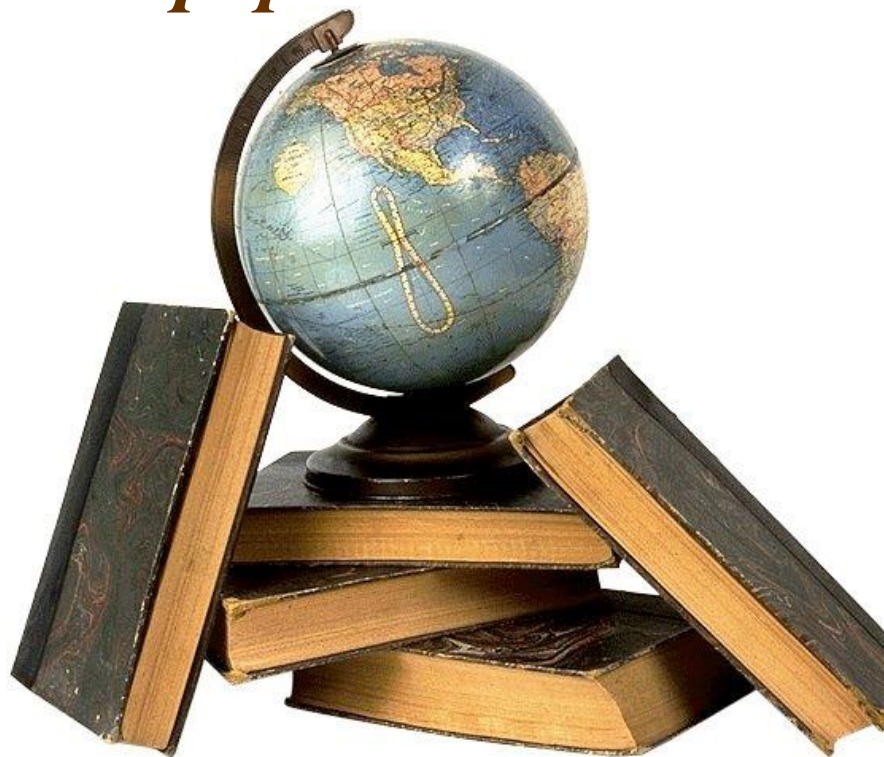


*«Подготовка к проведению
в 2019 году государственной итоговой
аттестации выпускников 11-х классов в
формате ЕГЭ»*



РОДИТЕЛЬСКОЕ СОБРАНИЕ

- Единый государственный экзамен (ЕГЭ) — это форма государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования(ГИА).
- На территории Российской Федерации ЕГЭ организуется и проводится Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзором) совместно с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

ЕГЭ позволяет:

объективно оценить знания;
существенно снизить психологическую нагрузку, так как результаты ЕГЭ засчитываются одновременно как итоги школьной аттестации и вступительных испытаний в организации высшего образования;
поступить в любые вузы России независимо от места жительства.

Особенности ЕГЭ:

единое расписание;
единые правила проведения;
использование заданий стандартизированной формы (КИМ);
использование специальных бланков для оформления ответов на задания;
проведение письменно на русском языке (за исключением ЕГЭ по иностранным языкам).

УЧАСТНИКИ ЕГЭ

К ЕГЭ как форме ГИА допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план, а также успешно написавшие итоговое сочинение.

Предметы ЕГЭ

**ЕГЭ проводится по общеобразовательным
предметам:**

Русский язык

Математика (базовая и профильная)

Физика

Химия

История

Обществознание

**Информатика и информационно-
коммуникационные технологии (ИКТ)**

Биология

География

**Иностранные языки (английский, немецкий,
французский и испанский языки)**

Литература

Выбор выпускников

Математика профиль- 17

Математика база – 36

Информатика – 11

Физика – 11

Обществознание – 21

Биология – 6

Химия – 6

Литература -5

История – 11

Английский - 2

Сроки проведения ЕГЭ

Для проведения ЕГЭ на территории Российской Федерации и за ее пределами предусматривается единое расписание экзаменов.

Досрочный период – март – апрель

Основной период

27 мая (пн) - география, информатика и ИКТ (результаты – 10.06.19).

29 мая (ср) - математика база (результаты – 10.06.19).

31 мая (пт) - математика профиль (результаты – 13.06.19).

3 июня (пн) - русский язык (результаты – 17.06.19).

6 июня (чт) - иностранные языки (устная часть) (результаты – 01.07.19).

7 июня (пт) - иностранные языки (устная часть) (результаты – 01.07.19).

10 июня (пн) - химия, история (результаты - 24.06.19).

13 июня (чт) - обществознание (результаты - 25.06.19).

17 июня (пн) - биология, иностранные языки (результаты - 01.07.19).

19 июня (ср) - литература, физика (результаты - 01.07.19).

Резервные дни:

- 21 июня (пт) - география, информатика (результаты - 02.07.19).
- 24 июня (пн) - математика база и профиль (результаты - 05.07.19).
- 25 июня (вт) - русский язык (результаты - 08.07.19).
- 26 июня (ср) - химия, история, биология, иностранные языки (результаты - 09.07.19).
- 27 июня (чт) - литература, физика, обществознание (результаты - 10.07.19).
- 28 июня (пт) - иностранные языки (устная часть) (результаты - 09.07.19).
- 1 июля (пн) - по всем учебным предметам (результаты - 12.07.19).

Дополнительный период

(сентябрьские сроки)

3 сентября (вт) - русский язык (результаты - 16.09.19).

6 сентября (пт) - математика
база(результаты - 17.09.19).

Резервный день:

21 сентября (сб) - математика база,
русский язык (результаты - 01.10.19).

Продолжительность проведения экзаменов

По каждому учебному предмету устанавливается продолжительность проведения экзаменов.

Математика (профильная), литература, информатика и ИКТ, обществознание, физика – 3 часа 55 мин. (235 мин.)

Русский язык, история – 3 часа 30 мин. (210 мин.)

Математика (базовая), биология, география, химия, иностранный язык (кроме раздела «говорение») – 3 часа (180 мин.)

Иностранный язык (раздел «говорение») – 15 мин.

В это время не включается инструктаж для учащихся перед началом ЕГЭ

Задания 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).

Русский язык

Итоговое сочинение – это обязательный для всех выпускников школ экзамен, который является допуском к ЕГЭ.

Итоговое сочинение проводится в первую среду декабря, поэтому в 2018 году оно назначено на **5 декабря**.

Любой ученик, не сдавший сочинение с первой попытки, может ее повторить, но в случае повторного провала придется отложить все экзамены на следующий год.



Определены 5 открытых направлений тем
итогового сочинения на 2018/19 учебный год.
Итогового сочинения:

«Отцы и дети»

«Мечта и реальность»

«Мечь и великодушие»


«Искусство и ремесло»

«Доброта и жестокость»

Какие изменения планируется внести

В КИМ по всем учебным предметам введены дополнительные инструкции-напоминания для участников ЕГЭ о проверке записи ответов на бланках №1 и №2 под соответствующими номерами заданий.

Все изменения в КИМ ЕГЭ не носят принципиального характера. По большинству предметов проводится уточнение формулировок заданий и совершенствование системы оценивания заданий для повышения дифференцирующей способности экзаменационной работы.



Математика, география, физика,
химия, информатика и ИКТ.
Изменений нет в структуре и
содержании КИМ.

Русский язык

Увеличено количество заданий в экзаменационной работе с 26 до 27 за счёт введения нового задания (21), проверяющего умение проводить пунктуационный анализ текста. Изменён формат заданий 2, 9–12.

Расширен диапазон проверяемых орфографических и пунктуационных умений.

Уточнён уровень сложности отдельных заданий.

Уточнена формулировка задания 27 с развёрнутым ответом.

Уточнены критерии оценивания задания 27.

Литература

Уточнены критерии и оценивания выполнения заданий с развёрнутым ответом: внесены исправления в оценивание заданий 8 и 15 (формулировка критерия 1 с описанием требований к ответу на 2 балла, правила подсчёта фактических ошибок в критерии 2), заданий 9 и 16 (в критериях 1 и 2 учтены возможные варианты изъянов в ответе), заданий 17.1–17.4 (в критерий 4 добавлен подсчёт логических ошибок).

Биология

Изменена модель задания в линии 2 (вместо двухбалльного задания с множественным выбором предложено однобалльное задание на работу с таблицей). Максимальный первичный балл за выполнение всей работы уменьшен с 59 до 58.

Иностранные языки

Изменения структуры и содержания КИМ отсутствуют. Уточнены критерии оценивания выполнения задания 40 раздела «Письмо» в письменной части экзамена, а также формулировка задания 40, в котором участнику экзамена предлагаются на выбор две темы развернутого письменного высказывания с элементами рассуждения «Мое мнение».

Обществознание

Детализирована формулировка и переработана система оценивания задания 25.

Максимальный балл за выполнение задания 25 увеличен с 3 до 4.

Детализированы формулировки заданий 28, 29, и усовершенствованы системы их оценивания.

Максимальный первичный балл за выполнение всей работы увеличен с 64 до 65.

История

Изменения структуры и содержания КИМ отсутствуют.

В задании 21 добавлено дополнительное условие, определяющее требование к оформлению ответа.

Соответственно, дополнены критерии оценивания задания 21.

Математика

- Базовый.
- Профильный.
- Два уровня одновременно.

Базовый уровень необходим, чтобы получить аттестат и иметь возможность поступить в ВУЗ, где математика не является вступительным экзаменом. Оцениваться базовый уровень будет по пятибалльной системе.

Экзамен по математике профильного уровня сдают выпускники, планирующие поступление в ВУЗ, в котором математика внесена в перечень обязательных вступительных испытаний. Этот экзамен будет оцениваться по стобалльной системе.

Минимальный балл

Для поступления в вузы:

Русский язык – 36

Математика - 27

Информатика - 40

Биология - 36

История - 32

Химия - 36

Иностранные языки - 22

Физика - 36

Обществознание – 42

Литература - 32

География - 37

Для получения аттестата:

Русский язык - 24

Математика - 27


Математика база – отметка 3

Заявление

Заявление на участие в ЕГЭ

с указанием предметов, которые выпускник собирается сдавать, необходимо подать

не позднее 25 января 2018 г.

- 
- Для получения аттестата выпускники текущего года сдают **обязательные предметы** – русский язык и математику.
 - Сдать можно **любое количество предметов** из списка.

Правила и процедура проведения ЕГЭ

Участники ЕГЭ в основные сроки получают **пропуск**. В пропуске на ЕГЭ указывается:

- предметы ЕГЭ
- адреса пунктов проведения экзамена (далее – ППЭ)
- даты и время начала экзаменов
- коды образовательного учреждения и ППЭ

Правила и процедура проведения ЕГЭ

- ЕГЭ проводится в специальных пунктах проведения экзамена (ППЭ).
- В ППЭ нужно приходить с паспортом или другим документом, удостоверяющим личность
- ППЭ выпускников сопровождают уполномоченные представители от образовательного учреждения, в котором они обучаются

Правила и процедура проведения ЕГЭ

- ЕГЭ начинается в 10:00 по местному времени
- Время начала и окончания экзамена фиксируется на доске.

Разрешается пользоваться на ЕГЭ

- по математике – линейкой
- по физике – линейкой и непрограммируемым калькулятором
- по химии – непрограммируемым калькулятором
- по географии – линейкой, транспортиром, непрограммируемым калькулятором
- Иные личные вещи (уведомление о регистрации на ЕГЭ, средства связи и другие запрещенные средства и материалы) участники ЕГЭ должны оставить в специально выделенном до входа в ППЭ месте для хранения личных вещей участников ЕГЭ.

Во время экзамена участникам ЕГЭ **запрещается:**

1. Иметь при себе:
 - о уведомление о регистрации на экзамены,
 - о средства связи,
 - о электронно-вычислительную технику,
 - о фото-, аудио- и видеоаппаратуру,
 - о справочные материалы (кроме разрешенных, которые содержатся в КИМ), письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации.
2. Выносить из аудиторий и ППЭ экзаменационные материалы (далее – ЭМ) на бумажном и (или) электронном носителях.
3. Выносить из аудиторий письменные принадлежности, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации.
4. Фотографировать ЭМ.
5. Разговаривать между собой.
6. Обмениваться любыми материалами и предметами с другими участниками ЕГЭ.
7. Переписывать задания КИМ в черновики со штампом образовательной организации ЕГЭ.
8. Произвольно выходить из аудитории и перемещаться по ППЭ без сопровождения организатора вне аудитории

Примечание. При нарушении настоящих требований и отказе от их соблюдения организаторы совместно с членами государственной экзаменационной комиссией (далее – ГЭК) вправе удалить участника ЕГЭ с экзамена. В данном случае организаторы совместно с ГЭК составляют акт об удалении участника ЕГЭ с экзамена. На бланках проставляется метка о факте удаления с экзамена.

Экзаменационная работа такого участника ЕГЭ не проверяется.

Результаты ЕГЭ


- Выполненная экзаменационная работа оценивается в первичных баллах.
- Количество первичных баллов за выполнение каждого задания можно узнать в спецификации КИМ по предмету.
- **Первичные баллы переводятся в тестовые**, которые и устанавливают итоговый результат ЕГЭ по 100-балльной шкале.
- Ознакомление участников ЕГЭ с полученными ими результатами ЕГЭ по общеобразовательному предмету осуществляется не позднее 3-х рабочих дней со дня их утверждения ГЭК.
- Результаты ЕГЭ каждого участника заносятся в федеральную информационную систему, бумажных свидетельств о результатах ЕГЭ не предусмотрено.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ


- При проведении ЕГЭ используется стобалльная система оценки.

По каждому предмету ЕГЭ установлено минимальное количество баллов, преодоление которого подтверждает освоение основных общеобразовательных программ.

- После проверки работ на региональном и федеральном уровнях (ГЭК) на своем заседании рассматривает результаты ЕГЭ по каждому общеобразовательному предмету и принимает решение об их утверждении или аннулировании. Утверждение результатов ЕГЭ осуществляется в течение 1-го рабочего дня с момента получения результатов централизованной проверки экзаменационных работ участников ЕГЭ.



Результатами, которые выпускник получит на ЕГЭ, можно будет воспользоваться в течении четырех лет. При поступлении абитуриенту могут быть добавлены дополнительные 10 баллов за отличный аттестат, особые достижения в учебе (научные конкурсы, олимпиады и т.д.), а также за высокие достижения в области спорта.



В случае неудовлетворительного результата ЕГЭ, учащийся имеет право пересдать экзамен на следующий год. Даже в случае преодоления порогового балла, выпускник может воспользоваться возможностью повысить свою оценку, чтобы набрать необходимый балл для поступления в выбранный ВУЗ.

НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

- Если участник ЕГЭ получит результат ниже установленного минимального количества баллов по одному из обязательных учебных предметов, он имеет право на повторную сдачу в дополнительные сроки, предусмотренные единым расписанием.
- В случае если участник ЕГЭ не получает минимального количества баллов ЕГЭ по предметам по выбору, пересдача ЕГЭ для таких участников ЕГЭ предусмотрена только через год.

Апелляция

- Апелляция – это письменное заявление участника ЕГЭ либо о нарушении установленного порядка проведения ЕГЭ, либо о несогласии с результатами ЕГЭ.

Апелляция

- Апелляция о нарушении установленного порядка проведения ЕГЭ подается в день экзамена после сдачи бланков ЕГЭ не выходя из ППЭ. (результаты ЕГЭ аннулируются)
- Апелляция о несогласии с результатами ЕГЭ подается в течение 2 рабочих дней после официального объявления индивидуальных результатов экзамена и ознакомления с ними участника ЕГЭ.

Результаты рассмотрения апелляции

- По результатам рассмотрения апелляции количество выставленных баллов может быть изменено как в сторону **увеличения**, так и в сторону **уменьшения**.
- Экзаменационная работа **перепроверяется полностью**, а не отдельная ее часть.
- Черновики, использованные на экзамене, в качестве материалов апелляции **не рассматриваются**.