

## Проверка результатов ОГЭ в 2023 году

Обработка бланков ОГЭ занимает до 10 календарных дней. Сперва эксперты выставляют оценку в первичных баллах, которая затем пересчитывается в привычную 5-балльную систему. «Неудом» считается «двойка»: обязательные экзамены при провале можно пересдать в дополнительные сроки.

### Основной этап ОГЭ

Дата	ОГЭ	Когда примерно ждать результатов
24 мая	история, физика, биология	2 июня
30 мая	обществознание, информатика, география, химия	8 июня
2 июня	иностранные языки	12 июня
3 июня	иностранные языки	13 июня
6 июня	русский язык	16 июня
9 июня	математика	19 июня
14 июня	литература, физика, информатика, география	24 июня
17 июня	обществознание, биология, химия	27 июля
26 июня	резерв: русский язык	5 июля
28 июня	резерв: математика	7 июля

Дата	ОГЭ	Когда примерно ждать результатов
29 июня	резерв: по всем предметам (кроме математики и русского языка)	8 июля
30 июня, 1 июля	резерв: по всем предметам	

### **Дополнительный этап ОГЭ (пересдачи)**

Дата	ОГЭ	Когда примерно ждать результатов
4 сентября	математика	14 сентября
7 сентября	русский язык	17 сентября
12 сентября	история, физика, биология, география	22 сентября
15 сентября	обществознание, физика, информатика, химия, литература, иностранные языки	25 сентября

Результаты ОГЭ в 2023 году можно будет узнать в личном кабинете на официальном портале основного государственного экзамена.

**Шкала пересчета суммарного первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

### **Биология**

По биологии максимальный балл — 45.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0-12	13-24	25-35	36-45

Минимальный балл для получения аттестата — 13. Рекомендуемый минимальный балл при отборе учащихся в профильные классы — 33.

## География

По географии максимальный балл, который можно получить за выполнение всей экзаменационной работы, — 31.

### Шкала пересчета суммарного первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0-11	12-18	19-25	26-31

Минимальный балл для получения аттестата — 12. Рекомендуемый минимальный балл при отборе учащихся в профильные классы — 23.

## Обществознание

По обществознанию максимальный балл, который можно получить за выполнение всей экзаменационной работы, - 35.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0-13	14-22	23-29	30-35

Минимальный балл для получения аттестата — 14. Рекомендуемый минимальный балл при отборе учащихся в профильные классы — 28.

## Информатика

По информатике максимальный балл, который можно получить за выполнение всей экзаменационной работы, — 19.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0-4	5-10	11-16	17-19

Минимальный балл для получения аттестата — 5. Рекомендуемый минимальный балл при отборе учащихся в профильные классы — 13.

## Русский язык

С 2020 года максимальный первичный балл за работу по русскому языку снижается с 39 до 33 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0-14	15-22	23-28 Из них не менее 4 баллов за грамотность	29-33 Из них не менее 6 баллов за грамотность

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
			(по критериям ГК1 - ГК4). Если по критериям ГК1-ГК4 учащийся набрал менее 4 баллов, выставляется отметка «3»	(по критериям ГК1-ГК4). Если по критериям ГК1-ГК4 учащийся набрал менее 6 баллов, выставляется отметка «4»

Минимальный балл для получения аттестата — 15. Рекомендуемый минимальный балл для отбора учащихся в профильные классы средней школы — 26.

## Математика

Здесь максимальное количество баллов, которые может набрать ученик за выполнение всей работы, остается неизменным и составляет 32 балла.

Рекомендуемый минимальный результат выполнения экзаменационной работы составляет 8 баллов, набранные в сумме за выполнение обоих модулей, при условии, что из них не менее 2 баллов получено за выполнение заданий по геометрии.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0-7	8-14	15-21	22-32

Баллы, полученные учащимися на экзамене, могут использоваться при определении школьников в профильные классы средней школы. Приведем нижние границы показателей, которые будут ориентиром при

отборе в профильные классы:

- **естественнонаучный профиль:** 18 баллов, из которых не менее 6 должно быть набрано по геометрии
- **экономический профиль:** 18 баллов, из которых не менее 5 должно быть набрано по геометрии
- **физико-математический профиль:** 19 баллов, из которых не менее 7 должно быть набрано по геометрии

Далее рассмотрим распределение баллов в предметах по выбору.