



Онлайн-смена

Отделения Физики и ЛФИ МФТИ

(27.02-20.03)

ЗАКОНЫ СОХРАНЕНИЯ

РАСПИСАНИЕ

Вт 27 февраля	
17:00 - 21:00	Импульс. Центр масс
Ср 28 февраля	
17:00 - 21:00	Работа. Мощность. Потенциальная энергия
Сб 2 марта	
16:00 - 18:00	Работа с ассистентами
Вск 3 марта	
14:00 - 18:00	Кинетическая энергия. Законы сохранения I
Ср 6 марта	
17:00 - 21:00	Законы сохранения II
Пт 8 марта	
17:00 - 19:00	Работа с ассистентами
Сб 9 марта	
17:00 - 21:00	Динамика и законы сохранения
Вск 10 марта	
14:00 - 16:00	Работа с ассистентами
Ср 13 марта	
17:00 - 21:00	Удары
Сб 16 марта	
17:00 - 21:00	Энергетические методы в статике
Вск 17 марта	
14:00 - 16:00	Работа с ассистентами
Вт 19 марта	
17:00 - 21:00	Резерв
Вт 28 марта	
14:00 - 16:00	Работа с ассистентами

ПРЕПОДАВАТЕЛИ



БЕЙЛИН Никита Дмитриевич

- жюри заключительного этапа Всероссийской олимпиады по физике и олимпиады им. Максвелла;
- преподаватель образовательных смен НОЦ "Сириус"
- преподаватель школы Шипунова



КИРЕЕВ Александр Анатольевич

- учитель высшей квалификационной категории;
- жюри на Всероссийской олимпиаде по физике и на олимпиады им. Максвелла;
- преподаватель "Физтех-лицея" имени П.Л. Капицы;
- лауреат Премии Президента Российской

РАЗРАБОТКА ПРОГРАММЫ



КОЛДУНОВ Леонид Модестович

- кандидат физико-математических наук;
- доцент кафедры Общей физики МФТИ;
- преподаватель "Физтех-лицея" имени П.Л. Капицы;
- член жюри заключительного этапа Всероссийской олимпиады по физике и олимпиады им. Максвелла;

СТОИМОСТЬ

16 000 ₽	Все участники
14 000 ₽	Призёр/победитель регионального этапа Всероссийской олимпиады (Республиканской/Национальной олимпиады вашей страны) по физике*
12 000 ₽	Призёр/победитель заключительного этапа Всероссийской олимпиады (Республиканской/Национальной олимпиады вашей страны) по физике*

*Действуют дипломы олимпиад за 2021-2022 и 2022-2023 учебный год.

СКИДКИ*

5 %	Участник Кубка ЛФИ
5/10/15 %	Участник трех/четырёх/пяти смен Отделения физики соответственно
20 %	Участник из многодетной семьи
5 %	Приведи друга

*Скидки суммируются

**Расскажите о нас своим друзьям. Если ваш знакомый впервые принимает участие в смене Отделения физики по вашей рекомендации, то и вы и ваш друг получите скидку 5%. Для вас она становится действительной после того, как ваш друг оплатит участие в смене. Скидки суммируются, а количество друзей неограниченно