

**Перспективный план фронтальной и подгрупповой коррекционно – развивающей работы
Учителя – дефектолога Капровой О.Г. на 2025 - 2026 учебный год**


 Утверждаю
 Заведующий МКДОУ де «Колосок»
 С.В.Копейкина
 2025 г. № 118

Образовательная область	Месяц	Группа		
		Средняя	Старшая	Подготовительная
Ознакомление с окружающим миром и развитие речи	Сентябрь	1. Осенние изменения в природе 2. Игрушки в группе 3. Что такое овощи? 4. Что такое фрукты?	1. Детский сад 2. Игрушки	1. Осень. Периоды осени. Осенние месяцы 2. Деревья осенью. Листья
	Октябрь	3. Грибы и ягоды 4. Осень. Признаки осени 5. Одежда 6. Головные уборы 7. Обувь	3. Осень 4. Овощи 5. Фрукты. 6. Сад - огород 7. «День народного единства»	3. Овощи. Труд взрослых на полях и огородах. 4. Фрукты 5. Насекомые 6. Перелетные птицы 7. Грибы. Ягоды 8. «День народного единства»
	Ноябрь	8. Мое тело 9. Домашние животные 10. Домашние птицы 11. Признаки зимы	8. Лес: грибы, ягоды, деревья 9. Перелетные птицы 10. Одежда 11. Обувь, одежда, головные уборы	9. Домашние животные. Место обитания домашних животных 10. Дикие детеныши и их детеныши 11. Осенняя одежда, обувь, головные уборы. Дифференциация типов одежды по сезонам 12. Зима. Зимние месяцы
Декабрь	12. Зима. Признаки зимы 13. Дикие птицы 14. Дикие животные	12. Ателье 13. Зима. Зимние забавы	13. Зима. Дикие животные зимой 14. Мебель 15. Посуда	

		15. Новогодние праздники. Новый год	14. Мебель, части мебели 15. Новый год	16. Новый год в семье
Январь	16-17. КАНИКУЛЫ 18. Зимние забавы 19. Город, дом, улица, дорожная безопасность 20. Транспорт	16. КАНИКУЛЫ 17. Семья 18. Зимующие птицы 19. Дикие животные зимой	17. КАНИКУЛЫ 18. Животные жарких стран 19. Семья 20. Инструменты	
Февраль	21. Посуда 22. продукты 23. День защитника Отечества 24. Зима	20. Почта 21. Транспорт 22. Комнатные растения 23. День защитника Отечества	21. Стройка и строительные профессии. Профессии работников детского сада 22. Комнатные растения 23. Транспорт 24. День защитника Отечества.	
Март	25. Мамин праздник 26. Признаки весны 27. Бытовая техника 28. Мебель	24Весна. День рождения Весны. 25. Международный женский день 26. Профессии 27. Наша пища 28. Откуда хлеб пришел?	25. Весна. Весенние месяцы 26. Весна. Международный женский день. 27. Перелетные птицы весной 28. Растения и животные весной 29. Наша страна - Россия	
Апрель	29. Инструменты 30. Рыбки в аквариуме 31. Комнатные растения 32. Мое здоровье	29. Посуда 30. Мой дом. Прогоулка по городу 31. Домашние животные и их детеныши 32. Человек	30. Профессии 31. Наш дом 32. Сад – огород – лес 33. Человек	
Май	33. 9 мая 34. Безопасность 35. Лето	33. День Победы. Наша страна. Мой родной край 34. Насекомые 35. Лето. Обследование 36. Летние забавы. Обследование	34. Домашние животные 35. День Победы 35. Школа. Школьные принадлежности 36. Лето 37. Обследование	

<p>Развитие элементарных математических представлений (конструирование)</p>				
	<p>Сентябрь</p>	<p>1. Формирование умения раскладывать резко различающие предметы на две группы 2. Формировать умения надевать кольца на стержень. 3. Знакомство с желтым цветом 4. Учить проталкивать объемные геометрические формы в соответствующие прорезы коробки, используя метод проб и ошибок</p>	<p>1. Соотнесение числа и количества. Цифра 1. 2. Геометрическая фигура круг. 3. Сравнение предметов. 4. Понятие «сверху», «снизу»</p>	<p>1. Цвет предметов. Количественные отношения: один-много - столько же. Числа от 1 до 10 2. Понятия большой - маленький. Образование числа 2. Числа от 1 до 10</p>
	<p>Октябрь</p>	<p>5. Учить различать величину (большой – маленький) 6. Учить складывать разрезную предметную картинку 7. Цвет предметов: красный, 8. Учить раскладывать предметы на две группы</p>	<p>1. Знакомство с образованием и составом числа 2. Признаки предметов 3. Понятия «высокий - низкий», «выше - ниже», «одинаковые по высоте». 4. Понятия «спереди- сзади» (перед, за, между) 5. Закрепление понятий «больше- меньше». 6. Сравнение предметов по одному, двум признакам 7. Образование числа 3, знакомство с цифрой 8. Понятия «левое», «правое»</p>	<p>3. Понятия большой- маленький. Образование числа 2. Цифра, число и количество в пределах 10 4. Анализ и сравнение совокупности предметов. Образование числа 3. Цифра, число и количество в пределах 10. 5. Количество предметов. Образование числа 3. Геометрические фигуры 6. Количество и счет. Состав чисел 2 и 3. Геометрические фигуры.</p>
	<p>Ноябрь</p>	<p>9. Закрепить умение проталкивать объемные геометрические формы в соответствующие прорезы</p>	<p>1. Образование числа 3. Понятия «один», «много», «мало», «несколько» 2. Понятия «высокий - низкий»,</p>	<p>7. Количество и счет. Образование числа 4. Геометрические фигуры. 8. Состав числа 4. Образование числа 4. Геометрические фигуры</p>

		<p>коробки, 10. Учить группировать предметы по цвету красный – желтый на две группы 11. Учить различать величину большой – маленький по словесной инструкции 12. Учить слышать геометрические фигуры 13. Знакомство с зеленым цветом</p>	<p>«выше - ниже», «одинаковые по высоте». 3. Пространственные понятия 4. Счет в прямом (до 3) и обратный (от 3) порядке. 5. Геометрическая фигура квадрат 6. Понятия «длинный - короткий», «длиннее - короче», «одинаковые по длине». 7. Понятия «далеко-близко», «около», «рядом» 8. Образование числа, знакомство с цифрой 9. Понятия «больше - меньше»</p>	<p>9. Образование числа 5. Состав числа 5. Геометрические фигуры 10. Состав числа 5. Образование числа 6. 11. Состав числа 5. Сложение; Образование числа 6.</p>
Декабрь	<p>14. Большой - маленький, по словесной инструкции 15. Группировка геометрических фигур на две группы 16. Форма предметов - квадрат 17. Группировка предметов по цвету</p>	<p>1. Понятия «длинный - короткий», «длиннее - короче», «одинаковые по длине». 2. Понятия «внутри», «снаружи» 3. Составление числа 4 разными способами. 4. Понятия «столько же», «одинаково», «поровну» 5. Цифра 0. 6. Знакомство с тетрадью в клетку 7. Закрепление понятия «больше-меньше». 8. Уравнивание групп предметов</p>	<p>12. Состав числа 6. Сложение. Образование числа 7 13. Состав числа 6. Вычитание. Состав числа 7. 14. Состав числа 7. Вычитание. Образование числа 8 15. Состав числа 7. Сложение и вычитание. Состав числа 8</p>	
Январь	<p>18. Закреплять умение складывать пирамидку, матрешку с учетом величины</p>	<p>КАНИКУЛЫ 1. Повторение образования и состава числа 2. Геометрическая фигура</p>	<p>КАНИКУЛЫ 16. Состав числа 7. Сложение и вычитание. Образование числа 9</p>	

		<p>19. Учить называть величину предметов на картинках</p> <p>20. Группировка геометрических фигур.</p>	<p>треугольник</p> <p>3. Образование числа 5, знакомство с цифрой</p> <p>4. Понятия «вчера, сегодня, завтра, раньше, позже»</p> <p>5. Порядковый счет до</p> <p>6. Понятия «толстый - тонкий», «толще - тоньше», «одинаковый по толщине»</p> <p>1. Практическое знакомство с составом числа</p> <p>2. Понятие «пара»</p>	<p>17. Состав числа 8. Вычисления в пределах 10. Образование числа 10</p> <p>18. Состав числа 8. Порядковый счет в пределах 10.</p>
Февраль		<p>21. Знакомство с синим цветом</p> <p>22. Расположение предметов в ряд от самого большого к маленькому</p> <p>23. Продолжать учить выполнять группировку предметов по цвету</p> <p>24. Закрепить умение располагать предметы в ряд от самого большого к маленькому.</p>	<p>1. Практическое знакомство с составом числа 5</p> <p>2. Понятие «пара»</p> <p>3. Числовой ряд до 6. Образование числа 6.</p> <p>4. Части суток, их последовательность</p> <p>5. Образование числа 7</p> <p>6. Сравнение множеств.</p> <p>8. Образование числа 8.</p> <p>9. Равенства и неравенства (+1, -1), сравнение количества.</p> <p>1. Числовой ряд до 8. 2. Геометрические фигуры – круг, квадрат, треугольник</p>	<p>19. Состав числа 8. Арифметические задачи. Порядковый счет в пределах 10.</p> <p>20. Состав числа 9. Решение задач. Порядковый счет.</p> <p>21. Состав числа 9. Решение задач. Количество и счет</p> <p>22. Состав числа 1. Решение задач. Равенство и неравенство совокупностей предметов.</p>
Март		<p>25. Найди предмет круглой и треугольной формы</p> <p>26. Найди предмет треугольной формы</p> <p>27. Закрепить умение</p>	<p>1. Числовой ряд до 8.</p> <p>2. Геометрические фигуры – круг, квадрат, треугольник</p> <p>3. Образование числа 9.</p> <p>4. Сравнение множеств</p>	<p>23. Состав числа 10. Решение задач. Состав числа.</p> <p>24. Состав числа 10. Решение задач. Количество предметов.</p>

		<p>Различать цвета (красный, желтый, синий, зеленый) 28. Закрепить умение располагать предметы в ряд по величине, использовать в речи большой к маленький.</p>	<p>5. Числовой ряд до 9. 6. Повторение 7. Образование числа 10. 8. Повторение 9. Соотнесение числа и количества. 10. Повторение</p>	<p>25. Решение задач. Цвет, форма, размер предметов. Состав числа 10 26. Решение задач. Сравнение предметов по высоте. Пространственные и временные понятия. 27. Решение задач. Сравнение предметов. Цвет, форма, размер предметов</p>
<p>Апрель</p>	<p>29. Геометрические фигуры, цвета, величина 30. Группировка предметов по заданному свойству 31. Парные картинки, исчезнувший предмет 32. Собери разрезную картинку.</p>	<p>1. Выделение количества большего, чем названное число, на 1 2. Повторение 3. Сравнение предметов по размеру. Составление групп предметов с заданными свойствами. 4. Повторение 5. Выделение количества, большего или меньшего, чем названное число на 1. 6. Повторение 7. Повторение состава числа 2 и 3. 8. Повторение.</p>	<p>1. Повторение состава числа 4. 2. Повторение. 3. Повторение состава числа 5. 4. Повторение. 5. Повторение. Обследование 6. Повторение. Обследование</p>	<p>28. Пространственные и временные понятия. Сравнение предметов по длине. Сутки. 29. Решение задач. Сравнение предметов по длине. Геометрические фигуры. 30. Решение задач. Сравнение предметов по ширине. Геометрические фигуры. 31. Составление задач. Размер предметов. Сравнение предметов по толщине</p>
<p>Май</p>		<p>33. Повторение 34. Повторение 35. Повторение 36. Повторение</p>		<p>32. Решение задач. Размер предметов. Сравнение предметов по толщине. 33. Решение задач. Повторение 34. Обследование 36. Обследование</p>