

График бесплатных разборов сложных заданий ЕГЭ

Образовательная платформа «Парта» – участник Сколково, резидент «ГАУ ИТ-парк», в рамках реализации Федеральных проектов «Цифровая образовательная среда» и «Современная школа» предлагает возможность участия обучающихся 10 классов в бесплатных разборах сложных заданий формата ЕГЭ в качестве заблаговременной предварительной подготовки к экзаменам в следующем году (в формате ВКС). Разборы проводятся во внеучебное время, участие в них не препятствует освоению учебной программы.

Для регистрации на разбор по любому предмету необходимо зарегистрироваться по ссылке: https://partaonline.ru/webinars_ege и выбрать интересующий предмет. По факту регистрации слушатель получает прямую ссылку на вебинарную комнату для участия в разборе.

Предмет	Тема	Ближайшие даты
Русский язык	Самые сложные задания тестовой части: как подготовиться, где их решать, основные «подводные камни».	20.04; 24.04; 01.05
Математика. Профиль	№ 16 ЕГЭ. Кредиты: пошаговый алгоритм решения задач	18.04; 22.04; 29.04
Английский язык	Present Tenses в английском языке. Задания 19-24 ОБЗ. Все тонкости времени на примере популярных сериалов. Рассмотрим времена, конструкции составления, слова-маркеры, которые нужны, чтобы получить максимальные 6 баллов	15.04; 23.04; 30.05
Обществознание	Финансовая грамотность на ЕГЭ 40 минут: Все о вкладах, кредитах и онлайн-банкинге; что спросят на ЕГЭ? Правила безопасности в пользовании финансами	17.04; 25.04; 02.05
Литература	Базовая теория литературы. Базовые термины для анализа и практика.	18.04; 26.04; 03.05
Биология	№ 24 ЕГЭ. В линии 24 может встретиться множество вариаций картинок из разных блоков биологии, поэтому так важна насмотренность для этого задания.	18.04; 24.04; 01.05
Информатика	№11 ЕГЭ. Объем памяти сведений: формулы, алгоритм решения заданий и практика	19.04; 24.04; 01.05
История	Всё самое важное о периоде "Застоя". Рассмотрим время нахождения у власти Л. И. Брежнева; поговорим об особенностях данного периода; разберём внутриполитическое развитие СССР в 1960-80-е гг.	18.04; 23.04; 30.04
Физика	Электричество: что это такое; основной закон; практика.	17.04; 22.04; 29.04
Химия	№32 из официального сборника Д.Ю. Добротина. Органические цепочки. Самое «дорогое» задание в ЕГЭ	16.04; 25.04; 02.05