



*Как подготовиться к успешной сдаче
государственных итоговых экзаменов?*



9 классы
ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН (ОГЭ)



СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ОГЭ:

Досрочный период ОГЭ	с 22 апреля по 17 мая 2025 г.
Основной период	с 21 мая по 2 июля 2025 г.
Дополнительный период	со 2 по 23 сентября 2025 г.



**До 5 марта 2025 г. необходимо подать заявление на участие
в государственной итоговой аттестации (ОГЭ)**



11 классы
ЕДИНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН (ЕГЭ)



СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ЕГЭ:

Досрочный период ЕГЭ, включая резервные сроки	с 21 марта по 21 апреля 2025 г.
Основной период, включая резервные сроки	с 23 мая по 23 июня 2025 г.
Дополнительный период, включая резервные сроки	с 4 по 23 сентября 2025 г.



**До 1 февраля 2025 г. необходимо подать заявление на участие
в государственной итоговой аттестации (ЕГЭ)**

ГИА

В форме ОГЭ/ЕГЭ

- **Русский язык**
- **Математика**
- **Предмет по выбору**
- **Предмет по выбору**

В форме ГВЭ

- **Русский язык**
- **Математика**
- (для 11 кл. – математика базового уровня)

- Сдают дети с ОВЗ, дети-инвалиды, инвалиды
- Для детей с ОВЗ нужно заключение ПМПК
- Для детей-инвалидов и инвалидов нужны справка МСЭ + заключение ПМПК



ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ ОГЭ



РУССКИЙ ЯЗЫК

МАТЕМАТИКА

ХИМИЯ

БИОЛОГИЯ

ГЕОГРАФИЯ

ИСТОРИЯ

ФИЗИКА

ПРЕДМЕТЫ ОГЭ ПО ВЫБОРУ

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

ИНФОРМАТИКА И
ИКТ

ИНОСТРАННЫЙ
ЯЗЫК

РОДНОЙ ЯЗЫК И
ЛИТЕРАТУРА
*для национальных школ

ЛИТЕРАТУРА

Ученикам предоставляется право выбрать до 2-х дополнительных предметов



ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ ЕГЭ



Ученики выбирают дополнительные предметы в соответствии с требованиями тех учебных заведений,
куда планируют поступать и своими личными предпочтениями

Как выбрать предметы для сдачи экзаменов?

1. Цели и планы на будущее

Определитесь, какое направление вы хотите выбрать для дальнейшего обучения. Если вас интересует техническое образование, обратите внимание на точные науки (математика, физика, информатика). Если гуманитарное — выбирайте литературу, историю, обществознание.

2. Требования вузов

Узнайте, какие предметы нужны для поступления на интересующие вас программы в конкретных вузах. Обычно эта информация доступна на официальных сайтах университетов. Обратите внимание на минимальные проходные баллы и количество бюджетных мест.

3. Интересы и способности ученика

Выбирайте те предметы, которые вам нравятся и в которых вы чувствуете себя уверенно. Если у вас есть склонность к определенным дисциплинам, это поможет вам лучше подготовиться и достичь высоких результатов.

4. Консультация с учителем

Поговорите с преподавателями по интересующим вас предметам. Они могут оценить ваши текущие успехи и дать рекомендации по выбору.

5. Профориентация

Воспользуйтесь услугами специалистов по профориентации. Они помогут вам определить ваши сильные стороны и подобрать подходящее направление для дальнейшего обучения.

6. Анализ успеваемости

Посмотрите на свои текущие оценки и результаты контрольных работ. Это даст представление о том, какие предметы даются вам легче всего.

7. Планирование времени

Подумайте, сколько времени и усилий вы сможете посвятить подготовке к каждому предмету. Лучше выбрать меньше предметов, но подготовиться к ним качественно, чем пытаться охватить слишком много и не успеть все изучить.

8. Дополнительные возможности

Некоторые вузы предлагают собственные внутренние экзамены или конкурсы, где можно заработать дополнительные баллы. Узнайте об этом заранее и учтите при планировании.

Как влияет выбор предмета на дальнейшее образование?

Поступление
в колледжи
и техникумы

Для технических направлений важны высокие оценки по математике и физике.
Для медицинских профессий важен высокий балл по биологии и химии.
Для гуманитарных специальностей важны обществознание, история, литература

Поступление
в университеты

При выборе предметов для сдачи ЕГЭ в 11-м классе важно ориентироваться на требования конкретного вуза и факультета. Каждый университет устанавливает свой перечень вступительных испытаний, и успешная сдача нужных предметов определяет шансы на поступление

Определение
специализации

Например, если школьник хорошо справляется с точными науками, такими как математика и физика, это может стать сигналом к тому, что ему стоит рассматривать инженерные или ИТ-направления. Если же его больше привлекают гуманитарные предметы, такие как история или литература, это может подтолкнуть к изучению филологии, юриспруденции или социологии

Подготовка к
дальнейшему обучению

Выбирая предметы для сдачи, ученики начинают целенаправленно готовиться к этим дисциплинам, углубляя знания и навыки. Это позволяет им не только успешно пройти аттестацию, но и заложить фундамент для дальнейшего изучения выбранных областей знаний в университете

Конкурентоспособность

Высокие баллы по нужным предметам повышают конкурентоспособность абитуриента при поступлении. Чем выше результат, тем больше шансов попасть на бюджетное место.



РАСПИСАНИЕ ЕГЭ в 2025 г.:

23 мая - ЕГЭ по истории, литературе и химии

27 мая - ЕГЭ по математике базового и профильного уровней

30 мая - ЕГЭ по русскому языку

2 июня - ЕГЭ по обществознанию и физике

5 июня - ЕГЭ по биологии, географии и письменную часть ЕГЭ по иностранным языкам

10 и 11 июня - ЕГЭ по информатике и устной части экзамена по иностранным языкам

с 16 по 23 июня в расписании предусмотрены резервные дни для сдачи экзаменов по всем предметам.

РАСПИСАНИЕ ОГЭ и ГВЭ в 2025 г.

Досрочный период

22 апреля (вт)	математика	математика
25 апреля (пт)	русский язык	русский язык
29 апреля (вт)	информатика, литература, обществоизнание, химия	информатика, литература, обществоизнание, химия
6 мая (вт)	биология, география, иностранные языки, история, физика	биология, география, иностранные языки, история, физика
12 мая (пн)	резерв: математика	резерв: математика
13 мая (вт)	резерв: информатика, литература, обществоизнание, химия	резерв: информатика, литература, обществоизнание, химия
14 мая (ср)	резерв: биология, география, иностранные языки, история, физика	резерв: биология, география, иностранные языки, история, физика
15 мая (чт)	резерв: русский язык	резерв: русский язык
17 мая (сб)	резерв: по всем учебным предметам	резерв: по всем учебным предметам

Дополнительный период

2 сентября (вт)	математика	математика
5 сентября (пт)	русский язык	русский язык
9 сентября (вт)	биология, география, история, физика	биология, география, история, физика
12 сентября (пт)	иностранные языки, информатика, литература, обществоизнание, химия	иностранные языки, информатика, литература, обществоизнание, химия
17 сентября (ср)	резерв: русский язык	резерв: русский язык
18 сентября (чт)	резерв: математика	резерв: математика
19 сентября (пт)	резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)	резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)
22 сентября (пн)	резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)	резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)
23 сентября (вт)	резерв: по всем учебным предметам	резерв: по всем учебным предметам

Основной период

21 мая (ср)	иностранные языки	иностранные языки
22 мая (чт)	иностранные языки	иностранные языки
26 мая (пн)	биология, информатика, обществоизнание, химия	биология, информатика, обществоизнание, химия
29 мая (чт)	география, история, физика, химия	география, история, физика, химия
3 июня (вт)	математика	математика
6 июня (пт)	география, информатика, обществоизнание	география, информатика, обществоизнание
9 июня (понедельник)	русский язык	русский язык
16 июня (пн)	биология, информатика, литература, физика	биология, информатика, литература, физика
26 июня (чт)	резерв: русский язык	резерв: русский язык
27 июня (пт)	резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)	резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)
28 июня (сб)	резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)	резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)
30 июня (пн)	резерв: математика	резерв: математика
1 июля (вт)	резерв: по всем учебным предметам	резерв: по всем учебным предметам
2 июля (ср)	резерв: по всем учебным предметам	резерв: по всем учебным предметам

Кардинальных изменений в 2025 по ЕГЭ не наблюдается. Однако теперь в русском языке нет задания с опорой на макротекст, а в сочинении-рассуждении не нужно будет искать тему: она уже указана в тексте. Важно лишь продемонстрировать авторскую позицию по проблеме.

Также теперь увеличили объем сочинения с 69 до 99 слов.

С 8 января 2025 г. действует приказ Минобрнауки, устанавливающий минимальные баллы по ЕГЭ на этот учебный год:

- русский язык, математика профильного уровня, литература и география — **40 баллов**
- обществознание — **45 баллов**
- информатика — **44 баллов**
- русский язык и обществознание — **42 балла**
- литература и география — **40 баллов**
- физика, математика, биология и химия — **39 баллов**
- история — **35 баллов**
- иностранный язык — **30 баллов**

Баллы и оценки ОГЭ по предметам

Предмет	Балл	Оценка	Предмет	Балл	Оценка	Предмет	Балл	Оценка
Русский язык	0-14	2	География	0-11	2	Физика	0-10	2
	15-22	3		14-23	3		11-22	3
	23-28	4		24-31	4		23-34	4
	29-37	5		32-37	5		35-39	5
Математика	0-7	2	Литература	0-15	2	Обществознание	0-13	2
	8-14	3		16-25	3		14-23	3
	15-21	4		26-34	4		24-31	4
	22-31	5		35-42	5		32-37	5
Химия	0-9	2	Информатика	0-4	2	История	0-10	2
	10-20	3		5-10	3		11-20	3
	21-30	4		11-15	4		21-29	4
	31-38	5		16-21	5		30-37	5
Биология	0-12	2	Английский язык	0-28	2			
	13-25	3		29-45	3			
	26-37	4		46-57	4			
	38-47	5		58-68	5			



Видеонаблюдение в ППЭ основного этапа



Организация видеонаблюдения в ППЭ: ЕГЭ он-лайн, ОГЭ, ГВЭ- оффлайн

Контроль за проведением ГИА через сервис СмотриЕГЭ. Всего было зафиксировано **25 нарушений**: были отработаны или отклонены работниками ППЭ в срок.
Подозрение на шпаргалку, смарт-часы, пронос средств связи

Участника нарушающего порядок проведения экзаменов могут определить:

- федеральные эксперты через он-лайн видеонаблюдение в день экзамена, зафиксировать нарушение, далее в ППЭ руководитель ППЭ и член ГЭК подтверждают нарушение – участник удаляется с экзамена.
- после проведения экзамена Искусственный интеллект РТК при сканировании записей.
- при просмотривании оффлайн записей.

**Приказ Министерства просвещения РФ от 29 сентября 2023 г. N 730 “Об утверждении
Порядка и условий выдачи медалей "За особые успехи в учении" I и II степеней”
(зарегистрирован Министерством юстиции РФ от 27.10.2023 г. №75758)**

- Медаль «За особые успехи в учении» I степени вручается лицам, имеющим итоговые оценки успеваемости "отлично" по всем учебным предметам, набравшим на ГИА:
- не менее 70 баллов на ЕГЭ по русскому языку и не менее 70 баллов на ЕГЭ по одному из сдаваемых учебных предметов, либо 5 баллов на ЕГЭ по учебному предмету "Математика" базового уровня (для выпускников, сдающих только учебные предметы "Русский язык" и "Математика" базового уровня);
- 5 баллов по учебным предметам "Русский язык" и "Математика" (далее - обязательные учебные предметы) - в случае прохождения выпускником ГИА в форме государственного выпускного экзамена (далее - ГВЭ);
- 5 баллов по обязательному учебному предмету, сдаваемому в форме ГВЭ, и не менее 70 баллов по обязательному учебному предмету, сдаваемому в форме ЕГЭ - в случае выбора выпускником различных форм прохождения ГИА (ЕГЭ и ГВЭ).
- Серебряная медаль «За особые успехи в учении» II степени впервые будет вручаться выпускникам с 2024 года. Для ее получения необходимо по всем предметам иметь итоговые оценки «отлично» и не более двух оценок «хорошо», а ЕГЭ по русскому языку и еще по одному предмету должны быть сданы на 60 или более баллов.



<https://yaguo.ru/>



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
центр тестирования

<https://rustest.ru/>



ФИПИ

<https://fipi.ru/>



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

<https://fipi.ru/>

<https://rustest.ru/>

<https://obrnadzor.gov.ru/>

Горячая линия

Контактные данные ЦМКО:

**ЕГЭ 8(4112) 42-10-46
ОГЭ 8(4112) 42-10-48**

Апелляционные комиссии

**8(4112) 42-10-49
8(4112) 42-10-49**

Телефон доверия

8(4112) 42-10-46

*Желаем успешной сдачи
государственных итоговых экзаменов!*