

8-я Международная молодежная летняя школа-конференция по геометрическим методам математической физики

28 июня - 3 июля 2021 г., Московская область

проводится

[Математическим центром мирового уровня «Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук» \(МЦМУ МИАН\) и Лабораторией геометрических методов математической физики имени Н.Н.Боголюбова,](#)

Программно-организационный комитет: Л.А.Алания, А.А.Гайфуллин, И.А.Дынников, Д.В.Миллионщиков, С.В.Смирнов, Е.В.Троицкий, В.А.Шастин

Информация о предыдущих

школах: [2020](#), [2019](#), [2018](#), [2016](#), [2015](#), [2014](#), [2013](#), [2012](#), [2011](#)

Лекторы школы

- Академик РАН Д.В.Трещев (МИАН, МГУ) [Антиинтегрируемый предел](#)
- Член-корр. РАН С.В.Болотин (МИАН) [Определитель Хилла периодической траектории](#)
- Член-корр. РАН А.И.Шафаревич (МГУ) [Симплектическая геометрия, гамильтоновы системы и спектры квантовых операторов](#)
- Профессор П.Г.Гриневиц (МИАН, МГУ) [Вполне неотрицательные грассманианы и их параметризация](#)
- Профессор А.В.Зорич (Сколтех, U. de Paris) [Случайные мультикривые на поверхностях, случайные поверхности в клеточку и подсчёт меандров на поверхностях](#)
- Профессор И.М.Кричевер (Сколтех) [Геометрия пространств модулей](#)
- Профессор Т.Е.Панов (МГУ) [Комплексная геометрия многообразий с действием тора](#)
- Доцент А.Ю.Буряк (ВШЭ, Сколтех) [Классификация интегрируемых уравнений в частных производных и пространства модулей алгебраических кривых](#)