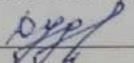
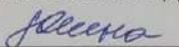


Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
Горьковская средняя общеобразовательная школа  
Тюменского муниципального района

Рассмотрено на заседании МО  
классных руководителей  
 /Дудолодова Е.Л./  
№ протокола 1  
« 31 » августа 2023г.

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель директора  
 /Осина Л. А./  
« 01 » сентября 2023г.



Рабочая программа курса внеурочной деятельности

Кружок	«Умники и умницы»
Учебный год	2023-2024
Класс	3
Количество часов в год	34
Количество часов в неделю	1

Учитель: Середкина Кристина Николаевна,  
Большакова Надежда Николаевна

- уникальные кривые;
- составление и моделирование предметов;
- построение фигур из счетных палочек;
- построение фигур из конструктора "Монгольская игра", "Танграм"..

### **3. Нестандартные задания алгебраического характера.**

- арифметический шифр;
- математический фокус ;
- арифметические лабиринты с воротами;
- математические ребусы;
- магические квадраты  $3 \times 3$ ;

### **4. Нестандартные задания логического характера**

- анаграмма;
- комбинаторные задачи;
- задачи с альтернативным условием.

### **5. Игры Зака З. А. ( "Муха", "Просветы").**

## **Планируемые результаты освоения курса внеурочной деятельности**

**Личностными результатами** изучения курса является формирование следующих умений: ---Определять и высказывать под руководством педагога самые простые общие для всех людей правила поведения при сотрудничестве (этические нормы).

-В предложенных педагогом ситуациях общения и сотрудничества, опираясь на общие для всех простые правила поведения, делать выбор, при поддержке других участников группы и педагога, как поступить.

**Метапредметными результатами** изучения курса являются формирование следующих универсальных учебных действий (УУД).

#### Регулятивные УУД:

- Определять и формулировать цель деятельности с помощью учителя.
- Проговаривать последовательность действий .
- Учиться высказывать своё предположение (версию) на основе работы с иллюстрацией рабочей тетради.
- Учиться работать по предложенному учителем плану.
- Учиться отличать верно выполненное задание от неверного.
- Учиться совместно с учителем и другими учениками давать эмоциональную оценку деятельности товарищей.

#### Познавательные УУД:

- Ориентироваться в своей системе знаний: отличать новое от уже известного с помощью учителя.
- Делать предварительный отбор источников информации: ориентироваться в учебнике (на развороте, в оглавлении, в словаре).

- Добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя учебник, свой жизненный опыт и информацию, полученную от учителя.
- Перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной работы всего класса.
- Перерабатывать полученную информацию: сравнивать и группировать такие математические объекты, как числа, числовые выражения, равенства, неравенства, плоские геометрические фигуры.
- Преобразовывать информацию из одной формы в другую: составлять математические рассказы и задачи на основе простейших математических моделей (предметных, рисунков, схематических рисунков, схем);
- Находить и формулировать решение задачи с помощью простейших моделей (предметных, рисунков, схематических рисунков, схем).

#### Коммуникативные УУД:

- Донести свою позицию до других: оформлять свою мысль в устной и письменной речи (на уровне одного предложения или небольшого текста).
- Слушать и понимать речь других.
- Читать и пересказывать текст.
- Совместно договариваться о правилах общения и поведения в школе и следовать им.
- Учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика).

#### **Предметными результатами изучения курса являются формирование следующих умений.**

- описывать признаки предметов и узнавать предметы по их признакам;
- выделять существенные признаки предметов;
- сравнивать между собой предметы, явления;
- обобщать, делать несложные выводы;
- классифицировать явления, предметы;
- определять последовательность событий;
- судить о противоположных явлениях;
- давать определения тем или иным понятиям;
- определять отношения между предметами типа «род» - «вид»;
- выявлять функциональные отношения между понятиями;
- выявлять закономерности и проводить аналогии.

#### **Контроль и оценка планируемых результатов.**

В основу изучения кружка положены ценностные ориентиры, достижение которых определяются воспитательными результатами. Воспитательные результаты внеурочной деятельности оцениваются по трём уровням.

**Первый уровень результатов** — приобретение школьником социальных знаний (об общественных нормах, устройстве общества, о социально одобряемых и неодобряемых формах поведения в обществе и т. п.), первичного понимания социальной реальности и повседневной жизни.

Для достижения данного уровня результатов особое значение имеет взаимодействие ученика со своими учителями как значимыми для него носителями положительного социального знания и повседневного опыта.

**Второй уровень результатов** — получение школьником опыта переживания и позитивного отношения к базовым ценностям общества (человек, семья, Отечество, природа, мир, знания, труд, культура), ценностного отношения к социальной реальности в целом.

Для достижения данного уровня результатов особое значение имеет взаимодействие школьников между собой на уровне класса, школы, то есть в защищенной, дружественной про-социальной среде. Именно в такой близкой социальной среде ребёнок получает (или не получает) первое практическое подтверждение приобретённых социальных знаний, начинает их ценить (или отвергает).

**Третий уровень результатов** — получение школьником опыта самостоятельного общественного действия. Только в самостоятельном общественном действии, действии в открытом социуме, за пределами дружественной среды школы, для других, зачастую незнакомых людей, которые вовсе не обязательно положительно к нему настроены, юный человек действительно становится (а не просто узнаёт о том, как стать) социальным деятелем, гражданином, свободным человеком. Именно в опыте самостоятельного общественного действия приобретается то мужество, та готовность к поступку, без которых невозможно существование гражданина и гражданского общества.

Динамика развития учащихся фиксируется учителем совместно со школьным психологом (внутренняя система оценки) на основе диагностик по Асмолову А.Г.(методики «Незавершённая сказка», «Оцени поступок», «Моральная дилемма», «Кто я?», уровни описания оценки познавательного интереса, сформированности целеполагания, развития контроля, оценки)

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ОТВОДИМЫХ НА ОСВОЕНИЕ КАЖДОЙ ТЕМЫ УЧЕБНОГО КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ЭТОЙ ТЕМЕ ЭЛЕКТРОННЫХ (ЦИФРОВЫХ) ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИМИ МАТЕРИАЛАМИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫМИ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ, РАЗЛИЧНЫХ ГРУПП ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ, ПРЕДСТАВЛЕННЫМИ В ЭЛЕКТРОННОМ (ЦИФРОВОМ) ВИДЕ И РЕАЛИЗУЮЩИМИ ДИДАКТИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИКТ, СОДЕРЖАНИЕ КОТОРЫХ СООТВЕТСТВУЕТ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВУ ОБ ОБРАЗОВАНИИ.

№ п\п	Название раздела	Тема	Количество часов
1.	Выявление уровня развития внимания, восприятия, воображения, памяти и мышления.	Выявление уровня развития внимания, восприятия, воображения, памяти и мышления.	1
2.	Развитие концентрации внимания. Тренировка внимания. Совершенствование мыслительных операций.	Развитие концентрации внимания. Игра «Внимание». Совершенствование мыслительных операций. Логически -	10

		<p>поисковые задания. Закономерности.</p> <p>Тренировка внимания. Игра «Внимание». Совершенствование мыслительных операций. «Звуки». Анаграммы. Рассказы о слове. Логически-поисковые задачи.</p> <p>Тренировка слуховой памяти. «Весёлая грамматика», «Волшебные фразы». Задачи на развитие аналитических способностей.</p> <p>Тренировка зрительной памяти. «Найди фигуру». Логически –поисковые задания.</p> <p>Развитие логического мышления. Обучение поиску закономерностей. «Первая одинаковая». Логические задачи.</p> <p>Совершенствование воображения. «Изобрази без предмета», «Художник». Ребусы. Работа с изографами. Задания по перекладыванию спичек.</p> <p>Развитие быстроты реакции. Игра «Внимание», «Слоговница», «Так же, как...». Логические задачи. Задачи на развитие аналитических способностей.</p> <p>«Составь словечко». Задачи на развитие аналитических способностей. Закономерности.</p> <p>Развитие концентрации внимания. Игра «Внимание», «Слоговница».</p> <p>Тренировка внимания. «Лабиринт».</p> <p>Тренировка слуховой памяти «Послушай, вообрази», «Закодированное слово», «Поставь точку».</p>	
--	--	--	--

3.	Тренировка слуховой памяти.	<p>Тренировка зрительной памяти. «Ряды чисел», «Найди фигуру».</p> <p>Совершенствование мыслительных операций. Задачи на логику. Закономерности.</p> <p>Развитие логического мышления. «Аналогия», «Первая – одинаковая».</p> <p>Совершенствование воображения. «Изобрази без предмета», «Фантазёр», «Художник». Ребусы.</p> <p>Пространственное воображение. Работа с изографами и числографами. «Так же, как ...»</p> <p>Составление ребусов.</p> <p>Развитие концентрации внимания. «Найди фигуру», «Вычисли слово», «Слова в корзинку».</p>	5
4.	Тренировка зрительной памяти.	<p>Тренировка внимания. « Антонимы», «Лабиринт», «Найди пару». Совершенствование мыслительных операций.</p> <p>Тренировка слуховой памяти. «Изобрази выражение», «Найди пару», «Парный звук», «Поставь точку».</p> <p>Логически-поисковые задачи. Тренировка зрительной памяти. «Запомни», «Наборщик». Решение кроссвордов.</p> <p>Развитие логического мышления. «Найди лишнее слово», «Числова закономерность», «Первая – одинаковая». Тренировка слуха.</p>	4
5.	Развитие быстроты реакции.	Совершенствование воображения.	3

		<p>Ребусы. Задания по перекладыванию спичек.</p> <p>Развитие быстроты реакций. «Внимание», «Шифровальщик», «Так же, как..», «Многочисленные слова».</p> <p>Развитие концентрации внимания.«Слоговица», «Найди слово». Антонимы.</p>	
<b>6.</b>	Совершенствование воображения.	<p>Тренировка внимания. Вопросы-загадки. «Лабиринт», «Найди 7 ошибок», «Слоговица». Пословицы.</p> <p>Тренировка слуховой памяти. «Волшебные слова», «Заполни заготовки». Графический диктант. Штриховка.</p> <p>Тренировка зрительной памяти. «Найди фигуры», «Зарисуй по памяти», «Запомни расположение фигур». Графический диктант. Штриховка.</p> <p>Развитие логического мышления. Обучение поиску закономерностей. «Первая – одинаковая», «Числовая закономерность», «Аналогия». Графический диктант. Штриховка.</p> <p>Совершенствование воображения. «Фантазёр», «Пойми рисунок», «Изобрази без предмета», «Угадай настроение». Логические задачи. Задания по перекладыванию спичек. Графический диктант. Штриховка.</p> <p>Развитие быстроты реакции. «Лабиринт», «Так же, как...»,</p>	<b>6</b>

		«Фразеологизмы». Графический диктант. Штриховка.	
<b>7.</b>	Развитие логического мышления. Совершенствование мыслительных операций.	<p>Развитие концентрации внимания. «Расскажи о слове», «Фразеологизмы», «Лабиринт», «Лишнее слово». Графический диктант. Штриховка.</p> <p>Тренировка внимания. «Внимание», «Лабиринт», «Фразеологизмы».</p> <p>Тренировка слуховой памяти. «Поставь точку». Литературная викторина. Работа над содержанием текста.</p> <p>Совершенствование воображения. «Внимание», «Числовая закономерность», «Волшебный огород». Ребусы. Задания по перекладыванию спичек.</p>	<b>4</b>
<b>8.</b>	Выявление уровня развития внимания, восприятия, воображения, памяти и мышления на конец учебного года.	Выявление уровня развития внимания, восприятия, воображения, памяти и мышления. Конкурс эрудитов.	<b>1</b>
<b>9.</b>	Тестовая работа.	Тестовая работа.	<b>1</b>
	<b>Итого</b>		<b>35</b>

### Календарно-тематическое планирование

№ п/п	Тема занятия	Кол-во часов	Дата по программе	Дата фактически
1	Выявление уровня развития познавательных способностей.	1	04.09	
2	Развитие концентрации внимания.	1	11.09	
3	Тренировка внимания. Совершенствование мыслительных операций.	1	18.09	
4	Тренировка слуховой памяти.	1	25.09	
5	Тренировка зрительной памяти.	1	2.10.	
6	Обучение поиску закономерностей.	1	9.10	
7	Совершенствование воображения. Ребусы.	1	16.10	
8	Развитие скорости реакции.	1	23.10	
9	Развитие концентрации внимания.	1	13.11	
10	Тренировка внимания.	1	20.11	
11	Тренировка слуховой памяти.	1	27.11	

12	Тренировка зрительной памяти.	1	4.12	
13	Развитие логического мышления.	1	11.12	
14	Совершенствование воображения. Ребусы.	1	18.12	
15	Развитие быстроты реакции.	1	25.12.	
16	Развитие концентрации внимания.	1	15.01	
17	Тренировка внимания.	1	22.01	
18	Тренировка слуховой памяти.	1	29.01	
19	Тренировка зрительной памяти.	1	5.02	
20	Обучение поиску закономерностей	1	12.02	
21	Совершенствование воображения. Ребусы.	1	19.02	
22	Развитие быстроты реакций.	1	26.02	
23	Развитие концентрации внимания.	1	4.03	
24	Тренировка внимания.	1	11.03	
25	Тренировка слуховой памяти.	1	18.03	
26	Тренировка зрительной памяти.	1	1.04	
27	Обучение поиску закономерностей	1	8.04	

28	Совершенствование воображения. Логические задачи.	1	15.04	
29	Развитие быстроты реакции.	1	22.04	
30	Развитие концентрации внимания.	1	6.05	
31	Тренировка внимания.	1	6.05	
32	Тренировка слуховой памяти.	1	13.05	
33	Совершенствование воображения.	1		
34	Конкурс эрудитов	1	20.05.23	