# Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №15 Невского района Санкт- Петербурга

### ATRHNIII

Педагогическим советом ГБДОУ детского сада № 15 Невского района Санкт-Петербурга Протокол № \_\_\_ от 30.08.2024

СОГЛАСОВАНА

с учётом мнения Совета родителей ГБДОУ детский сад №15 Невского района Санкт-Петербурга протокол от 30.08.2024г. № УТВЕРЖДЕНА

Заведующим ГБДОУ детского сада № 15 Невского района Санкт-Петербурга

А.Ф. Бойцова Приках от 30:08.2024 №

Дополнительная общеразвивающая программа «Волшебный портфель» Срок освоения программы 64 часа Возраст обучающихся 6 - 7 лет

> Разработчик: Джамиска Д.А. Педагог дополнительного образования

#### Пояснительная записка

Дополнительная общеразвивающая программа «Волшебный портфель» имеет социальнопедагогическую (социально-гуманитарную) направленность.

Адресат программы.

Программа ориентирована на обучение детей старшего дошкольного возраста. Возраст обучающихся в группе 6-7 лет.

Возраст обучающихся, участвующих в реализации программы кружка «Волшебный портфель » 6-7лет.

Актуальность программы обусловлена возросшей потребностью более тесного взаимодействия семьи и образовательного учреждения на этапе подготовки детей к школе. Данная программа предоставляет возможность комплексно решать проблемы социальной адаптации детей старшего дошкольного возраста к новым условиям, направлена на создание комфортных условий для развития ребёнка, его мотивации к познанию, интеллектуальное развитие, укрепление его психического и физического здоровья через использование технологий здоровьесбережения.

Интеллектуальная готовность ребенка (наряду с эмоциональной психологической готовностью) является приоритетной для успешного обучения в школе, успешного взаимодействия со сверстниками и взрослыми.

Педагогическая целесообразность программы продиктована необходимостью всестороннего развития и подготовки к школе детей, посещающих дошкольные образовательные учреждения. Содержание учебных занятий направлено на выявление индивидуальных возможностей ребёнка, на развитие его интеллектуальной и эмоционально-волевой сферы.

Занятия с детьми строятся на интегрированной основе с широким использованием игровых методов, что позволяет устранить разного рода перегрузки.

Отличительной особенностью данной программы является то, что основная задача программы «Волшебный портфель» это формирование потребности ребенка в познании, что является необходимым условием полноценного развития ребенка и играет неоценимую роль в формировании детской личности.

*Новизна программы* заключается в комплексном содержании занятий. Программа предполагает использование современных технологий, позволяющих активизировать мыслительные процессы ребёнка, включить его в изменившуюся социальную среду и формировать интерес к школьной жизни.

Содержание материала подчиняется общедоступности, учитывает особенности психологии и физиологии современного дошкольника.

Уровень освоения программы общекультурный

Объем ДОП составляет 64 часа.

Срок освоения 8 месяцев

Цель программы:

Формирование основных необходимых навыков учебной деятельности, развитие познавательных интересов и желания учиться в школе

Задачи программы:

#### Обучающие:

- формирование грамотной речи, умения выразить мысль;
- овладение навыками логического мышления;
- формирование пространственных представлений;
- формирование графических навыков.
- ф сформировать навык различения гласных и согласных звуков, твердых и мягких, звонких и глухих согласных;
  - ❖ научить определять последовательность звуков в слове
- формировать умение определять количество слогов по количеству гласных, определять ударную часть слова;
  - определять количество слов в предложении

#### Развивающие:

• развитие воображения и активной речи как предпосылок для творческой деятельности;

- развитие памяти, способности к сознательному запоминанию;
- развитие символической функции мышления;
- развитие коммуникативных личностных качеств;
- развитие мелкой моторики

## Воспитательные:

- формировать мотивацию к учебной деятельности;
- воспитывать чувства ответственности и самостоятельности;
- **⋄** воспитывать и развивать общие способности ребенка: коммуникативные, познавательные, регуляторные;
  - воспитывать любознательность и сообразительность;
  - ❖ воспитывать эмоциональную отзывчивость (сочувствие, сопереживание и т.д.);
- ❖ способствовать формированию чувства уверенности в своих силах, самостоятельности, инициативности

## Планируемые результаты

Результат	
Предметные	Ребенок научится:
	• распознавать первый звук в словах;
	• внимательно слушать литературные произведения;
	• называть персонажей, основные события;
	<ul> <li>отвечать на вопросы учителя по содержанию, делать элементарные выводы;</li> </ul>
	• пересказывать произведение близко к тексту, по ролям, по частям;
	• составлять элементарный рассказ по серии картинок;
	• обсуждать нравственные стороны поступков людей;
	• участвовать в коллективных разговорах;
	• использовать принятые нормы вежливого речевого общения;
	<ul> <li>различать геометрические фигуры по форме (треугольник, круг, квадрат), по цвету, по размеру;</li> </ul>
	• считать от 0 до 9 и в обратном направлении;
	• определять количество предметов в пределах 10, соотносить
	количество с цифрами;
	• ориентироваться в пространстве;
	• ориентироваться в тетради в клетку;
	• выполнять элементарные рисунки на клетчатой бумаге;
	• правильно использовать кисть при рисовании;
	• выполнять элементарный орнамент в полосе;
	• использовать элементарные приемы лепки (оттягивание,
	прищипывание, загибание, скатывание, сплющивание и т.д.).
	Ребенок получит возможность научиться:
	<ul> <li>устанавливать речевые контакты с взрослыми и детьми (обращаты по имени, по имени и отчеству, вежливо выражать просьбу, извиняться, благодарить за услугу, говорить спокойным дружелюбным тоном);</li> </ul>
	• различать гласные и согласные звуки и соотносить их с буквами;
	<ul> <li>различать малые фольклорные жанры (загадки, скороговорки, чистоговорки, колыбельные, потешки);</li> </ul>
	• устанавливать количественные отношения в натуральном ряду
	чисел в прямом и обратном направлении;
	• присчитывать и отсчитывать по одному, по два;
	• использовать основные правила построения линейного орнамента;
	<ul> <li>различать изделия хохломского промысла, гжельского, дымковского, филимоновского.</li> </ul>

# У обучающихся будут сформированы действия: Метапредметные осуществление действия по образцу и заданному правилу; сохранение заданной цели; умение видеть указанную ошибку и исправлять ее по указанию взрослого; осуществление контроля своей деятельности по результату; умение адекватно понимать оценку взрослого и сверстника. Коммуникативные универсальные учебные действия У обучающихся будут сформированы действия: овладение определенными вербальными и невербальными средствами общения; эмоционально-позитивное отношение к процессу сотрудничества с взрослыми и сверстниками; ориентация на партнера по общению; умение слушать собеседника; задавать вопросы. Познавательные универсальные учебные действия У обучающихся будут сформированы действия: знаково-символическое моделирование и преобразование объектов; анализ объектов с целью выделения признаков (существенных, несущественных); синтез как составление целого из частей, в том числе с самостоятельным достраиванием, выполнением недостающих элементов; сравнение и сопоставление; выделение общего и различного; осуществление классификации; установление аналогии; самостоятельный выбор способов задач в зависимости от конкретных условий; осознанное и произвольное построение речевого высказывания в устной форме. Личностные У обучающихся будут сформированы: потребность сотрудничества со сверстниками, доброжелательное отношение к сверстникам, бесконфликтное поведение, стремление прислушиваться к мнению других; нравственная позиция (внутренняя мотивация поведения обучающегося (будущего школьника), способного к самоконтролю, имеющего чувство личного достоинства, а также ответственно относящегося к организации учебной деятельности) толерантность (разновозрастное сотрудничество на основе общего коллективного творчества)

Организационно-педагогические условия реализации программы

Язык реализации программы русский.

Форма обучения очная.

Особенности реализации программы.

Программа реализуется с применением ИКТ- технологий, с учетом требований СанПин по использованию ИКТ в дошкольном возрасте.

Особенности организации образовательного процесса.

Занятия проводятся в интересной для восприятия детей данного возраста форме с привлечением сказочных или литературных героев в виде игрушки, что позволит быстрее освоить основы математики и

чтения. На занятиях происходит знакомство с буквами и звуками, составом слова Особенность программы заключается в комплексном содержании занятий. Программа предполагает использование современных технологий, позволяющих активизировать мыслительные процессы ребёнка, включить его в изменившуюся социальную среду и формировать интерес к школьной жизни. Содержание материала подчиняется общедоступности, учитывает особенности психологии и физиологии современного дошкольника.

Условия набора в коллектив.

На обучение по программе принимаются все дети, вне зависимости от уровня знаний.

Условия формирования групп.

Формируются группы из детей старшего дошкольного возраста 6-7 лет.

Количество обучающихся в группе 15 человек.

Формы организации занятий групповые.

Формы проведения занятий.

В процессе обучения используются различные формы занятий: традиционные,

комбинированные практические занятия: продуктивная деятельность, игры, викторины и другие.

Формы организации деятельности учащихся на занятии определяются возрастными особенностями детей, а также содержанием разделов и тем изучаемого материала:

- беседа с объяснением материала и демонстрацией на магнитной или маркерной доске;
- игра;
- работа с прописями для дошкольников.

Кадровое обеспечение.

Занятия по дополнительной общеразвивающей программа ведет педагог дополнительного образования с соответствующей квалификацией.

Материально-техническое обеспечение

# Технические средства обучения

- 1. Классная магнитно-маркерная доска.
- 2. Компьютер.
- 3. Принтер.
- 4. Экран

#### Экранно-звуковые пособия

- 1. Видеофильмы по программе
- 2. Аудио- и видеозаписи
- 3.Презентации
- 5. Музыкальные записи, сказки

Оборудование для практических и исследовательских работ

- 1. Наборы счетных палочек
- 2. Наборы муляжей овощей и фруктов.
- 3. Набор предметных картинок.
- 5. Арифметическая линейка для счета и состава числа в пределах 10
- 6. Пособия для групповой и индивидуальной работы.
- 7. Набор игрушек, сказочные персонажи
- 8. Геометрические фигуры.
- 9. Дидактические настольные игры.
- 12. Листы бумаги, цветные карандаши.

#### Дидактические материалы

- 1. Азбука «Мой первый учебник» Л.В. Игнатьева, Е. В. Колесникова;
- 2. Тетрадь на печатной основе с заданиями от «А до Я» Е.В. Колесникова.
- 3. Тетрадь в клетку,
- 4. Тетрадь на печатной основе тренажер пропись «Готовим руку к письму» С. Гаврина,
- Н. Кутявина. из серии Школа для дошколят (на каждого ребенка)

### «Игры-головоломки»:

- «Разрезные картинки» различного содержания по количеству детей в группе;
- головоломка «Листик» по количеству детей. Готовые образцы создаваемых из головоломки фигурок;
- головоломка «Танграм» по количеству детей. Шаблоны и трафареты для складывания;
- головоломка «Пентамино» по количеству детей. Образцы для складывания. «Сказочная страна»:
- логическая игра по сказкам;
- материал для игры «Дорисуй сказочного героя»;
- подборка загадок по сказкам;
- предметные картинки к занятию «Вспомни сказку»;

Учебный план для обучающихся 6-7 лет

	Учебный план для об	бучающих	кся 6-7 лет		
/		Ко	оличество	часов	Формы/способы
№ п/п	Название раздела, темы 1 раздел.	всего 30	теория 15	практика 15	контроля
	ВЕСЕЛАЯ МАТЕМАТИКА	30	13	13	
1	Вводное занятие «Знаки, задачи, ориентировка на листе бумаги, величина.	1	0,5	0,5	Предварительный контроль
2	Знаки, соотнесение количества предметов с цифрой, состав числа, логическая задача, геометрические фигуры.	1	0,5	0,5	Игра
3	Соотнесение количества предметов с цифрой, математическая загадка, ориентировка во времени	1	0,5	0,5	Игра
4	Круг, треугольник, квадрат. Форма предметов. Сравнение предметов по форме	1	0,5	0,5	Игра
5	Порядковый счет, счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели	1	0,5	0,5	Игра
6	Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве, решение примеров.	1	0,5	0,5	Игра
7	Порядковое значение чисел: первый, второй и т.д.	1	0,5	0,5	Опрос
8	Сравнение количества предметов. «Один», «много»	1	0,5	0,5	Опрос
9	Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве, решение примеров.	1	0,5	0,5	Опрос
10	Число 11, логическая задача, ориентировка во времени.	1	0,5	0,5	Игра
11	Число 12, ориентировка во времени, логическая задача, геометрические фигуры.	1	0,5	0,5	
12	Прямые и кривые линии. Логические игры	1	0,5	0,5	Игра
13	Сравнение чисел. Знаки «<», «>», «=»	1	0,5	0,5	
14	Число 13, математическая задача, логическая задача, геометрические фигуры.	1	0,5	0,5	Опрос
15	Решение примеров, знаки, величина, геометрические фигуры	1	0,5	0,5	Опрос

16	Число 14, ориентировка во времени,	1	0,5	0,5	Игра
17	логическая задача.	1	0,5	0,3	П
17	Промежуточная диагностика	1		1	Промежуточный контроль
18	Числа от 1до 15, решение примеров, логическая задача. Геометрические фигуры.	1	0,5	0,5	Игра
19	Число шесть, цифра 6	1	0,5	0,5	Опрос
20	Число 16, величина, ориентировка во времени, логическая задача.	1	0,5	0,5	
21	Математическая загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры	1	0,5	0,5	
22	Число 17,счет по образцу и названному числу, логическая задача, геометрические фигуры.	1	0,5	0,5	Опрос
23	Прием присчитывания и отсчитывания по два	1	0,5	0,5	Игра
24	Число 18, состав числа из двух меньших, счет по названному числу, логическая задача, геометрические фигуры.	1	0,5	0,5	Конкурс
25	Число 18, состав числа из двух меньших, счет по названному числу, логическая задача, геометрические фигуры	1	0,5	0,5	Опрос
26	Число 18, состав числа из двух меньших, счет по названному числу, логическая задача, геометрические фигуры.	1	0,5	0,5	Игра
27	Число десять, запись числа десять. Ребусы	1	0,5	0,5	Разгадывание ребусов
28	Число 19, состав числа из двух меньших, величина, логическая задача.	1	0,5	0,5	Игра
29	Число 20, решение примеров, задачи, логические задачи. Соотнесение количества предметов и цифры.	1	0,5	0,5	Опрос
30	Решение задач, примеров, величина, логическая задача, ориентировка на листе бумаги, работа в тетради.	1	0,5	0,5	Опрос
31	Задачи-шутки, ориентировка во времени, примеры, математические загадки. Повторение пройденного	1	0,5	0,5	Итоговая диагностика
32	Итоговое занятие «Веселая математика»	1	0,5	0,5	Викторина
	2 раздел. Развитие речи и подготовка руки к письму	34	16,5	17,5	
1	Вводное занятие. В мире звуков и букв. Игры с буквами (входная диагностика)	1	0,5	1,5	Предварительный контроль
2	Звук [А], звуки и буквы.	1	0,5	0,5	Игра
	Орнамент из геометрических фигур. Построение и штриховка. Буква А печатная, элементы письменной буквы. Зрительно-пространственная ориентация на листе в клетку				

3	Звук [O] Р/Р Составление рассказа по картнкам Построение и штриховка самолета. Буква О, Знакомство с разлиновкой тетради в узкую линию с направляющей	1	0,5	0,5	Составление рассказа по картнкам
4	Звук [Э] Р/Р Восстановление деформированного текста (сказка «Репка») Буква Э. Знакомство с разлиновкой тетради в узкую линию с направляющей	1	0,5	0,5	Восстановление деформированного текста
5	Звук [И] Р/Р Составление рассказа «Моя игрушка»	1	0,5	0,5	Составление рассказа
6	Звук [Ы], различие [И]–[Ы] Лесная прогулка. Построение букв. Буквы Ы, И печатные и письменные Понятие прямой и кривой линий. Круг, овал	1	0,5	0,5	Опрос
7	Звук [У], понятие «гласные звуки» Посуда. Буква У печатная, элементы письменной буквы Наклонная и волнистые линии. Рабочая строка. Широкая строка	1	0,5	0,5	Опрос
8	Звук [М] – [М,],понятие «согласные звуки» Идём в гости. Буква М печатная, элементы письменной буквы Наклонная и волнистые линии. Рабочая строка. Широкая строка	1	0,5	0,5	Опрос
9	Звуки [H], [H,]. Слог Делу время, потехе час. Буква Н Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	1	0,5	0,5	Игра
10	Звуки [П], [П,]. Деление слов на слоги Морская прогулка. Построение и штриховка парусника. Буква П Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	1	0,5	0,5	Игра
11	Звуки [Т], [Т]. Чтение по слогам. Схема слова Дикие и домашние животные. Построение и штриховка домика. Буква Т Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	1	0,5	0,5	Опрос
12	Звуки [К], [К,] Чтение по слогам. Схема слова В гостях у повара. Буква К печатная, элементы письменной буквы Овалы, петли, прямые, плавные и закруглённые внизу, прямые горизонтальные линии.	1	0,5	0,5	Опрос
13	Звуки [X], [X,] р а з л и ч е н и е [K]–[X], [K,]–[X,] Чтение по слогам. Схема слова В гостях у Хомы. Буква Х Овалы, петли, прямые, плавные и закруглённые внизу, прямые горизонтальные линии.	1	0,5	0,5	Игра

14	Звуки [Ф], [Ф,] Р/Р – составление рассказа по картинкам Что нам светит днём и ночью. Буква Ф Овалы, петли, прямые, плавные и закруглённые внизу, прямые горизонтальные линии.	1	0,5	0,5	Рассказ по картинкам
15	Звуки [Й,], [Й,О],[Й,У] Чтение по слогам. Схема слова. Спорт. Буквы Ё, Й, Ю Овалы, петли, прямые, плавные и закруглённые внизу, прямые горизонтальные линии.	1	0,5	0,5	Опрос
16	Звуки [Й,А],[Й,Э], различение йотированных гласных Кукла Юля. Буквы Я, Е Овалы, петли, прямые, плавные и закруглённые внизу, прямые горизонтальные линии.	1	0,5	0,5	Игра
17	Закрепление изученного материала (промежуточная диагностика)	1	0,5	0,5	Промежуточный контроль
18	Звуки [Л], [Л,],р а з л и ч е н и е [Л,]—[Й,] Чтение по слогам, схема слова. Большой и маленький. Буква Л. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	1	0,5	0,5	Игра
19	Звуки [В], [В,] различение [В]–[Ф], [В,]– [Ф,] Мамин праздник. Буква В. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	1	0,5	0,5	Опрос
20	Звук [Ч,] Чтение по слогам На рыбалке. Буква Ч, Щ. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	1	0,5	0,5	Игра
21	Звук [Щ,], различение [Ч,]— [Щ,] Чтение целыми словами На рыбалке. Буква Ч, Щ. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой	1	0,5	0,5	Ответы на вопросы
22	Звуки [Б], [Б,],р а з л и ч е н и е [Б]–[П], [Б,]–[П,] Чтение целыми словами За покупками. Буква Б. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	1	0,5	0,5	Опрос
23	Звуки [Д], [Д,],различение Д]—[Т], [Б,]— [П,] Схема предложения Строим дом. Буква Д. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	1	0,5	0,5	Игра
24	Звуки [С], [С,]. Р/Р Пересказ На дороге. Светофор. Буква С. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой	1	0,5	0,5	Пересказ
	линейкой.				
25	Звуки [Ц], различение [Ц]–[С], [Ц]–[Ч]. Р/Р Пересказ Письмо элементов письменных букв. Буква Ц. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	1	0,5	0,5	Пересказ

26	2[[] [[] [-][[] [[] [[] [[] [				II-ma
20	Звуки $[\Gamma]$ , $[\Gamma,]$ различение $[\Gamma]$ – $[K]$ , $[\Gamma,]$ – $[K,]$ Слог-слово-предложение				Игра
	В лесу. Буквы Г, К. Отработка наклона,	1	0,5	0,5	
	письма в тетрадях с узкой линейкой.				
27	Звуки [3], [3,]р а з л и ч е н и е[3]–[С], [3,]–				Игра
	[С,] Слог-слово-предложение				The purificulty of the purificul
	Я маленький. Буквы 3, С. Отработка	1	0,5	0,5	
	наклона, письма в тетрадях с узкой		,	,	
	линейкой.				
28	Звуки [Ш], различение [Ш]–				Игра
	[С], [Ш]–[Щ,] Слог-слово-предложение.				
	Схема слова-схема предложения				
	Построение и штриховка парусника.	1	0,5	0,5	
	Буква Ш, Щ				
	Отработка наклона, письма в тетрадях с				
	узкой линейкой.				
29	Звуки [Ж], различение [Ж]–				Игра
	[3], [Ж]–[Ш] Схема слова-схема				
	предложения		0.5	0.5	
	Построение и штриховка парусника.	1	0,5	0,5	
	Буква Ж				
	Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.				
30	узкои линеикои. Звуки [Р], [Р,]р азличение[Р]–[Л], [Р,]–				Игра
30	Јавуки [г], [г,]р азличен и е[г]–[л], [г,]– [Л,] Схема слова-схема предложения Буква				rnpa
	Л, Р	1	0,5	0,5	
	Отработка наклона, письма в тетрадях с	1	0,5	0,5	
	узкой линейкой.				
31	Что узнали? Чему научились? (итоговая	1	0.7	0.7	Итоговый контроль
	диагностика)	1	0,5	0,5	
32	Итоговое занятие. Как хорошо уметь				Викторина
	читать!	1	0,5	0,5	
	Построение и штриховка картинки на	1	0,5	0,5	
	тему "Лето"				

# Содержание образовательной программы

# 1 раздел. ВЕСЕЛАЯ МАТЕМАТИКА

Раздел (тема):	Содержание:
Занятие № 1. Вводное занятие. Вводное	Диагностика. Упражнения на ориентировку в
занятие	пространстве и на листе бумаги, кинезиологические
«Считай, играй, отгадывай!». (Определение	упражнения.
стартовых возможностей детей)	
Занятие № 2.	Игровые упражнения, физкультминутка, работа со
Цель: закрепить состав числа от 1 до	счетными палочками, кинезиологические
10, сведения о квадрате и прямоугольнике,	упражнения.
отгадать математическую загадку.	
Повторение цифры и числа от 1 до 10.	
Занятие № 3.	Упражнения, решаем задачки, физкультминутка,
Сравнение предметов, ориентировка на листе	слуховой диктант, кинезиологические
бумаги. Цель: закрепить знания о знаках +, -,	упражнения, .использование конструктора Тико.
=,=;	
Цель: закрепить умение сравнивать	
величину предметов; продолжать учить	
ориентироваться на листе бумаги.	

Занятие № 4. Части суток.	Игровые упражнения, физкультминутка, игра
Цель: Закреплять знания о	«Части суток», кинезиологические
последовательности частей суток, видеть в форме предметов геометрические фигуры.	упражнения.
Занятие № 5. Знаки, =, =.	«Напиши правильно», игра «Домик», физкультминутк
Цель: Закреплять умение понимать	логическая задача, Работа со счетными палочками,
отношение между числами, записывать эти	«Рисуем треугольник, трапеции», кинезиологические
отношения с помощью знаков,	упражнения
устанавливать соответствие между	
количеством предметов и цифрой;	
геометрических фигурах: треугольник,	
трапеция.	
Занятие № 6.	Игровое упражнение, игра «Придумай вопросы»,
Соотнесение количества предметов с цифрой.	физкультминутка, отгадай загадку, беседа «Какие
Цель: закреплять умение соотносить	бывают часы», кинезиологические
количество предметов с цифрой; составлять	упражнения
вопросы к сюжетной картинке, правильно	
наних отвечать, записывать цифрами	
результат счета.	17
Занятие № 7.	Игровые упражнения, физкультминутка,
Соответствие между количеством предметов	Игра «Нарисуй правильно», нейрогимнастика,
и цифрой. Цель: Учить понимать отношения	использование конструктора Тико
между числами. Закрепить знания о днях	
неделях; умение устанавливать соответствие между	
количеством предметов и цифрой.	
Занятие № 8. Порядковый счет. Цель:	«Посчитай и раскрась», «Слушай и рисуй», логическая
Продолжать учить различать	задача, физкультминутка, игровые упражнения,
количественный и порядковый счет в	кинезиологические
пределах 10, правильно отвечать на	упражнения
Вопросы сколько, какой по счету.	J - F
Занятие № 9.	«Решаем задачу», измеряем линейкой,
Арифметические задачки. Цель: продолжать	физкультминутка, игровое упражнение ,игра «Кто в
учить решать арифметические задачи,	каком домике живет», кинезиологические
записывать решение с помощью цифр и	упражнения, использование конструктора Тико
знаков; формировать умение	J 1 1
ориентироваться на листе бумаги.	
Занятие № 10	Игровое упражнение, «Знакомимся с образованием
Числа 10,11.	числа 11», «Учимся образовывать число 11»,
Цель: Познакомить с образованием числа	физкультминутка, логическая задачка, игра «Часы»,
одиннадцать, новой счетной единицей –	кинезиологические ,упражнения, использование
десятком, условным обозначением десятка –	конструктора Тико
квадрат, единицы – круг.	
Занятие № 11.	«Посчитай и напиши», отгадай загадку,
Независимость числа от пространственного	физкультминутка, игровое упражнение,
расположения предметов. Цель:	«Рисуем зайку», кинезиологические
Продолжать учить отгадывать	упражнения
математическую загадку, записывать	
решение; понимать независимость числа от	
величины предметов. Занятие № 12.	"Shokoming a opposoboming mana 13"
занятие № 12. Число 12.	«Знакомимся с образованием числа 12»,
число 12. Цель: познакомить с образованием числа 12 и	«Пишем число 12», логическая задачка, игровое
новой счетной единицей – десятком.	упражнение, кинезиологические упражнения
Учить записывать число 12.	упражнения
• MID SMITTODIDATE INCITO 12.	

«Считай и записывай», «Составляем и решаем задачу» «Измерь и начерти», физкультминутка, игровое упражнение, «Напиши правильно», кинезиологические упражнения
задания, физкультминутка, игровое упражнение, логическая задачка, кинезиологические упражнения
«Напиши правильно», игровые упражнения, логическа задача, «Рисуем треугольник», кинезиологические упражнения
Содержание: «Знакомимся с образованием числа 14», «Пишем число14», «Дни недели», физкультминутка, логическая задача, кинезиологические упражнения, использование конструктора Тико
«Посчитай и нарисуй», «Составляем и решаем», логическая задача, физкультминутка, игра «Помоги мальчику», упражнение, кинезиологические упражнения
«Слушай, считай, записывай», «Пишем число 15», физкультминутка, игровые упражнения, кинезиологические упражнения, использование конструктора Тико
«Обведи правильно», «Решаем примеры», логические задачки, физкультминутка, игровое упражнение, кинезиологические упражнения.
«Знакомимся с образованием числа 16», «Пишем число 16», «Измерь и сравни», физкультминутка, логическая задачка, кинезиологические упражнения.
«Отгадай загадку», игровые упражнения, физкультминутк, кинезиологические упражнения.

2 22 22	
Занятие № 22.	«Знакомимся с образованием числа 17»,
Число 17.	«Пишем число 17», Игровое упражнение,
Цель: знакомить с образованием числа 17 и	физкультминутка, логическая задачка, «Нарисуй стрел
новой счетной единицей – десятком.	часам», кинезиологические
Учить писать число 17; решать примеры в	упражнения.
приделах	
второго десятка.	
Занятие № 23.	«Продолжать знакомить с образованием числа 17»,
Число 17.	«Продолжи узор», «Слушай и рисуй»,
Цель: продолжать знакомить с образованием	кинезиологические
числа 17. Закреплять умение записывать	упражнения, использование конструктора Тико
число 17.	7
Занятие № 24.	«Знакомимся с образованием числа 18»,
Число 18.	«Пишем число 18», игровое упражнение,
Цель: знакомить с образованием числа	физкультминутка, логическая задачка,
18. Учить писать число 18; правильно	«Нарисуй правильно», «Посчитай и напиши»,
пользоваться знаками.	кинезиологические упражнения.
Занятие № 25.	«Знакомимся с образованием числа 18»,
Число 18, решение примеров. Цель:	«Решаем примеры», физкультминутка,
закреплять знания об образовании числа 18;	«Когда это бывает», «Дорисуй картину»,
последовательности времен года; умение	кинезиологические
записывать способ образования числа 18.	упражнения
Занятие № 26.	«Знакомимся с образованием числа 19»,
Число 19.	«Пишем число 19», игровые упражнения,
Цель: знакомить с образованием числа 19	физкультминутка,
иновой счетной единицей – десятком.	логическая задачка, кинезиологические
Учить	упражнения.
писать число 19; решать логическую задачу.	2
Занятие № 27.	«Знакомимся с образованием числа 19», игровые
Число 19.	упражнения, физкультминутка,
Цель: продолжать знакомить с образованием	«Рисуем лошадку», кинезиологические
числа 19. Учить дорисовывать квадраты до	упражнения.
знакомых предметов.	2 7
Занятие № 28.	«Знакомимся с образованием числа 19»,
Число 20.	«Пишем число 19», «Решаем примеры»,
Цель: знакомить с образованием числа 20 и	физкультминутка, «Решаем задачу», логические задачи
новой счетной единицей – десятком. Учить	кинезиологические
писать число 20; решать примеры в пределах второго десятка.	упражнения, использование конструктора Тико.
второго десятка. Занятие № 29. Арифметические задачи. Цель:	Задача «Сколько цветов на столе?», игровое
ланятие № 29. Арифметические задачи. цель. продолжать учить решать	упражнение, «Закрась правильно», физкультминутка,
арифметическую задачу, примеры в пределах	упражнение, «Закрась правильно», физкультминутка, логическая задачка, слуховой диктант, загадки,
арифметическую задачу, примеры в пределах второго десятка.	погическая задачка, слуховой диктант, загадки, кинезиологические упражнения.
Занятие № 30.	кинезиологические упражнения. «Помоги собачкам правильно написать знаки»,
занятие № 50. Соотнесение количества предметов с цифрой.	«Помоги соозчкам правильно написать знаки», «Измерь правильно», физкультминутка, загадка,
Цель: закреплять умение правильно	«измерь правильно», физкультминутка, загадка, игровые упражнения, кинезиологические
пользоваться математическими знаками +,	упражнения, кинезиологические упражнения.
пользоваться математическими знаками +, отгадывать математическую загадку,	упражисии.
записывать решение.	
запновывать решение.	

Занятие № 31.	«Сосчитай и дорисуй», «Нарисуй правильно»,
Соответствие между количеством предметов	логическая задача, физкультминутка, игровое
и цифрой.	упражнение, кинезиологические
Цель: закреплять умение устанавливать	упражнения.
соответствие между количеством предметов	
цифрой; ориентироваться в пространстве	
по отношению к себе, другому человеку;	
понимать отношения между числами.	
Занятие № 32. Подведение итогов.	Диагностика. Решение задач и примеров.
	Физкультминутка.

2 раздел. Развитие речи и подготовка руки к письму

	и и подготовка руки к письму
Раздел (тема):	Содержание:
Занятие №1 Вводное занятие. Речь письменная и устная. Звуки речи. Слова, слоги. Диагностика. Цель: Подготовка дошкольников к восприятию звуков и букв русского языка; формирование мотивации к занятиям Занятие №2	Теория: Упражнения на развитие речевого и фонематического слуха дошкольников. Соотнесение звука и буквы, слова и слога. Диагностика с целью выявления уровня знаний обучающихся.  Упражнения на развитие фонематических
Гласный звук IaI; буква A, а. Цель: Знакомство и формирование стойких представлений о букве А	представлений, закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков. Игры на умение ориентироваться на листе бумаги. Нейрогимнастика. Выкладывание букв из палочек, лепка из пластилина. Работа в тетрадях.
Занятие №3 Гласный звук IoI, буква О, о. Цель: Знакомство и формирование стойких представлений о букве О.	Упражнения на развитие фонематических представлений, закрепление правильной артикуляции изучаемого звука. Игра «Найди место звука в словах». Нейрогимнастика. Выкладывание букв из палочек, рисование цветными карандашами. Работа в прописях.
Занятие №4 Гласный звук IyI; буква У, у. Цель: Знакомство и формирование стойких представлений о букве У.	Упражнения на развитие фонематических представлений, закрепление правильной артикуляции изучаемого звука. Игры «Подбери слова к схемам», «Назови слова». Кинезиологические упражнения. Работа В прописях
Занятие №5 Гласный звук ІыІ; буква ы. В русском языке нет слов, которые начинаются на Ы. Цель: Знакомство дошкольников с буквой Ы.	Игры на развитие фонематических представлений, закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков. Работа с«Азбукой». Использование конструктора Тико Работа в прописях.
Занятие №6 Гласный звук IэI; буквы Э, э. Цель: Формирование представлений у детей о звуке и букве Э.	Упражнения на закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков. Выкладывание букв из пластилина. Игра «Найди букву». Использование конструктора Тико Работа с разрезной азбукой.

Занятие №7 Согласные звуки ІлІ, Іл'І; буквы Л, л. Цель: Знакомство детей со звуками ІлІ, Іл'І, обозначаемым их графическим символом — буквой Л. Упражнять в умении дифференцировать звуки и буквы, работать с разрезной азбукой.  Занятие №8 Согласные звуки ІмІ, Ім'І; буквы М, м. Цель: Знакомство и формирование стойких представлений о буквах М,	Упражнения на развитие фонематического восприятия, закрепление верного произношения звуков. Выкладывание букв из палочек, определение места звука в слове. Печатание слогов. Чтение слогов: ЛА,ЛО,ЛУ,ЛЭ, Кинезиологические упражнения.Работа в прописях Упражнения на развитие фонематических представлений. Закрепление правильной артикуляции звуков. Выкладывание букв из палочек. Игры с «чудесным домиком». Работа с«Азбукой» Работа в прописях
Занятие №9 Согласные звуки ІнІ, Ін'І; буквы Н, н. Цель: Знакомство со звуками ІнІ, Ін'І; буквой Н.	Упражнения на развитие фонематических представлений, закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков, нахождение
Учить отвечать на вопросы попрочитанному тексту.	определенного звука в слове, выкладывание букв из палочек. Чтение слогов. Работа с «Азбукой», Работа в прописях
Занятие №10 Согласные звуки ІрІ, Ір'І; буквы Р, р. Заглавные буквы, слова с этими буквами. Знакомство с предложением. Цель: Обучение синтезу слоговых сочетаний, содержащих звуки ІрІ, Ір'І.	Игры и упражнения на развитие фонематического восприятия, закрепление верного произношения звуков, выкладывание букв из палочек, определение места звука в слове. Нейрогимнастик а Работа со слоговыми таблицами. Работа с«Азбукой» и в тетрадях. Чтение слов, Работа в прописях
Занятие №11 Буквы Я, я. Звуковой анализ слов с буквой Я. Цель: Формирование представлений у детей о звуке и букве Я; самоконтроля и самооценки. Закрепление умения читать слова, совершенствовать артикуляционную моторику, отчетливо произносить слова, развивать интонационную сторону речи.	Упражнения на развитие фонематических представлений, закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков. Анализ слогов с буквой Я: МА-МЯ, ЛА-ЛЯ, РА-РЯ.Нейрогимнастика Печатание слогов. Чтение слов с буквой Я. Звуковой анализ слов, Работа В прописях
Занятие №12 Буквы Ю, ю. Анализ слогов с буквой Ю. Цель: Обучение детей различению звука и буквы Ю, синтезу слоговых сочетаний, содержащих этот звук.	Упражнения на закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков. Выкладывание букв из палочек. Игра «Найди букву». Печатание слогов, их звуковой анализ. нейрогимнастика Работа с «Азбукой» Печатание слогов, слов, Работа В прописях
Занятие №13 Буквы Е, е. Звуковой анализ слов с буквой Е. Печатание слогов. Ударный слог. Чтение слогов, слов. Составление предложений. Цель: Знакомство детей со звуком и буквой Е. Учить отвечать на вопросы.	Упражнения на развитие фонематических представлений, закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков. Выкладывание буквиз палочек. Печатание слогов. Работа с «Азбукой», Работа В прописях

Занятие № 14 Буквы Ё, ё. Звуковой анализ слов с буквой Е. Печатание слогов. Дифференциация звуков и букв Е-Ё. Чтение предложений. Точка. Схема предложений. Цель: Знакомство со звуком и буквой Ё. Упражнять в умении дифференцировать звуки и буквы, составлять слоги; формирование навыка самоконтроля и самооценки	Упражнения на закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков. Выкладывание букв из палочек и пластилина. Игра «Найди букву». Печатание слогов, их звуковой анализ. Работа с «Азбукой». Кинезиологические упражнения. Чтение текстов «Кот Буся и дождь», «Ёж и кот» с отчетливым произнесением слов в Тексте, Работа в прописях. Использовние конструктора Тико.
Занятие №15 Гласный звук ІиІ; буквы И, и. Звуковой анализ слогов: МЫ-МИ, РЫ-РИ, ЛЫ- ЛИ .Цель: Формирование представления	Игра «Найди букву». Чтение слогов и слов. Работа с разрезной азбукой, раскрашивание картинок на определенную букву. Нейрогимнастика. Печатание слогов. Составление
о звуке ІиІ, знакомство с буквой И.	предложения со словом И., Работа В прописях. Использование конструктора Тико.
Занятие №16 Согласные звуки IrI, Ir'I; буквы Г, г. Работа с предложением. Вопросительные предложения. Цель: Научить детей различению звуков IrI и Ir'I, закрепить представление о букве Г.	Упражнения на развитие фонематических представлений, закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков. Выкладывание букв из палочек. Игра на нахождение определенного звука в слове. Учить отвечать на вопросы по прочитанному тексту. Освоение интонации вопросительных предложений. Печатание слогов. Нейрогимнастика Работа с «Азбукой» и со слоговыми таблицами, Работа в прописях
Занятие №17  Согласные звуки ІкІ, Ік'І; буквы К, к.  Большая буква в именах, начале предложений. Словесное ударение. Цель: Формирование представления о звуках ІкІ ,Ік'І, букве К; способствовать развитию интереса и способностей к чтению.  Занятие №18  Согласные звуки ІдІ, Ід'І; буквы Д, д .Закрепление понятий слог, слово, предложение. Печатание слогов.	Упражнения на вычленение словесного ударения, определение его места в словах. Игры на нахождение определенного звука в слове, выкладывание букв из палочек. Кинезиологические упражнения. Работа с «чудесным домиком», кубиками. Работа с «Азбукой», Работа В прописях  Игра «Найди букву». Чтение и составление слогов по разрезной азбуке. Печатание слогов. Раскрашивание картинок на определенную букву. Работа с «Азбукой» и «чудесным домиком», слоговыми таблицами. Нейрогимнастика. Работа в прописях
Занятие №19 Согласные звуки ІтІ, Іт'І; буквы Т, т. Сопоставление звуков и букв Д-Т. Цель: Знакомство со звуками ІтІ, Іт'І, соответствующим этим звукам графическим символом.	Неирогимнастика. Работа в прописях Упражнения на развитие фонематического восприятия, закрепление верного произношения звуков, умение ориентироваться на странице книги. Выкладывание букв из палочек. Работа с «Азбукой» и кубиками. Работа В прописях

Занятие №20	Знакомство с буквой В. Чтение и составление слогов
Согласные звуки ІвІ, Ів'І; буквы В, в .Цель: Обучение дошкольников различению звуков ІвІ, Ів'І.	по разрезной азбуке. Печатание слогов. Раскрашивание картинок на определенную букву. Работа с «Азбукой» и в тетради. Работа В прописях
Занятие №21	Упражнения на закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков.
Согласные звуки ІфІ, Іф'І; буквы Ф, ф. Сопоставление звуков и букв В-Ф .Печатание слогов. Цель: Знакомство со звуками ІфІ и Іф'І, с обозначаемой их буквой Ф.	печатание слогов. Чтение текстов. Работа с «Азбукой» Работа В прописях
Занятие №22	Упражнения на развитие фонематических
Согласные звуки ІзІ, Із'І; буква З, з. Согласные звонкие и глухие звуки. Цель: Знакомство с новыми звуками ІзІ, Із'І, обозначаемой их буквой З. Развитие интонационной стороны речи, совершенствование артикуляционной моторики.	представлений, закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков, понимание смысла прочитанного. Печатание слогов. Чтение слов; отчетливое произнесение слов. Работа с «Азбукой» Работа В прописях
Занятие №23	Упражнения на развитие фонематических
Согласные звуки IcI, Ic'I; буква С, с. Согласные звонкие и глухие звуки. Цель: Знакомство с новыми звуками IcI, Ic'I, обозначаемой их буквой С. Дифференциация звуков и букв 3, С.	представлений, закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков, понимание смысла прочитанного. Печатание слогов. Чтение слов; отчетливое произнесение слов.
	Работа с «Азбукой» Работа В прописях
Занятие №24 Согласные звуки ІбІ, Іб'І; буквы Б, б. Цель: Формирование представления о звуках ІбІ, Іб'І; знакомство с буквой Б. Упражнять в умении дифференцировать звуки и буквы, составлять слоги, работать с разрезной азбукой.	Игра «Найди букву». Чтение и составление слогов по разрезной азбуке. Печатание слогов. Чтение и составление слогов. Работа с «Азбукой» Работа В прописях
Занятие №25	Упражнения на развитие фонематических
Согласные звуки IпI, Iп'I; буквы П, п. Цель: Формирование представления о звуках IпI, Iп'I, их графическим обозначением. Дифференциация звуков И букв Б-П.	представлений, закрепление правильной артикуляции изучаемых звуков, понимание смысла прочитанного. Печатание слогов. Работа с «Азбукой» Работа В прописях. Использование конструктора Тико
Занятие №26	Игры и упражнения на развитие фонематического
Согласные звуки IxI, Ix'I; буквы X, x. Чтение слогов и слов. Звуковой анализ слова. Составление предложений со словом. Цель: Знакомство со звуками IxI,Ix'I, с их графическим обозначением – буквой X.	восприятия, закрепление верного произношения звуков, выкладывание букв из палочек, определение места звука в слове. Печатание слогов. Работа с «Азбукой» Работа В прописях

Занятие №27	Чтение и составление слогов по разрезной азбуке.
Согласный звук ІжІ, всегда твёрдый;	Чтение и составление предложений из трех слов.
буквы Ж, ж. Цель: Формирование	Работа над пониманием прочитанного. Работа В
представления о звуке и букве Ж.	прописях
Обучение синтезу слоговых	
сочетаний,	
содержащих изучаемый звук.	
Занятие №28	Развитие фонематических представлений,
Согласный звук ІшІ, всегда твердый;	закрепление правильной артикуляции изучаемых
буквы Ш, ш. Правило написания и	звуков посредством игр и упражнений.
прочтения сочетаний – ЖИ, ШИ.	Раскрашивание картинок на определенную
Дифференциация звуков и букв Ж, 3,	букву. Игра «Найди
Ш.Цель: Формирование представления	букву». Работа с «Азбукой» Работа В прописях
о звуке и букве Ш. Упражнять в умении	
дифференцировать звуки и буквы.	
Занятие №29	Упражнения на развитие фонематических
Мягкий согласный звук Iч'I; буквы Ч, ч.	представлений, закрепление правильной
Звуковой анализ слов.	артикуляции изучаемых звуков. Выкладывание букв
Дифференциация звуков и букв Ч, Ш, С,	из палочек. Игра «Найди букву». Чтение текста
Ть. Цель: Формирование	«Чайник-начальник» с отчетливым произнесением
представлений о звуке и букве Ч.	слов. Работа
Упражнять в умении	с «Азбукой», Работа В прописях
дифференцировать звуки и буквы,	
составлять слоги, закреплять навыки в	
работе с текстом.	
Занятие №30	Упражнения на закрепление правильной
Согласный звук Іщ'І; буквы Щ, щ.	артикуляции изучаемых звуков.
Дифференциация звуков и букв Щ, Ч, С.	Печатание слогов. Игра «Найди букву». Чтение
Чтение текста. Цель: Обучение	текстов «Три щетки», «Про
дошкольников синтезу слоговых	маленького щенка». Работа с «Азбукой», Работа В
сочетаний, содержащих звук Щ.	прописях
Занятие №31	Упражнения на закрепление правильной артикуляции
Согласный звук ІцІ; буквы Ц, ц.	изучаемых звуков. Игра
Дифференциация звуков и букв Ц, Ч, С.	«Найди букву». Работа с прописями. Работа с
Чтение текста. Цель: Знакомство детей	«Азбукой». Чтение текстов с отчетливым
со звуком и буквой Ц. Упражнять в	произнесением
умении дифференцировать звуки и	слов. Работа В прописях
буквы,	
составлять слоги.	
Занятие №32	Упражнения на развитие фонематических
Согласный звук Ій'І; буквы Й, й.	представлений, закрепление правильной
Совершенствование навыков чтения.	артикуляции изучаемых звуков. Выкладывание букв
Цель: Знакомство дошкольников со	из палочек. Игра на нахождение определенного
звуком и буквой Й.	звука в слове. Печатание
-	слогов. Работа с «Азбукой» Работа В прописях

Занятие №33	Упражнения на закрепление правильной
Ь и Ъ знаки. Печатание слогов. Алфавит.	артикуляции изучаемых звуков. Чтение текстов.
Цель: Формирование стойких	Игра «Найди букву». Работа с
представлений у дошкольников о Б и Ъ знаках. Знакомство с алфавитом.	«Азбукой», Работа В прописях. И спользование конструктора Тико
Занятие №34	Диагностика. Чтение и составление слогов.
Итоговое занятие. Цель: Закрепление	Упражнения на отчетливое произнесение слов.
полученных на протяжении всего курса	Чтение текстов. Задания на понимание смысла
обучения умений и навыков чтения.	прочитанного, умение ориентироваться
	на странице книги.

# Календарно-тематический план по разделу Веселая математика

Наименование тем занятий	Количес	тво часов	Дата за	нятий
	теория	практика	план	факт
	Наименова	ние разделов/ мо	одулей	
Занятие № 1. Вводное	0,5	0,5	03.10.2024	
занятие.				
Занятие № 2. Цель: закрепить	0,5	0,5	10.10.2024	
состав числа от 1 до				
10, сведения о квадрате и				
прямоугольнике,				
отгадать				
математическую загадку.				
Повторение цифры и				
числа от 1 до 10.	0.7	0.5	17.00.2024	
Занятие № 3. Сравнение	0,5	0,5	17.09.2024	
предметов, ориентировка				
на листе бумаги. Цель:				
закрепить знания о				
знаках + , - , = ;				
сравнивать величину				
предметов; продолжать				
учить ориентироваться на				
листе бумаги.				
Занятие № 4. Части суток.	0,5	0,5	24.10.2024	
Цель: Закреплять знания				
о последовательности				
частей суток, видеть в				
форме предметов				
геометрические фигуры.				
Занятие № 5. Знаки , = , =	0,5	0,5	31.10.2024	
. Цель: Закреплять умение				
понимать отношение				
между числами,				
записывать эти отношения				
с помощью знаков,				
устанавливать				
соответствие между				
количеством предметов и				
цифрой; геометрических				
фигурах: треугольник,				
трапеция.				

Занятие № 6. Соотнесение количества предметов с цифрой.	^ - T		08.44.000	T
количества предметов с цифрой.	0,5	0,5	07.11.2024	
предметов с цифрой.				
Hour Course of Lagra Antonnio				
Цель: закреплять умение				
соотносить количество				
предметов с цифрой;				
составлять вопросы к				
сюжетной картинке,				
правильно на них отвечать,				
записывать цифрами				
результат				
счета.				
Занятие № 7. Соответствие	0,5	0,5	14.11.2024	
между количеством				
предметов и цифрой. Цель:				
Учить понимать				
отношения между				
числами. Закрепить знания				
о днях неделях; умение				
устанавливать				
соответствие между				
количеством предметов и				
цифрой.				
Занятие № 8.	0,5	0,5	21.11.2024	
Порядковый счет.				
Цель: Продолжать				
учить различать				
пределах 10, правильно				
отвечать на вопросы				
Занятие № 9.	0,5	0,5	28.11.2024	
Арифметические задачки.				
Цель: продолжать учить				
решать арифметические				
задачи, записывать				
задачи, записывать решение				
*				
решение				
решение с помощью цифр и				
решение с помощью цифр и знаков; формировать умение ориентироваться на листе бумаги.				
решение с помощью цифр и знаков; формировать умение ориентироваться на листе бумаги.  Занятие № 10 Числа 10,11.	0,5	0,5	05.12.2024	
решение с помощью цифр и знаков; формировать умение ориентироваться на листе бумаги.	0,5	0,5	05.12.2024	
решение с помощью цифр и знаков; формировать умение ориентироваться на листе бумаги.  Занятие № 10 Числа 10,11.	0,5	0,5	05.12.2024	
решение с помощью цифр и знаков; формировать умение ориентироваться на листе бумаги.  Занятие № 10 Числа 10,11. Цель: Познакомить с	0,5	0,5	05.12.2024	
решение с помощью цифр и знаков; формировать умение ориентироваться на листе бумаги.  Занятие № 10 Числа 10,11. Цель: Познакомить с образованием числа	0,5	0,5	05.12.2024	
решение с помощью цифр и знаков; формировать умение ориентироваться на листе бумаги.  Занятие № 10 Числа 10,11. Цель: Познакомить с образованием числа одиннадцать, новой счетной	0,5	0,5	05.12.2024	
решение с помощью цифр и знаков; формировать умение ориентироваться на листе бумаги.  Занятие № 10 Числа 10,11. Цель: Познакомить с образованием числа одиннадцать, новой счетной единицей —	0,5	0,5	05.12.2024	
количественный и порядковый счет в пределах 10, правильно отвечать на вопросы сколько, какой по счету.  Занятие № 9. Арифметические задачки. Цель: продолжать учить решать арифметические	0,5	0,5	28.11.2024	

Занятие № 11.	0,5	0,5	12.12.202	
Независимость числа от				
пространственного				
расположения предметов.				
Цель: Продолжать учить				
отгадывать математическую				
загадку, записывать				
решение; понимать				
независимость числа от				
величины предметов.				
Занятие № 12. Число 12.	0,5	0,5	19.12.2024	
Цель: познакомить с	0,5	0,5	19.12.2024	
,				
образованием числа 12				
и новой счетной единицей –				
десятком. Учить записывать				
число 12.	0.5	0.5	26122024	
Занятие № 13.	0,5	0,5	26.12.2024	
Отношение между				
числами .Цель: Учить,				
как из неравенства				
можно				
сделать равенство,				
понимать отношение				
между числами 11 и 12.				
Занятие № 14. Число 13,	0,5	0,5	09.01.2025	
решение задач. Цель:				
Знакомить с образованием				
числа 13 и новой счетной				
единицей – десятком.				
Учить записывать число 13,				
решать				
арифметическую задачу,				
записывать условие задачи,				
читать запись.	0.5	0.5	16012025	
Занятие № 15. Решение	0,5	0,5	16.01.2025	
примеров, знаки + , -Цель:				
учить составлять примеры,				
читать записи, решать				
логическую задачу.				
Закреплять умение				
правильно пользоваться				
знаками + ,				
Занятие № 16. Число 14.	0,5	0,5	23.01.2025	
Цель: знакомить с	- 2-	- 7-		
образованием числа 14 и				
новой счетной единицей –				
десятком. Учить писать				
число 14, решать				
_				
логическую задачу.	0.5	0.5	20.01.2025	
Занятие № 17. Счет по	0,5	0,5	30.01.2025	
образцу и названному				
числу.				
Цель: продолжать учить				
считать по образцу и				
названному числу,				
составлять арифметическую				
задачу, решать логическую				
задачу.				
	<b>'</b>			

Занятие № 18. Число 15	0,5	0,5	06.02.2025	
Цель: знакомить с				
образованием числа 15 и				
новой счетной единицей –				
десятком. Учить				
записывать число 15, читать				
запись.				
Занятие № 19. Числа от 1 до	0,5	0,5	13.02.2025	
15.	,	,		
Цель: учить понимать				
отношения между числами				
в числовом ряду, решать				
примеры в				
пределах второго десятка.				
Занятие № 20. Число 16.	0,5	0,5	20.02.2025	
	0,5	0,5	20.02.2023	
Цель: знакомить с				
образованием числа 16 и				
новой счетной единицей –				
десятком. Учить писать				
число 16; измерять				
линейкой, записывать				
результаты измерения,				
сравнивать предметы по его				
результатам.				
Занятие № 21.	0,5	0,5	27.02.2025	
Математические загадки.				
Цель: продолжать учить				
отгадывать				
математическую загадку,				
определять какой				
математический знак надо				
писать в примере				
(+ или -)				
Занятие № 22. Число 17.	0,5	0,5	06.03.2025	
Цель: знакомить с	,	,		
образованием числа 17 и				
новой счетной единицей –				
десятком. Учить писать				
число 17; решать примеры в				
приделах				
второго десятка.				
Занятие № 23. Число 17.	0,5	0,5	13.03.2025	
Цель: продолжать	0,5	0,5	15.05.2025	
знакомить с образованием				
числа 17. Закреплять				
_				
умение записывать число				
17.	0.5	0.5	20.02.2025	
Занятие № 24. Число 18.	0,5	0,5	20.03.2025	
Цель: знакомить с				
образованием числа 18.				
Учить писать число 18;				
правильно пользоваться				
знаками.				

	-			
Занятие № 25. Число 18, решение примеров. Цель:	0,5	0,5	27.03.2025	
закреплять знания об				
образовании числа 18;				
последовательности времен				
года; умение записывать				
способ образования числа				
18.				
Занятие № 26. Число 19.	0,5	0,5	03.04.2025	
Цель: знакомить с				
образованием числа 19 и				
новой счетной единицей –				
десятком. Учить				
писать число 19; решать				
логическую задачу. Занятие № 27. Число 19.	0,5	0,5	10.04.2025	
Занятие № 27. число 19. Цель: продолжать	0,5	0,5	10.07.2023	
знакомить с образованием				
числа 19. Учить				
дорисовывать квадраты до				
знакомых предметов.				
Занятие № 28. Число 20.	0,5	0,5	17.04.2025	
Цель: знакомить с				
образованием числа 20 и				
новой счетной единицей –				
десятком. Учить писать				
число 20; решать примеры в				
пределах				
второго десятка.	0.7		24.04.2027	
Занятие № 29.	0,5	0,5	24.04.2025	
Арифметические задачи.				
Цель: продолжать учить				
решать арифметическую				
задачу, примеры в пределах				
второго десятка. Занятие № 30.	0,5	0,5	15.05.2025	
Соотнесение	0,5	0,5	13.03.2023	
количества предметов				
с цифрой.				
Цель: закреплять умение				
правильно пользоваться				
математическими знаками				
+, -;				
отгадывать				
математическую загадку,				
записывать				
решение.				

Занятие № 31.	0,5	0,5	22.05.2025	
Соотнесение				
количества предметов				
с числом				
Цель: закреплять				
умения соотносить				
количество предметов				
с числом, решать				
примеры в пределах				
второго десятка,				
рисовать в тетради в				
большую клетку.				
Занятие № 32. Подведение	0,5	0,5	29.05.2025	
итогов.				

Календарно-тематический план по разделу 2 РАЗВИТИЕ РЕЧИ и Подготовка руки к письму

Наименование тем занятий	Количес	ство часов	Дата з	анятий	
	теория	практика	план	факт	
	Наименование разделов/ модулей				
Занятие 1.	0,5	0,5	01.10.2024		
Вводное занятие. Речь					
письменная и устная.					
Звуки речи. Слова,					
слоги.					
Диагностика.					
Цель: Подготовка					
дошкольников к					
восприятию звуков и букв					
русского языка; формирование					
мотивации к занятиям					
Занятие 2	0,5	0,5	08.10.2024		
Гласный звук IaI; буква A, a.					
Цель: Знакомство и					
формирование стойких					
представлений о букве А	0.7		17.10.2021		
Занятие 3	0,5	0,5	15.10.2024		
Гласный звук ІоІ, буква О, о.					
Цель: Знакомство и					
формирование стойких					
представлений о букве О. Занятие 4	0.5	0.5	22.10.2024		
	0,5	0,5	22.10.2024		
Гласный звук IyI; буква У, у. Цель: Знакомство и					
,					
формирование стойких представлений о букве У.					
Занятие 5	0,5	0,5	29.10.2024		
Гласный звук ІыІ; буква ы.	ŕ	•			
-					
В русском языке нет слов,					
которые начинаются на Ы.					
Цель: Знакомство					
дошкольников с буквой					
Ы.					

n 6	0,5	0,5	05.11.2024	
Занятие 6	0,3	0,3	03.11.2024	
Гласный звук ІэІ; буквы Э, э.				
Цель: Формирование				
представлений у детей о звуке				
и букве Э.				
Занятие 7	0,5	0,5	12.11.2024	
Согласные звуки ІлІ, Іл'І;				
буквы Л, л. Цель: Знакомство				
детей со звуками ІлІ, Іл'І,				
обозначаемым их графическим				
символом – буквой Л.				
Упражнять в умении				
дифференцировать звуки и				
буквы, работать с разрезной азбукой.				
Занятие 8	0,5	0,5	19.11.2024	
Занятие в Согласные звуки ІмІ, Ім'І;	0,3	0,3	17.11.2024	
буквы М, м.				
77				
Цель: Знакомство и формирование стойких				
представлений о буквах М,				
Занятие 9	0,5	0,5	26.11.2024	
Согласные звуки ІнІ, Ін'І;	0,5	0,5	20.11.2024	
буквы Н, н. Цель: Знакомство				
со звуками ІнІ, Ін'І; буквой Н.				
Учить отвечать на вопросы по				
прочитанному тексту.				
Занятие 10	0,5	0,5	03.12.2024	
Согласные звуки ІрІ, Ір'І;				
буквы Р, р. Заглавные буквы,				
слова с этими буквами.				
Знакомство с предложением.				
Цель: Обучение синтезу				
слоговых сочетаний,				
содержащих звуки IpI, Ip'I.				
Занятие 11	0,5	0,5	10.12.2024	
Буквы Я, я. Звуковой анализ				
слов с буквой Я. Цель:				
1				
Формирование				
представлений у детей о				
звуке и букве Я;				
самоконтроля и самооценки.				
Закрепление умения читать				
слова, совершенствовать				
артикуляционную				
моторику, отчетливо				
произносить слова,				
развивать				
интонационную сторону речи.				
Po in.		1		

Занятие 12	0,5	0,5	17.12.2024	
Буквы Ю, ю. Анализ слогов				
с буквой Ю. Цель:				
Обучение детей различению				
звука и буквы Ю, синтезу				
слоговых сочетаний,				
содержащих этот звук.				
Занятие 13	0,5	0,5	24.12.2024	
Буквы Е, е. Звуковой анализ				
слов с буквойЕ. Печатание				
слогов. Ударный слог.				
Чтение слогов, слов.				
Составление предложений.				
Цель: Знакомство детей со				
звуком и буквой Е. Учить				
отвечать на				
вопросы.	0.5	0.5	14.01.2025	
Занятие 14	0,5	0,5	14.01.2025	
Буквы Ё, ё. Звуковой анализ				
слов с буквойЕ. Печатание				
слогов. Дифференциация				
звуков и букв Е-Ё. Чтение				
предложений. Точка. Схема				
предложений. Цель:				
Знакомство со звуком и				
буквой Ё. Упражнять в				
умении дифференцировать				
звуки и буквы, составлять слоги; формирование				
навыка самоконтроля и				
самооценки				
Занятие 15	0,5	0,5	21.01.2025	
Гласный звук ІиІ; буквы И, и.	- ,-	- ,-		
Звуковой				
анализ слогов: МЫ-МИ,				
РЫ-РИ, ЛЫ-ЛИ.Цель:				
Формирование				
представления о звуке ІиІ,				
знакомство с буквой И.				
Занятие 16	0,5	0,5	28.01.2025	
Согласные звуки ІгІ, Іг'І;				
буквы Г, г. Работа с				
предложением.				
Вопросительные				
предложения. Цель:				
Научить детей различению				
звуков ІгІ и Іг'І, закрепить				
представление о букве Г.				

2	0,5	0,5	04.02.2025	
Занятие 17	0,5	0,3	U4.U2.2U23	
Согласные звуки ІкІ, Ік'І;				
буквы К, к. Большая буква в				
именах, начале				
предложений. Словесное				
ударение. Цель:				
Формирование				
представления о звуках ІкІ,				
Ік'І, букве К;				
способствовать развитию				
интереса и способностей к				
чтению.				
Занятие 18	0,5	0,5	11.02.2025	
Согласные звуки ІдІ,				
Ід'І; буквы Д, д.				
Закрепление понятий				
слог, слово,				
предложение.				
Печатание слогов.				
Занятие 19	0,5	0,5	18.02.2025	
Согласные звуки ІтІ, Іт'І;				
буквы Т, т. Сопоставление				
звуков и букв Д-Т. Цель:				
Знакомство со звуками ІтІ,				
Іт'І, и соответствующим				
этим звукам графическим				
символом.				
Занятие 20	0,5	0,5	25.02.2025	
Согласные звуки ІвІ,				
Ів'І; буквы В, в.				
Цель:				
Обучение				
дошкольников				
различению звуков ІвІ,				
IB'I.				
Занятие 21	0,5	0,5	04.03.2025	
Согласные звуки ІфІ, Іф'І;				
буквы Ф, ф. Сопоставление				
звуков и букв В- Ф.				
Печатание слогов. Цель:				
Знакомство со звуками ІфІ				
и Іф'І, с обозначаемой их				
буквой Ф.				

2	0,5	0,5	11.03.2025	
Занятие 22	0,5	0,5	11.05.2025	
Согласные звуки ІзІ, Із'І;				
буква 3, з. Согласные				
звонкие и глухие звуки.				
Цель: Знакомство с новыми				
звуками ІзІ, Із'І,				
обозначаемой их буквой 3.				
Развитие интонационной				
стороны речи,				
совершенствование				
артикуляционной				
моторики.				
Занятие 23	0,5	0,5	18.03.2025	
Согласные звуки IcI, Ic'I; буква C, с. Согласные				
звонкие и глухие звуки.				
Цель: Знакомство с новыми звуками IcI, Ic'I,				
обозначаемой их буквой				
С. Дифференциация звуков и				
букв 3, С.				
Занятие 24	0,5	0,5	25.03.2025	
Согласные звуки ІбІ, Іб'І;				
буквы Б, б. Цель:				
Формирование				
представления о звуках ІбІ,				
Іб'І; знакомство с буквой Б.				
Упражнять в умении				
дифференцировать звуки и				
буквы, составлять слоги,				
работать				
с разрезной азбукой.				
Занятие 25	0,5	0,5	01.04.2025	
Согласные звуки ІпІ, Іп'І;				
буквы П, п. Цель:				
Формирование				
представления о звуках				
ІпІ, Іп'І, их графическим				
обозначением. Дифференц				
иация звуков и букв Б-П.				
Занятие 26	0,5	0,5	08.04.2025	
Согласные звуки IxI, Ix'I;				
буквы Х, х. Чтение слогов				
и слов. Звуковой анализ				
слова. Составление				
предложений со словом.				
Цель: Знакомство со				
звуками IxI, Ix'I, с их				
графическим				
обозначением – буквой Х.				
- 555HB TEITHERI OJRBOH TI.				

Занятие 27	0,5	0,5	15.04.2025	
Согласный звук ІжІ,				
всегда твёрдый; буквы				
Ж, ж. Цель:				
Формирование				
представления о звуке и				
букве Ж. Обучение				
синтезу слоговых				
сочетаний,				
содержащих изучаемый звук.				
Занятие 28	0,5	0,5	22.04.2025	
Согласный звук ІшІ,	,	,		
всегда твердый; буквы Ш,				
ш. Правило написания и				
прочтения сочетаний –				
_				
ЖИ, ШИ.				
Дифференциация звуков и				
букв Ж, З, Ш.Цель:				
Формирование				
представления о звуке и				
букве Ш. Упражнять в				
умении				
дифференцировать звуки и буквы.				
Занятие 29	0,5	0,5	29.04.2029	
		- 7-		
Мягкий согласный звук				
Іч'І; буквы Ч, ч				
.Звуковой анализ слов.				
Дифференциация звуков				
и букв Ч, Ш, С, Ть. Цель:				
Формирование				
представлений о звуке и				
букве Ч. Упражнять в				
умении				
дифференцировать звуки				
и буквы, составлять				
слоги, закреплять навыки				
В				
работе с текстом.	0,5	0,5	06.05.2025	
Занятие 30	0,5	0,5	00.03.2023	
Согласный звук Іщ'І;				
буквы Щ, щ.				
Дифференциация звуков и				
букв Щ, Ч, С. Чтение				
текста. Цель: Обучение				
дошкольников синтезу				
слоговых				
сочетаний, содержащих звук				
Щ.				

Занятие 31	0,5	0,5	13.05.2025	
Согласный звук ІцІ; буквы				
Ц, ц Согласный звук Ій'І; буквы Й, й. Совершенствование навыков чтения. Цель: Знакомство дошкольников со звуком и буквой Ц,Й				
Занятие 32	0,5	0,5	20.05.2025	
Итоговое занятие. Цель: Закрепление полученных на протяжении всего курса обучения умений и навыков чтения.				

# Методические и оценочные материалы Методические материалы. Раздела программы веселая математика

No	Тема программы	Форма	Методы и	Дидактический	Формы
	(раздел)	организации	приемы	материал,	подведения
	<b>u</b>	занятия	•	техническое	итогов
				оснащение	
1	Вводное занятие	традиционное	Словесные	Наглядные	Игра-
	«Знаки, задачи,	_	Наглядные	иллюстрации	путешествие
	ориентировка на		Игровые	Экран для	-
	листе бумаги,			демонстрации	
	величина.			презентации	
				Ноутбук	
				Магнитно-маркерная	
				доска	
				Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
				Игрушка Незнайка	
2	Знаки,	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Беседа, решение
	соотнесение	практическое	Словесные	иллюстрации	упражнений,
	количества		Практические	Экран для	Устный опрос
	предметов с		Игровые	демонстрации	
	цифрой, состав			презентации	
	числа, логическая			Ноутбук	
	задача,			Магнитно-маркерная	
	геометрические			доска	
	фигуры.			Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
				Игрушка Незнайка	

3	Соотнесение	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Беседа,
	количества	_	Словесные	иллюстрации	наблюдение,
	предметов с	практическое	Практические	Экран для	пастодение,
	цифрой,		Игровые	демонстрации	
	математическая		ти ровые	презентации	
	загадка,			презентации Ноутбук	
	' ' '			Магнитно-маркерная	
	ориентировка во				
	времени			доска	
				Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
4	<b>7</b> 4	~	**	Игрушка Незнайка	** 5
4	Круг,	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра,Беседа,
	треугольник,	практическое	Словесные	иллюстрации	устный опрос
	квадрат. Форма		Практические	Экран для	
	предметов.		Игровые	демонстрации	
	Сравнение			презентации	
	предметов по			Ноутбук	
	форме			Магнитно-маркерная	
				доска	
				Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
				Игрушка Незнайка	
				r J	
5	Порядковый счет,	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
5	Порядковый счет, счет по	_	Наглядные Словесные		Игра Беседа,
5	•	комбинированное практическое		Наглядные	•
5	счет по	_	Словесные	Наглядные иллюстрации	Беседа,
5	счет по названному числу, состав	_	Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации	Беседа, решение
5	счет по названному числу, состав	_	Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации	Беседа, решение
5	счет по названному числу, состав числа, из двух	_	Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации	Беседа, решение
5	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические	_	Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук	Беседа, решение
5	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших,	_	Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска	Беседа, решение
5	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая	_	Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для	Беседа, решение
5	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни	_	Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для	Беседа, решение
5	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая	_	Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов	Беседа, решение
5	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни	_	Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд	Беседа, решение
5	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни	_	Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Беседа, решение
6	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели	_	Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд	Беседа, решение упражнений
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни	практическое	Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка	Беседа, решение
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели  Арифметические задачи, величина,	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации	Беседа, решение упражнений  Игра Беседа,
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели  Арифметические задачи, величина, ориентировка в	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для	Беседа, решение упражнений  Игра Беседа, решение
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели  Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве,	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации	Беседа, решение упражнений  Игра Беседа,
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели  Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве, решение	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации	Беседа, решение упражнений  Игра Беседа, решение
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели  Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве,	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук	Беседа, решение упражнений  Игра Беседа, решение
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели  Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве, решение	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук	Беседа, решение упражнений  Игра Беседа, решение
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели  Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве, решение	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска	Беседа, решение упражнений  Игра Беседа, решение
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели  Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве, решение	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска	Беседа, решение упражнений  Игра Беседа, решение
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели  Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве, решение	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для	Беседа, решение упражнений  Игра Беседа, решение
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели  Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве, решение	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов	Беседа, решение упражнений  Игра Беседа, решение
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели  Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве, решение	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерыне доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд	Беседа, решение упражнений  Игра Беседа, решение
	счет по названному числу, состав числа, из двух меньших, геометрические фигуры, логическая задача. Дни недели  Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве, решение	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов	Беседа, решение упражнений  Игра Беседа, решение

7	Порядковое значение чисел: первый, второй и т.д.	комбинированное Практическое	Наглядные Словесные Практические Наглядные	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
0	Сравнение количества предметов. «Один», «много»	комбинированное практическое	наглядные Словесные Практические Игровые	наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей	ипра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
				Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка	
9	Арифметические задачи, величина, ориентировка в пространстве, решение примеров.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
10	Число 11, логическая задача, ориентировка во времени.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений

11	Число 12, ориентировка во времени, логическая задача, геометрические фигуры.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная 12доска Маркерн 13ые доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
12	Прямые и кривые линии. Логические игры	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
13	Сравнение чисел. Знаки «<», «>», «=»	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
14	Число 13, математическая задача, логическая задача, геометрические фигуры.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений

15	Решение	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
	примеров, знаки,	практическое	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	величина,	1	Практические	Экран для	Устный опрос,
	геометрические		Игровые	демонстрации	решение
	фигуры		•	презентации	упражнений
				Ноутбук	J 1
				Магнитно-	
				маркерная доска	
				Маркерные доски	
				для детей Маркеры	
				4-х цветов Прописи	
				букваленд	
				«Подготовка к школе	
				1 1	
1.0	II 14		TT	Игрушка Незнайка	17
16	Число 14,	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
	ориентировка во	практическое	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	времени,		Практические	Экран для	Устный опрос,
	логическая		Игровые	демонстрации	решение
	задача.			презентации	упражнений
				Ноутбук	
				Магнитно-маркерная	
				доска	
				Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
				Игрушка Незнайка	
17	Промежуточная	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
	диагностика	практическое	Словесные	иллюстрации	Беседа,
			Практические	Экран для	Устный опрос,
			Игровые	демонстрации	решение
				презентации	упражнений
				Ноутбук	
				Магнитно-маркерная	
				доска	
				доска	
				доска Маркерные доски для детей	
				доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов	
				доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд	
				доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	
18	Числа от 1до	комбинированное	Наглядные	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд	Игра
18	Числа от 1до 15,решение	_	Наглядные Словесные	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка	Игра Беседа,
18	15,решение	комбинированное практическое		доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации	Беседа,
18		_	Словесные Практические	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для	Беседа, Устный опрос,
18	15,решение примеров, логическая	_	Словесные	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации	Беседа, Устный опрос, решение
18	15, решение примеров, логическая задача.	_	Словесные Практические	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации	Беседа, Устный опрос,
18	15, решение примеров, логическая задача. Геометрические	_	Словесные Практические	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации Презентации Ноутбук	Беседа, Устный опрос, решение
18	15, решение примеров, логическая задача.	_	Словесные Практические	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации Презентации Ноутбук Магнитно-маркерная	Беседа, Устный опрос, решение
18	15, решение примеров, логическая задача. Геометрические	_	Словесные Практические	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная	Беседа, Устный опрос, решение
18	15, решение примеров, логическая задача. Геометрические	_	Словесные Практические	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для	Беседа, Устный опрос, решение
18	15, решение примеров, логическая задача. Геометрические	_	Словесные Практические	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для	Беседа, Устный опрос, решение
18	15, решение примеров, логическая задача. Геометрические	_	Словесные Практические	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей	Беседа, Устный опрос, решение
18	15, решение примеров, логическая задача. Геометрические	_	Словесные Практические	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд	Беседа, Устный опрос, решение
18	15, решение примеров, логическая задача. Геометрические	_	Словесные Практические	доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей	Беседа, Устный опрос, решение

19	Число шесть,	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
17	цифра 6	^	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	цпфри о	практическое	Практические	Экран для	Устный опрос,
			Игровые	демонстрации	решение
			и ровые	презентации	упражнений
				презентации Ноутбук	упражнении
				Магнитно-маркерная	
				1	
				доска	
				Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
20		_		Игрушка Незнайка	
20	Число 16,	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
	величина,	практическое	_Словесные	иллюстрации	Беседа,
	ориентировка во		Практические	Экран для	Устный опрос,
	времени,		Игровые	демонстрации	решение
	логическая			презентации	упражнений
	задача.			Ноутбук	
				Магнитно-маркерная	
				доска	
				Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
				Игрушка Незнайка	
21	Математическая	комбинированное	Наглядные	II	II
	TVIGITONIGITI ICCRUM	комоинированнос	паплядные	Наглядные	игра
	загадка, знаки,	_	Словесные	' '	Игра Беседа,
		практическое	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	загадка, знаки, состав числа из	_	Словесные Практические	иллюстрации Экран для	<u>*</u>
	загадка, знаки, состав числа из двух меньших,	_	Словесные	иллюстрации Экран для демонстрации	Беседа, Устный опрос, решение
	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические	_	Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации	Беседа, Устный опрос,
	загадка, знаки, состав числа из двух меньших,	_	Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук	Беседа, Устный опрос, решение
	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические	_	Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная	Беседа, Устный опрос, решение
	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические	_	Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска	Беседа, Устный опрос, решение
	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические	_	Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для	Беседа, Устный опрос, решение
	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические	_	Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для	Беседа, Устный опрос, решение
	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические	_	Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов	Беседа, Устный опрос, решение
	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические	_	Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд	Беседа, Устный опрос, решение
	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические	_	Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Беседа, Устный опрос, решение
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры	практическое	Словесные Практические Игровые	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка	Беседа, Устный опрос, решение упражнений
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные	Беседа, Устный опрос, решение упражнений
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по образцу и	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации	Беседа, Устный опрос, решение упражнений Игра Беседа,
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по образцу и названному	практическое	Словесные Практические Игровые Игровые Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для	Беседа, Устный опрос, решение упражнений  Игра Беседа, Устный опрос,
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по образцу и названному числу,	практическое	Словесные Практические Игровые Наглядные Словесные	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации	Беседа, Устный опрос, решение упражнений  Игра Беседа, Устный опрос, решение
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по образцу и названному числу, логическая	практическое	Словесные Практические Игровые Игровые Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации	Беседа, Устный опрос, решение упражнений  Игра Беседа, Устный опрос,
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по образцу и названному числу, логическая задача,	практическое	Словесные Практические Игровые Игровые Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук	Беседа, Устный опрос, решение упражнений  Игра Беседа, Устный опрос, решение
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по образцу и названному числу, логическая задача, геометрические	практическое	Словесные Практические Игровые Игровые Словесные Практические	иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук	Беседа, Устный опрос, решение упражнений  Игра Беседа, Устный опрос, решение
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по образцу и названному числу, логическая задача,	практическое	Словесные Практические Игровые Игровые Словесные Практические	иллюстрации     Экран для     демонстрации     презентации     Ноутбук     Магнитно-маркерная     доска     Маркерные доски для     детей     Маркеры 4-х цветов     Прописи букваленд     «Подготовка к школе     Игрушка Незнайка     Наглядные     иллюстрации     Экран для     демонстрации     презентации     Ноутбук     Магнитно-маркерная     доска	Беседа, Устный опрос, решение упражнений  Игра Беседа, Устный опрос, решение
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по образцу и названному числу, логическая задача, геометрические	практическое	Словесные Практические Игровые Игровые Словесные Практические	иллюстрации     Экран для     демонстрации     презентации     Ноутбук Магнитно-маркерная     доска Маркерные доски для     детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд     «Подготовка к школе Игрушка Незнайка     Наглядные     иллюстрации     Экран для     демонстрации     презентации     Ноутбук Магнитно-маркерная     доска Маркерные доски для	Беседа, Устный опрос, решение упражнений  Игра Беседа, Устный опрос, решение
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по образцу и названному числу, логическая задача, геометрические	практическое	Словесные Практические Игровые Игровые Словесные Практические	иллюстрации     Экран для     демонстрации     презентации     Ноутбук Магнитно-маркерная     доска Маркерные доски для     детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей	Беседа, Устный опрос, решение упражнений  Игра Беседа, Устный опрос, решение
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по образцу и названному числу, логическая задача, геометрические	практическое	Словесные Практические Игровые Игровые Словесные Практические	иллюстрации     Экран для     демонстрации     презентации     Ноутбук Магнитно-маркерная     доска Маркерные доски для     детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов	Беседа, Устный опрос, решение упражнений  Игра Беседа, Устный опрос, решение
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по образцу и названному числу, логическая задача, геометрические	практическое	Словесные Практические Игровые Игровые Словесные Практические	иллюстрации     Экран для     демонстрации     презентации     Ноутбук Магнитно-маркерная     доска Маркерные доски для     детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд	Беседа, Устный опрос, решение упражнений  Игра Беседа, Устный опрос, решение
22	загадка, знаки, состав числа из двух меньших, геометрические фигуры  Число 17,счет по образцу и названному числу, логическая задача, геометрические	практическое	Словесные Практические Игровые Игровые Словесные Практические	иллюстрации     Экран для     демонстрации     презентации     Ноутбук Магнитно-маркерная     доска Маркерные доски для     детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов	Беседа, Устный опрос, решение упражнений  Игра Беседа, Устный опрос, решение

23	Прием	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
	присчитывания и	практическое	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	отсчитывания по	практическое	Практические	Экран для	Устный опрос,
	два		Игровые	демонстрации	решение
	два		ти ровые	презентации	упражнений
				презентации Ноутбук	упражнении
				, , ,	
				Магнитно-маркерная	
				доска	
				Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
				Игрушка Незнайка	
24	Число 18, состав	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
	числа из двух	практическое	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	меньших, счет по	1	Практические	Экран для	Устный опрос,
	названному		Игровые	демонстрации	решение
	числу, логическая		_	презентации	упражнений
	задача,			Ноутбук	
	геометрические			Магнитно-маркерная	
	фигуры.			доска	
	φ γρ			Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе Игрушка Незнайка	
25	Число 18, состав	комбинированное	Наглядные	Ипрушка пезнаика Наглядные	Игра
23	· ·	_	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	, , ,	практическое		_	Устный опрос,
	меньших, счет по		Практические	Экран для	• '
	названному		Игровые	демонстрации	решение
	числу, логическая			презентации	упражнений
	задача,			Ноутбук	
	геометрические			Магнитно-маркерная	
	фигуры			доска	
				Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
				Игрушка Незнайка	
26	Число 18, состав	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
	числа из двух	практическое	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	меньших, счет по	1	Практические	Экран для	Устный опрос,
	названному		Игровые	демонстрации	решение
	числу, логическая		1	презентации	упражнений
	задача,			Ноутбук	J 1
	геометрические			Магнитно-маркерная	
	фигуры.			доска	
		i e			
	фигуры.			Маркерице поски ппа	
	үш уры.			Маркерные доски для	
	фт уры.			детей	
	фт уры.			детей Маркеры 4-х цветов	
	фт уры.			детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд	
	фт уры.			детей Маркеры 4-х цветов	

27	Число десять,	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
	запись числа	практическое	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	десять. Ребусы	1	Практические	Экран для	Устный опрос,
			Игровые	демонстрации	решение
			_	презентации	упражнений
				Ноутбук	
				Магнитно-маркерная	
				доска	
				Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
				Игрушка Незнайка	
28	Число 19, состав	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
	числа из двух	практическое	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	меньших,	практическое	Практические	Экран для	Устный опрос,
	величина,		Игровые	демонстрации	решение
	логическая		1	презентации	упражнений
	задача.			Ноутбук	J inpunitional
				Магнитно-маркерная	
				доска	
				Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
				Игрушка Незнайка	
29	Число 20,	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
	решение	практическое	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	примеров, задачи,	1	Практические	Экран для	Устный опрос,
	логические		Игровые	демонстрации	решение
	задачи.			презентации	упражнений
	Соотнесение				
	Coomecenie			Ноутбук	
	количества			Ноутбук Магнитно-маркерная	
	количества			Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для	
	количества предметов и			Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей	
	количества предметов и			Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов	
	количества предметов и			Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд	
	количества предметов и			Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	
	количества предметов и цифры.			Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка	
30	количества предметов и цифры.	комбинированное	Наглядные	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные	Игра
30	количества предметов и цифры.  Решение задач, примеров,	комбинированное практическое	Словесные	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации	Беседа,
30	количества предметов и цифры.  Решение задач, примеров, величина,	*	Словесные Практические	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для	Беседа, Устный опрос,
30	количества предметов и цифры.  Решение задач, примеров, величина, логическая	*	Словесные	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации	Беседа, Устный опрос, решение
30	количества предметов и цифры.  Решение задач, примеров, величина, логическая задача,	*	Словесные Практические	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации	Беседа, Устный опрос,
30	количества предметов и цифры.  Решение задач, примеров, величина, логическая задача, ориентировка на	*	Словесные Практические	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук	Беседа, Устный опрос, решение
30	количества предметов и цифры.  Решение задач, примеров, величина, логическая задача, ориентировка на листе бумаги,	*	Словесные Практические	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная	Беседа, Устный опрос, решение
30	количества предметов и цифры.  Решение задач, примеров, величина, логическая задача, ориентировка на	*	Словесные Практические	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска	Беседа, Устный опрос, решение
30	количества предметов и цифры.  Решение задач, примеров, величина, логическая задача, ориентировка на листе бумаги,	*	Словесные Практические	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска	Беседа, Устный опрос, решение
30	количества предметов и цифры.  Решение задач, примеров, величина, логическая задача, ориентировка на листе бумаги,	*	Словесные Практические	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для	Беседа, Устный опрос, решение
30	количества предметов и цифры.  Решение задач, примеров, величина, логическая задача, ориентировка на листе бумаги,	*	Словесные Практические	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей	Беседа, Устный опрос, решение
30	количества предметов и цифры.  Решение задач, примеров, величина, логическая задача, ориентировка на листе бумаги,	*	Словесные Практические	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд	Беседа, Устный опрос, решение
30	количества предметов и цифры.  Решение задач, примеров, величина, логическая задача, ориентировка на листе бумаги,	*	Словесные Практические	Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе Игрушка Незнайка Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей	Беседа, Устный опрос, решение

21	n	<u></u>	TT	TT	TI
31	Задачи-шутки,	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
	ориентировка во	практическое	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	времени,		Практические	Экран для	Устный опрос,
	примеры,		Игровые	демонстрации	решение
	математические			презентации	упражнений
	загадки.			Ноутбук	
	Повторение			Магнитно-маркерная	
	пройденного			доска	
				Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
				Игрушка Незнайка	
32	Задачи на	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра
	смекалку	практическое	Словесные	иллюстрации	Беседа,
	,	приктитеское	Практические	Экран для	Устный опрос,
			Игровые	демонстрации	решение
			1	презентации	упражнений
				Ноутбук	J 1
				Магнитно-маркерная	
				доска	
				Маркерные доски для	
				детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к школе	
				Игрушка Незнайка	
				pj	
33	Итоговое занятие	комбинированное	Наглядные	Экран для	Самоанализ,
	«Веселая	•	Словесные	демонстрации	самоанализ, коллективная
		практическое	Практические	презентации	рефлексия
	математика»		•		рефлексия
			Игровые	Ноутбук	

№	Тема программы	Форма	Методы и	Дидактический	Формы
	(раздел)	организации	приемы	материал,	подведения
		занятия		техническое	итогов
				оснащение	
1	Вводное занятие.	традиционное	Словесные	Наглядные	Игра-
	В мире звуков и		Наглядные	иллюстрации	путешествие
	букв. Игры с		Игровые	Экран для	
	буквами (входная			демонстрации	
	диагностика)			презентации	
				Ноутбук	
				Магнитно-маркерная	
				доска	
				Маркерные доски	
				для детей	
				Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к	
				школе	

2	Звук [А], звуки и	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Беседа, решение
	буквы.	практическое	Словесные	иллюстрации	упражнений,
	Орнамент из	•	Практические	Экран для	Устный опрос
	геометрических		Игровые	демонстрации	
	фигур. Построение		_	презентации	
	и штриховка.			Ноутбук	
	Буква А печатная,			Магнитно-маркерная	
	элементы			доска	
	письменной			Маркерные доски	
	буквы. Зрительно-			для детей	
	пространственная			Маркеры 4-х цветов	
	ориентация на			Прописи букваленд	
	листе в клетку			«Подготовка к	
	<i>j</i>			школе	
				milent	
3	Звук [О] Р/Р	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Беседа, мгра,
	Составление	практическое	Словесные	иллюстрации	решение
	рассказа по	приктитеское	Практические	Экран для	упражнений,
	картинкам		Игровые	демонстрации	J 1 /
	Построение и		1	презентации	
	штриховка			Ноутбук	
	самолета. Буква О,			Магнитно-маркерная	
	Знакомство с			доска	
	разлиновкой			Маркерные доски	
	тетради в узкую			для детей	
	линию с			Маркеры 4-х цветов	
	направляющей			Прописи букваленд	
	11411 p 4121111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			«Подготовка к	
				школе	
				milevie	
4	Звук [Э] Р/Р	комбинированное	Наглядные	Наглядные	Игра,Беседа,
	Восстановление	практическое	Словесные	иллюстрации	устный опрос
	деформированного	npakin ieekee	Практические	Экран для	1
	текста (сказка		Игровые	демонстрации	
	«Репка»)		1	презентации	
	Буква Э.			Ноутбук	
	Знакомство с			Магнитно-маркерная	
	разлиновкой			доска	
	тетради в узкую			Маркерные доски	
	линию с			для детей	
	направляющей			Маркеры 4-х цветов	
				Прописи букваленд	
				«Подготовка к	
				школе	

5	Звук [И] Р/Р Составление рассказа «Моя игрушка»	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, решение упражнений
6	Звук [Ы], различие [И]—[Ы] Лесная прогулка. Построение букв. Буквы Ы, И печатные и письменные Понятие прямой и кривой линий. Круг, овал	комбинированное Практическое	Наглядные Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, решение упражнений
7	Звук [У], понятие «гласные звуки» Посуда. Буква У печатная, элементы письменной буквы Наклонная и волнистые линии. Рабочая строка. Широкая строка	комбинированное Практическое	Наглядные Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений

8	Звук [М] — [М,],понятие «согласные звуки» Идём в гости. Буква М печатная, элементы письменной буквы Наклонная и волнистые линии. Рабочая строка. Широкая строка	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
9	Звуки [Н], [Н,]. Слог Делу время, потехе час. Буква Н Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
10	Звуки [П], [П,]. Деление слов на слоги Морская прогулка. Построение и штриховка парусника. Буква П Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
11	Звуки [Т], [Т]. Чтение по слогам. Схема слова Дикие и домашние животные. Построение и	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений

	штриховка домика. Буква Т Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.			Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	
12	Звуки [К], [К,] Чтение по слогам. Схема слова В гостях у повара. Буква К печатная, элементы письменной буквы Овалы, петли, прямые, плавные и закруглённые внизу, прямые горизонтальные линии.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
13	Звуки [X], [X,] р а з л и ч е н и е [K]— [X], [K,]—[X,] Чтение по слогам. Схема слова В гостях у Хомы. Буква Х Овалы, петли, прямые, плавные и закруглённые внизу, прямые горизонтальные линии.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
14	Звуки [Ф], [Ф,] Р/Р – составление рассказа по картинкам Что нам светит днём и ночью. Буква Ф Овалы, петли, прямые, плавные и закруглённые внизу, прямые горизонтальные линии.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
15	Звуки [Й,], [Й,О],[Й,У] Чтение по слогам.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические	Наглядные иллюстрации Экран для	Игра Беседа, Устный опрос,

	Схема слова. Спорт. Буквы Ё, Й, Ю Овалы, петли, прямые, плавные и закруглённые внизу, прямые горизонтальные линии.		Игровые	демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	решение упражнений
16	Звуки [Й,А],[Й,Э], различение йотированных гласных Кукла Юля. Буквы Я, Е Овалы, петли, прямые, плавные и закруглённые внизу, прямые горизонтальные линии.	практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
17	Закрепление изученного материала (промежуточная диагностика)	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
18	Звуки [Л], [Л,],р а з л и ч е н и е [Л,]— [Й,] Чтение по слогам, схема слова. Большой и маленький. Буква Л. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений

19	Звуки [В], [В,] различение [В]– [Ф], [В,]–[Ф,] Мамин праздник. Буква В. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
20	Звук [Ч,] Чтение по слогам На рыбалке. Буква Ч, Щ. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
21	Звук [Щ,], различение [Ч,]— [Щ,] Чтение целыми словами На рыбалке. Буква Ч, Щ. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
22	Звуки [Б], [Б,],р а з л и ч е н и е [Б]— [П], [Б,]—[П,] Чтение целыми словами За покупками. Буква Б. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений

				школе	
23	Звуки [Д], [Д,],различение Д]–[Т], [Б,]– [П,] Схема предложения Строим дом. Буква Д. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
24	Звуки [С], [С,]. Р/Р Пересказ На дороге. Светофор. Буква С. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
25	Звуки [Ц], различение [Ц]— [С], [Ц]—[Ч]. Р/Р Пересказ Письмо элементов письменных букв. Буква Ц. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
26	Звуки [Г], [Г,] различение [Г]— [К], [Г,]—[К,] Слогсловопредложение В лесу. Буквы Г, К. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений

27	Звуки [3], [3,]р а з л и ч е н и е[3]–[С], [3,]–[С ,] Слог-слово-предложение Я маленький. Буквы 3, С. Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе  Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
	линейкой.			Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	
28	Звуки [Ш], различение [Ш]— [С], [Ш]—[Щ,] Слог-слово-предложение. Схема слова-схема предложения Построение и штриховка парусника. Буква Ш, Щ Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
29	Звуки [Ж], различение [Ж]—[З], [Ж]—[Ш] Схема слова-схема предложения Построение и штриховка парусника. Буква Ж Отработка наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
30	Звуки [Р], [Р,]р а з л и ч е н и е[Р]— [Л], [Р,]—[Л,] Схема слова-схема предложения Буква Л, Р Отработка	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений

	наклона, письма в тетрадях с узкой линейкой.			доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	
31	Что узнали? Чему научились? (итоговая диагностика)	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений
32	Итоговое занятие. Как хорошо уметь читать! Построение и штриховка картинки на тему "Лето"	комбинированное практическое	Наглядные Словесные Практические Игровые	Наглядные иллюстрации Экран для демонстрации презентации Ноутбук Магнитно-маркерная доска Маркерные доски для детей Маркеры 4-х цветов Прописи букваленд «Подготовка к школе	Игра Беседа, Устный опрос, решение упражнений

## Информационные источники.

Литература для педагогов:

- 1. Е.В.Колесникова. Программа «От звука к букве. Обучение дошкольников элементам грамоты». Рекомендовано учебно-методической лабораторией педагогики начального образования Московского института открытого образования. Издательство ЮВЕНТА, Москва 2017 г.;
- 2. Колесникова Е. В. «Развитие математического мышления у детей 5-7лет»;
- 3. Петерсон Л. Г., Холина Н. П. «Раз ступенька, два ступенька»;
- 4. Соловьева Е. В. «Математика и логика для дошкольников»
- 5. Яфаева В. Г. «Развитие интеллектуальных способностей старших дошкольников»;
- 6. Яфаева В. Г. «Математика в художественном слове»;
- 7. Е. В. Колесникова. «От А до Я». Рабочая тетрадь для детей 6-7 лет. Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации. Издательство ЮВЕНТА Москва 2010г;
- 8. Е.В.Колесникова, Л.В. Игнатьева. «Азбука. Мой первый учебник» Издательство ЮВЕНТА. Москва 2010 г.;
- 9. Л.В. Игнатьева «Читаю и пишу». Рабочие тетради №1 т № 2 к книге «АЗБУКА. Мой первый учебник». Издательство ЮВЕНТА. 2010 г.;
- 10. "Буквы и слоги", "Слова и предложения" тетрадь дошкольников по обучению грамоте С.Е. Гаврина, Н.Л. Кутявина;

# Литература для детей.

Серия книг «Школа для дошколят»

- 1. С.Е. Гаврина, Кутявина Н.Л., Топоркова И.Г., Щербинина С.В. «Развиваем мышление» «РОСМЭН» 2006;
- 2. «Учимся решать задачи» «РОСМЭН» 2006;
- 3. «Учимся считать» «РОСМЭН» 2006;
- 4. «Готовим руку к письму» «РОСМЭН» 2006;
- 5. «Развиваем внимание» «РОСМЭН» 2006;
- 6. «Развиваем память» «РОСМЭН» 2006;
- 7. «Учимся читать» «РОСМЭН» 2006;
- 8. «Учимся писать» «РОСМЭН» 2006

# Оценочные материалы

Для отслеживания результативности образовательной деятельности по программе проводятся: входной, текущий контроль, итоговое оценивание.

*Входной контроль* осуществляется только в начале учебного обучения по программе в виде устного опроса.

*Текущий контроль* — оценка уровня и качества освоения разделов и тем программы, осуществляющийся на занятиях в течении всего периода обучения.

Формы:

- практическое задание;

*Итоговое оценивание (итоговый контроль)* — оценка уровня и качества освоения программы по завершению всего периода обучения. Заполняется «Карта педагогического мониторинга» (Приложение 1). Проводится на итоговом занятии.

Форма: Игра-викторина

# КАРТА ПЕДАГОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА раздел. ВЕСЕЛАЯ МАТЕМАТИКА

Педагог \_\_\_\_\_\_ дополнительная общеразвивающая программа "\_\_\_\_\_\_"

	ФИО обучающегося	Предметные результаты обучаемости по программе				Метапредметные результаты обучаемости по программе				Результаты личностного развития детей в процессе освоения программы				воения
<b>№</b> п/п		Результат 1	Результат 2	Результат 3	Итоговый балл	Результат 1	Результат 2	Результат 3	Итоговы й балл	Результат 1	Результат 2	Результат 3	Итоговый балл	Уровень освоения программы учащим
			итоговый контроль											
1														
2														
15														
	ИТОГО													

\_\_\_\_год обучения, группа № \_\_\_\_

Критерии определения результативности.

Итоги диагностики промежуточного/итогового контроля педагог заносит в Ведомость, используя следующую шкалу:

Планируемые	Качественная оценка	Обозначение	Критерии результативности
результаты	достижений		
(предметные,			
метапредметные,			
личностные)			
Результат 1	Высокий уровень	В	Высокая степень развития навыков/способностей/качеств, при которых учащийся способен
Результат 2			применять их в нестандартных ситуациях.
Результат 3	Выше среднего уровень	BC	Учащийся освоил навык, развил способности, приобрел качества и эффективно их применяет в
			стандартных, типовых ситуациях
	Средний уровень	C	Учащийся находится в процессе освоения данных навыков/приобретения способностей/ качеств и
			может применять их на практике
	Низкий уровень	Н	Учащийся слабо владеет навыками/не стремится развить способности/ усовершенствовать качества,
			ему сложно применять их на практике

# КАРТА ПЕДАГОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА раздел. «Развитие речи и подготовка руки к письму» Педагог дополнительная общеразвивающая программа "

	подагог дополнительная оощеразвивающая программа													
	ФИО обучающегося	Предметные результаты обучаемости по программе				Метапредметные результаты обучаемости по программе				Результаты личностного развития детей в процессе освоения программы				учащимся
<b>№</b> п/п		Результат 1	Результат 2	Результат 3	Итоговый балл	Результат 1	Результат 2	Результат 3	Итоговы й балл	Результат 1	Результат 2	Результат 3	Итоговый балл	Уровень освоения программы учащим
			итоговый контроль											
1														
2														
15														
	ИТОГО													

\_\_\_\_год обучения, группа № \_\_\_\_

Критерии определения результативности.

Итоги диагностики промежуточного/итогового контроля педагог заносит в Ведомость, используя следующую шкалу:

Планируемые	Качественная оценка	Обозначение	Критерии результативности					
результаты	достижений							
(предметные,								
метапредметные,								
личностные)								
Результат 1	Высокий уровень	В	Высокая степень развития навыков/способностей/качеств, при которых учащийся способен					
Результат 2			применять их в нестандартных ситуациях.					
Результат 3	Выше среднего уровень	BC	Учащийся освоил навык, развил способности, приобрел качества и эффективно их применяет в					
			стандартных, типовых ситуациях					
	Средний уровень	C	Учащийся находится в процессе освоения данных навыков/приобретения способностей/ качеств и					
			может применять их на практике					
	Низкий уровень	Н	Учащийся слабо владеет навыками/не стремится развить способности/ усовершенствовать качест					
			ему сложно применять их на практике					

# Дидактические игры для детей 6-7 лет.

## 1. «Живые звуки»

## I вариант:

Воспитатель предлагает поиграть со звуками: "Наташа будет звуком "А", а ты, Саша, звуком "У". Вы будете петь "песенки" у звуков друг за другом. Кому я положу руку на плечо, тот начинает петь песню, когда уберу, он должен перестать петь (воспитатель сначала одному кладет руку на плечо, а потом одновременно убирает руку с плеча первого ребенка и кладет другую руку на плечо другому ребенку).

#### II вариант:

После того, как слово будет разобрано у доски и выложено схематично фишками, воспитатель предлагает поиграть со звуками, вызывает детей и называет каждому из них звук: "Надя будет первым звуком в слове "дом" - звуком "д". Иди, Надя, возьми свою фишку. В какой клеточке она стоит? Правильно, в первой. Витя - второй звук в слове "дом" - звук "о". Последним звуком будет Оля. Возьмите, Оля и Витя, свои фишки. А теперь встаньте у доски так, чтобы получилось это слово".

#### III вариант:

"Вы - звуки этого слова. Возьмите фишки, кто каким звуком хочет быть. А теперь подойди ко мне первый звук слова..., третий звук слова..., второй звук слова.... Подумайте, как нужно встать, чтоб получилось это слово".

# 2. «Какой звук?» (с карточками - фишками).

Воспитатель показывает синюю фишку - ребенок называет любой согласный звук, если воспитатель показывает красный кружок, дети называют гласный звук. И наоборот.

# 3. «Найди братца»

Воспитатель раздает картинки, которые начинаются с твердого согласного звука. На доске они должны найти картинку, начинающуюся такой же, но мягкий согласный звук.

## 4. «Назови слова»

## I вариант:

26

Воспитатель предлагает найти слова с каким-нибудь звуком, например, "р", и произнести их так, чтобы этот звук был хорошо слышен. За каждое правильно названное слово ребенок получает в награду фишку - игрушку, чтобы потом можно было подсчитать и определить победителя.

#### II вариант:

Можно предложить детям называть слова, в которых заданный звук обязательно был бы первый, в середине, последний.

## 5. «Угадай-ка»

На доске - картинки, на столе - схемы слов. Дети должны соотнести название картинки со схемой слова.

## 6. «Отгадай мое слово»

Воспитатель говорит: "Я задумала слово, которое начинается на слог "ма". Попробуйте отгадать мое слово. А отгадка нарисована на картинке. Она лежит у меня на столе. Я вам покажу ее в конце игры". Дети называют разные слова, начинающиеся на слог "ма" (10-12 слов). Заканчивая игру, воспитатель показывает свою картинку.

# 7. «Телеграф»

Воспитатель: "Я буду называть слова, а ты должен отстукивать карандашом количество слогов в названном слове - "передать слово по телеграфу".

#### 8. «Сколько звуков услышал?»

Воспитатель выразительно проговаривает вперемешку отдельные звуки и слоги (м, ра, у, ус, мы, к ). На 1 звук дети хлопают 1 раз, на слог -2 раза.

# 9. «Перекличка»

Воспитатель называет вперемешку разные звуки - гласные и согласные. Дети, имена которых начинаются с названного звука, встают.

#### 10. «Построим дом»

Воспитатель говорит, что он собирается нарисовать дом, и изображает на доске только одну стену. Дети должны назвать части дома, которые нужно дорисовать. Называть можно только те слова, в которых есть звук "р". Дети называют: "Крыша, чердак, рама, крыльцо, труба. Все называемые предметы воспитатель схематически рисует на доске.

## 11. «Поищи слово»

Воспитатель говорит, что в русском языке есть слова, которые любят играть в прятки. Это короткие слова, они прячутся в более длинных словах. Для того, чтобы найти короткое слово, нужно длинное разделить на слоги. Например, надо найти слово, которое спряталось в слове "песок". (Дети делят слова на слоги - пе-сок). Какое

же слово спряталось? (Сок). Воспитатель называет другие слова, в которых второй слог представляет собой самостоятельное слово: рыбак, Борис, пирог, кулак, фасоль, король. Дети отыскивают "спрятавшиеся" в них слова.

## 12. «Диета Карлсона»

Задачи: научить находить слова на заданную букву и читать их (если трудно - с помощью воспитателя).

Пособия: 1) игрушка - Карлсон;

2) карточки со словами:

М - молоко, масло, мясо, мороженное, морс, мармелад, макароны;

К - конфета, клубника, кофе, котлета, кекс, картофель, компот.

Ход: Воспитатель: "Карлсон открыл мне сегодня маленький свой секрет. Оказывается, чтобы себя хорошо чувствовать и не очень толстеть, Карлсон будет сидеть на диете - один день он будет, есть продукты, которые начинаются на букву "М", а на следующий день - на букву "К". Так ему посоветовал доктор и также написал продукты, которые ему надо кушать. Но Карлсон ведь не умеет читать. Вот он и прилетел к нам за помощью. Давайте ему поможем найти продукты на букву "М". Кто нашел, тот читает (если трудно, то воспитатель помогает). Диета Карлсона может быть на любую букву.

## 13. «Цепочка слов»

Задачи: развивать внимание, учить находить слово на заданную букву. Пособия: 1) карточки со словами: нос, слон, носорог, гуси, индюк, корова, апельсин, нора, арбуз, зуб, барсук, крот, трон;

2) игрушка "Петрушка".

Организация: на столе разложены карточки вперемешку. Дети стоят вокруг стола.

Ход: игра проводится в двух вариантах:

- 1. Воспитатель: "Сегодня с вами поиграет Петрушка. Он еще не умеет читать слова, но знает отдельные буквы. Сейчас Петрушка поднимет карточку со словом, а вы должны найти слово, начинающееся с последней буквы. Кто первый найдет получит карточку. Посмотрим, кто у нас самый внимательный и сообразительный. Например, Петрушка поднимает слово "барсук", оно кончается на букву "К". Вы должны найти слово, начинающееся с этой буквы (крот).
- 2. (В младших и средних группах) дети находят слова не на скорость, а по очереди (как стоят).

В этой игре чтение идет с помощью воспитателя, дети самостоятельно фиксируют первую и последнюю буквы.

# 14. «Найди слова, начинающиеся со слога...»

Задачи: учить детей находить нужные слова на заданный слог, читать слово вместе с воспитателем.

Пособия: карточки со словами, начинающимися с разных слогов.

СА - санки, салазки, салака, самолет, сапожник, сачок, сало, сапожок;

МА - Марина, Маша, малина, машина, масло, марка, Мальвина;

ЛИ - лиса, липа, Лида, ливень, лимонад, лимон, линия;

БУ - булавка, бутон, букет, бутылка, бумага, бусы, букашка, Буратино Организация: на столе разложены две карточки. За один раз брать не более трех

слогов и по 3 - 4 слова на каждый слог (например, РУ, МА, ЛИ - по 3 - 4 слова).

Задание: кто больше слов найдет на слог МА? И т.д. Дети сидят около стола.

## 15. «Кто же это был?»

Задачи: учить детей находить слова, в которых есть названная буква, и читать слова с помощью воспитателя.

Пособия: 1) картинки с изображением утки и курицы;

2) карточка со словами: утка, петрушка, гусыня, голуби, петух, сорока, скворцы, рябина, калина, травка, клюква, колоски.

Ход и организация: Воспитатель и дети сидят за столом. На столе разложены карточки. Картинки (утка и курица) в руках у воспитателя. Воспитатель: "Жили - были утка и курица. Вот они, какие были, посмотрите. А звали их так: кличка утки начиналась на букву У. Найдите это слово (читаем вместе). А кличка курицы начиналась на букву П. Найдите это слово. Давайте прочитаем, как ее звали? - Пеструшка.

Она приглашала тех птиц, в названии которых слышался звук У. Что это были за птицы? Кто догадался? (Гусыня, голуби, петух). А Пеструшка приглашала тех, в названиях которых есть буквы С, Р. Посмотрите, кто к ней приходил? (Сорока, скворцы). Лакомствами угощали гостей, в названиях их были буквы А (рябина, травка), К (калина, клюква, колоски). Весело щебетали они и слушали рассказы сороки - белобоки, которая всегда все про всех знает".

## 16. «Что собрали братья?»

Задачи: 1) учить детей находить слова с заданной буквой;

2) закрепить знание букв.

Пособия: карточки: Ваня, Коля, земляника, яблоко, клубника, рыжики, боровички, груша, мандарин.

Ход: Воспитатель: "Шли по лесу два брата. Звали их так: в имени одного была буква В, а в имени другого - О. Как их звали? Найдите их имена (Ваня, Коля). Повстречали они в лесу девочку Машу. Ваня помог ей собрать ягоды, в названии которых есть буква К (земляника, клубника), а Коля - грибы, тоже со звуком К. Какие грибы

оказались в лукошке у девочки? (Рыжики, боровики).

Братья проводили Машеньку домой, помогли донести корзинку, а Маша угостила Ваню и Колю фруктами, в их названиях были буквы М, Л, Г - (яблоко, груша, мандарин)".

## 17. «Загадка Петрушки»

Задачи: учить детей находить слова, в которых есть буквы P, T, C и прочитывать слова с помощью воспитателя. Пособия: 1) карточки со словами: боровики, грузди, рыжики, сыроежки, маслята, опята, свинушки, подберезовики, подосиновики;

2)"письмо" от Петрушки.

Ход: Воспитатель сообщает детям, что получил письмо от Петрушки. В этом письме Петрушка задает детям загадку. Воспитатель читает письмо:

Здравствуйте, ребята! Я сейчас живу на даче, гуляю в лесу. Люблю я собирать в лесу грибы. Много грибов приношу я домой. Отгадайте, какие грибы я собираю, если в их названиях есть буква Р (боровики, грузди, сыроежки); буква Т (маслята, опята); буква С (сыроежки, свинушки); буква И (подберезовики, подосиновики)."

# 18. «Где твое имя, догадайся»

Задачи: закрепить знания детьми букв своего имени. Ход: на прогулке воспитатель рисует с детьми несколько квадратов на земле и сообщает, что в них спрятаны имена детей. В первом из них спрятались те, в которых есть буква К (Коля, Оксана, Максим, Вадик). Во втором - с буквой Ш (Маша, Шура, Наташа, Гриша). В третьем - с буквой О (Рома, Вова, Оля). В четвертом - с буквой И (Ира, Марина, Игорь, Кирилл).

Примечание: можно сделать из бумаги вырезанный дом с пустыми окошками и разным количеством окошек. Вопрос: "Кто на каком этаже живет?"

#### 19. «Кто где живет?»

Задачи: учить, читая отдельные слова, подбирать нужные названия к картинке.

Пособия: 1) картинки с изображением животных в своем домике: медведь, лиса в норе, белка в дупле, скворец в скворечнике, собака в конуре, ворона в гнезде;

2) карточки со словами: берлога, дупло, скворечник, нора, конура, гнездо.

Организация: дети сидят за столом. Они выбирают себе картинку с изображением понравившегося зверя. Карточки со словами у воспитателя. Ход: Воспитатель показывает слово на карточке, дети читают его по слогам и отгадывают, "чей это домик".

# 20. «Накорми зверей»

Задачи: учить детей читать отдельные слова, подбирать к картинкам слова, подходящие по смыслу.

Пособия: 1) картинки (небольшие) с изображением животных: кошки, собаки курицы, коровы, козы, белки;

2) карточки со словами: молоко, рыба, пшено, косточка, травка (две карточки), мясо, грибы, орехи.

## 21. «Помоги Мишутке»

Задачи: учить читать слова и словосочетания, находить заданное слово. Пособия: 1) игрушка - Мишутка;

- 2) вырезанные из картона "банки" с нарисованными видами варенья и надписями: малина, вишня, черешня;
- 3) поздравительные открытки с надписями: "С Новым годом", "С новосельем", "8 марта", "С Днем рождения". Организация: на первом столе банки; на втором столе разложены открытки.

Ход: Воспитатель: "У Мишуткиной бабушки - День рождения. Мишутка знает, какой ей сделать подарок. Он пошлет ей банку любимого малинового варенья, но как ее найти? На кухне много полок, все они уставлены банками. Банки подписаны, но на беду Мишутка не умеет читать. Помогите ему найти малиновое варенье, а то он возьмется пробовать из каждой банки, и у него разболится живот". Дети находят. А теперь Мишка отправляется на почту. Дети подходят ко второму столу. "На почте много разных открыток, но Мишутке надо выбрать "С Днем рождения". Помогите ему выбрать открытку для бабушки".

#### 22. «Назови одним словом»

Задачи: учить детей объединять предметы по общим признакам и давать им одно название, предварительно прочитав его по слогам.

Пособия: 1) картинки с различными предметами из серии: игрушки, посуда, одежда, транспорт;

2) карточки со словами: транспорт, одежда, игрушки, обувь, цветы, посуда и т.д.

Организация: 1) для проведения одной игры берется не более 5 слов.

2) картинки с изображением предметов разложены по понятиям в младших группах - картинкой вверх, а в старших группах - словом кверху).

Детям раздается задание: придумать, как можно назвать одним словом разные предметы (мак, тюльпан, роза - цветы) и т.д. и подобрать к каждой группе предметов нужное название.

## 23. «Найди слово наоборот»

Задачи: учить детей читать отдельные слова, находить противоположное по смыслу слово.

Пособия: карточки со словами: далеко, близко, радостно, грустно, жадный, добрый, высоко, низко, худой, толстый, трус, храбрец, холодно, жарко, темно, светло.

Организация: на одном столе разложены карточки одного смысла, на втором - антонимы.

Ход: Дети разделены на две группы:

- 1. группа у одного стола,
- 2. группа у другого стола.

Дети по очереди из одной группы и из другой:

- поднимают и называют слово;
- из другой группы находят слово, противоположное по смыслу.

## 24. «Магазин»

Задачи: закрепить знание букв.

Материал: вырезанные из картона варежки, перчатки, гольфы, обувь: туфельки, тапочки, сандалеты. На каждой паре с обратной стороны написаны одинаковые буквы.

Ход: детям раздается по одной вещи от каждой пары, а вторая вещь - у продавца магазина. В магазине вещи перевернуты буквами вверх. Дети приходят в магазин и просят продать вещь, называя нужную букву.

#### 25. «Близнецы»

(Второй вариант игры "Магазин").

Делается по две пары одинаковых туфелек, гольфов, носков, варежек, платьев, передничков и т.д. Вещи близнецов, например, два платья, совершенно одинаковых, нос разными буквами. Дети приходят в магазин и покупают себе вторую вещь, называя свою букву.

## 26. «Путаница»

Воспитатель говорит о том, что Зайчик хотел сложить 3 слова: мама, папа, баба, но у него получилась путаница. Дети читают хором, что сложил Зайчик. Предлагают исправить ошибку Зайчика, правильно сложить слово. 26. «Игры на имена»

Проводятся в следующей последовательности:

- "сложи из букв свое имя",
- "прочти наоборот" (в данном случае буквы для имени ребенка под выбираются заранее, и лишних букв не дается),
- "прочти свое имя по таблице",
- "чье имя я назвала?",
- "покажи свое имя" (на столе у воспитателя разложены карточки с именами. Дети по очереди находят свое имя),
- "1, 2, 3 к своему имени беги".

#### 27. «Найди свой домик»

Воспитатель раздает детям по 1 гласной букве. Выбирают 2 ведущих. Одному дается фишка синего цвета, другому - зеленого цвета. Воспитатель обращается к детям: "Была хорошая погода, и все гласные буквы вышли погулять. Вдруг небо потемнело, солнышко спряталось за тучи, и начался дождь. Буквы увидели домики. Один из них был синего цвета. Там жил твердый согласный звук, другой - зеленого цвета. В нем жил мягкий согласный звук. Решили буквы спрятаться от дождя в домиках. А чтобы войти в домики, надо вспомнить, после какого согласного звука пишется гласная буква, которую вы держите, и войти в домик.

#### 28. «Назови слова по заданной модели»

Вос-ль: "Буратино принёс вам игрушки. Названия игрушек спрятались в этих "домиках" (схемах). Отгадайте, какое слово, обозначающее игрушку, спряталось в этом "домике". Таким же способом дети отгадывают слова по остальным схемам.