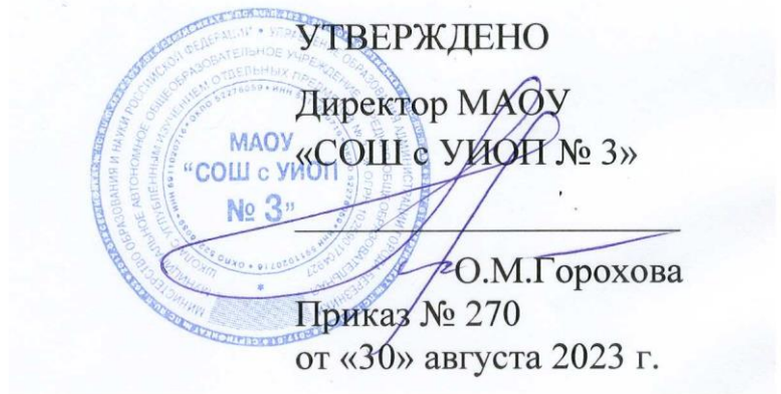


Приложение № 5
к основной образовательной программе
начального общего образования



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по внеурочной деятельности
«Умники и умницы»
для учащихся 2 классов

Составитель: Е.Н.Давыдова
Л.С.Рябинина
Д.А. Филиппева

г. Березники
2023 г.

Данная программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (стандарты третьего поколения), представляет собой вариант программы организации внеурочной деятельности младших школьников (1- 4 классы) и предназначена для реализации в одном отдельном взятом классе.

Количество часов для обучающихся 2 классов 2 часа в неделю; в год 68 часов.

Программа данного курса представляет систему интеллектуально – развивающих занятий для учащихся начальных классов и рассчитана на 1 год обучения. Актуальность программы заключается в том, что обеспечивает развитие интеллектуальных общеучебных умений учащихся, необходимых для дальнейшей самореализации и формирования личности ребёнка.

Цель обучения: развитие познавательных и творческих способностей учащихся на основе системы развивающих занятий.

Задачи:

1. Развитие творческих и коммуникативных способностей учащихся;
2. Развитие познавательной активности и самостоятельной мыслительной деятельности учащихся.
3. Формирование навыков применения полученных знаний и умений в процессе практической деятельности.
4. Формирование речевых умений.

Содержание программы

- Решение математических задач, связанных с логическим мышлением;
- Решение олимпиадных заданий;
- Геометрические задачи. Равенства.
- Игры, конкурсы, ребусы.
- Техника речи.
- Слово. Лексическое значение слова.
- Текст. Работа с текстом.
- Культура общения и здоровья.
- Финансовая грамотность

Ожидаемые результаты освоения программы:

Личностные:

- определять и высказывать под руководством педагога самые простые общие для всех людей правила поведения при сотрудничестве;
- понимать эмоции других людей, сочувствовать, переживать.

Метапредметные:

- уметь высказывать своё предположение (версию) на основе работы с материалом
- оформлять свои мысли в устной и письменной форме
- находить ответы на вопросы
- уметь отличать верно, выполненное задание от неверного

Предметные:

- сравнивать между собой предметы, явления;
- уметь пользоваться справочниками и словарями;
- перерабатывать полученную информацию
- знать и отличать понятия и определения
- основные геометрические понятия

Планирование занятий

№	Дата	Тема занятий	Кол-во часов
1 четверть			
1		Математические загадки. Весёлый устный счёт	1
2		Решение олимпиадных задач по математике.	3
3		Интеллектуальные игры. Игры с числами.	1
4		КВН «Клуб весёлых математиков»	1
5		Решение заданий конкурса «ЛИС- любитель истории» прошлых лет	2
6		Интеллектуальные игры. Игры со словами (анаграммы, ребусы, головоломки, загадки)	1
7		Крылатые слова и выражения. Фразеологизмы.	1
8		Решение олимпиадных заданий по русскому языку	3
9		Игра –соревнование «Грамотей»	1
10		Решение олимпиадных заданий по литературному чтению и окружающему миру.	1
11		Решение заданий краевого конкурса «Рысёнок» прошлых лет	1
12		Конкурс ребусов.	1
13		Литературная викторина по книге Д. Родари «Чиполлино»	1
ИТОГО			16
2 четверть			
14		Решение заданий всероссийского конкурса «КИТ» прошлых лет.	2
15		Логические задачи. Задачи-смекалки, задачи-шутки.	1
16		Решение заданий всероссийского конкурса «Русский медвежонок» прошлых лет.	2
17		Игра поле чудес «Вокруг света»	1
18		Экскурсия в кабинет химии МАОУ СОШ №3	1
19		Игра – путешествие «Страна геометрия»	1
20		Решение задач с геометрическим содержанием.	2
21		Чайнворды. Кроссворды. Анаграммы.	1
22		Классная олимпиада по русскому языку	1
23		Экскурсия в кабинет биологии МАОУ СОШ №3	1
25		Игра «Звёздный час»	1
ИТОГО			16
3 четверть			
26		Решение заданий краевого конкурса «Рысёнок» прошлых лет	2
27		Конкурс «Арифметических ребусов»	1
28		Решение заданий краевого конкурса «Енот- знаток естественных наук» прошлых лет	2
29		Решение занимательных задач.	2
30		Игра «Геометрическая мозаика» Составление фигур из счётных палочек.	1
31		Решение заданий городского конкурса «Марафон знаний» прошлых лет.	2
33		КВН «Самый умный»	1
34		Решение нестандартных задач.	2
35		Решение заданий всероссийского математического конкурса «Кенгуру»	2
36		Викторина «Подземный мир планеты»	1
37		Логические задачи. Текстовые задачи. Комбинаторика.	2
38		Интеллектуальные игры. Игры со словами (анаграммы, ребусы, головоломки, загадки)	2

ИТОГО			20
39		Экскурсия в физическую лабораторию МАОУ СОШ №3	1
40		Решение заданий краевого конкурса «Почемучка» прошлых лет	2
41		Решение заданий краевого конкурса «Рысёнок» прошлых лет	2
42		Ребусы и кроссворды по литературному чтению и окружающему миру.	2
43		Игра «Умники и умницы»	1
44		Викторина «В мире слов»	1
45		Без ошибок. За помощью к словарю. Знакомство с разными словарями. Использование словарей. Составление мини словаря.	2
46		Игротека слов. Словесное и картинное лото, игры с перестановкой букв; домино, шарады, ребусы, кроссворды Игра «Наборщик»	2
47		Викторина «Жить - с книгою дружить»	1
48		ИГРА - Соревнование «Хочу всё знать»	1
50		Итоговое занятие. Игра «Что? Где? Когда?»	1
ИТОГО			16
Итого за год			68

Список литературы.

1. Волина В.В. Праздник числа М: «Знание» 1993Г.
2. Волина В.В. Учимся, играя М: «Новая школа» 1994г.
3. Дробышев Ю.А. Олимпиады по математике 1-4класс М: Издательство «Экзамен»,2013.
4. Жильцова Т.В. Поурочные разработки по наглядной геометрии 1-4 класс М: Издательство «ВАКО», 2004г.
5. Соколова Т.Н. Методическое пособие Школа развития речи 1класс М: Издательство РОСТ, 2013г.
6. Турыгина С. В. Сценарии школьных викторин, конкурсов, познавательных игр –Ростов-н//Д: «Феникс» 2004г.
7. Чилингинова Л. Играя, учимся математике. Пособие для учителя М: Просвещение, 1993г.
8. Языканова Е.В. Развивающие задания: тесты, игры, упражнения 1 класс М: Издательство «Экзамен»,2014г.