

Изменения в ОГЭ в 2024 году

Одно из важных нововведений — возможность дистанционной подачи заявления. Все учащиеся 9-х классов смогут подавать заявления на участие в итоговой аттестации в онлайн-формате — это должно существенно упростить процесс регистрации. До этого такая возможность была только у учащихся отдельных регионов.

Три главных изменения в порядке проведения ОГЭ

Возможность пересдачи

Учащиеся, которые не смогли набрать проходные баллы за ОГЭ после девятого класса, получают возможность дополнительно пересдать экзамен — уже в следующем учебном году.

До этого пересдать ОГЭ можно было один раз, во время дополнительного периода в сентябре. Теперь школьники, не справившиеся с прохождением аттестации за две попытки, получают третью — если ОГЭ будет успешно сдан, учащиеся смогут получить документ об образовании.

Новые даты итогового собеседования

Пересдать итоговое собеседование, по результатам которого школьников допускают до сдачи ОГЭ, можно будет раньше. Если до этого повторное собеседование проводили в первый рабочий понедельник мая, то теперь оно будет проходить в третий понедельник апреля.

Новый формат итогового собеседования

С 1 сентября 2023 года итоговое собеседование можно будет пройти в онлайн-формате. В процессе школьники не смогут делать пометки и записи, а также пользоваться фото, аудио и видеоматериалами.

Изменения в заданиях ОГЭ и ЕГЭ в 2024 году

Как изменится ОГЭ в 2024 году?

- русский язык — добавлены четыре задания с кратким ответом, в заданиях с развернутым ответом скорректированы критерии оценивания;
- литература — уточнена система оценивания заданий, максимальный первичный балл уменьшен с 42 до 37 баллов;
- обществознание — в набор проверяемых тем добавлено понятие «эмоциональный интеллект»;

- история — добавлен раздел «Новейшая история России»;
- химия — в экзамен добавлены новые темы (водородные соединения, типы кристаллических решеток, способы получения газов и другие);

Ученикам, сдающим ОГЭ по математике во время экзамена разрешили пользоваться калькулятором, который не имеет функций программирования.