

Институт математики и информатики БГУ приглашает учащихся 6, 7, 8 и 10 классов на курсы Малого ИМИ по олимпиадной подготовке по математике.

Место проведения: г. Улан-Удэ, ул. Ранжурова, 5, 1 корпус БГУ .

Стоимость: 4000 рублей за смену (36 академических часов)

Преподаватели:

- Антонова Л.В., директор ИМИ, к.ф.-м.н., профессор
- Бадеев А.В., к.ф.-м.н., доцент, председатель комиссии ЕГЭ
- Заятуев Б.В., зав. кафедрой ГМПМ, к.ф.-м.н., доцент, старший эксперт ЕГЭ
- Нефедов Ю.Ю., старший преподаватель ГМПМ
- Урбаханов А.В., к.ф.-м.н., доцент, старший эксперт ЕГЭ
- Хабитуев Б.В., зав. лаборатории программных систем ИМИ БГУ
- Цыренжапов Н.Б., зав. кафедрой ПМДУ, к.ф.-м.н., доцент, старший эксперт ЕГЭ

Запись на курсы и заключение договоров в аудитории 1203 первого корпуса БГУ (г. Улан-Удэ, ул. Ранжурова, 5)

Все вопросы по телефонам: 219757, 681114

Примечание: 6,7,8 и 10 классы по 2021-2022 учебному году, т.е. в 2022-2023 учебном году – это 7, 8, 9 и 11 классы соответственно.

Институт математики и информатики
 Летняя школа Малого ИМИ
 Расписание занятий
6 класс. Олимпиадная подготовка (математика)

Аудитория 1205

<i>Дата</i>	<i>14 июня</i>	<i>15 июня</i>	<i>16 июня</i>	<i>17 июня</i>
<i>время</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>
<i>тема</i>	Арифметика: признаки делимости, основная теорема арифметики, НОК и НОД двух чисел, теоремы о делении с остатком	Арифметика: решение олимпиадных задач муниципального и регионального уровня.	Текстовые задачи на движение, работу, проценты, смеси и концентрации	Решение текстовых задач
<i>преподаватель</i>	<i>Бадеев А.В.</i>	<i>Бадеев А.В.</i>	<i>Бадеев А.В.</i>	<i>Бадеев А.В.</i>

<i>Дата</i>	<i>20 июня</i>	<i>21 июня</i>	<i>22 июня</i>	<i>23 июня</i>	<i>24 июня</i>
<i>время</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>
<i>тема</i>	Комбинаторика	Комбинаторика	Числовые ребусы	Числовые ребусы	Олимпиада
<i>преподаватель</i>	<i>Нефедов Ю.Ю.</i>	<i>Нефедов Ю.Ю.</i>	<i>Нефедов Ю.Ю.</i>	<i>Нефедов Ю.Ю.</i>	<i>Нефедов Ю.Ю.</i>
Куратор: Миронова Е.П.					

Институт математики и информатики
Летняя школа Малого ИМИ
Расписание занятий
7 класс. Олимпиадная подготовка (математика)

Аудитория 1212

Дата	14 июня	15 июня	16 июня	17 июня
<i>время</i>	13:00 - 16.10	13:00 - 16.10	13:00 - 16.10	13:00 - 16.10
<i>тема</i>	Наглядная геометрия. Планиметрия: Признаки равенства треугольников. Решение задач на доказательство.	Планиметрия: Треугольники. Решение задач на доказательство	Планиметрия: Прямоугольные треугольники. Решение задач на доказательство	Планиметрия: Признаки подобия треугольников. Решение задач на доказательство
<i>преподаватель</i>	Цыренжапов Н.Б.	Цыренжапов Н.Б.	Цыренжапов Н.Б.	Цыренжапов Н.Б.

Дата	20 июня	21 июня	22 июня	23 июня	24 июня
<i>время</i>	13:00 - 16.10	13:00 - 16.10	13:00 - 16.10	13:00 - 16.10	13:00 - 16.10
<i>тема</i>	Комбинаторика. Коэффициенты бинома. Формулы сокращенного умножения.	Графы. Принцип Дирихле.	Методы рассуждений при решении олимпиадных задач (обратный ход, принцип крайнего).	Методы рассуждений при решении олимпиадных задач(перебор случаев, оценка+пример).	Олимпиада
<i>преподаватель</i>	Зятуев Б.В.	Зятуев Б.В.	Зятуев Б.В.	Зятуев Б.В.	Зятуев Б.В.

Куратор: Миронова Е.П.

Институт математики и информатики
 Малый ИМИ
 Расписание занятий
 10 класс. Олимпиадная подготовка

Аудитория 1213

<i>Дата</i>	<i>14 июня</i>	<i>15 июня</i>	<i>16 июня</i>	<i>17 июня</i>
<i>время</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>
<i>тема</i>	Сравнения по модулю	Сравнения по модулю	Сравнения по модулю	Уравнения в целых числах
<i>преподаватель</i>	<i>Антонова Л.В.</i>	<i>Антонова Л.В.</i>	<i>Антонова Л.В.</i>	<i>Антонова Л.В.</i>

<i>Дата</i>	<i>20 июня</i>	<i>21 июня</i>	<i>22 июня</i>	<i>23 июня</i>	<i>24 июня</i>
<i>время</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>	<i>13:00 - 16.10</i>
<i>тема</i>	Олимпиадные задачи на последовательности чисел	Олимпиадные задачи на последовательности чисел	Уравнения и неравенства с параметрами. Графический и аналитический методы	Уравнения и неравенства с параметрами. Графический и аналитический методы	Уравнения и неравенства с параметрами. Графический и аналитический методы
<i>преподаватель</i>	<i>Антонова Л.В.</i>	<i>Антонова Л.В.</i>	<i>Антонова Л.В.</i>	<i>Антонова Л.В.</i>	<i>Антонова Л.В.</i>
Куратор: Миронова Е.П.					