



физика

ГОДОВОЙ КУРС ОГЭ 2025

 1 сентября - 31 мая

Что ты получишь на курсе?



практика



помощь
поддержка



теория



домашние
задания



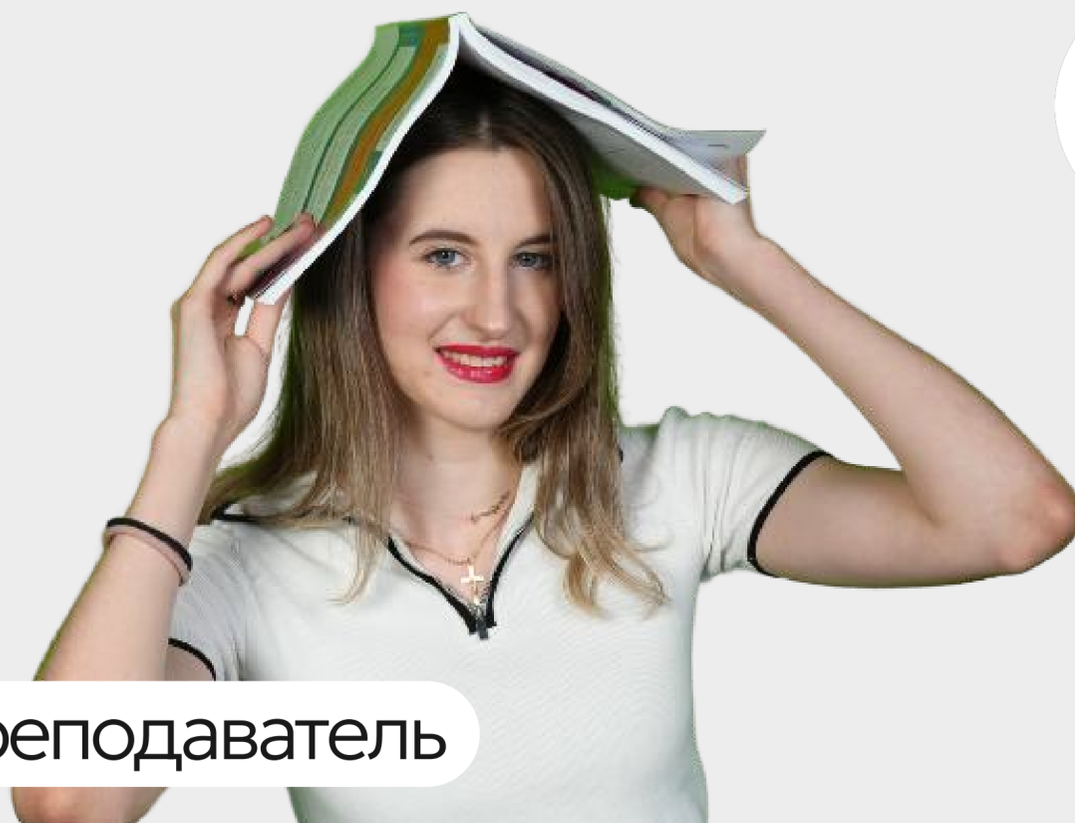
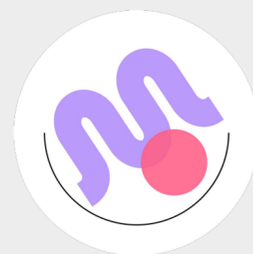
обратная
связь



прогресс
мотивация



платформа
с геймификацией



твой преподаватель

Соня Бачинская

93

балла на ЕГЭ
по физике

3

курс МГУ на
физическом
факультете

1+

год опыта
преподавания

Студентка 3 курса МГУ им Ломоносова
Учусь на кафедре ядерной физики
Влюбляю в физику и учу понимать ее

Подготовка к экзаменам может
быть веселой и интересной.
Присоединяйся к нам, ведь быть
грамотным - это модно!



как проходит обучение?

За 24 часа на платформе размещаются учебные материалы

 **прямой эфир**

 **устные и письменные зачеты**

домашние задания

первая часть

вторая часть

пробники

↓
разбор ошибок

Все занятия проходят в формате онлайн-трансляций. На экране вы будете видеть преподавателя, учебные материалы, а также чат, через который можно будет задавать вопросы и сразу получать ответы.

Вместе с вами мы пройдем все темы по программе экзамена, изучим теорию и закрепим полученные знания на домашних заданиях, напишем пробники и сдадим зачеты, а после — детально разберем все ошибки.

Записи занятий, учебные материалы и домашние задания размещаются на нашей внутренней платформе и сохраняются до окончания экзаменов.



программа

наш путь к успеху!



программа на каждый месяц

Программа:

- **сентябрь** - Механические явления
- **октябрь** - Механические и тепловые явления
- **ноябрь** - Тепловые и электромагнитные явления
- **декабрь** - Электромагнитные и квантовые явления
- **январь** - Механические явления
- **февраль** - Механические и тепловые явления
- **март** - Тепловые и электромагнитные явления
- **апрель** - Электромагнитные и квантовые явления
- **май** - глобальное повторение

Расписание:

- понедельник - видеоурок
- четверг - 18:00
- суббота - 18:00*
- пятница - 18:00**

Для учащихся на тарифах **Ультима предусмотрены дополнительные онлайн-занятия с преподавателем : разборы заданий второй части и интерактивные занятия.*

***Время и день занятий в мини-группе может быть изменен по желанию учащихся*

Примечание:

Некоторые форматы занятий не предусмотрены на тарифе Стандарт. Кроме того, на тарифе Стандарт не предусмотрены занятия в мини-группах





расписание



В зависимости от тарифа предусмотрены дополнительные занятия с менторами в мини-группах

☆ стандарт

⚡ ультима

⚡ СЕНТЯБРЬ

<p>ПН 02 </p> <p>Механическое движение. Равномерное, неравномерное, равноускоренное.</p> <p>видеоурок</p>	<p>ВТ 03 </p>	<p>СР 04 </p>	<p>ЧТ 05 18:00 ⌚</p> <p>Виды движения: тестовые задания (приоритет) + задания с развернутым ответом.</p> <p>практика</p>	<p>ПТ 06 </p>	<p>СБ 07 18:00 ⌚</p> <p>Виды движения: задания с развернутым ответом.</p> <p>⚡</p>	<p>ВС 08 </p>
<p>ПН 09 </p> <p>Механическое движение. Свободное падение и движение по окружности. Законы Ньютона.</p> <p>видеоурок</p>	<p>ВТ 10 </p>	<p>СР 11 </p>	<p>ЧТ 12 18:00 ⌚</p> <p>Движение и 2 закон Ньютона: тестовые задания (приоритет) + задания с развернутым ответом.</p> <p>практика</p>	<p>ПТ 13 </p>	<p>СБ 14 18:00 ⌚</p> <p>Движение и 2 закон Ньютона: задания с развернутым ответом.</p> <p>⚡</p>	<p>ВС 15 </p>
<p>ПН 16 </p> <p>Виды сил. Импульс.</p> <p>видеоурок</p>	<p>ВТ 17 </p>	<p>СР 18 </p>	<p>ЧТ 19 18:00 ⌚</p> <p>Силы и 2 закон Ньютона, импульс: тестовые задания + задания с развернутым ответом.</p> <p>практика</p>	<p>ПТ 20 18:00 ⌚</p> <p>Занятие в мини-группе</p> <p>⚡</p>	<p>СБ 21 18:00 ⌚</p> <p>Силы и 2 закон Ньютона, импульс: задания с развернутым ответом.</p> <p>⚡</p>	<p>ВС 22 </p>
<p>ПН 23 </p> <p>Механическая работа и механическая энергия.</p> <p>видеоурок</p>	<p>ВТ 24 </p>	<p>СР 25 </p>	<p>ЧТ 26 18:00 ⌚</p> <p>Работа и энергия: тестовые задания + задания с развернутым ответом.</p> <p>практика</p>	<p>ПТ 27 </p>	<p>СБ 28 18:00 ⌚</p> <p>Работа и энергия: задания с развернутым ответом.</p> <p>⚡</p>	<p>ВС 29 </p>



график выдачи дз

В зависимости от тарифа предусмотрены дополнительные задания с индивидуальной проверкой

😊 стандарт

⚡ ультима

<p>ПН 02 </p>	<p>ВТ 03 </p>	<p>СР 04 </p>	<p>ЧТ 05 </p> <p>Задание по пройденной теме с автоматической проверкой</p> <p>😊 ⚡</p>	<p>ПТ 06 </p>	<p>СБ 07 </p> <p>Задание по пройденной теме с автоматической проверкой</p> <p>⚡</p>	<p>ВС 08 </p>
<p>ПН 09 </p>	<p>ВТ 10 </p>	<p>СР 11 </p>	<p>ЧТ 12 </p> <p>Задание по пройденной теме с автоматической проверкой</p> <p>😊 ⚡</p>	<p>ПТ 13 </p>	<p>СБ 14 </p> <p>Задание по пройденной теме с автоматической проверкой</p> <p>⚡</p>	<p>ВС 15 </p>
<p>ПН 16 </p>	<p>ВТ 17 </p>	<p>СР 18 </p>	<p>ЧТ 19 </p> <p>Задание по пройденной теме с автоматической проверкой</p> <p>😊 ⚡</p>	<p>ПТ 20 </p>	<p>СБ 21 </p> <p>Задание по пройденной теме с индивидуальной проверкой</p> <p>😊 ⚡</p>	<p>ВС 22 </p>
<p>ПН 23 </p>	<p>ВТ 24 </p>	<p>СР 25 </p>	<p>ЧТ 26 </p> <p>Задание по пройденной теме с автоматической проверкой</p> <p>😊 ⚡</p>	<p>ПТ 27 </p> <p>пробник</p> <p>⚡ индивидуальная проверка</p> <p>😊 автоматическая проверка</p>	<p>СБ 28 </p> <p>Задание по пройденной теме с автоматической и индивидуальной проверкой</p> <p>⚡</p>	<p>ВС 29 </p>

⚡ тарифные планы ОГЭ 2025

что ты получишь?

😊 СТАНДАРТ

⚡ УЛЬТИМА 

в месяц!

- онлайн-занятий
(в формате видеоурока)
- онлайн-занятий
(в формате практического эфира)
- д/з по первой части
(с автоматической проверкой)
- д/з по второй части
(с индивидуальной проверкой)
- пробные экзамены
(с индивидуальной экспертной проверкой)
- личный куратор
- занятия в мини-группе*
- зачет по пройденным темам
- индивидуальные созвоны
- углублённая отработка заданий второй части
- задания повышенного уровня сложности
- теория и практика по кодификатору экзамена
- учебные материалы
(конспекты, скрипты, рабочие тетради и т.д.)
- дневник, статистика и работа над ошибками
- возможность оформить налоговый вычет НДФЛ

4

4

4

8

4

8

до 1

до 2

1

1

да

да

–

да

–

да

–

да

–

да

–

да

да

да

да

да

да

да

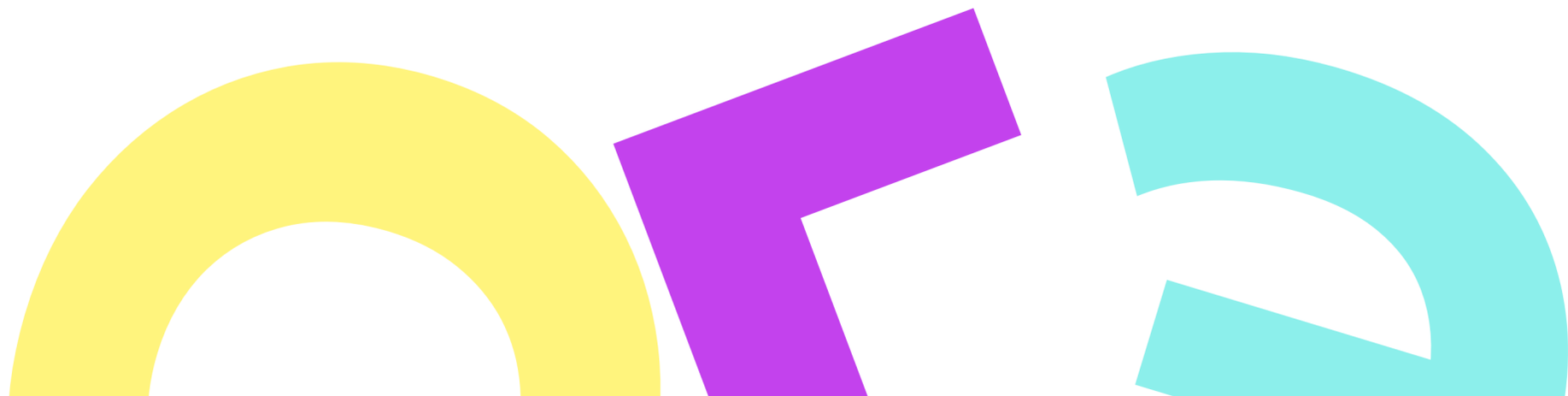
да

да

Примечание:

*На каждом тарифном предусмотрены домашние задания с индивидуальной экспертной проверкой, число которых в месяц зависит от выбранного тарифного плана и количества предметов по акции "4=1". Так, например, при записи на четыре предмета по тарифу "Ультима" у вас будет возможность ежемесячно выполнять до 8 д/з по второй части (с индивидуальной проверкой).

**Занятия в мини-группе – это дополнительные уроки в Zoom или Discord, которые проводятся личными кураторами. На занятия отрабатываются ошибки и повторяется пройденный материал. Итоговое число данных занятий зависит от выбранного тарифного плана и количества предметов по акции "4=1".





Часто задаваемые вопросы

Кто проводит занятия?

Занятия проводят опытные преподаватели, сотрудники, выпускники и студенты МГУ, МГИМО, НИУ ВШЭ, а также других престижных университетов.

Абсолютно все преподаватели курсов имеют высокие личные достижения на ОГЭ и ЕГЭ, а также большой опыт преподавания. Благодаря продуманной системе подготовки каждый второй ученик наших курсов сдает экзамены на отлично.

Как вы проверяете прогресс ученика?

Наша школа очень заинтересована в успехе каждого учащегося. Все очень просто: довольные выпускники и их родители — лучшая реклама, а мы настроены завоевать рынок онлайн-образования, и здесь без «сарафанного радио» не обойтись.

Именно поэтому на нашей онлайн-платформе детально отслеживается активность учащихся и их прогресс: за каждое посещенное/просмотренное занятие, выполнение домашней работы и пробника, сданный зачет мы начисляем баллы и выставляем оценки, которые наглядным образом, показывают в какую сторону движется учащийся.

Чем вы отличаетесь от других онлайн-школ?

Недавно мы проводили маркетинговое исследование среди наших учащихся и выяснили, что они выбрали нашу школу по следующим причинам:

- уважительное отношение к учащимся;
- действительно качественное преподавание;
- конспекты по учебникам федерального перечня;
- много практики и пробников;
- университетская атмосфера;
- честность в коммуникации;
- удобная онлайн-платформа;
- интересная подача материала в понятной форме;
- приятная цена.

Наша цель - ваш результат!