

ПРИКАЗ

02.11.2023

№ 01-04-530.1

Об организации занятий с одаренными детьми по математике

На основании приказа ГУО администрации города Красноярск «Об утверждении дорожной карты развития муниципальной системы образования г. Красноярск на 2023-2024 учебный год», в целях реализации муниципального проекта «Повышение качества математического образования»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить **Бунавцову Любовь Андреевну**, учителя начальных классов, ответственной за организацию работы с одаренными детьми по математике в 3-4 классах с 02.11. 2023 года по 24.05 2024 года.
2. Утвердить учебно - тематический план и расписание занятий с одаренными детьми по математике для обучающихся 3-4 классов (Приложение 1).
3. Назначить **Таран Маргариту Валерьевну**, учителя математики, ответственной за организацию работы с одаренными детьми по математике в 8-9 классах с 02.11. 2023 года по 24.05 2024 года.
4. Утвердить учебно - тематический план и расписание занятий с одаренными детьми по математике для обучающихся 8-9 классов (Приложение 2)
5. Утвердить список одаренных детей (3-4 классы, 8- 9 классы) для занятий по математике (Приложение3)
6. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по УВР Туровец И.И.

Директор школы _____ Г.М. Ахметзянова



Учебно-тематический план занятий с одаренными детьми

3-4 классы

№ п/п	Темы занятий	Кол-во часов	Дата проведения
1	Логические задачи, решаемые с помощью таблиц и предположением (по избытку и недостатку), арифметические ребусы.	1	ноябрь
2	Логические задачи, решаемые с конца, арифметические ребусы.	1	ноябрь
3	Логические задачи, решаемые с помощью кругов Эйлера, арифметические ребусы.	1	декабрь
4	Логические задачи на разрезание и распилы, арифметические ребусы.	1	декабрь
5	Логические задачи на разрезание и распилы, арифметические ребусы.	1	январь
6	Логические задачи на взвешивания, магические квадраты.	1	февраль
7	Логические задачи на переливания, магические квадраты.	1	февраль
8	Логические задачи, математические фокусы.	1	март
9	Логические задачи, арифметические ребусы.	1	март
1	Олимпиада. Решение логических задач, магических квадратов.	3	апрель май
	ИТОГО	12	

Расписание занятий для одаренных детей 3-4 классы

Расписание занятий для одаренных детей 3-4 классы

День недели	Дата проведения	Время проведения
Среда	2-3 неделя каждого месяца	13.10-13.55

Учебно-тематические занятия с одаренными детьми

8-9 классы

№ п/п	Название темы	Кол-во часов	Дата
1	Числовые ребусы. Восстановление цифр натуральных чисел. Решение олимпиадных задач	1	ноябрь
2	Уравнения первой степени с двумя неизвестными в целых числах. Решение олимпиадных задач	1	ноябрь
3	Неравенства в целых числах	1	декабрь
4	Принцип Дирихле. Принцип крайнего	1	декабрь
5	Графы	1	январь
6	Логические задачи	1	февраль
7	Многочлены	1	февраль
8	Тождественные преобразования. Преобразования выражений	1	март
9	Функции	1	март
10	Планиметрия	1	апрель
11	Задачи повышенной трудности, содержащие проценты	1	апрель
12	Итоговое занятие	1	май

Расписание занятий для одаренных детей 8-9 классы

День недели	Дата проведения	Время проведения
Суббота	2-3 неделя каждого месяца	12.30- 13.15

Список одаренных детей для занятий по математике

№	ФИ	Класс
1	Кустицкий Павел	3а
2	Шелковникова Эвелина	3а
3	Комогорцев Тим	3а
4	Храбров Данил	3б
5	Киселев Костя	3в
6	ЮрковИван	3в
7	Андронов Юрий	4а
8	Шурышев Лев	4а
9	Джевагин Коля	4б
10	Челдаев Артем	4в
11	Глазырин Лев	4в
12	Веселов Евгений	8а
13	Грязнов Всеволод	8а
14	Зырянова Рада	8а
15	Михнев Егор	8б
16	Беспалов Тимур	8б
17	Оганесян Алина	8б
18	Черникова Марина	8б
19	Мустафина Таисия	8в
20	Гохфельд Семен	9а
21	Макров Арсений	9а
22	Герасимов Андрей	9б
23	Волков Никита	9б
24	Юшков Егор	9б
25	Аполонов Кирилл	9в
26	Остьянко Диана	9в