# Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Школа «Липовая роща»

ПРИНЯТА на заседании Педагогического совета Протокол N 1 от 29.08.2024

УТВЕРЖДЕНО Приказом директора МАОУ «Школа «Липовая роща» Ильясова Д.Р. Приказ № 147 от 29.08.2024

# Дополнительная общеразвивающая программа по подготовке к ВПР «Три кита»

Возраст обучающихся – 4 класс Срок освоения – 1 год

> Составитель: Седова Анна Николаевна учитель начальных классов

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа курса «Три кита» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.

Интегрированный курс «Три кита» нацелен на развитие интеллектуальных качеств учащихся и направлен на подготовку к выполнению Всероссийских проверочных работ.

Для реализации программного содержания используются:

- 1. Е.В. Волкова., Р.В.Бубнова ВПР Математика «Экзамен» М.2017
- 2. Е.В.Волкова, Н.И.Ожогина ВПР Русский язык «Экзамен» М.2017
- 3. Волкова Е.В., А.В. Данилова ВПР Окружающий мир «Экзамен» М.2017

#### Пели и залачи

Цель курса: повышение качества подготовки к ВПР выпускников начальной школы.

## Задачи курса:

#### обучающие:

- -формирование общеинтеллектуальных умений;
- -углубление и расширение знаний учащихся по математике, русскому языку, окружающему миру;
- -создание условий для повышения эффективности подготовки выпускников начальной школы к BПР.

#### развивающие:

- -формирование и развитие логического мышления;
- -развитие речи и словарного запаса учащихся;
- -развитие внимание, памяти;

#### воспитательные:

- -формирование положительной мотивации к учению;
- -формирование умение работать в группе.

#### Место курса во внеурочной деятельности

Курс «Три кита» рассчитан на 90 ч: 30 ч – блок «Математика», 30 ч – блок «Русский язык», 30 ч – блок «Окружающий мир».

#### ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА

В результате изучения курса у учащихся будут сформированы личностные, регулятивные, познавательные и коммуникативные универсальные учебные действия как основа умения учиться.

#### Личностные УУД

#### Будут сформированы:

- широкая мотивационная основа учебной деятельности;
- учебно-познавательный интерес к новому учебному материалу и способам решения новой задачи;
- ориентация на понимание причин успеха в учебной деятельности, в том числе на самоанализ и самоконтроль результата, на анализ соответствия результатов требованиям конкретной задачи, на понимание оценок учителей;
- способность к оценке своей учебной деятельности.

#### Регулятивные УУД

#### Учащиеся научатся:

- принимать и сохранять учебную задачу;

- учитывать выделенные учителем ориентиры действия в новом учебном материале в сотрудничестве с учителем;
- планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей и условиями её реализации, в том числе во внутреннем плане;
- учитывать установленные правила в планировании и контроле способа решения;
- осуществлять итоговый и пошаговый контроль по результату;
- оценивать правильность выполнения действия на уровне адекватной ретроспективной оценки соответствия результатов требованиям данной задачи.

#### Познавательные УУД

### Учащиеся научатся:

- осуществлять поиск необходимой информации для выполнения учебных заданий с использованием учебной литературы, энциклопедий, справочников;
- осуществлять запись (фиксацию) выборочной информации об окружающем мире и о себе самом;
- ориентироваться на разнообразие способов решения задач;
- основам смыслового восприятия художественных и познавательных текстов, выделять существенную информацию из сообщений разных видов (в первую очередь текстов);
- осуществлять анализ объектов с выделением существенных и несущественных признаков;
- проводить сравнение и классификацию по заданным критериям;
- устанавливать причинно-следственные связи в изучаемом круге явлений;
- строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях;
- обобщать и выведелять общности для целого ряда или класса единичных объектов, на основе выделения сущностной связи;
- владеть рядом общих приёмов решения задач.

#### Коммуникативные УУД

## Учащиеся научатся:

- учитывать разные мнения и стремиться к координации различных позиций в сотрудничестве;
- формулировать собственное мнение и позицию;
- задавать вопросы;
- адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи.

#### Предметные результаты

#### Блок «Математика»

Учащиеся научатся:

- ✓ устанавливать закономерность правило, по которому составлена числовая последовательность, и составлять последовательность по заданному или самостоятельно выбранному правилу (увеличение/уменьшение числа на несколько единиц, увеличение/уменьшение числа в несколько раз);
- ✓ группировать числа по заданному или самостоятельно установленному признаку;
- ✓ читать, записывать и сравнивать величины;
- ✓ выполнять письменно действия с многозначными числами;
- ✓ выполнять устно сложение, вычитание, умножение и деление однозначных, двузначных и трехзначных чисел в случаях, сводимых к действиям в пределах 100 (в том числе с нулем и числом 1);
- ✓ выделять неизвестный компонент арифметического действия и находить его значение;
- ✓ устанавливать зависимость между величинами, представленными в задаче, планировать ход решения задачи, выбирать и объяснять выбор действий;
- ✓ решать арифметическим способом (в 1—2 действия) учебные задачи и задачи, связанные с повседневной жизнью;
- ✓ измерять длину отрезка;

- ✓ вычислять периметр треугольника, прямоугольника и квадрата, площадь прямоугольника и квадрата;
- ✓ сравнивать и обобщать информацию, представленную в строках и столбцах несложных таблиц и диаграмм;
- ✓ интерпретировать информацию, полученную при проведении несложных исследований (объяснять, сравнивать и обобщать данные, делать выводы и прогнозы).

#### Блок «Русский язык»

Учащиеся научатся:

- различать звуки и буквы;
- характеризовать звуки русского языка (гласные ударные/безударные; согласные твердые/мягкие, парные/непарные, твердые и мягкие; согласные звонкие/глухие, парные/непарные звонкие и глухие);
  - различать родственные (однокоренные) слова и формы слова;
- находить в словах с однозначно выделяемыми морфемами окончание, корень, приставку, суффикс;
  - определять значение слова по тексту или уточнять с помощью толкового словаря;
- определять грамматические признаки имен существительных род, число, падеж, склонение;
  - определять грамматические признаки имен прилагательных род, число, падеж;
- определять грамматические признаки глаголов число, время, род (в прошедшем времени), лицо (в настоящем и будущем времени), спряжение;
  - различать предложение, словосочетание, слово;
- устанавливать при помощи смысловых вопросов связь между словами в словосочетании и предложении;
  - находить главные и второстепенные (без деления на виды) члены предложения;
  - выделять предложения с однородными членами;
  - применять правила правописания (в объеме содержания курса).

#### Блок «Окружающий мир»

Учащиеся научатся:

- ✓ узнавать изученные объекты и явления живой и неживой природы;
- ✓ описывать на основе предложенного плана изученные объекты и явления живой и неживой природы, выделять их существенные признаки;
- ✓ сравнивать объекты живой и неживой природы на основе внешних признаков или известных характерных свойств и проводить простейшую классификацию изученных объектов природы;
- ✓ проводить несложные наблюдения в окружающей среде и ставить опыты, используя простейшее лабораторное оборудование и измерительные приборы;
- ✓ обнаруживать простейшие взаимосвязи между живой и неживой природой, взаимосвязи в живой природе; использовать их для объяснения необходимости бережного отношения к природе;
- ✓ определять характер взаимоотношений человека и природы, находить примеры влияния этих отношений на природные объекты, здоровье и безопасность человека;

## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

## 1 блок «Математика»

<b>№</b> занятия	Тема занятия	Дата проведения
1	Сложение, вычитание, умножение и деление однозначных, двузначных и трехзначных чисел в случаях, сводимых к действиям в пределах 100	
2	Числовые выражения, содержащие 2–3 арифметических действия, со скобками и без скобок	
3	Простые и составные задачи, связанные с повседневной жизнью	
4	Задачи с именованными величинами на определение и нахождение неизвестного компонента арифметического действия	
5	Задачи на нахождение периметра и площади квадрата, прямоугольника практическим путём	
6	Работа с таблицами. Сравнение и обобщение информации	
7	Письменные приёмы сложения, вычитания, умножения и деления многозначных чисел	
8	Задачи на пропорциональное деление	
9	Логические задачи	
10	Расположение предметов в пространстве и на плоскости. Зеркальное отображение	
11	Задачи	
12	Пробная работа. Вариант 1	
13	Работа над ошибками	
14	Сложение, вычитание, умножение и деление однозначных, двузначных и трехзначных чисел в случаях, сводимых к действиям в пределах 100	
15	Числовые выражения, содержащие 2–3 арифметических действия, со скобками и без скобок	
16	Простые и составные задачи, связанные с повседневной жизнью	
17	Задачи с именованными величинами на определение и нахождение неизвестного компонента арифметического действия	
18	Задачи на нахождение периметра и площади квадрата, прямоугольника практическим путём	
19	Работа с таблицами. Сравнение и обобщение информации	
20	Письменные приёмы сложения, вычитания, умножения и деления многозначных чисел	
21	Задачи на пропорциональное деление	
22	Логические задачи	
23	Расположение предметов в пространстве и на плоскости. Зеркальное отображение	
24	Задачи	
25	Пробная работа. Вариант 2	
26	Пробная работа. Вариант 3	
27	Пробная работа. Вариант 4	
28	Пробная работа. Вариант 5	
29	ВПР	
30	Анализ выполнения работы	

# 2 блок «Русский язык»

№ занятия	Тема занятия	Дата проведения
1	Грамматическая основа предложения. Разбор предложения по членам	•
2	Однородные члены предложения. Разбор предложения с однородными членами	
3	Ударение. Упражнение в постановке ударения в словах	
4	Звонкие и глухие согласные	
5	Части слова. Упражнение в разборе слов по составу	
6	Текст. Основная мысль текста. Упражнение в определение основной мысли текста	
7	Текст. Основная мысль текста. Упражнение в определение основной мысли текста	
8	Текст. План текста. Упражнение в составление плана текста	
9	Текст. План текста. Упражнение в составление плана текста	
10	Текст. Содержание текста. Упражнение в составление вопросов по содержанию текста	
11	Текст. Содержание текста. Упражнение в составление вопросов по содержанию текста	
12	Слово и его лексическое значение	
13	Слова – синонимы	
14	Имя существительное. Упражнение в разборе имени существительного как части речи	
15	Фразеологические обороты и употребление их в речи	
16	Пробная работа. Вариант 1	
17	Текст. Основная мысль текста. Упражнение в определение основной мысли текста	
18	Текст. План текста. Упражнение в составление плана текста	
19	Текст. Содержание текста. Упражнение в составление вопросов по содержанию текста	
20	Имя прилагательное. Упражнение в разборе имени прилагательного как части речи	
21	Слово и его лексическое значение	
22	Слова – синонимы	
23	Фразеологические обороты и употребление их в речи	
24	Глагол. Упражнение в разборе глагола как части речи.	
25	Пробная работа. Вариант 2	
26	Пробная работа. Вариант 3	
27	Пробная работа. Вариант 4	
28	Пробная работа. Вариант 5	
29	ВПР	
30	Анализ выполнения работы	

3 блок «Окружающий мир»

30	3 олок «Окружающии мир»			
№	Тема занятия	Дата		
1	Определение предмета по фотографии. Использование этого			
	предмета человеком.			
2	Определение предмета по фотографии. Использование этого			
	предмета человеком.			
3	Профессии людей. Определение представителя профессии по			
	фотографии. Необходимые качества характера людям этой			
	профессии.			
4	Профессии людей. Определение представителя профессии по			
-	фотографии. Необходимые качества характера людям этой			
	профессии.			
5	Определение по рисунку объектов, созданных природой. Мини-			
	работа №1			
6	Смена дня и ночи на Земле.			
7	Смена времен года.			
8	Работа с таблицами.			
9	Работа с таблицами. Работа с таблицами. Мини-работа №2			
10	Решение задач			
11	Решение задач. Мини-работа №3			
12	Определение плана действий. Восстановление			
	последовательности действий			
13	Определение плана действий. Восстановление			
	последовательности действий. Мини-работа №4			
14	Работа с картой. Мини-работа №5			
15	Определение животных по рисунку. Территория обитания			
	животных.			
16	Определение животных по рисунку. Территория обитания			
	животных. Мини-работа №6			
17	Сравнение объектов живой и неживой природы. Их сходство и			
	различие			
18	Сочинение по теме (7-8 предложений). Соблюдение норм речи.			
19	Сочинение по теме (7-8 предложений). Соблюдение норм речи			
20	Заполнение таблиц по исходным данным.			
21	Заполнение таблиц по исходным данным. Мини-работа №7			
22	Подбор соответствующей позиции начала и продолжения			
	фразы. Мини-работа №8			
	• 			
23	Строение человека. Внутренние и внешние органы человека.			
-	Определение местоположения их по схеме. Мини-работа №9			
	r			
24	Вредные привычки			
25	Умение находить на карте материки			
26	Природные зоны			
27	Океаны и материки. Мини работа №10			
28	Планеты солнечной системы			
29				
	BIIP			
30	Анализ выполнения ВПР			