

# Общая информация о ЕГЭ

Основной формой государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (ГИА) является **единый государственный экзамен (ЕГЭ)**.

Для обучающихся в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, учреждениях среднего профессионального образования и для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов и детей-инвалидов итоговая аттестация проводится в форме **государственного выпускного экзамена (ГВЭ)**.

## *Сроки проведения ЕГЭ*

Минобрнауки России определяет сроки и единое расписание проведения ЕГЭ.

## *Кто может участвовать в ЕГЭ*

К ЕГЭ допускаются выпускники текущего года:

- ✓ не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план;
- ✓ успешно написавшие итоговое сочинение

(итоговое сочинение проводится в своей школе в декабре, феврале и мае года).

## *Подача заявления для участия в ЕГЭ*

**До 1 февраля** в своей школе выпускник должен написать заявление, в котором указывается выбор учебных предметов, уровень ЕГЭ по математике и форма (формы) итоговой аттестации - ЕГЭ или ГВЭ (ГВЭ могут выбрать лица с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и инвалиды, дети-инвалиды).

## *Изменения после подачи заявления*

**После 1 февраля** выпускник может изменить (дополнить) перечень указанных в заявлении экзаменов только при наличии уважительных причин (болезнь или иные обстоятельства), подтвержденных документально, обратившись в государственную экзаменационную комиссию не позднее, чем за две недели до начала соответствующих экзаменов.

# Предметы ЕГЭ

Первым обязательным условием участия в ЕГЭ для выпускников текущего года является **итоговое сочинение (изложение)**, которое является отправной точкой для сдачи остальных экзаменов. Сочинение оценивается «зачет-незачет». Допуск к ЕГЭ возможен только после этого обязательного этапа!

## *Какие предметы являются обязательными?*

Для получения аттестата о среднем общем образовании выпускники сдают два обязательных предмета - **русский язык и математику (базовую)**.

## *Какой уровень математики выбрать?*

Экзамен по математике делится на базовый и профильный уровни. **Базовый уровень** необходим, чтобы получить аттестат и иметь возможность поступить в вуз, где математика не является вступительным экзаменом. Экзамен по математике **профильного уровня** сдают школьники, которые планируют поступление в вуз, где математика внесена в перечень обязательных вступительных испытаний.

Выпускники должны выбрать экзамен по базовой или экзамен по профильной математике. **Оба уровня одновременно сдавать нельзя!**

## *Какие предметы сдают по выбору?*

- |                  |  |
|------------------|--|
| > обществознание | > информатика и                            |
| > физика;        | информационнокоммуникационные              |
| > химия;         | технологии;                                |
| > биология;      | > география;                               |
| > история;       | > иностранные языки (английский, немецкий, |
| > литература;    |  |

Школьник может выбрать и сдать любое количество предметов из списка. Для этого он должен **заранее** планировать сдачу ЕГЭ в досрочный и (или) в основной периоды. При выборе предметов важно ориентироваться на планируемую специальность (направления подготовки) вуза, куда выпускник собирается поступать.

**Важно!** Перечень вступительных испытаний в вузах для всех специальностей (направлений подготовки) определяется приказом Минобрнауки России. Каждый вуз выбирает из этого перечня те или иные предметы, которые должны представить в своих правилах приема и объявить **до 1 октября**.

# Единый государственный экзамен

## *Продолжительность экзаменов*

Математика профильная, физика, информатика и ИКТ, история обществознание, литература	3 ч.55 мин.
Русский язык, химия, биология,	3 ч. 30 мин.
Математика базовая, география, иностранный язык (письменный)	3 ч. 00 мин.

## *Разрешено:*

- ✓ Гелевая, капиллярная или перьевая ручка с чернилами черного цвета.
- ✓ На математике - линейка.
- ✓ На химии - непрограммируемый калькулятор.
- ✓ На физике -непрограммируемый калькулятор и линейка.
- ✓ На географии - непрограммируемый калькулятор, линейка и транспортир.

## *Запрещено:*

- ✓ наличие средств связи, электронно-вычислительной техники, фото, аудио и видеоаппаратуры, справочных материалов, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации;
- ✓ вынос из аудиторий и ППЭ экзаменационных материалов на бумажном или электронном носителях, их фотографирование;
- ✓ оказание содействия другим участникам ЕГЭ, в том числе передача им указанных средств и материалов.

**Апелляция о нарушении установленного порядка проведения ЕГЭ** подается участником ЕГЭ в день экзамена, не покидая пункта проведения экзаменов. Конфликтная комиссия рассматривает апелляцию не более 2-х рабочих дней с момента ее подачи. В случае удовлетворения апелляции результат ЕГЭ участника аннулируется, и участнику предоставляется возможность сдать ЕГЭ по данному предмету в другой день, предусмотренный единым расписанием.

# Минимальные пороги и апелляции о несогласии с выставленными баллами

Для получения аттестата установлено минимальное количество баллов ЕГЭ по:  
русскому языку - **24 балла** (по 100-балльной шкале), математике базового уровня - **3 балла** (по 5-балльной шкале), математике профильного уровня - **27 баллов** (по 100-балльной шкале).

Для поступления в вузы установлены следующие минимальные баллы ЕГЭ.

Предметы	Баллы
Русский язык	36
Математика профильного уровня	27
Физика	36
Химия	36
Информатика и ИКТ	40
Биология	36
История	32
География	37
Иностранные языки	22
Литература	32
Обществознание	42

**Важно!** Вузы имеют право устанавливать свои минимальные баллы (с которыми будут принимать абитуриентов) **выше** этого уровня!

Если выпускник получил на ЕГЭ неудовлетворительный результат **по одному из обязательных учебных предметов** (русский язык или математика), то он повторно допускается к сдаче экзаменов по соответствующему учебному предмету в текущем году в дополнительные сроки.

Школьники, получившие повторно неудовлетворительный результат по одному из этих предметов в дополнительные сроки, смогут пересдать ЕГЭ по этому предмету не ранее 1 сентября текущего года. Если выпускник получает результаты ниже минимального количества баллов **и по русскому языку, и по математике**, он сможет пересдать ЕГЭ не ранее 1 сентября текущего года.

Предметы по выбору в текущем году не пересдаются.

**Апелляция о несогласии с результатами ЕГЭ** подается в течение 2-х рабочих дней после официального объявления результатов экзамена. Конфликтная комиссия рассматривает апелляцию не более 4-х рабочих дней с момента ее подачи.

Результатом рассмотрения апелляции может быть:

- отклонение апелляции и сохранение выставленных баллов;
- удовлетворение апелляции и выставление других баллов как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения

# Информирование о ЕГЭ

**Нормативные правовые документы, оперативная официальная информация, демоверсии, открытый банк заданий ЕГЭ**

Информационный портал ЕГЭ <http://ege.edu.ru/> (также можно ознакомиться с результатами ЕГЭ)

Официальный сайт Росособнадзора <http://obrnadzor.gov.ru/>

Официальный сайт Минобрнауки России <http://минобрнауки.рф/>

Открытый банк заданий ЕГЭ: <http://www.fipi.ru/content/otkrvtyy-bank-zadaniv-ege>

Официальные сайты органов исполнительной власти, осуществляющих государственное управление в сфере образования, и региональных центров обработки информации субъектов Российской Федерации:

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ 9 И 11 КЛАССОВ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ:  
<http://www.ege.spb.ru>

**Информация о ЕГЭ в обязательном порядке размещена на сайте школы!**

**Образовательная организация ИНФОРМИРУЕТ обучающихся и их родителей:**

- о сроках, местах и порядке подачи заявлений на прохождение ЕГЭ;
- о порядке проведения ЕГЭ;
- основаниях для удаления с экзамена, изменения и аннулирования результата ЕГЭ;
- о наличии в ППЭ системы видеонаблюдения;
- о порядке подачи и рассмотрения апелляций;
- о времени и месте ознакомления с результатами ЕГЭ;
- о результатах ЕГЭ.

# Олимпиады

## *Какие льготы можно получить с помощью олимпиад?*

1. Первая группа льгот представляет собой поступление в тот или иной вуз без экзаменов.
2. Вторая группа присваивает абитуриенту:
  - за экзаменационный предмет 100 баллов при поступлении;
  - 100 баллов за дополнительное вступительное испытание, которое необходимо пройти в некоторых вузах.

## *Результаты каких олимпиад дают различные льготы при поступлении в вузы?*

- Международные олимпиады по общеобразовательным предметам школьников
- Всероссийская олимпиада школьников
- Олимпиады школьников
- Олимпийские, Паралимпийские и Сурдолимпийские игры

Конкретный перечень олимпиад школьников, дающих льготы при поступлении, определяется Минобрнауки России **до 1 ноября**.

Уровни олимпиад, которые также влияют на льготы, помогающие при поступлении, определяются Минобрнауки России **до 10 мая**.

### **ВАЖНО!**

Вне конкурса, используя льготу победителя или призера любой олимпиады, можно поступить **только в один вуз на одно направление подготовки** (специальность), соответствующее профилю олимпиады.

В других вузах победители и призеры различных олимпиад смогут участвовать в конкурсе на общих основаниях.

Полный перечень олимпиад (с указанием предмета, профиля и уровня) размещен на официальном сайте Российского совета олимпиад школьников <http://www.rsr-olymp.ru/>.

# Как выбрать вуз?

**Что нужно сделать, чтобы потом не пожалеть о неправильном решении?**

## **1. Оценить свои возможности**

В первую очередь необходимо понять собственные сильные и слабые стороны. Для этого в течение учебного года надо регулярно принимать участие в пробных тестированиях (в школе или на профильных сайтах, посвященных ЕГЭ), чтобы выбрать предметы, по которым лучше сдавать ЕГЭ.

## **2. Скорректировать свои ожидания**

Высокий проходной балл - визитная карточка многих престижных университетов. Если результат объективно сильно недотягивает до уровня таких гигантов - возможно, не стоит подавать туда документы в надежде на чудо, т.к. это может уменьшить возможность поступить в другое хорошее учебное заведение. На этом этапе очень важно **решить:** при выборе вуза рассматривается только «бюджет» или в случае необходимости будет возможность выбрать платное образование.

## **3. Выбрать не более пяти вузов**

Выбирая вуз, в первую очередь нужно определиться с направлением обучения. Лучше всего поступать в университет, специализирующийся на данном направлении. Важно обратить внимание на то, каковы карьерные перспективы после его окончания; узнать, где в основном работают выпускники выбранного университета; какую заработную плату предлагают им работодатели.

## **4. Посетить Дни открытых дверей вузов**

Обязательно стоит посетить дни открытых дверей, которые регулярно проводятся во всех учебных заведениях. Информацию о дате и месте проведения дней открытых дверей можно найти на сайте выбранного вуза. Многие из них начинают проходить уже в начале учебного года. Хорошая альтернатива - выставки образования. Это отличная возможность узнать все в одном месте, ведь на них, как правило, представлены все ведущие вузы.

## **5. Определить цель**

Решающий выбор, конечно, стоит делать уже после того, как станут известны результаты ЕГЭ (конец июня). В соответствии с ними нужно сформировать стратегию подачи документов в те самые пять вузов, на обучение в которых претендует абитуриент. Тщательно оценив все положительные и отрицательные стороны, можно смело подавать документы! **Удачи!**

***На что важно обратить внимание при выборе вуза:***

- статус вуза;
- карьерные перспективы;
- количество бюджетных мест;
- наличие или отсутствие внутренних экзаменов;
- вузовские олимпиады;
- стоимость обучения;
- уровень заинтересованности вуза в трудоустройстве выпускников;
- наличие или отсутствие военной кафедры;
- условия предоставления общежития;
- местоположение вуза.