



БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЕГЭ

Для безопасности участников ЕГЭ
и организаторов в пунктах
проведения экзаменов
принимаются специальные меры:

- Уборка помещений с применением дезинфицирующих средств
- Маски и перчатки для всех организаторов и наблюдателей
- Бесконтактная термометрия всех участников экзаменов и организаторов при входе в ППЭ
- Наличие дозаторов с антисептическими средствами
- Питьевой режим с использованием одноразовой посуды



УЧАСТНИК ЕГЭ МОЖЕТ

- Быть допущенным к экзамену в случае опоздания (время выполнения работы не продлевается)
- Заменить экзаменационный комплект в случае его брака или некомплектности
- Получить дополнительные бланки ответов № 2 и черновики по запросу
- Выходить из аудитории в сопровождении одного из организаторов
- Прослушать аудиозапись своего ответа при проведении устной части ЕГЭ по иностранным языкам, чтобы убедиться в отсутствии технических сбоев
- Сдать экзаменационную работу и покинуть аудиторию досрочно
- Досрочно завершить экзамен по состоянию здоровья или другим объективным причинам

В АУДИТОРИЮ МОЖНО ВЗЯТЬ:

- паспорт
- черную гелевую ручку
- воду, шоколад, медицинские лекарства и питание при необходимости
- медицинскую маску и перчатки (при желании)
- линейку (на ЕГЭ по математике, физике и географии)
- непрограммируемый калькулятор (на ЕГЭ по физике, химии и географии)
- транспортёр (на ЕГЭ по географии)
- орфографический словарь (на ЕГЭ по литературе)



ЧТО ЗАПРЕЩАЕТСЯ НА ЕГЭ

- Пересаживаться
- Выносить из аудитории экзаменационные материалы и письменные заметки
- Фотографировать экзаменационные материалы
- Разговаривать с другими участниками ЕГЭ
- Обмениваться любыми материалами и предметами с другими участниками ЕГЭ
- Выходить из аудитории без сопровождения

НЕЛЬЗЯ ПРИНОСИТЬ В АУДИТОРИЮ:

- Средства связи
- Электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру
- Справочные материалы и письменные заметки
- Уведомление о регистрации на экзамены

СОБЛЮДАЙТЕ ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЕГЭ!

**ПРИ НАРУШЕНИИ ПОРЯДКА ПРОВЕДЕНИЯ ЕГЭ
УЧАСТНИК УДАЛЯЕТСЯ С ЭКЗАМЕНА, А ЕГО
РЕЗУЛЬТАТ АННУЛИРУЕТСЯ**



АПЕЛЛЯЦИЯ НА ЕГЭ

Участник ЕГЭ имеет право подать апелляцию

О НАРУШЕНИИ УСТАНОВЛЕННОГО ПОРЯДКА ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНА

КОГДА? В день проведения экзамена, не покидая пункт проведения экзаменов

КОМУ? Члену ГЭК

Апелляция рассматривается в течение двух дней, следующих за днем ее поступления в конфликтную комиссию

При удовлетворении апелляции результат экзамена аннулируется, участник сдает ЕГЭ в резервный день, предусмотренный расписанием

О НЕСОГЛАСИИ С ВЫСТАВЛЕННЫМИ БАЛЛАМИ

КОГДА? В течение двух рабочих дней, следующих за официальным днём объявления результатов ЕГЭ по соответствующему учебному предмету

КУДА? Выпускники текущего года — в свою школу.
Выпускники прошлых лет и другие участники ЕГЭ - в места, в которых они были зарегистрированы на сдачу ЕГЭ, а также иные места, определенные региональным органом управления образования.

Апелляция рассматривается в течение четырех рабочих дней, следующих за днём ее поступления в конфликтную комиссию

При удовлетворении апелляции результат экзамена пересчитывается и утверждается ГЭК

Участник ЕГЭ информируется о времени и месте рассмотрения апелляции не позднее чем за один рабочий день.

Конфликтная комиссия информирует участников ЕГЭ о принятых решениях не позднее трёх рабочих дней со дня их принятия.

НЕ РАССМАТРИВАЮТСЯ АПЕЛЛЯЦИИ ПО ВОПРОСАМ:

- содержания и структуры заданий по учебным предметам;
- неправильного оформления экзаменационной работы;
- нарушения участником экзамена требований порядка проведения ЕГЭ;
- оценивания результатов выполнения заданий с кратким ответом.

ПОДАЧА И РАССМОТРЕНИЕ АПЕЛЛЯЦИИ МОГУТ БЫТЬ ОРГАНИЗОВАНЫ ДИСТАНЦИОННО С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
(ПО РЕШЕНИЮ ОРГАНА ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ РЕГИОНА)



ПРЕДМЕТЫ ЕГЭ

Обязательные учебные предметы
для получения аттестата:

РУССКИЙ ЯЗЫК

МАТЕМАТИКА

базового или профильного уровня

Предметы по выбору:

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

ФИЗИКА

ХИМИЯ

ИСТОРИЯ

ЛИТЕРАТУРА

БИОЛОГИЯ

ГЕОГРАФИЯ

**ИНФОРМАТИКА
И ИКТ**

**ИНОСТРАННЫЕ
ЯЗЫКИ**

английский, немецкий,
французский, испанский, китайский



ЕГЭ ПО ИНФОРМАТИКЕ И ИКТ

Проводится в компьютерной форме!

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ: 3 ЧАСА 55 МИНУТ

**ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ РАБОТА
27 ЗАДАНИЙ**

ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЙ ДОСТУПНЫ:

- Текстовый редактор
- Редактор электронных таблиц
- Среды программирования
- Можно пользоваться черновиком
- Языки программирования: C++, Java, C#, Pascal, Python, Школьный алгоритмический язык

**На протяжении всего экзамена
доступ к сети «Интернет» запрещён!**

**ОТВЕТЫ НА ВСЕ ЗАДАНИЯ ОЦЕНИВАЮТСЯ
АВТОМАТИЗИРОВАННО**

МИНИМАЛЬНЫЙ
ТЕСТОВЫЙ БАЛЛ: **40** баллов



ЕГЭ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ

Обязательный учебный предмет для
получения аттестата и поступления
в вуз на любую специальность

**ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ РАБОТА
27 ЗАДАНИЙ, 2 ЧАСТИ:**

1-я часть содержит 26 заданий с кратким ответом;
ответ на каждое задание - это цифра (число) или слово
(несколько слов), последовательность цифр (чисел);

2-я часть содержит одно задание с развернутым
ответом (сочинение)

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ: 3 ЧАСА 30 МИНУТ

МИНИМАЛЬНЫЙ ТЕСТОВЫЙ БАЛЛ:

24 балла
для получения
АТТЕСТАТА

36 баллов
для поступления
В ВУЗ



ЕГЭ ПО ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ

АНГЛИЙСКИЙ

НЕМЕЦКИЙ

ФРАНЦУЗСКИЙ

ИСПАНСКИЙ

КИТАЙСКИЙ

ПИСЬМЕННАЯ ЧАСТЬ:

Продолжительность:

английский, французский, немецкий, испанский языки -
3 часа 10 минут, китайский язык – 3 часа

МАКСИМАЛЬНО

за письменную часть можно набрать:

80 баллов

УСТНАЯ ЧАСТЬ (РАЗДЕЛ «ГОВОРЕНИЕ»):

Сдается по желанию участника

Продолжительность:

английский, французский, немецкий, испанский языки -
17 минут, китайский язык – 14 минут

МАКСИМАЛЬНО

за устную часть можно набрать:

20 баллов

Письменная и устная части экзамена проводятся в разные дни

МИНИМАЛЬНЫЙ
ТЕСТОВЫЙ БАЛЛ: **22** балла



ОБНОВЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ЕГЭ

В 2022 году контрольные измерительные материалы ЕГЭ по всем предметам обновлены на основе ФГОС среднего общего образования.

По ФГОС выпускники 2022 года обучались с 1 класса.

ГЛАВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ – АКЦЕНТ НА ПРИМЕНЕНИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ НА ПРАКТИКЕ!

НОВЫЕ ЗАДАНИЯ, НАПРАВЛЕННЫ НА ПРОВЕРКУ:

- умения работать с информацией (текстовой, статистической, визуальной);
- строить рассуждения;
- аргументировать позицию;
- объяснять сущность явлений и результаты опытов.



**С ДЕМОВЕРСИЯМИ КИМ ЕГЭ-2022 МОЖНО
ОЗНАКОМИТЬСЯ НА САЙТЕ ФИПИ:**

<https://fipi.ru/ege/demoversii-specifikacii-kodifikatory>