

Календарный учебный график
по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе
«Математический эрудит»
на 2024-2025 учебный год

Количество учебных недель – 36, количество часов - 144 ч.

Время аттестационных мероприятий: 4 неделя декабря и 3 неделя мая.

Режим занятий: 2 раза в неделю по 2 часа.

Место проведения: МБУ ДО «ЦПД», кабинет № 2.

Каникулярное время: 01.06.2025 - 31.08.2025.

№	Сроки проведения	Форма занятия	Часы	Тема	Форма контроля
1.	3 неделя сентября	Дидактическая игра	2	Вводное занятие. Инструктаж по ТБ	Беседа. анкетирование
2.	3 неделя сентября	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации и дидактической игры	2	Олимпиадные задачи	Беседа, упражнение и аналитическая работа
3.	4 неделя сентября	Практикум	2	Олимпиадные задачи	Творческое задание
4.	4 неделя сентября	Самообучение с последующим обсуждением	2	Олимпиадные задачи	Творческое задание
5.	1 неделя октября	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Олимпиадные задачи	Беседа, упражнение и аналитическая работа
6.	1 неделя октября	Практикум	2	Олимпиадные задачи	Упражнение, наблюдение
7.	2 неделя октября	Викторина	2	Олимпиадные задачи	Тестирование
8.	2 неделя октября	Комбинированное занятие: лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Олимпиадные задачи	Беседа, упражнение и аналитическая работа
9.	3 неделя октября	Практикум	2	Олимпиадные задачи	Упражнение, опрос
10.	3 неделя октября	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические	2	Олимпиадные задачи	Беседа, творческое задание

		игры			
11.	4 неделя октября	Работа в парах	2	Олимпиадные задачи	Упражнение, опрос
12.	4 неделя октября	Викторина	2	Олимпиадные задачи	Творческое задание
13.	5 неделя октября	Зачёт	2	Олимпиадные задачи	Тестирование
14.	5 неделя октября	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Олимпиадные задачи	Беседа, упражнение и аналитическая работа
15.	1 неделя ноября	Практикум	2	Олимпиадные задачи	Упражнение, опрос
16.	1 неделя ноября	Самостоятельная работа	2	Олимпиадные задачи	Наблюдение, упражнение
17.	2 неделя ноября	Комбинированное занятие: проблемная лекция, презентация	2	Олимпиадные задачи	Беседа, проектное задание
18.	2 неделя ноября	Зачетное занятие	2	Олимпиадные задачи	Упражнение, наблюдение
19.	3 неделя ноября	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Алгебраические задачи	Беседа, упражнение и аналитическая работа
20.	3 неделя ноября	Игровой тренинг	2	Алгебраические задачи	Творческое задание, опрос
21.	4 неделя ноября	Практикум	2	Алгебраические задачи	Упражнение
22.	4 неделя ноября	Самообучение с последующим обсуждением	2	Алгебраические задачи	Упражнение, наблюдение
23.	1 неделя декабря	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Алгебраические задачи	Беседа, упражнение, опрос
24.	1 неделя декабря	Практикум	2	Алгебраические задачи	Упражнение и опрос
25.	2 неделя декабря	Практикум	2	Алгебраические задачи	Упражнение и опрос
26.	2 неделя декабря	Комбинированное занятие: проблемная лекция	2	Алгебраические задачи	Беседа, упражнение и аналитическая

		с использованием презентации, дидактические игры			работа
27.	3 неделя декабря	Практикум	2	Алгебраические задачи	Тестирование
28.	3 неделя декабря	Самообучение с последующим обсуждением	2	Алгебраические задачи	Упражнение
29.	4 неделя декабря	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Алгебраические задачи	Беседа, упражнение и аналитическая работа
30.	4 неделя декабря	Дидактическая игра	2	Алгебраические задачи	Творческое задание, опрос
31.	2 неделя января	Практикум	2	Алгебраические задачи	Упражнение
32.	2 неделя января	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Алгебраические задачи	Беседа, упражнение и аналитическая работа
33.	3 неделя января	Практикум	2	Алгебраические задачи	Упражнение
34.	3 неделя января	Презентация	2	Алгебраические задачи	Аналитическая работа
35.	4 неделя января	Самообучение с последующим обсуждением	2	Алгебраические задачи	Упражнение и аналитическая работа
36.	4 неделя января	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Алгебраические задачи	Беседа, упражнение и аналитическая работа
37.	5 неделя января	Презентация	2	Алгебраические задачи	Творческое задание и аналитическая работа
38.	5 неделя января	Практикум	2	Алгебраические задачи	Тестирование
39.	1 неделя февраля	Работа в парах	2	Алгебраические задачи	Упражнение
40.	1 неделя февраля	Комбинированное занятие: проблемная лекция	2	Алгебраические задачи	Беседа, упражнение и аналитическая работа

		с использованием презентации, дидактические игры			работа
41.	2 неделя февраля	Практикум	2	Алгебраические задачи	Упражнение, опрос
42.	2 неделя февраля	Практикум	2	Алгебраические задачи	Упражнение, опрос
43.	3 неделя февраля	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Алгебраические задачи	Беседа, упражнение, опрос
44.	3 неделя февраля	Самообучение с последующим обсуждением	2	Алгебраические задачи	Творческое задание
45.	4 неделя февраля	Практикум	2	Алгебраические задачи	Творческое задание
46.	4 неделя февраля	Практикум	2	Алгебраические задачи	Тестирование
47.	1 неделя марта	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Алгебраические задачи	Беседа, упражнение и аналитическая работа
48.	1 неделя марта	Практикум	2	Алгебраические задачи	Упражнение
49.	2 неделя марта	Комбинированное занятие: проблемная лекция, презентация	2	Алгебраические задачи	Беседа, проектное задание
50.	2 неделя марта	Самостоятельная работа	2	Алгебраические задачи	Беседа, упражнение и аналитическая работа
51.	3 неделя марта	Зачетное занятие	2	Алгебраические задачи	Тестирование
52.	3 неделя марта	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Практическая геометрия	Беседа, упражнение и аналитическая работа
53.	4 неделя марта	Игровой тренинг	2	Практическая геометрия	Беседа, творческое задание
54.	4 неделя	Дидактическая игра	2	Практическая	Творческое

	марта			геометрия	задание
55.	1 неделя апреля	Самообучение с последующим обсуждением	2	Практическая геометрия	Творческое задание
56.	1 неделя апреля	Практикум	2	Практическая геометрия	Опрос, наблюдение, упражнение
57.	2 неделя апреля	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Практическая геометрия	Беседа, упражнение и аналитическая работа
58.	2 неделя апреля	Практикум	2	Практическая геометрия	Упражнение
59.	3 неделя апреля	Комбинированное занятие: игровой тренинг, дискуссия	2	Практическая геометрия	Творческое задание
60.	3 неделя апреля	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Практическая геометрия	Беседа, упражнение и аналитическая работа
61.	4 неделя апреля	Игровой тренинг	2	Практическая геометрия	Творческое задание
62.	4 неделя апреля	Практикум	2	Практическая геометрия	Опрос, упражнение
63.	5 неделя апреля	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Практическая геометрия	Беседа, упражнение и аналитическая работа
64.	1 неделя мая	Самообучение с последующим обсуждением	2	Практическая геометрия	Творческое задание
65.	2 неделя мая	Практикум	2	Практическая геометрия	Упражнение
66.	2 неделя мая	Зачетное занятие	2	Практическая геометрия	Тестирование
67.	3 неделя мая	Комбинированное занятие: проблемная лекция с использованием презентации, дидактические игры	2	Практическая геометрия	Беседа, упражнение и аналитическая работа
68	3 неделя	Игровой тренинг	2	Практическая	Творческое

	мая			геометрия	задание
69.	4 неделя мая	Презентация	2	Практическая геометрия	Проектное задание
70.	4 неделя мая	Презентация	2	Практическая геометрия	Проектное задание
71.	5 неделя мая	Дискуссия. Самостоятельная работа	2	Практическая геометрия	Творческое задание и беседа
72.	5 неделя мая	Зачетное занятие	2	Заключительное занятие	Мониторинг результатов деятельности за год
Всего			144		

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 454134806024145915483320249861407208698181236583

Владелец Охват Кристина Игоревна

Действителен с 13.08.2024 по 13.08.2025