

Время	Выступающие	Тема	Продолжительность
1 мая		Адыгейский государственный университет	
9.00 - 10.00		Регистрация участников	45
10.00 - 10.30		Открытие семинара и оргвопросы	30
10.30 - 12.00	Д.К. Мамий	Очарование хаоса	90
12.00 - 12.30		Кофе - брейк	
12.30 - 14.00	Н.Н. Андреев	Математическая составляющая: новые сюжеты	90
14.00 - 15.30		Обед	
15.30 - 17.00	И.В. Яценко	Тема будет объявлена позднее	90
2 мая		Адыгейский государственный университет	
9.30 - 11.00	А.С. Штерн	Calculus или математический анализ (по материалам занятий для 9-10 классов)	90
11.00 - 11.30		Кофе - брейк	
11.30 - 13.00	И.Б. Писаренко	Различные стили обучения математике	90
13.15 - 14.00	К.М. Столбов	Обучение математике с интересом	45
14.00 - 15.30		Обед	
15.30 - 17.00	А.В. Савватеев	100 уроков как золотая середина между лучшими матклассами и обычной школой	90
3 мая		Адыгейский государственный университет	
9.30 - 11.00		Мастер-классы	
11.00 - 11.30		Кофе - брейк	
11.30 - 13.00	В.А. Рыжик	Обучение геометрии по учебникам А.Д. Александрова и др.	90
13.15 - 14.00	П.В. Чулков	Окрестность алгебраической задачи	45
14.00 - 15.30		Обед	
15.30 - 17.00	Круглый стол (ведущие - Д.Э. Шноль, Н.Н. Андреев)	Учителя математики: основы подготовки новых, способы поддержки работающих	90
4 мая		Адыгейский государственный университет	
9.30 - 11.00		Мастер-классы	
11.00 - 11.30		Кофе - брейк	
11.30 - 13.00	Н.Н. Куприенко	Некоторые приемы решения стереометрических задач	90
13.15 - 14.00	Г.И. Вольфсон	Как найти ошибку в своем решении	45
14.00 - 15.30		Обед	
15.30 - 17.00	В.А. Труфанова	Уроки математики для физиков	90
6 мая			
9.45 - 11.20		Мастер-классы в гимназии №22	80+15
		Адыгейский государственный университет	
12.00 - 13.30	А.М. Райгородский	Открытые задачи комбинаторики и привлечение школьников к науке	90
13.30 - 15.00		Обед	
15.00 - 16.30	В.А. Лецко	Руководство исследовательской работой старшеклассников	90
16.45 - 17.30	А.Г. Зарембо	Задачи на вычисление углов и расстояний в пространстве	45
7 мая			
9.45 - 11.20		Мастер-классы в гимназии №22	80+15
		Адыгейский государственный университет	
12.00 - 13.30	В.Б. Некрасов	Применение векторов для решения задач	90
13.30 - 15.00		Обед	
15.00 - 15.45	Д.Г. Мухин	Школьные задачи на круглые тела	45
16.00 - 17.00		Закрытие семинара	60

Уроки и кружки

3 мая	АГУ	
	Время	9.30 - 11.00
Класс	Преподаватель	Тема
6	Д.Э. Шноль	Числовые последовательности
7	Н.А. Наконечный	Операции с остатками
8	Е.А. Труфанова	Окружность Эйлера и не только
9, 10, 11	Г.И. Вольфсон	Дополнительные построения в планиметрии
10, 11	А.С. Штерн	Множества и операции
4 мая	АГУ	
	Время	9.30 - 11.00
6, 7	А.Д. Блинков	Расстояния на прямой и не только
8	К.М. Столбов	Комбинаторные задачи
9	П.В. Чулков	Алгебраические системы
10, 11	А.Г. Зарембо	Решение задач с помощью движений на плоскости
10, 11	А.С. Штерн	Множества и операции (продолжение)

6 мая	гимназия №22	
	Время	9.45 - 10.25, 10.40 - 11.20
Класс	Преподаватель	Тема
5 мат	Ю.М. Эдлин	Числовые и логические игры - головоломки
7 мат	А.Д. Блинков	Четвертый признак равенства треугольников
7 мат	Н.А. Наконечный	Треугольник Паскаля
8 мат	Д.Г. Мухин	Отрезки касательных
10 мат	В.Б. Некрасов	Задачи с параметрами
10 мат	И.Б. Писаренко	Математический анализ: вид "сверху"
7 мая	гимназия №22	
	Время	9.45 - 10.25, 10.40 - 11.20
Класс	Преподаватель	Тема
7 мат	Н.А. Наконечный	Треугольник Паскаля (продолжение)
7 мат	Г.И. Вольфсон	Решение уравнений в целых числах
8 мат	А.Г. Зарембо	Вычисление и использование площадей в задачах
8 мат	В.А. Лецко	Исследовательские задачи
10 мат	Ю.М. Эдлин	Решение задач на отношения отрезков с помощью векторов
10 мат	Е.А. Труфанова	Посмотрим на задачу с другой стороны (алгебра)

УЧАСТНИКИ, ЗАЯВИВШИЕ СВОИ СООБЩЕНИЯ, БУДУТ ИМЕТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ
ВЫСТУПИТЬ В КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛЕ Б/О "ТУРИСТ" В ВЕЧЕРНЕЕ ВРЕМЯ