



Математика с МО



МО_EGE

ГАИД

Как ботать на Щелчке-2024 по математике ЕГЭ?

Чтобы получить максимальную пользу.

- Топовые материалы в записи
- Вебинары онлайн
- Море домашки для практики с решениями для самопроверки
- Входной пробник с ПРОВЕРКОЙ
- Системное повторение
- Помощь учебных кураторов
- Помощь организационных кураторов
- Файлы и шпаргалки по всем темам
- Сканы с реального ЕГЭ



Даты проведения **08.05 — 31.05**

ПОЧЕМУ ЩЕЛЧОК СТАЛ ДЛИННЕЕ?

Появился новый гибридный формат: онлайн-вебинары + записи. **Самый важный ресурс - время.** Вебинары будут распределены так, что ты успеешь посмотреть все необходимое **именно тебе** и комплексно подготовиться ко всем предметам без паники.

Удобное повторение по готовым вебинарам. Тайм-коды и возможность ускорения позволяют получить максимальную пользу за минимальное время.

НАШИ ЛУЧШИЕ ВЕБИНАРЫ И ДЗ ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ ПОЗВОЛЯТ ТЕБЕ:

- укрепить свои знания по уже изученным номерам
- изучить новые темы, чтобы поднять свой балл на ЕГЭ
- закрепить полученные навыки на практике

Забудь про неэффективное повторение!
Ботай с МО на щелчке и уничтожишь все номера на экзамене!



ЩЕЛЧОК 2024

ВКЛЮЧАЙ ЩЕЛЧОК [ТУТ!](#)

Переходи по ссылке и жми кнопку «подключить БЕСПЛАТНО»

ГОТОВО!

Теперь беги смотреть [организационный стрим](#), где Максим Олегович покажет как работать на платформе и расскажет секреты эффективной подготовки.



Старт Щелчка по математике!

Самый важный веб в твоей жизни



Математика с МО



МО_EGE

ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ

[Расписание щелчка](#)

[Домашние задания](#)

[Закрытая группа Щелчка](#)

* подай заявку в закрытую группу прежде, чем вступать в беседы

[Организационная беседа](#)

тут организационные кураторы помогут сориентироваться на платформе

[Учебная беседа](#)

здесь учебные кураторы помогут с решением домашек, подскажут, если что-то на вебинаре оказалось непонятным

[Флудилка](#)

общайся с ребятами, делись опытом и обсуждай свою подготовку

Обязательно подпишись на [телеграмм канал](#)! Там будет информация о вебинарах, о шпаргалках, о дополнительных материалах.

[Ютуб канал](#)

на котором пройдут все вебинары Щелчка.



ПРОБНЫЕ ВАРИАНТЫ

Это должен сделать каждый!

Пиши входной пробник **С ПРОВЕРКОЙ** уже сегодня, чтобы:

- узнать о своих слабых местах и отработать их на Щелчке;
- понять тонкости оформления, чтобы не потерять драгоценные баллы на экзамене;
- получить ценные комментарии экспертов для улучшения результата.

Реши еще два пробника **С САМОПРОВЕРКОЙ**, чтобы:

- нарешать больший спектр задач;
- научиться самостоятельно проверять свои решения и находить в них ошибки;
- освоить грамотное распределение времени на каждую задачу.

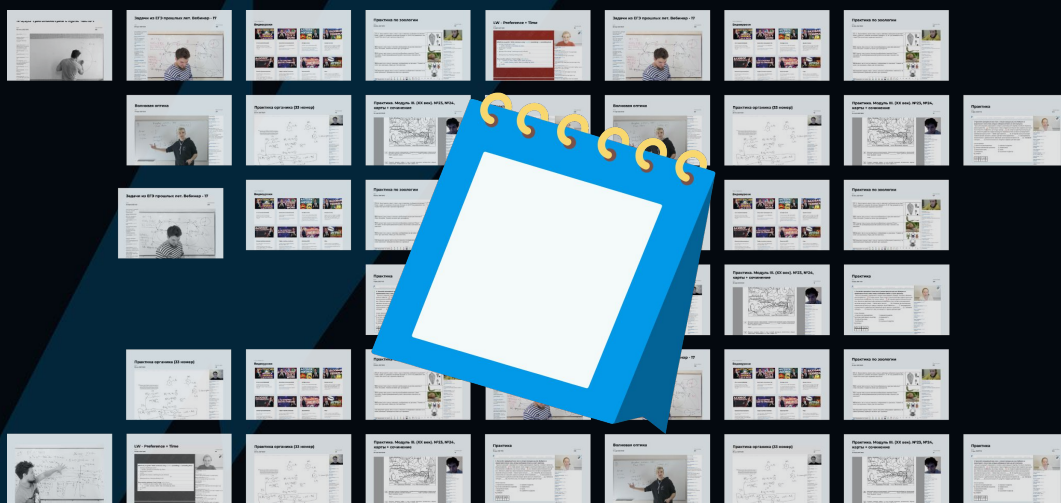


РАСПИСАНИЕ ПО ДНЯМ

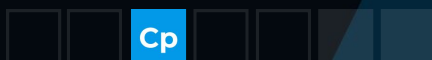
Поможет тебе сориентироваться на щелчке и проходить его логично и последовательно.

В этом расписании примерно 60 часов самых содержательных вебинаров в записи и 60 часов онлайн-занятий. Поэтому используй возможность просмотра в записи максимально эффективно.

С помощью тайм-кодов и ускорения ты сможешь смотреть только то, что тебе нужно и продуктивно использовать время. Если есть тема, в которой ты полностью и абсолютно уверен, то ее можно пропустить, но главное - будь честен с собой.



НЕДЕЛЯ 1

День 1 08.05

Дружище, главная задача первого дня - составить четкий план на оставшееся до ЕГЭ время. Ты можешь воспользоваться расписанием из этого гайда, либо воспользоваться помощью организационных кураторов. Также на [организационном стриме](#) Максим Олегович расскажет как лучше организовать подготовку в оставшееся время.

Главное - начать, а это план на первый день:

- [Как уничтожить ЕГЭ по математике за 3 недели | САМЫЙ ВАЖНЫЙ СТРИМ В ТВОЕЙ ЖИЗНИ](#)
- [Тригонометрия. №6, 7 теория и прототипы \(0:00-3:32:49\)](#)
- [Домашнее задание](#)
- Пишем пробный вариант. Только давай по-честному, без подсказок и на время, все как на экзамене

Весь Щелчок Максим Олегович и Татьяна Александровна будут проводить [ежедневный обзор на ежедневный день](#) Щелчка. Приходи на эти стримы и пиши в комментариях о своих успехах в подготовке, такая отчетность добавит тебе дисциплины!



День 2 09.05

Терять баллы в первой части нельзя, продолжим ее обрабатывать.

Теория вероятности и производная

- [№ 4, 5, 8, 12 теория и прототипы \(3:32:50-8:03:13\)](#)
- [Домашнее задание](#)
- Пробный вариант №2
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)

День 3 10.05

Планик, векторы, стереометрия

- [№1, 2, 3, теория и прототипы \(0:00-4:35:00\)](#)
- [Домашнее задание](#)
- Пробный вариант №3
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)



День 4 **11.05**



Последний рывок и первая часть больше не помеха для твоих баллов

- [№10, 11 теория и прототипы \(4:35:10-8.02:15\)](#)
- [Домашнее задание](#)
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)

День 5 **12.05**



Размялись на первой части. Начнем ботать вторую часть с уравнений

- [СЛИВ 2 части ЕГЭ 2024 по математике | Все прототипы №13 | Теория и практика](#)
- [Домашнее задание](#)
- Смотри сканы работ с реального ЕГЭ по №13
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)



День 6 13.05

Пн



Переходим к неравенствам

- [Неравенства с нуля и до ЕГЭ за 5 часов | №15 из ЕГЭ по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- Смотри сканы работ с реального ЕГЭ по №15
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)

День 7 14.05

Вт



Сегодня пройдет первый онлайн-вебинар в рамках Щелчка по русскому языку, обязательно удели ему время:

- Подключи щелчок по русскому [ТУТ](#)
- [Сочинение с нуля до 21 балла за один вебинар | Собираю сочинение как конструктор за 20 минут](#)
- Додельвай накопившиеся долги, сдавай домашки, решай возникшие вопросы с кураторами

ИТОГИ НЕДЕЛИ

Мы заработали первые 78 баллов! Ты машина, продолжай усердно ботать, до экзамена остается все меньше времени.

Мы отработали 1-12,13,15, НО! в этом году значительно изменилась шкала, возможно нас ждут сюрпризы в этих номерах. Нужно быть готовым ко всему, поэтому не забывай побольше времени уделять практике.



НЕДЕЛЯ 2

День 8 15.05 Ср

Переходим к кредитам в №16

- [Все КРЕДИТЫ в №16 за 3 часа | ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- Смотри сканы работ с реального ЕГЭ по №16
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)

День 9 16.05 Чт

Продолжаем работать над уравнениями, чтобы все было ровно

- [№13, которые будут на ЕГЭ | Все конструкции | ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- Смотри сканы работ с реального ЕГЭ по №13
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)



День 10 17.05

Каникулы

Отложи подготовку, дай себе немного отдохнуть, чтобы продолжить с новыми силами.

День 11 18.05

Каникулы

Но если твое желание ботать не остановить, то посмотри этот веб, чтобы уверенно чувствовать себя на завтрашнем занятии по планиметрии:

- [Планиметрия с нуля и до уровня ЕГЭ 2024 за 4 часа | Вся теория по №1,17 | Математика профиль](#)
- [Домашнее задание](#)



День 12 19.05

Трезубец в печень - ортоцентр не вечен. Сегодня по плану планик. Еще не забыл, как мы начинали его разбирать в рамках первой части? Посмотри конспекты с того момента, чтобы размяться перед вебом.

- [№17, которые будут на ЕГЭ | Все конструкции | ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- [Смотри сканы работ с реального ЕГЭ по №17](#)
- [Отчет для ежедневного обзора ежедневного дня](#)

МЫ ПРОШЛИ ПОЛОВИНУ ПУТИ

Пришло время задач посложнее. Уже завтра на стриме мы начнем разбирать параметр. Но если ты бесстрашный и решительно настроен убить эту задачу на ЕГЭ, то лови еще три вебинара, которые помогут тебе в этом:

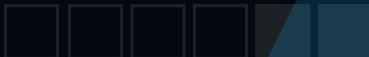
- [5-часовой стрим по ПАРАМЕТРАМ. Вся алгебра для №18 с нуля и до уровня ЕГЭ 2024](#)
- [5-часовой стрим по ПАРАМЕТРАМ. Вся ГРАФИКА для №18 с нуля и до уровня ЕГЭ 2024](#)
- [5-часовой стрим по ПАРАМЕТРАМ. Вся ГРАФИКА для №18 с нуля и до уровня ЕГЭ 2024](#)

И, конечно, не забудь про [домашку](#)



НЕДЕЛЯ 3

День 13 20.05 Пн



Надеюсь, вчера ты подготовился к стриму по парычам, потому что сегодня будет жестко:

- [№18, которые будут на ЕГЭ | Все самые важные прототипы | ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- Смотри сканы работ с реального ЕГЭ по №18
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)

В качестве подготовки к завтрашнему вебу по теории чисел смотри мощный стрим

- [Вся теория по №19 за 4 часа | Как легко заработать +8 баллов на ЕГЭ по математике](#)
- [Домашнее задание](#)



День 14 21.05

Вт

Надеюсь, ты готов поломать голову:

- [№19, которые будут на ЕГЭ | Самые важные идеи | ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- Смотри сканы работ с реального ЕГЭ по №19
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)

Готовимся к грядущему вебу по стереометрии и смотрим

- [Стереометрия с нуля и до уровня ЕГЭ за 4 часа | Вся теория и задачи по №14 | Математика профиль](#)
- [Домашнее задание](#)



День 15 22.05

Ср

Лучший отдых - смена деятельности

Теория чисел вчера была уничтожена, а сегодня у нас вклады и оптимизация.

- [№16 | Все ВКЛАДЫ и ОПТИМИЗАЦИЯ за 4 часа | ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- **Смотри сканы работ с реального ЕГЭ по №14**
- **Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)**

В следующие несколько дней свободного времени станет чуть больше. Используй его с толком. Например, можешь посмотреть вебинары с практикой по 13, 15, 16, чтобы максимальный балл за джентльменский набор на экзамене:

- [№16 | Все ВКЛАДЫ и ОПТИМИЗАЦИЯ за 4 часа | ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [НОВЫЕ прототипы №13,15,16 на ЕГЭ 2024 | Это будет ЖЕСТЬ](#)
- [Еженедельный СЛИВ №13,15,16 | ЕГЭ 2024 по профильной математике](#)
- [Самый сложный ЕГЭ по математике | Новые №13,15,16 на ЕГЭ 2024](#)
- [Новая шкала | Усложнили 2 часть ЕГЭ по математике | №13,15,16](#)
- [Домашнее задание](#)



День 16 **23.05** ЧТ

Еще не забыл про первую часть? Пришло время ее повторить!

- [Первая часть ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)

День 17 **24.05** ПТ

Планика много не бывает!

- [№17 | Планиметрия | ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- Смотри сканы работ с реального ЕГЭ по №17
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)

День 18 **25.05** СБ

Геометрия больше не пугает:

- [№14 которые будут на ЕГЭ | Все конструкции | ЕГЭ 2024 по математике](#)
- Смотри сканы работ с реального ЕГЭ по №14
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)



День 19 26.05



Да и параметр уже не такой страшный!

- [№18 | Параметры | ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- Смотри сканы работ с реального ЕГЭ по №18
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)



НЕДЕЛЯ 4

День 20 **27.05** Пн

□ □ □ □ □ □

Сегодня математика запрещена!

Завтра экзамен по русскому языку, Татьяна Александровна уже ждет тебя на своем [вебинаре с разбором варианта](#).

И не забудь про [релакс-стрим](#)! Перед экзаменом обязательно нужно отдохнуть.

День 21 **28.05**

Вт

□

□

□

□

□

У тебя за спиной уже минимум один экзамен, но останавливаться не время. Добьем 19 задачу вместе:

- [№19 | Теория чисел | ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- Смотри сканы работ с реального ЕГЭ по №19
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)



День 22 29.05□ □ **Ср** □ □ □ □

Повторим неравенства, здесь все тоже должно быть четко.

- [№15 которые будут на ЕГЭ | Все конструкции | ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)

Ты проделал огромный путь! Сейчас финишная прямая, нужно только немного повторения, чтобы быть уверенным на все 100%!

Приходи на вебинар, повторим теорию и напишем шпору, чтобы быстро освежить все в памяти перед экзаменом:

- [Шпаргалка по 2 части ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Домашнее задание](#)
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)

День 23 30.05□ □ □ **Чт** □ □ □ □

Завтра важный день! А сегодня финальная практика и тайм-менеджмент

- [Разбор СЛИВА ЕГЭ 2024 по математике](#)
- [Тайм-менеджмент на ЕГЭ 2024 по математике](#)
- Отчет для [ежедневного обзора ежедневного дня](#)



День 24 31.05

Надеемся, ты проснулся в хорошем настроении, но если немного переживаешь, то под вебинаром ниже мы оставим файл, который будем пополнять задачами и их разборами с Дальнего востока и других регионов.

- [Разбор Дальнего востока ЕГЭ 2024 по математике](#)

А в 14:00 приходи на разбор варианта, порешаем задачи с реального ЕГЭ:

- [Разбор ЕГЭ 2024 | Как это было](#)

Ты машина и со всем справишься!





ШКОЛКОВО

ВРЕМЯ ПЕРВЫХ

Годовые курсы ЕГЭ, ОГЭ и ЮКЛ
на 24/25 учебный год

3.shkolково.online

