

Государственная итоговая аттестация выпускников 11 класса



Единый государственный
экзамен 2017

Аттестация выпускников 2017

Государственная итоговая аттестация представляет собой форму государственного контроля (оценки) освоения выпускниками основных общеобразовательных программ среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования



Нормативное обеспечение

- ✓ **Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ (статьи 59, 60, 98)**
- ✓ **Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 26.12.2013 г. №1400 с изменениями от 08.04.2014 № 291, от 15.05.2014 № 529, от 05.08.2014 №923, от 16.01.2015 № 9, от 07.07.2015 № 693**

Условие допуска к ГИА

Сочинение (изложение) - условие допуска к ГИА.

Основные сроки проведения сочинения (изложения) - первая среда декабря 2016 года.

Сроки пересдачи и сдачи выпускниками, пропустившими основные сроки – 1 февраля и 3 мая 2017 года.

Тематические направления сочинений:

- *«Разум и чувство»;*
- *«Честь и бесчестие»;*
- *«Победа и поражение»;*
- *«Опыт и ошибки»;*
- *«Дружба и вражда».*



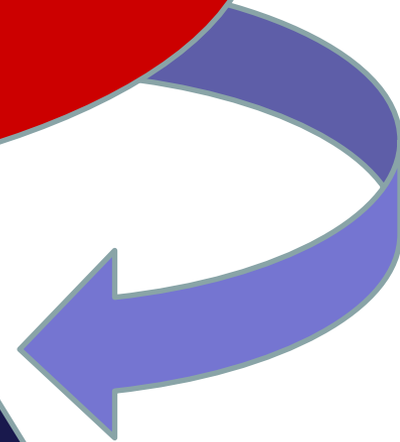
Выпускник по желанию может представить свое сочинение при подаче документов в ВУЗ в качестве индивидуального достижения абитуриента. Важно отметить, что в этом году за все индивидуальные достижения абитуриенту могут **начислить не более 10 баллов, которые суммируются с результатами ЕГЭ. При этом решение учитывать или нет индивидуальные достижения каждый ВУЗ принимает сам, предварительно разместив информацию об этом в правилах приема, которые будут опубликованы до **1 октября 2016 года.****



Формы проведения
итоговой аттестации за курс
средней
общеобразовательной
школы

ЕГЭ

ГВЭ



Формы проведения ГИА-2017

- **ЕГЭ** начинается в 10:00 по местному времени
- **ЕГЭ** проводится письменно на русском языке (за исключением иностранных языков).
- Единые правила проведения



Формы проведения ГИА-2017

- Единое расписание
- Использование заданий стандартизированной формы (КИМ)
- Использование специальных бланков для оформления ответов на задания

Особенности ЕГЭ

Экзаменационные задания ЕГЭ — контрольные измерительные материалы (КИМ) представляют собой комплексы заданий стандартизированной формы, выполнение которых позволяет установить уровень освоения федерального государственного образовательного стандарта КИМ разрабатываются Федеральным институтом педагогических измерений (ФИПИ).

Об изменениях в порядке проведения государственной итоговой аттестации в 2017 году

- *Изменения в порядке проведения государственной итоговой аттестации.*
- *Изменения в процедуре проведения экзаменов по общеобразовательным предметам.*
- *Изменения в контрольных измерительных материалах.*

Изменения в контрольных измерительных материалах

В ЕГЭ по химии, физике, биологии в 2017 году будет исключена тестовая часть.

Не предполагают изменения в 2017 году структуры и содержания КИМ по русскому языку, математике базового и профильного уровней, географии, информатике и ИКТ, литературе.

В КИМ по иностранному языку тестовая часть будет сохранена.

Изменения в порядке проведения государственной итоговой аттестации в 2017 году

- ✓ В ЕГЭ по биологии сокращено количество заданий с 40 до 28, по химии - с 40 до 34.
- ✓ Предусмотрен отдельный день для сдачи экзамена по обществознанию.
- ✓ Продолжительность экзамена по биологии увеличилось до 210 минут.



Специализированные бланки

Единый государственный экзамен - 2017

Бланк регистрации

Код региона	Код образовательной организации	Класс Номер Буква	Код пункта проведения ЕГЭ	Номер аудитории	Дата проведения ЕГЭ
					17-17
Код предмета	Название предмета	Служебная отметка		Резерв - 1	

Заполнять гелевой или капиллярной ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ по следующим образцам:
А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 X V I L -

ВНИМАНИЕ! Все бланки и листы с контрольными измерительными материалами рассматриваются в комплексе

Сведения об участнике единого государственного экзамена

Фамилия

Имя

Отчество (при наличии)

Документ Серия Номер

Во время проведения экзамена соблюдайте порядок проведения ЕГЭ

Запрещается:

- иметь при себе средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации;
- выносить из аудиторий и ППЗ экзаменационные материалы на бумажном или электронном носителе;
- фотографировать экзаменационные материалы;
- общаться с другими участниками ЕГЭ и перемещаться по аудитории и ППЗ без сопровождения организатора.

До начала работы с бланками ответов проверьте:

- содержание своего индивидуального комплекта (ИК). ИК состоит из бланка регистрации, бланка ответов № 1, бланка ответов № 2 (кроме ЕГЭ по математике базового уровня) и листов с контрольными измерительными материалами (КИМ);
- совпадение цифрового значения штрихкода на бланке регистрации и номера КИМ с цифровым значением штрихкода бланка регистрации и номером КИМ на конверте ИК.
- Если цифровые значения не совпали, обратитесь к организатору в аудитории за другим ИК.

С порядком проведения единого государственного экзамена ознакомлен(-а).

Резерв - 2 Резерв - 3

Заполняется ответственным организатором в аудитории:

Удален с экзамена в связи с нарушением порядка проведения ЕГЭ | Не закончил экзамен по уважительной причине

Подпись ответственного организатора строго внутри окошка

Единый государственный экзамен - 2017

Бланк ответов № 1

Заполнять гелевой или капиллярной ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ по следующим образцам:
А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
А B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z , - A A A A O O E E E E I I I I C C Q Q B B

ВНИМАНИЕ! Все бланки и листы с контрольными измерительными материалами рассматриваются в комплексе

Результаты выполнения заданий с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

	21
	22
	23
	24
	25
	26
	27
	28
	29
	30
	31
	32
	33
	34
	35
	36
	37
	38
	39
	40

Замена ошибочных ответов на задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

Заполняется ответственным организатором в аудитории:

Количество заполненных полей «Замена ошибочных ответов»

Подпись ответственного организатора строго внутри окошка

Оценка результатов государственной итоговой аттестации

Выполненная экзаменационная работа оценивается в первичных баллах.

Для объективной оценки уровня подготовленности участника ЕГЭ применяется специальная методика шкалирования результатов ЕГЭ, с помощью которой первичные баллы переводятся в тестовые, которые и устанавливают итоговый результат ЕГЭ по 100-балльной шкале.

Минимальное количество баллов

Распоряжением Рособрнадзора от 04.09.2014

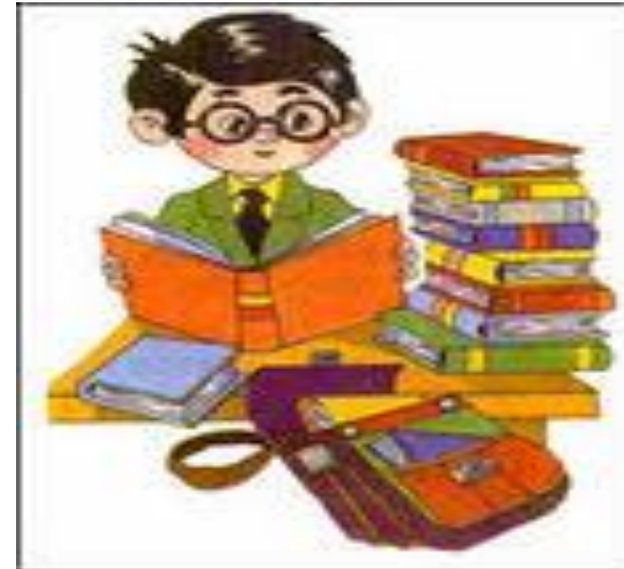
№ 1701-10 установлено минимальное количество баллов ЕГЭ, необходимое для поступления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по всем учебным предметам.

Минимальное количество баллов

предмет	ПБ	ТБ
Русский язык	17	36
Математика	7	27
Обществознание	18	42
История	13	32
Физика	12	36
Химия	14	36
Биология	17	36
География	14	37
Информатика	8	40
Английский язык	17	22
Литература	8	32

Минимальное количество баллов

Для получения аттестата о среднем общем образовании необходимо преодоление минимальных порогов по русскому языку и математике.



Математика

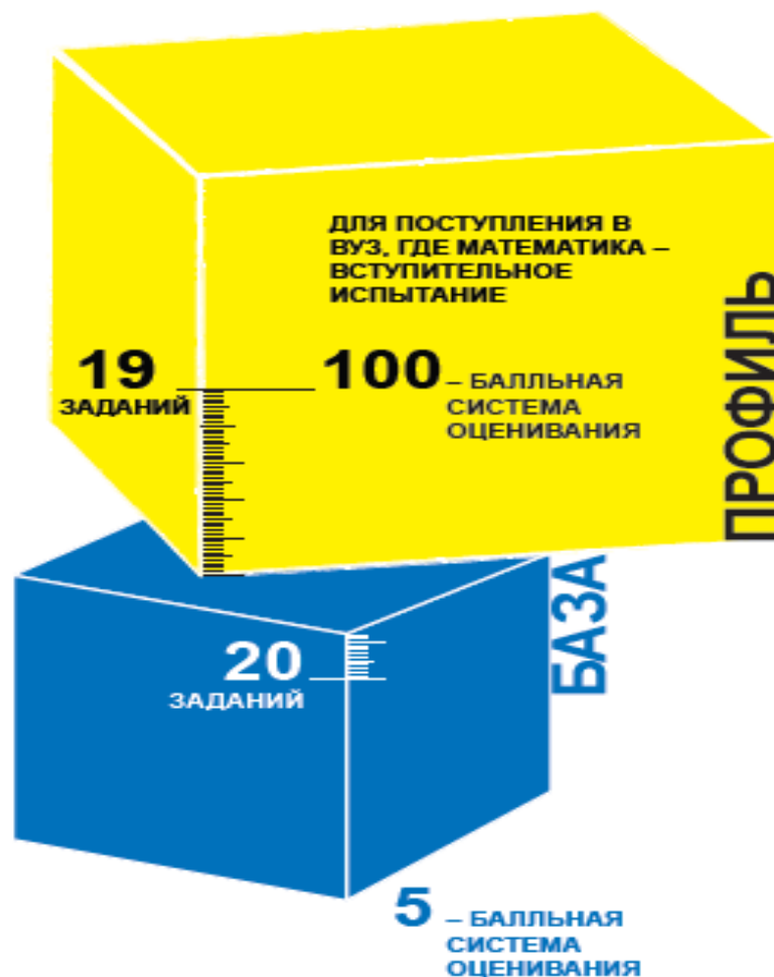
WWW.EGE.EDU.RU



27 МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО
БАЛЛОВ

ДЛЯ
ПОЛУЧЕНИЯ
АТТЕСТАТА
МОЖНО
ВЫБРАТЬ:
ПРОФИЛЬНЫЙ
И/ИЛИ
БАЗОВЫЙ
УРОВНИ

3 МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО
БАЛЛОВ



РЕЗУЛЬТАТ ЕГЭ ПО
РУССКОМУ ЯЗЫКУ
ОБЯЗАТЕЛЕН ПРИ
ПОСТУПЛЕНИИ В ВУЗЫ
НА КАЖДОЕ НАПРАВЛЕНИЕ
ПОДГОТОВКИ
(СПЕЦИАЛЬНОСТЬ)

ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ РАБОТА СОСТОИТ ИЗ **25** ЗАДАНИЙ

ЧАСТЬ 1

ОТВЕТ НА ЗАДАНИЕ – ЭТО
ЧИСЛО, СЛОВО (НЕСКОЛЬКО
СЛОВ), ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ
ЦИФР (ЧИСЕЛ)

ЧАСТЬ 2

ЗАДАНИЕ С РАЗВЕРНУТЫМ
ОТВЕТОМ (СОЧИНЕНИЕМ)

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ:

24 балла

для получения
АТТЕСТАТА

36 баллов

для поступления
В ВУЗ

Результаты ЕГЭ

Результаты ЕГЭ признаются образовательными учреждениями, в которых реализуются образовательные программы среднего общего образования, как результаты государственной итоговой аттестации



Участники государственной ИТОГОВОЙ аттестации

Участниками государственной итоговой аттестации являются обучающиеся, **освоившие** основные общеобразовательные программы среднего общего образования и **допущенные** в установленном порядке к государственной аттестации.



Допуск к государственной итоговой аттестации

К государственной итоговой аттестации допускаются выпускники ОО, не имеющие академической задолженности, в том числе за итоговое сочинение (изложение), а также имеющие годовые отметки по всем общеобразовательным предметам учебного плана

не ниже удовлетворительных

Выпускники 11 классов ОУ сдают следующие учебные предметы в форме ЕГЭ

Обязательные: русский язык,
математика (базовый или профильный
уровень)

По выбору: история, обществознание,
физика, химия, биология, литература,
информатика и ИКТ, география,
иностранный язык

Расписание экзаменов

Предметы (Основной период)	Срок
география, информатика и ИКТ(ЕГЭ)	29.05.2017
математика (ЕГЭ, базовый уровень)	31.05.2017
математика (ЕГЭ, профильный уровень)	02.06.2017
обществознание (ЕГЭ)	05.06.2017
литература, физика (ЕГЭ)	07.06.2017
русский язык (ЕГЭ)	09.06.2017
иностранные языки (письменно), биология	13.06.2017
иностранные языки (ЕГЭ, устный экзамен)	15.06- 16.06.2017
химия, история (ЕГЭ)	19.06.2017
резервные дни	20-01.07.2017

Продолжительность единого государственного экзамена 2017 г.

235 мин (3 ч 55 мин)

Математика

(профиль)

Физика

Информатика и ИКТ

История

Обществознание

Литература

15 мин

Иностранный язык

(устно)

210 мин (3 ч 30 мин)

Русский язык

Химия

Биология

180 мин (3 ч)

География

Иностранный язык

(письменно)

Математика (база)

Продолжительность единого государственного экзамена 2017 г

Время, выделенное на подготовительные мероприятия (проведение инструктажа участников ЕГЭ, вскрытие специальных пакетов, заполнение области регистрации бланков ЕГЭ), в продолжительность ЕГЭ

не включается.

Неудовлетворительный результат

Если выпускник текущего года получает результат ниже минимального количества баллов по одному из обязательных предметов, то он допускается повторно к ГИА по данному учебному предмету в текущем году. Сделать это можно в резервные дни, которые устанавливаются приказом Министерства образования и науки Российской Федерации.

Неудовлетворительный результат

Если выпускник текущего года получает результаты, ниже минимального количества баллов и по **русскому языку**, и по **математике**, он сможет пересдать ЕГЭ в сентябре текущего календарного года.

Неудовлетворительный результат

Если выпускник текущего года получает **неудовлетворительный результат** по учебным предметам **по выбору**, он сможет пересдать ЕГЭ по соответствующему учебному предмету **не ранее чем через год.**

Срок действия результатов ЕГЭ- 2017

Результаты ЕГЭ

будут действительны четыре года,
следующих за годом сдачи экзаменов.



Во время ЕГЭ запрещено иметь и использовать:



- **установление полного запрета на наличие у участников ЕГЭ любых средств мобильной связи. При этом наличие на экзамене мобильного телефона или другого устройства беспроводной передачи данных грозит аннулированием результатов экзамена;**
- **любые электронно-вычислительные устройства и справочные материалы.**

Особенности ЕГЭ-2017:

- **оптимизация сети пунктов приема экзаменов** и наполняемости аудиторий. Теперь количество участников в аудитории может быть увеличено с 15 до 25 человек. Такая мера приведет к снижению количества используемых для ЕГЭ помещений;
- **организация видеонаблюдения** в каждом пункте приема экзаменов и в каждой аудитории. В обязательном порядке предполагается вести **on-line трансляцию** из аудитории или **видеозапись**. Нарушения, выявленные посредством видеоаппаратуры, также будут вести к аннулированию результатов ЕГЭ;
- **организация в режиме реального времени видеопросмотра** проведения экзаменов **общественными наблюдателями из других регионов**. Помимо этого, в пункты проведения экзамена планируется направить **федеральных инспекторов и федеральных общественных наблюдателей**.

Во время ЕГЭ запрещено:

- разговоры;
- вставания с мест ;
- пересаживания ;
- обмен любыми материалами и предметами ;
- хождение по ППЭ во время экзамена без сопровождения.

При установлении факта наличия или использования средств связи и электронно-вычислительной техники во время проведения ЕГЭ, или иного нарушения установленного порядка проведения ЕГЭ уполномоченные представители ГЭК удаляют указанных лиц из ППЭ и составляют акт об удалении с экзамена.



На экзаменах необходимо иметь при себе:

- паспорт и ручку гелиевую;
- по химии – калькулятор;
- по математике – линейку ;
- по географии – линейку, калькулятор;
- по физике – непрограммируемый калькулятор, который должен обеспечивать арифметические вычисления (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , \arcsin , \arccos , arctg).



Все остальное использовать на экзамене запрещено.

В случае нарушения установленного порядка участник удаляется с экзамена.

Апелляционная комиссия

Апелляционная комиссия осуществляет свою работу в период проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников общеобразовательных учреждений.

Апелляцией признается аргументированное письменное заявление:

- о нарушении процедуры проведения экзамена;
- о несогласии с выставленной отметкой.

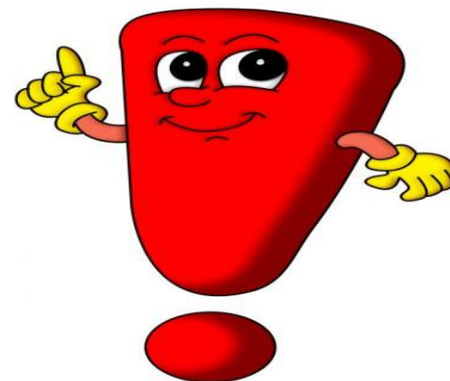
Апелляция о нарушении процедуры проведения экзамена может быть подана выпускником или родителями (законными представителями) в день проведения экзамена.

Срок завершения приема апелляций после официального объявления результатов экзамена и ознакомления с ним выпускника составляет два дня.

Административная ответственность за нарушение процедуры проведения ЕГЭ

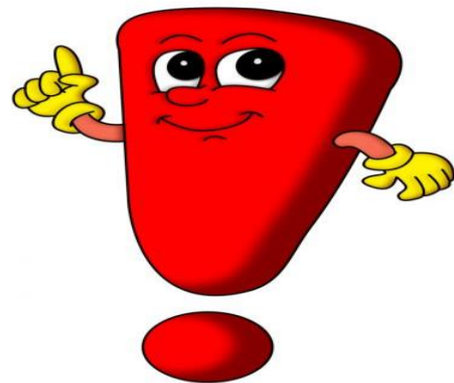
В соответствии со ст. 19.30 ФЗ № 104-ФЗ «О внесении изменений в Кодекс об административных правонарушениях в части установления административной ответственности за нарушение законодательства РФ в области образования предусмотрена ответственность за:

- разглашение сведений, содержащихся в КИМах;
- нарушение правил поведения в аудитории во время экзаменов (пронесут на экзамен сотовый телефон, шпаргалки).



ЕГЭ- 2017

Абитуриенты, которые будут
выкладывать ответы на ЕГЭ
в интернет, не будут иметь право
на пересдачу ЕГЭ.





ШКОЛА



ПОДГОТОВКА К ЕГЭ

Подготовка к ЕГЭ

Залогом успешной сдачи экзамена является качественное освоение школьной программы, повторение и систематизация изученных тем по предметам, развитие различных умений (читать и анализировать содержание текста, решать задачи и т.п.).

Подготовка к ЕГЭ

Перед экзаменом необходимо ознакомиться с демонстрационными вариантами КИМ, изучить все содержащиеся в них инструкции, чтобы хорошо понимать, сколько времени отведено на работу, в каком порядке выполнять задания, как записывать ответы.

Подготовка к ЕГЭ

Одной из основ подготовки к ЕГЭ может стать кодификатор проверяемых элементов содержания: он содержит перечень тем, по которым могут быть сформулированы задания.

Подготовка к ЕГЭ

- Любые сборники тренировочных заданий или вариантов могут играть в подготовке только вспомогательную роль.
- Успешной сдаче ЕГЭ помогает и правильный психологический настрой, уверенность в своих силах.

Подготовка к ЕГЭ

Всем учащимся, выпускникам 2017 года доступны экзаменационные задания по ЕГЭ для скачивания или для работы онлайн.

Публикация открытого банка заданий ЕГЭ началась 1 сентября на сайте Федерального института педагогических измерений www.fipi.ru. В нем представлены все типы экзаменационных заданий по всем предметам ЕГЭ. Для удобства работы задания в открытом банке собраны по тематическим разделам — предметам.

Открытый банк заданий ГИА-11



Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Федеральный институт педагогических измерений»



- Главная
- О нас
- ЕГЭ и ГВЭ-11
- ОГЭ и ГВЭ-9
- Поиск документов
- Мероприятия
- Отчеты

Главная » ЕГЭ и ГВЭ-11 » Демоверсии, спецификации, кодификаторы

Нормативно-правовые документы

Демоверсии, спецификации, кодификаторы

Для предметных комиссий субъектов РФ

Аналитические и методические материалы

Для выпускников

ГВЭ

Итоговое сочинение

Открытый банк заданий ЕГЭ

Демоверсии, спецификации, кодификаторы

В разделе опубликованы проекты документов, регламентирующих структуру и содержание КИМ ЕГЭ 2016 года: проекты кодификаторов элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников общеобразовательных учреждений для проведения ЕГЭ, спецификаций и демонстрационных вариантов контрольных измерительных материалов.

ФИПИ приглашает экспертное и профессиональное сообщества принять участие в обсуждении экзаменационных материалов 2016 года. Все замечания и предложения принимаются на электронный адрес: reception@fipi.org до 30 сентября 2015 г.

В данном разделе представлены документы, регламентирующие структуру и содержание контрольных измерительных материалов единого государственного экзамена:

- кодификаторы элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников

Итоговое сочинение

Открытый банк заданий ЕГЭ

Открытый банк заданий ОГЭ

ПЕРЕГОВОРНАЯ

www.fipi.ru



Удачи на экзаменах!