

Математика

Дата	Время	Группа №1	Группа №2
		Тема занятия	Тема занятия
23 января чт	09.00 - 10.00	Регистрация участников	Регистрация участников
	10.00 - 10.15	Открытие смены	Открытие смены
	10.15 - 10.30	2-й завтрак	2-й завтрак
	10.30 - 12.00	Введение в олимпиадную подготовку	Введение в олимпиадную подготовку
	12.00 - 12.15	обед	обед
	12.15 - 13.00	отдых	отдых
	13.00 - 14.30	Методы доказательства неравенств	Методы доказательства неравенств
	14.30 - 14.45	полдник	полдник
	14.45 - 16.15	Решение задач дня в режиме устной олимпиады	Решение задач дня в режиме устной олимпиады
	16.15 - 16.30	отдых	отдых
	16.30 - 18.00	Разбор задач дня	Разбор задач дня
	18.00 - 18.15	ужин	ужин
	18.15	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин
24 января пт	8.00	переход в "Импульс" (для иногородних)	переход в "Импульс" (для иногородних)
	08.15 - 08.45	завтрак	завтрак
	08.45 - 10.15	Решение задач дня в режиме устной олимпиады	Решение задач дня в режиме устной олимпиады
	10.15 - 10.30	2-й завтрак	2-й завтрак
	10.30 - 12.00	Методы доказательства неравенств (продолжение)	Методы доказательства неравенств (продолжение)
	12.00 - 12.15	обед	обед
	12.15 - 13.00	отдых	отдых
	13.00 - 14.30	Рациональные и иррациональные числа. Решение задач	Рациональные и иррациональные числа. Решение задач
	14.30 - 14.45	полдник	полдник
	14.45 - 16.15	Стереометрический практикум. Решение задач	Вокруг квадратного трёхчлена. Решение задач
	16.15 - 16.30	отдых	отдых
	16.30 - 18.00	Разбор задач дня	Разбор задач дня
	18.00 - 18.15	ужин	ужин
18.15	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	
25 января сб	8.00	переход в "Импульс" (для иногородних)	переход в "Импульс" (для иногородних)
	08.15 - 08.45	завтрак	завтрак
	08.45 - 10.15	Математический бой. Этап решения задач	Математический бой. Этап решения задач
	10.15 - 10.30	2-й завтрак	2-й завтрак
	10.30 - 12.00	Математический бой. Этап решения задач	Математический бой. Этап решения задач
	12.00 - 12.15	обед	обед
	12.15 - 13.00	отдых	отдых
	13.00 - 14.30	Математический бой. Этап боя	Математический бой. Этап боя
	14.30 - 14.45	полдник	полдник
	14.45 - 16.15	Математический бой. Этап боя	Математический бой. Этап боя
	16.15 - 16.30	отдых	отдых
	16.30 - 18.00	Решение задач на векторы	Решение задач на векторы
	18.00 - 18.15	ужин	ужин
18.15	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	

26 января вскр	8.00	переход в "Импульс" (для иногородних)	переход в "Импульс" (для иногородних)
	08.15 - 08.45	завтрак	завтрак
	08.45 - 10.15	Решение задач дня в режиме устной олимпиады	Решение задач дня в режиме устной олимпиады
	10.15 - 10.30	2-й завтрак	2-й завтрак
	10.30 - 12.00	Решение задач комбинаторной геометрии	Решение задач комбинаторной геометрии
	12.00 - 12.15	обед	обед
	12.15 - 13.00	отдых	отдых
	13.00 - 14.30	Решение задач комбинаторной геометрии (продолжение)	Решение задач комбинаторной геометрии (продолжение)
	14.30 - 14.45	полдник	полдник
	14.45 - 16.15	Инварианты и полуинварианты	Инварианты и полуинварианты
	16.15 - 16.30	отдых	отдых
	16.30 - 18.00	Разбор задач дня	Разбор задач дня
	18.00 - 18.15	ужин	ужин
18.15	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	
27 января пн	8.00	переход в "Импульс" (для иногородних)	переход в "Импульс" (для иногородних)
	08.15 - 08.45	завтрак	завтрак
	08.45 - 10.15	Решение задач дня в режиме устной олимпиады	Решение задач дня в режиме устной олимпиады
	10.15 - 10.30	2-й завтрак	2-й завтрак
	10.30 - 12.00	Избранные факты из теории графов	Избранные факты из теории графов
	12.00 - 12.15	обед	обед
	12.15 - 13.00	отдых	отдых
	13.00 - 14.30	Решение теоретико-числовых задач	Решение теоретико-числовых задач
	14.30 - 14.45	полдник	полдник
	14.45 - 16.15	Решение теоретико-числовых задач (продолжение)	Решение теоретико-числовых задач (продолжение)
	16.15 - 16.30	отдых	отдых
	16.30 - 18.00	Разбор задач дня	Разбор задач дня
	18.00 - 18.15	ужин	ужин
18.15	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	
28 января вт	8.00	переход в "Импульс" (для иногородних)	переход в "Импульс" (для иногородних)
	08.15 - 08.45	завтрак	завтрак
	08.45 - 10.15	Решение задач дня в режиме устной олимпиады	Решение задач дня в режиме устной олимпиады
	10.15 - 10.30	2-й завтрак	2-й завтрак
	10.30 - 12.00	Избранные факты из классической планиметрии	Избранные факты из классической планиметрии
	12.00 - 12.15	обед	обед
	12.15 - 13.00	отдых	отдых
	13.00 - 14.30	Избранные факты из классической планиметрии (продолжение)	Избранные факты из классической планиметрии (продолжение)
	14.30 - 14.45	полдник	полдник
	14.45 - 16.15	Пример + оценка	Пример + оценка
	16.15 - 16.30	отдых	отдых
	16.30 - 18.00	Разбор задач дня	Разбор задач дня
	18.00 - 18.15	ужин	ужин
18.15	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	
29 января ср	8.00	переход в "Импульс" (для иногородних)	переход в "Импульс" (для иногородних)
	08.15 - 08.45	завтрак	завтрак
	08.45 - 10.15	Разбор задач, оставшихся не разобранными	Разбор задач, оставшихся не разобранными
	10.15 - 10.30	2-й завтрак	2-й завтрак
	10.30 - 12.00	Подведение итогов. Консультации по пройденным темам	Подведение итогов. Консультации по пройденным темам
	12.00 - 12.15	обед	обед
	12.15 - 12.30	Заккрытие смены. Отъезд домой.	Заккрытие смены. Отъезд домой.