

ЕГЭ 2025

физика

7-месячный курс

по подготовке к ЕГЭ 2025

 ноябрь 2024 - май 2025

Что ты получишь на наших курсах?



практика



теория



домашние
задания



обратная
связь



прогресс
МОТИВАЦИЯ



платформа
с геймификацией



твой преподаватель

Никита Романов

500+

выпускников

10

лет стажа

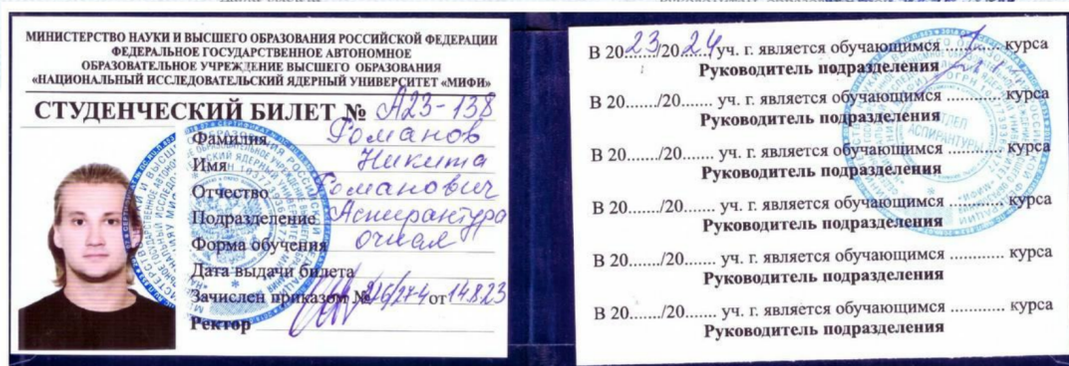
80+

средний балл

образование - МПГУ, НИУ ВШЭ
Преподаватель НИЯУ МИФИ
опыт преподавания - 10 лет

Если любишь то, что делаешь,
будешь счастлив и богат. Трудитесь,
и будете вознаграждены!

ДИПЛОМЫ ОБ ОБРАЗОВАНИИ



ОТЗЫВЫ ВЫПУСКНИКОВ



Максим Попов

Занимался на годовом курсе Ломоносов, классные преподаватели, вебинары захватывающие и максимально подробные. Много домашки, пробников, доп. занятий от менторов для лучшей подготовки к экзаменам. Отдельная благодарность ментору Кириллу, крутой перец)



Валерия Абрамичева

Я занималась на полугодовом курсе. Никита Романович замечательный преподаватель! Объяснения были понятными, на любые вопросы я получала ответы даже на самые глупые 😊 Спасибо вам за всё ❤️



программа

наш путь к успеху!



программа на каждый месяц

Программа:

- ноябрь - электромагнитизм: от электростатики до закона Фарадея
- декабрь - электромагнитизм и вся геометрическая + волновая оптика
- январь - СТО, ядерка + кванты, фотоэффект и уравнение Эйнштейна
- февраль - погрешности и много повторения сложных заданий
- март - решаем тесты + жестко ботаем сложную задачу по механике с обоснованием
- апрель - повторяем и конспектируем ВСЕ темы и прокачиваем качественные задачи
- май - продолжаем повторение и конспектирование + разбираем варианты

Расписание:

- понедельник 18:30
- среда - 18:00
- четверг - 18:30

***Для учащихся на тарифах **Про** и **Ультима** предусмотрены дополнительные онлайн-занятия с преподавателем*



расписание

😊 стандарт

★ про

⚡ ультима

ПН 28	ВТ 29	СР 30	ЧТ 31	ПТ 01 18:30 Решение задач на водяной пар и влажность	СБ 02	ВС 03
ПН 04 18:30 Видеоурок. Электризация тел. ЗСЭЗ. Закон Кулона	ВТ 05	СР 06 18:00 Решение тестовых задач по электростатике	ЧТ 07	ПТ 08 18:30 Решение письменных задач по электростатике ★ ⚡	СБ 09	ВС 10
ПН 11 18:30 Видеоурок. Электрическая емкость. Конденсаторы	ВТ 12	СР 13 18:00 Решение задач на конденсаторы	ЧТ 14	ПТ 15 18:30 Видеоурок. Законы Ома для участка и для полной цепи	СБ 16	ВС 17
ПН 18 18:30 Решение тестовых задач на электрические схемы и соединения проводников	ВТ 19	СР 20 18:00 Решение письменных задач на электрические схемы и соединения проводников ★ ⚡	ЧТ 21	ПТ 22 18:30 Видеоурок. Магнитное поле и его источники. Вектор магнитной индукции	СБ 23	ВС 24
ПН 25 18:30 Направление магнитного поля и правило буравчика	ВТ 26	СР 27 18:00 Видеоурок. Силы Ампера и Лоренца. Траектория движения частиц в магнитных полях	ЧТ 28	ПТ 29 18:30 Решение тестовых задач по магнетизму	СБ 30	СБ 01



график выдачи дз

ПН 28	ВТ 29	СР 30	ЧТ 31	ПТ 01 Письменная 😊 ★ ⚡	СБ 02	ВС 03
ПН 04 Письменная ★ ⚡	ВТ 05	СР 06 Тест 😊 ★ ⚡	ЧТ 07	ПТ 08 Письменная ⚡	СБ 09	ВС 10
ПН 11 Письменная ⚡	ВТ 12	СР 13 Тест 😊 ★ ⚡	ЧТ 14	ПТ 15 Письменная ⚡	СБ 16	ВС 17 пробник 😊 ★ ⚡
ПН 18 Тест 😊 ★ ⚡	ВТ 19	СР 20 Письменная ★ ⚡	ЧТ 21	ПТ 22 Письменная ⚡	СБ 23	ВС 24
ПН 25 Тест 😊 ★ ⚡	ВТ 26	СР 27 Письменная ⚡	ЧТ 28	ПТ 29 Тест 😊 ★ ⚡	СБ 30	СБ 01

⚡ тарифные планы

что ты получишь?

😊 СТАНДАРТ

☆ ПРО

⚡ УЛЬТИМА 

- онлайн-занятий в месяц!
- д/з по первой части
(с автоматической проверкой)
- д/з по второй части*
(с индивидуальной проверкой)
- пробные экзамены за учебный год
(с индивидуальной проверкой)
- личный куратор
- занятия с наставником**
- 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

8

8

до 4

5

да

-

-

-

-

-

да

да

да

да

12

8

до 8

5

да

до 4

да

да

да

-

да

да

да

да

12

8

до 16

10

да

до 8

да

да

да

да

да

да

да

да

Примечания:

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=2". Так, например, при записи на четыре предмета по тарифу "Ультима" у вас будет возможность ежемесячно выполнять до 16 д/з по второй части (с индивидуальной проверкой).

**Занятия с наставником – это дополнительные групповые 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=2".



МОИ СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ



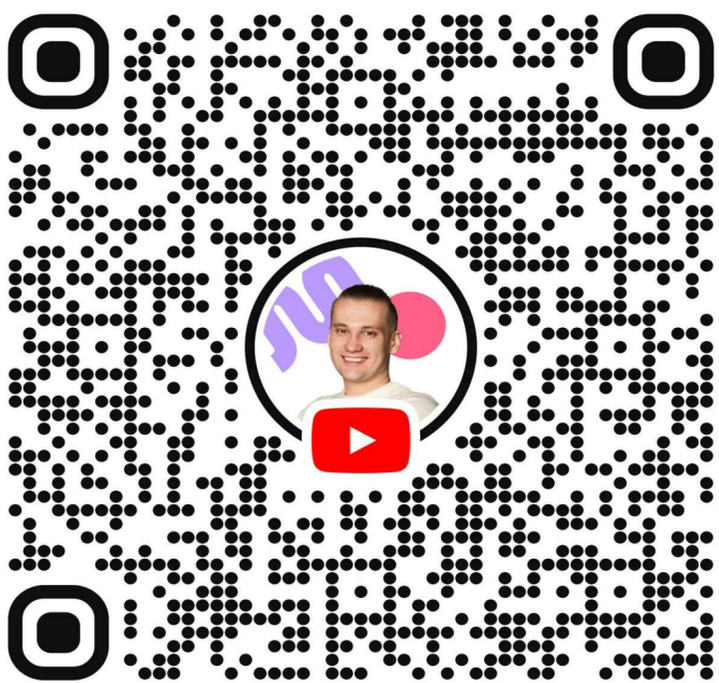
ВКонтакте

- теория по кодификатору
- разборы сложных тем
- анализ второй части
- примеры работ на 100
- истории выпускников
- варианты ЕГЭ



Telegram

- разборы новых тем
- практика в опросах
- рубрики по темам
- личный контент
- викторины
- анализ примеров



YouTube

- видеоразборы теории
- решение вариантов
- решение сложных заданий
- советы и рекомендации
- полезные shorts

Не забудь подписаться!



Часто задаваемые вопросы

как проходит обучение на курсах?

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.

предусмотрены ли домашние задания?

Конечно. Теория — это очень хорошо, но без практических навыков высоких баллов на экзамене не получить. Именно поэтому на наших онлайн-курсах предусмотрено большое количество домашних заданий по пройденным темам:

- полные пробные экзамены;
- письменные задания в формате второй части;
- тестовые задания с автоматической проверкой;
- теоретические задания и исследовательские проекты.

Количество домашних заданий и объем обратной связи будет зависеть от выбранного тарифного плана.

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;
- приятная цена.

Наша цель - ваш результат!