 1 неделя | 1.Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку. Развивать умение измерять длину предметов с помощью условной меры. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.138) |

| | | |
|-------------------------------|----------|---|
| | | 2.Развивать умение последовательно называть дни недели, месяцы и времена года. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.140) |
| «Загадочный мир космоса» | 2 неделя | 1.Учить «читать» графическую информацию, обозначающую пространственные отношения объектов и направление их движения. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.143) 2.Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку. Развивать умение создавать сложные по форме предметы из отдельных частей по представлению. (И.А.Помораева, «Формирование элементарных математических представлений» с.145) |
| «Дорожная азбука. Транспорт» | 3 неделя | 1.Представления о площади. Сравнение площади.(Л.Г. Петерсон Практический курс математики для дошкольников с.212) 2.Сравнение групп предметов по количеству на наглядной основе .(Л.Г. Петерсон Практический курс математики для дошкольников с.113) |
| «День Земли» | 4 неделя | 1.Пространственные отношения: впереди, сзади (Л.Г. Петерсон Практический курс математики для дошкольников с.110) 2.Временные отношения: раньше, позже (Л.Г. Петерсон Практический курс математики для дошкольников с.120) |
| Май | | |
| «Этих дней не смолкнет слава» | 1 неделя | 1. Работа по закреплению пройденного материала. 2.Работа по закреплению пройденного материала. |
| «Лекарственные растения» | 2 неделя | 1. Работа по закреплению пройденного материала. 2.Работа по закреплению пройденного материала. |
| «Домашние и дикие животные» | 3 неделя | 1. Работа по закреплению пройденного материала. Работа по закреплению пройденного материала. |
| «Скоро в школу» | 4 неделя | 1. Работа по закреплению пройденного материала. Работа по закреплению пройденного материала. |

Ознакомление с предметным окружением. Ознакомление с социальным миром.

От 2 до 4 лет

«Ознакомление с природой, ознакомление с предметным и социальным окружением» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением», О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» для занятий с детьми»

| Тема недели | № недели | Тема НОД |
|------------------------------|----------|---|
| Сентябрь | | |
| «Игрушки» | 1 | «Хорошо у нас в детском саду» с.30 О.В.Дыбина |
| «Осень» | 2 | «Что мы делаем в детском саду» с.42 О.В.Дыбина |
| «Овощи и фрукты» | 3 | «Морковка от зайчика» с.20 О.А.Соломенникова |
| «Животные и птицы осенью» | 4 | «Опиши предмет» с.50 О.В.Дыбина |
| Октябрь | | |
| «Семья» | 1 | «Папа, мама, я - семья» с.21 О.В.Дыбина |
| «ЗОЖ» | 2 | «Листопад, листопад, листья жёлтые летят...» с. 21 О.А.Соломенникова |
| «Мой дом» | 3 | «Мебель» с.20 О.В.Дыбина |
| «Предметы домашнего обихода» | 4 | «Приключение в комнате» с.34 О.В.Дыбина |
| Ноябрь | | |
| «Транспорт» | 1 | «Транспорт» с.19 О.В.Дыбина |
| «Профессии» | 2 | «Няня моет посуду» с.45 О.В.Дыбина |
| «Хмурая осень» | 3 | «Рыбка плавает в воде» с.23 О.А.Соломенникова |
| «Хмурая осень» | 4 | «Поздняя осень» с.27 Е.Е.Хомякова «Комплексные развивающие занятия с детьми раннего возраста» |
| «Снег» | 5 | «Помогите Незнайке» с.26 О.В.Дыбина |
| Декабрь | | |
| «Снеговичок» | 1 | «Найди предметы рукотворного мира» с.29 О.В.Дыбина |
| «Зимние забавы» | 2 | «Теремок» с.27 О.В.Дыбина |
| «Новогодняя ёлочка» | 3 | «Снеговичок и ёлочка» с.26 О.А.Соломенникова |
| «Новый год» | 4 | «Деревянный брусочек» с.34 О.В.Дыбина |
| Январь | | |
| «Зима» | 2 | «Что лучше: бумага или ткань» с.46 О.В.Дыбина |
| «Зимняя одежда» | 3 | «Одежда» с.23 О.В.Дыбина |
| «Птицы и животные зимой» | 4 | «У кормушки» с.24 О.А.Соломенникова |

Февраль

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| «Ты на свете лучше всех» | 1 | «Вот так мама, золотая прямо!» с.39 О.В.Дыбина |
| «Мамины помощники» | 2 | «Наш зайчонок заболел» с.32 О.В.Дыбина |
| «Моя бабушка» | 3 | «Варвара — краса, длинная коса» с.28 О.В.Дыбина |
| «Цветы для любимой мамочки» | 4 | «Смешной рисунок» с.37 О.В.Дыбина |
| Март | | |
| «Мамин праздник» | 1 | «Золотая мама» с.40 О.В.Дыбина |
| «Народные игрушки» | 2 | «Тарелочка из глины» с.44 О.В.Дыбина |
| «Песенки, потешки» | 3 | «Петушок и его семейка» с.29 О.А.Соломенникова |
| «Фольклор» | 4 | «Кто в домике живёт?» с.25 О.В.Дыбина |
| «Весна» | 5 | «Солнышко, солнышко, выгляни в окошечко...» с.31 О.А.Соломенникова |
| Апрель | | |
| «Весна» | 1 | «Подарки для медвежонка» с.48 О.В.Дыбина |
| «Весёлые воробы» | 2 | «Как мы с Фунтиком возили песок» с.41 О.В.Дыбина |
| «Где моя мама?» | 3 | «Котёнок Пушок» с.27 О.А.Соломенникова |
| «Одежда людей весной» | 4 | Игра «Чудесный мешочек» с.24 О.В.Дыбина |
| Май | | |
| «Какие гости появились на участке» | 1 | «Кого мы встретили на нашем участке» с.280 «Комплексные занятия» |
| «Лесные звери и птицы» | 2 | |
| ї годы н | 3 | «Подарок для крокодила Гены» с.49 О.В.Дыбина |
| «Лето красное пришло» | 4 | «Там и тут, там и тут одуванчики цветут» с.33.О.А.Соломенникова |

От 4 до 5 лет

О.В.Дыбина/ «Ознакомление с предметным и социальным окружением». Средняя группа
О.А.Соломенникова/ «Ознакомление с природой в детском саду»

| Тема недели | № недели | Тема НОД |
|---------------------------|----------|--|
| СЕНТЯБРЬ | | |
| «День Знаний» | 1 неделя | «Расскажи о любимых предметах» (О.В.Дыбина с.18) |
| «Что нам осень принесла?» | 2 неделя | «Что нам осень принесла?» (О.А.Соломенникова с.28) |
| «Угощение для кукол | 3 неделя | «Петрушка идёт трудиться» (О.В.Дыбина с.21) |
| «В осеннем лесу» | 4 неделя | «У медведя во бору грибы, ягоды беру...» (О.А.Соломенникова с.30) |
| ОКТЯБРЬ | | |
| «Моя семья» | 1 неделя | «Моя семья» (О.В.Дыбина с.19) |
| «У меня зазвонил телефон» | 2 неделя | «Прохождение экологической тропы» (О.А.Соломенникова с.33) |
| «Мои друзья» | 3 неделя | «Мои друзья» (О.В.Дыбина с.24) |
| «Кто где живет» | 4 неделя | «Знакомство с декоративными птицами» (О.А.Соломенникова |

| | | | |
|--|--|-------|--|
| | | c.36) | |
|--|--|-------|--|

НОЯБРЬ

| | | |
|----------------------------|----------|---|
| «Наш детский сад» | 1 неделя | «Детский сад наш так хорош-лучше сада не найдёшь» Целевая прогулка «Что такое улица» (О.В.Дыбина с31,.37) |
| «Мои любимые питомцы» | 2 неделя | «Осенние посиделки» (беседа о домашних животных) (О.А.Соломенникова с.38) |
| «Мои игрушки» | 3 неделя | «Петрушка идёт рисовать» (О.В.Дыбина с.26) |
| «Звери в лесу» | 4 неделя | Беседа о диких животных. (О.А.Соломенникова.с.41) |
| «Мы зимой болеть не будем» | 5 неделя | «Замечательный врач» Экскурсия в медицинский кабинет. (О.В.Дыбина с.34) |

ДЕКАБРЬ

| | | |
|-----------------------------|----------|--|
| .«Откуда елка к нам пришла» | 1 неделя | «Лесная красавица» (Н.Е.Веракса с.161) |
| «Зимние забавы» | 2 неделя | Беседа о праздновании Нового года. (Н.Е.Веракса с.157) |
| «Снегурочка» | 3 неделя | «Почему растаяла Снегурочка?» (О.А.Соломенникова с.45) |
| «Наша нарядная елка» | 4 неделя | «Экскурсия к новогодней ёлке» (Н.Е.Веракса с.162) |

ЯНВАРЬ

| | | |
|--------------------|----------|---|
| «Белоснежная зима» | 2 неделя | «Зимняя одежда» (Н.Е.Веракса с.180) |
| «Стайка снегирей» | 3 неделя | Стайка снегирей на ветках рябины (О.А.Соломенникова с.48) |
| «Зимние узоры» | 4 неделя | «Зимние забавы» (Вераксы Н.Е. с.174) |

ФЕВРАЛЬ

| | | |
|-----------------------|----------|---|
| «В зимнем лесу» | 1 неделя | «В гости к деду Природоведу» (О.А.Соломенникова с.50) |
| «Транспорт» | 2 неделя | «Беседа о транспорте» (Н.Е.Веракса с.132) |
| «Военные профессии» | 3 неделя | Посадка лука. (О.А.Соломенникова с.54) |
| «Зашитники Отечества» | 4 неделя | «Наша армия» (О.В.Дыбина с.37) |

МАРТ

| | | |
|------------------------------|----------|---|
| «Цветы для мамы» | 1 неделя | «Мир комнатных растений» (О.А.Соломенникова с.57) |
| «Моя любимая мама» | 2 неделя | «Беседа о маме» (Веракса Н.Е. с.231) |
| «Посуда из глины» | 3 неделя | «Поможем Незнайке вылепить посуду» (О.А.Соломенникова с.64) |
| «Дымковские игрушки» | 4 неделя | «Путешествие в село Дымково» |
| «Игрушки из села Филимоново» | 5 неделя | «Посадка семян цветов» (О.А.Соломенникова с.65) |

АПРЕЛЬ

| | | |
|-------------------------|----------|--|
| «Наши любимые сказки» | 1 неделя | «Что из чего сделано» (О.В.Дыбина с.36,40) |
| «Ракета в небе голубом» | 2 неделя | «Наша Вселенная» (Н.Е.Веракса с.224) |

| | | |
|-------------------------|----------|--|
| «Весна пришла» | 3 неделя | «Свойства предметов и материалов» (О.В.Дыбина с.58) |
| «Солнечный денек» | 4 неделя | «Экологическая тропа весной» (О.А.Соломеникова с.66) |
| МАЙ | | |
| «Скоро праздник» | 1 неделя | |
| «Экскурсия к памятнику» | 2 неделя | «Экскурсия к памятнику» (Н.Е.Веракса с.286) |
| «Кузовок с ягодами» | 3 неделя | «Ягоды» (Н.Е.Веракса с.289) |
| «Летняя одежда» | 4 неделя | «Путешествие в прошлое одежды» (О.В.Дыбина с.40) |

От 5 до 6 лет

| Тема недели | №.недели | Тема НОД |
|--|----------|--|
| Сентябрь | | |
| «День Знаний» | 1 неделя | «Как хорошо у нас в саду» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.33) |
| «Овощи и огород» | 2 неделя | «Почва и подземные обитатели» (О.А.Соломеникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Фрукты и сад» | 3 неделя | «Предметы-помощники» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.28) |
| «Дары осени» | 4 неделя | «Дары осени» (О.А.Соломеникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| Октябрь | | |
| «Хозяюшка-осень» | 1 неделя | «Удивительные предметы» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.31) |
| «Мой край — моя малая Родина» | 2 неделя | «4 октября — всемирный день животных» (О.А.Соломеникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «История и достопримечательности г.Саратова» | 3 неделя | «К дедушке на ферму» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.56) |
| «Родина моя Россия!» | 4 неделя | «Кроет уж лист золотой влажную землю в лесу...». (О.А.Соломеникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| Ноябрь | | |
| «Столица нашей Родины — Москва» | 1 неделя | «Моё Отечество-Россия» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.49) |
| «День народного единства» | 2 неделя | «Птицы нашего края» (О.А.Соломеникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Народные традиции и премыслы» | 3 неделя | «Библиотека» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.43) |
| «Как звери готовятся к зиме» | 4 неделя | «Растения и животные зимой». (О.А.Соломеникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |

| | | |
|--|----------|---|
| «Вода и лёд». | 5 неделя | «Путешествие в прошлое книги» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.35) |
| Декабрь | | |
| «Знакомство с традициями празднования Нового года в разных странах» | 1 неделя | «Мир неживой природы (диагностическое занятие)». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Птицы зимой» | 2 неделя | «Знатоки» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.47) |
| «Зимние забавы» | 3 неделя | «Прохождение экологической тропы» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Новый год у ворот» | 4 неделя | «Дружная семья» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.29) |
| Январь | | |
| «Зимние виды спорта» | 2 неделя | «День заповедников (10 января)» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.42) |
| «Познавательно-исследовательская деятельность (экспериментирование). Огород на окне» | 3 неделя | «Две вазы» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.34) |
| «Знакомство с природой Арктики и Антарктики» | 4 неделя | «Животные водоемов, морей и океанов». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.50) |
| Февраль | | |
| «Наша армия родная» | 1 неделя | «В мире материалов (викторина)» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.45) |
| «Я б в военные пошёл, пусть меня научат. Профессии» | 2 неделя | «Служебные собаки» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.67) |
| «Мой папа самый лучший» | 3 неделя | «Защитники Родины» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.46) |
| «Ты на свете лучше всех» | 4 неделя | «Огород на окне» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| Март | | |
| «И игрушку для мамули я с любовью выбирал» | 1 неделя | «Путешествие в типографию» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.40) |
| «Знакомство с русским фольклором» | 2 неделя | «Полюбуйся: весна наступает...» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Народные праздники на Руси. Одежда». | 3 неделя | «На выставке кожаных изделий» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.39) |
| «Весна идёт, весне — дорогу!» | 4 неделя | «22 марта - Всемирный день водных ресурсов». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |

| | | |
|-------------------------------|----------|---|
| «Деревья и кустарники весной» | 5 неделя | «Путешествие в прошлое счётных устройств» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением с.51)» |
| Апрель | | |
| «Птицы» | 1 неделя | «Животный и растительный мир» (диагностическое занятие) (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Загадочный мир космоса» | 2 неделя | «Космос» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.53) |
| «Дорожная азбука. Транспорт» | 3 неделя | «Путешествие в прошлое светофора» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.54) |
| «День Земли» | 4 неделя | «22 апреля—Международный день Земли». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| Май | | |
| «Этих дней не смолкнет слава» | 1 неделя | «Здравствуйте, цветики-цветочки» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Лекарственные растения» | 2 неделя | «Почва и подземные обитатели» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Домашние и дикие животные» | 3 неделя | «Наблюдение за живым объектом (на примере морской свинки)» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Скоро в школу!» | 4 неделя | «Школа.Учитель» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.36) |

От 6 до 7 лет

| Тема недели | №.недели | Тема НОД |
|--|----------|--|
| Сентябрь | | |
| «День Знаний» | 1 неделя | «Как хорошо у нас в саду» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.33) |
| «Овощи и огород» | 2 неделя | «Почва и подземные обитатели» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Фрукты и сад» | 3 неделя | «Предметы-помощники» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.28) |
| «Дары осени» | 4 неделя | «Дары осени» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| Октябрь | | |
| «Хозяюшка-осень» | 1 неделя | «Удивительные предметы» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.31) |
| «Мой край — моя малая Родина» | 2 неделя | «4 октября — всемирный день животных» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «История и достопримечательности г.Саратова» | 3 неделя | «К дедушке на ферму» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.56) |

| | | |
|---------------------------------|----------|---|
| «Родина моя Россия!» | 4 неделя | «Кроет уж лист золотой влажную землю в лесу...». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| Ноябрь | | |
| «Столица нашей Родины — Москва» | 1 неделя | «Моё Отечество-Россия» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.49) |
| «День народного единства» | 2 неделя | «Птицы нашего края» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Народные традиции и премыслын | 3 неделя | «Библиотека» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.43) |
| «Как звери готовятся к зиме» | 4 неделя | «Растения и животные зимой». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |

| | | |
|--|----------|---|
| «Вода и лёд». | 5 неделя | «Путешествие в прошлое книги» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.35) |
| Декабрь | | |
| «Знакомство с традициями празднования Нового года в разных странах» | 1 неделя | «Мир неживой природы (диагностическое занятие)». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Птицы зимой» | 2 неделя | «Знатоки» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.47) |
| «Зимние забавы» | 3 неделя | «Прохождение экологической тропы» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Новый год у ворот» | 4 неделя | «Дружная семья» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.29) |
| Январь | | |
| «Зимние виды спорта» | 2 неделя | «День заповедников (10 января)» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.42) |
| «Познавательно-исследовательская деятельность (экспериментирование). Огород на окне» | 3 неделя | «Две вазы» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.34) |
| «Знакомство с природой Арктики и Антарктики» | 4 неделя | «Животные водоемов, морей и океанов». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.50) |
| Февраль | | |
| «Наша армия родная» | 1 неделя | «В мире материалов (викторина)» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.45) |
| «Я б в военные пошёл, пусть меня научат. Профессии» | 2 неделя | «Служебные собаки» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.67) |
| «Мой папа самый лучший» | 3 неделя | «Защитники Родины» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.46) |
| «Ты на свете лучше всех» | 4 неделя | «Огород на окне» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| Март | | |
| «И игрушку для мамули я с любовью выбирал» | 1 неделя | «Путешествие в типографию» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.40) |
| «Знакомство с русским фольклором» | 2 неделя | «Полюбуйся: весна наступает...» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Народные праздники на Руси. Одежда». | 3 неделя | «На выставке кожаных изделий» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.39) |
| «Весна идёт, весне — дорогу!» | 4 неделя | «22 марта - Всемирный день водных ресурсов». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |

| | | |
|-------------------------------|----------|---|
| «Деревья и кустарники весной» | 5 неделя | «Путешествие в прошлое счётных устройств» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением с.51)» |
| Апрель | | |
| «Птицы» | 1 неделя | «Животный и растительный мир» (диагностическое занятие) (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Загадочный мир космоса» | 2 неделя | «Космос» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.53) |
| «Дорожная азбука. Транспорт» | 3 неделя | «Путешествие в прошлое светофора» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.54) |
| «День Земли» | 4 неделя | «22 апреля—Международный день Земли». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| Май | | |
| «Этих дней не смолкнет слава» | 1 неделя | «Здравствуйте, цветики-цветочки» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Лекарственные растения» | 2 неделя | «Почва и подземные обитатели» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Домашние и дикие животные» | 3 неделя | «Наблюдение за живым объектом (на примере морской свинки)» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Скоро в школу!» | 4 неделя | «Школа.Учитель» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.36) |

Группа кратковременного пребывания (от 2 до 7 лет)

| Тема недели | № недели | Тема НОД |
|--|----------|---|
| Сентябрь | | |
| «День Знаний» | 1 неделя | «Как хорошо у нас в саду» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.33) |
| «Овощи и огород» | 2 неделя | «Почва и подземные обитатели» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Фрукты и сад» | 3 неделя | «Предметы-помощники» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.28) |
| «Дары осени» | 4 неделя | «Дары осени» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| Октябрь | | |
| «Хозяюшка-осень» | 1 неделя | «Удивительные предметы» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.31) |
| «Мой край — моя малая Родина» | 2 неделя | «4 октября — всемирный день животных» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «История и достопримечательности г.Саратова» | 3 неделя | «К дедушке на ферму» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.56) |
| «Родина моя Россия!» | 4 неделя | «Кроет уж лист золотой влажную землю в лесу...». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| Ноябрь | | |
| «Столица нашей Родины — Москва» | 1 неделя | «Моё Отечество-Россия» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.49) |
| «День народного единства» | 2 неделя | «Птицы нашего края» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Народные традиции и пэомыслын | 3 неделя | «Библиотека» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.43) |
| «Как звери готовятся к зиме» | 4 неделя | «Растения и животные зимой». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |

| | | |
|--|----------|---|
| «Вода и лёд». | 5 неделя | «Путешествие в прошлое книги» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.35) |
| Декабрь | | |
| «Знакомство с традициями празднования Нового года в разных странах» | 1 неделя | «Мир неживой природы (диагностическое занятие)». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Птицы зимой» | 2 неделя | «Знатоки» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.47) |
| «Зимние забавы» | 3 неделя | «Прохождение экологической тропы» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Новый год у ворот» | 4 неделя | «Дружная семья» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.29) |
| Январь | | |
| «Зимние виды спорта» | 2 неделя | «День заповедников (10 января)» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.42) |
| «Познавательно-исследовательская деятельность (экспериментирование). Огород на окне» | 3 неделя | «Две вазы» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.34) |
| «Знакомство с природой Арктики и Антарктики» | 4 неделя | «Животные водоемов, морей и океанов». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.50) |
| Февраль | | |
| «Наша армия родная» | 1 неделя | «В мире материалов (викторина)» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.45) |
| «Я б в военные пошёл, пусть меня научат. Профессии» | 2 неделя | «Служебные собаки» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.67) |
| «Мой папа самый лучший» | 3 неделя | «Защитники Родины» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.46) |
| «Ты на свете лучше всех» | 4 неделя | «Огород на окне» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| Март | | |
| «И игрушку для мамули я с любовью выбирал» | 1 неделя | «Путешествие в типографию» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.40) |
| «Знакомство с русским фольклором» | 2 неделя | «Полюбуйся: весна наступает...» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Народные праздники на Руси. Одежда». | 3 неделя | «На выставке кожаных изделий» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.39) |
| «Весна идёт, весне — дорогу!» | 4 неделя | «22 марта - Всемирный день водных ресурсов». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |

| | | |
|-------------------------------|----------|---|
| «Деревья и кустарники весной» | 5 неделя | «Путешествие в прошлое счётных устройств» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением с.51)» |
| Апрель | | |
| «Птицы» | 1 неделя | «Животный и растительный мир» (диагностическое занятие) (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Загадочный мир космоса» | 2 неделя | «Космос» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.53) |
| «Дорожная азбука. Транспорт» | 3 неделя | «Путешествие в прошлое светофора» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.54) |
| «День Земли» | 4 неделя | «22 апреля—Международный день Земли». (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| Май | | |
| «Этих дней не смолкнет слава» | 1 неделя | «Здравствуйте, цветики-цветочки» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Лекарственные растения» | 2 неделя | «Почва и подземные обитатели» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Домашние и дикие животные» | 3 неделя | «Наблюдение за живым объектом (на примере морской свинки)» (О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» с.) |
| «Скоро в школу!» | 4 неделя | «Школа.Учитель» (О.В.Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» с.36) |

Образовательная область «Познавательное развитие»
(Ознакомление с миром природы)
(5 - 6 лет)

| Месяц | Неделя | Тема | Источник информации |
|--------------|---------------|---|---|
| Сентябрь | 3 | Что цветет на нашем участке в начале сентября | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.20 |
| | 4 | Овощи и фрукты на нашем столе. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.30 |
| Октябрь | 1 | Как заполнять календарь природы? | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.24 |
| | 2 | Корова и коза — домашние животные. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.43 |
| | 3 | Растения в нашем уголке природы | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.40 |
| | 4 | Уходит золотая осень (часть 1) | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.45 |
| | 5 | Уходит золотая осень.(часть 2) | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.52 |
| Ноябрь | 1 | Растения в нашем уголке природы. | . С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.38 |
| | 2 | Как лесные звери- медведь и белка- готовятся к зиме. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.51 |
| | 3 | Для чего животным хвосты. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.45 |
| | 4 | Лошадь и овца | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.57 |
| Декабрь | 1 | Чтение рассказов В. Бианки «Белкина гшильня н, «Прячутся». | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.179 |
| | 2 | Письма заболевшим детям | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.59 |
| | 3 | Как лесные звери- белка, заяц, медведь, лиса- пэроводят зим в лесу. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.67 |
| | 4 | Станем юными защитниками природы | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.63 |
| Январь | 1 | Что за зверь. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.73 |
| | 2 | Лес-это дом для многих жильцов. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.77 |
| | 3 | Получаем талую воду | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр 69. |

| | | | |
|---------|---|--|---|
| Февраль | 1 | Как люди помогают лесным обитателям. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр. 81 |
| | 2 | Чем мы кормим наших птиц и что они особенно любят? | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.79 |
| | 3 | Выращиваем лук | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.80 |
| | 4 | Прошла зима холодная. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.93 |
| Март | 1 | Наши четвероногие друзья | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.97 |
| | 2 | Подарок дорогому человеку: маме, бабушке, сестрёнке. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.99 |
| | 3 | Сравним кошку с собакой. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.108 |
| | 4 | Как люди заботятся о своем здоровье весной. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.102 |
| | 1 | Береги деревянные предметы | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр120 |
| | 2 | Весна в жизни лесных зверей. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр. 114 |
| | 3 | Бережно относимся к бумаге. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.135 |
| Апрель | 4 | Люблю березку Русскую | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.118 |
| | 5 | Как человек охраняет природу. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр. 146 |
| Май | 1 | Чтение рассказа В.Бианки. «Мастера без топора». | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр. 185 |
| | 2 | Золотые рыбки-декоративные домашние рыбки. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр145 |
| | 3 | Где растут одуванчики и как их можно узнать? | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.137 |
| | 4 | Весна кончается — лето начинается. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.148 |

**Образовательная область «Познавательное развитие»
(Ознакомление с миром природы)
(6 - 7 лет)**

| Месяц | Неделя | Тема | Источник информации |
|----------|--------|---|---|
| сентябрь | 3 | Планета Земля в опасности! | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.26 |
| | 4 | Начинаем читать книгу «Экология в картинках» | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.31 |
| октябрь | 1 | Простые и ценные камни в природе. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.44 |
| | 2 | Подкормка птиц Птичий город на деревьях | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.62\202 |
| | 3 | Обитатели комнаты природы. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.46 |
| | 4 | Цикл наблюдений за природой, работа с календарем природы. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.52 |
| | 5 | Что человек делает из глины? | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.58 |
| ноябрь | 1 | Сравнение песка,глины и камней. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.61 |
| | 2 | Влаголюбивые и засухоустойчивые комнатные растения | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.62 |
| | 3 | Где у саксаула листья? | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада Стр.65. |

| | | | |
|---------|---|--|--|
| ноябрь | 4 | Осень | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.69 |
| Декабрь | 1 | Через добрые дела можно стать юным экологом. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.74 |
| | 2 | Беседа о лесе | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.78 |
| | 3 | Сохраним елку-красавицу наших лесов. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.82 |
| | 4 | Солнце, Земля и другие планеты. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.88 |
| январь | 1 | Сравнение белого и бурого медведя | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.109 |
| | 2 | Как белка, заяц и лось про одят зим В лесу. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.98 |
| | 3 | Волк и лиса-лесные хищники | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр 107 |
| февраль | 1 | Посадка лука | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр. 111 |
| | 2 | Цепочки в лесу | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.113 |
| | 3 | Кто главный в лесу | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.117 |

| | | | |
|------|---|--|--|
| | 4 | Пройдет зима холодная. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.123 |
| Март | 1 | Что мы знаем о птицах | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.137 |
| | 2 | Подарок любимому человеку к 8 Марта. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.130 |
| | 3 | Когда животных в природе становится много или мало? | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.147 |
| | 4 | Олени и хищники | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр. 148 |
| | 1 | Зеленая служба. Айболит-весенний уход за комнатными растениями. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр150 |
| | 2 | Весна в жизни лесных зверей. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр. 114 |
| | 3 | Бережно относимся к бумаге. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.135 |
| | 4 | Красная книга | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.155 |
| | 5 | Лес в жизни человека | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр. 156 |
| Май | 1 | Мой родной край: заповедные места и памятники природы. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр. 175 |
| | 2 | Море бывает в беде | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр186 |
| | 3 | Повторение пройденного | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. |
| | 4 | Повторение пройденного | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. |

Группа кратковременного пребывания (от 2 до 7 лет)

Образовательная область «Познавательное развитие»

(Ознакомление с миром природы)

(5 - 6 лет)

| Месяц | Неделя | Тема | Источник информации |
|-------|--------|------|---------------------|
|-------|--------|------|---------------------|

| | | | |
|----------|---|--|---|
| Сентябрь | 3 | Что цветет на нашем участке в начале сентября | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.20 |
| | 4 | Овощи и фрукты на нашем столе. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.30 |
| Октябрь | 1 | Как заполнять календарь природы? | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.24 |
| | 2 | Корова и коза — домашние животные. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.43 |
| | 3 | Растения в нашем уголке природы | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.40 |
| | 4 | Уходит золотая осень (часть 1) | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.45 |
| | 5 | Уходит золотая осень.(часть 2) | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.52 |
| Ноябрь | 1 | Растения в нашем уголке природы. | . С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.38 |
| | 2 | Как лесные звери- медведь и белка- готовятся к зиме. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.51 |
| | 3 | Для чего животным хвосты. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.45 |
| | 4 | Лошадь и овца | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.57 |
| Декабрь | 1 | Чтение рассказов В. Бианки «Белкина гшильня н, «Прячутся». | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.179 |
| | 2 | Письма заболевшим детям | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.59 |
| | 3 | Как лесные звери- белка, заяц, медведь, лиса- проводят зим в лесу. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.67 |
| | 4 | Станем юными защитниками природы | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.63 |
| Январь | 1 | Что за зверь. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.73 |
| | 2 | Лес-это дом для многих жильцов. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.77 |
| | 3 | Получаем талую воду | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр 69. |
| вр | 1 | Как люди помогают лесным обитателям. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр. 81 |

| | | | |
|--------|---|--|---|
| | 2 | Чем мы кормим наших птиц и что они особенно любят? | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.79 |
| | 3 | Выращиваем лук | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.80 |
| | 4 | Прошла зима холодная. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.93 |
| Март | 1 | Наши четвероногие друзья | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.97 |
| | 2 | Подарок дорогому человеку: маме, бабушке, сестрёнке. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.99 |
| | 3 | Сравним кошку с собакой. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.108 |
| | 4 | Как люди заботятся о своем здоровье весной. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.102 |
| | 1 | Береги деревянные предметы | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.120 |
| | 2 | Весна в жизни лесных зверей. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр. 114 |
| | 3 | Бережно относимся к бумаге. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.135 |
| Апрель | 4 | Люблю березку Русскую | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.118 |
| | 5 | Как человек охраняет природу. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр. 146 |
| Май | 1 | Чтение рассказа В.Бианки. «Мастера без топора». | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр. 185 |
| | 2 | Золотые рыбки-декоративные домашние рыбки. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.145 |
| | 3 | Где растут одуванчики и как их можно узнать? | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.137 |
| | 4 | Весна кончается — лето начинается. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в старшей группе детского сада. Стр.148 |

**Образовательная область «Познавательное развитие»
(Ознакомление с миром природы)
(6 - 7 лет)**

| Месяц | Неделя | Тема | Источник информации |
|----------|--------|---|---|
| сентябрь | 3 | Планета Земля в опасности! | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.26 |
| | 4 | Начинаем читать книгу «Экология в картинках» | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.31 |
| октябрь | 1 | Простые и ценные камни в природе. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.44 |
| | 2 | Подкормка птиц Птичий город на деревьях | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.62\202 |
| | 3 | Обитатели комнаты природы. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.46 |
| | 4 | Цикл наблюдений за природой, работа с календарем природы. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.52 |
| | 5 | Что человек делает из глины? | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.58 |
| ноябрь | 1 | Сравнение песка,глины и камней. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.61 |
| | 2 | Влаголюбивые и засухоустойчивые комнатные растения | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.62 |
| | 3 | Где у саксаула листья? | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада Стр.65. |

| | | | |
|---------|---|--|--|
| ноябрь | 4 | Осень | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.69 |
| Декабрь | 1 | Через добрые дела можно стать юным экологом. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.74 |
| | 2 | Беседа о лесе | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.78 |
| | 3 | Сохраним елку-красавицу наших лесов. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.82 |
| | 4 | Солнце, Земля и другие планеты. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.88 |
| январь | 1 | Сравнение белого и бурого медведя | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.109 |
| | 2 | Как белка, заяц и лось про одят зим В лесу. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.98 |
| | 3 | Волк и лиса-лесные хищники | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр 107 |
| февраль | 1 | Посадка лука | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр. 111 |
| | 2 | Цепочки в лесу | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.113 |
| | 3 | Кто главный в лесу | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.117 |

| | | | |
|------|---|--|---|
| | 4 | Пройдет зима холодная. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.123 |
| Март | 1 | Что мы знаем о птицах | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.137 |
| | 2 | Подарок любимому человеку к 8 Марта. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.130 |
| | 3 | Когда животных в природе становится много или мало? | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.147 |
| | 4 | Олени и хищники | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр. 148 |
| | 1 | Зеленая служба. Айболит-весенний уход за комнатными растениями. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр150 |
| | 2 | Весна в жизни лесных зверей. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр. 114 |
| | 3 | Бережно относимся к бумаге. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.135 |
| | 4 | Красная книга | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр.155 |
| | 5 | Лес в жизни человека | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр. 156 |
| Май | 1 | Мой родной край: заповедные места и памятники природы. | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр. 175 |
| | 2 | Море бывает в беде | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. Стр186 |
| | 3 | Повторение пройденного | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. |
| | 4 | Повторение пройденного | С.Н Николаева «Юный эколог» система работы в подготовительной к школе группе детского сада. |