

**Расписание летней математической школы
«Дискретная и вычислительная геометрия»
В расписании возможны изменения**

Питание

Завтрак: 9:00-10:00

Обед: 13:55-15:00

Ужин: 19:00-20:00

Выходные: пятница и суббота

Воскресенье — учебный день

Понедельник, 23 июля

14:40 Ж/д вокзал Ярославль Гл. Отправление автобуса до санатория «Красный Холм»
16:00 Обед
18:30 Ж/д вокзал Ярославль Гл. Отправление автобуса до санатория «Красный Холм»
20:00 Ужин

Вторник, 24 июля

10:00-11:10 Г. Эдельсбруннер «Введение в вычислительную геометрию и топологию»
11:20-12:30 Н.П. Долбилин «Введение в теорию периодических упаковок, покрытий и разбиений пространства»
12:40-13:50 О.Р.Мусин «Упаковки шаров»

Среда, 25 июля

10:00-11:10 Г. Эдельсбруннер «Введение в вычислительную геометрию и топологию»
11:20-12:30 Н.П. Долбилин «Введение в теорию периодических упаковок, покрытий и разбиений пространства»
12:40-13:50 О.Р.Мусин «Упаковки шаров»
16:30-18:00 Семинар

Четверг, 26 июля

10:00-11:10 Г. Эдельсбруннер «Введение в вычислительную геометрию и топологию»
11:20-12:30 О.Р.Мусин «Упаковки шаров»
12:40-13:50 Н.П. Долбилин «Введение в теорию периодических упаковок, покрытий и

разбиений пространства»

16:30-18:00 Семинар

Пятница, 27 июля (выходной)

Суббота, 28 июля (выходной)

Воскресенье, 29 июля

10:00-11:10 Г. Эдельсбруннер «Введение в вычислительную геометрию и топологию»

11:20-12:30 С.В.Матвеев «Компьютерное табулирование 3-мерных многообразий»

12:40-13:50 А.О.Иванов «Оптимальные сети»

16:30-18:00 Семинар

Понедельник, 30 июля

10:00-11:10 С.В.Матвеев «Компьютерное табулирование 3-мерных многообразий»

11:20-12:30 А.О.Иванов «Оптимальные сети»

12:40-13:50 И.Пак «Проблемы дискретной геометрии (усл.)»

16:30-18:00 Семинар

Вторник, 31 июля

10:00-11:10 С.В.Матвеев «Компьютерное табулирование 3-мерных многообразий»

11:20-13:50 А.О.Иванов «Оптимальные сети»

12:40-13:50 И.Пак «Проблемы дискретной геометрии (усл.)»

16:30-18:00 Семинар

Среда, 1 августа

10:00-11:10 И.Пак «Проблемы дискретной геометрии (усл.)»

11:20-12:30 В.Д. Володин «Простые многогранники и приложения»

12:40-13:50 В.Л. Дольников «Задача Кнезера и её обобщения»

16:30-18:00 Семинар

Четверг, 2 августа

- 10:00-11:10 В.Л. Дольников «Задача Кнезера и её обобщения»
- 11:20-12:30 В.Д. Володин «Простые многогранники и приложения»
- 12:40-13:50 М.Л. Мячин «Геометрические задачи, возникающие при обработке эндоскопических изображений»
- 16:30-18:00 Семинар

Пятница, 3 августа (выходной)

Суббота, 4 августа (выходной)

Воскресенье, 5 августа

- 10:00-11:10 В.Д. Володин «Простые многогранники и приложения»
- 11:20-12:30 М.Л. Мячин «Геометрические задачи, возникающие при обработке эндоскопических изображений»
- 12:40-13:50 В.Л. Дольников «Задача Кнезера и её обобщения»
- 16:30-18:00 Семинар

Понедельник, 6 августа

- 10:00-11:10 М.Кербер «Элементы вычислительной топологии»
- 11:20-12:30 Р.Н. Карасев «Теорема Борсука-Улама и деление мер»
- 16:30-18:00 Семинар

Вторник, 7 августа

- 10:00-11:10 Р. Коннелли «Упаковки и жесткость»
- 11:20-12:30 М.Кербер «Элементы вычислительной топологии»
- 12:40-13:50 Н.Н.Андреев «Математические этюды»
- 16:30-18:00 Семинар

Среда, 8 августа

- 10:00-11:10 Р. Коннелли «Упаковки и жесткость»
- 11:20-12:30 М. Кербер «Элементы вычислительной топологии»
- 12:40-13:50 Н.Н.Андреев «Математические этюды»
- 16:30-18:00 Семинар

Четверг, 9 августа

10:00-11:10 М. Кербер «Элементы вычислительной топологии»

11:20-12:30 Р. Коннелли «Упаковки и жесткость»

16:30-18:00 Семинар

Пятница, 10 августа

10:00-11:10 Х.Эдельсбруннер «Вычислительная геометрия и топология» (заключительная лекция)

12:15 Трансфер Красный Холм – Ярославль Гл.

Суббота, 11 августа

11:30 Трансфер Красный Холм – Ярославль, Центр (г-ца Ибис)