

Таблица перевода баллов ГИА 2016 в оценки (по пятибалльной системе)

Предмет / Оценка	5	4	3	2
<u>Русский язык</u> *	34–39, из них не менее 6 баллов за грамотность	25–33, из них не менее 4 баллов за грамотность	15–24	0–14
<u>Математика</u> **	22–32	15–21	8–14	0–7
Алгебра	15–20	11–15	5–11	0–4
Геометрия	8–12	5–7	3–4	0–2
Иностранные языки (<u>английский, немецкий, французский, испанский</u>)	59–70	46–58	29–45	0–28
<u>Обществознание</u>	34–39	25–33	15–24	0–14
<u>Химия 1</u> ***	27–34	18–26	9–17	0–8
<u>Химия 2</u> ****	29–38	19–28	9–18	0–8
<u>География</u>	27–32	20–26	12–19	0–11
<u>Биология</u>	37–46	26–36	13–25	0–12
<u>Литература</u>	19–23	14–18	7–13	0–6
<u>Физика</u>	31–40	20–30	10–19	0–9
<u>История</u>	35–44	24–34	13–23	0–12
<u>Информатика</u>	18–22	12–17	5–11	0–4

*** Русский язык**

Отметка «4» выставляется, если ученик набрал от 25 до 33 баллов, из них не менее 4 баллов за грамотность (по критериям ГК1–ГК4). Если по критериям ГК1–ГК4 учащийся набрал менее 4 баллов, выставляется отметка «3».

Отметка «5» выставляется, если ученик набрал от 34 до 39 баллов, из них не менее 6 баллов за грамотность (по критериям ГК1–ГК4). Если по критериям ГК1–ГК4 учащийся набрал менее 6 баллов, выставляется отметка «4».

**** Математика**

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 32 балла. Из них – за модуль «Алгебра» – 14 баллов, за модуль «Геометрия» – 11 баллов, за модуль «Реальная математика» – 7 баллов.

Рекомендуемый минимальный результат выполнения экзаменационной работы, свидетельствующий об освоении федерального компонента образовательного стандарта в предметной области «Математика», – 8 баллов, набранные в сумме за выполнение заданий всех трех модулей, при условии, что из них не менее 3 баллов по модулю «Алгебра», не менее 2 баллов по модулю «Геометрия» и не менее 2 баллов по модулю «Реальная математика». Преодоление этого минимального результата дает выпускнику право на получение, в соответствии с учебным планом образовательного учреждения, итоговой отметки по математике или по алгебре и геометрии.

Рекомендованные шкалы пересчета первичного балла в экзаменационную отметку по пятибалльной шкале:

- суммарного балла за выполнение работы в целом – в экзаменационную отметку по математике;
- суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к разделу «Алгебра» (все задания модуля «Алгебра» и задания 14, 15, 16, 18, 19, 20 модуля «Реальная математика»), – в экзаменационную отметку по алгебре;

- суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к разделу «Геометрия» (все задания модуля «Геометрия» и задание 17 модуля «Реальная математика»), – в экзаменационную отметку по геометрии).

***** Химия 1**

Работа без реального эксперимента, [демоверсия 1](#).

Отметку «5» выставят в том случае, если из общей суммы баллов, достаточной для получения этой отметки, выпускник набрал 5 и более баллов за выполнение заданий части 3.

****** Химия 2**

Работа с реальным экспериментом, [демоверсия 2](#).

Отметку «5» выставят в том случае, если из общей суммы баллов, достаточной для получения этой отметки, выпускник набрал 7 и более баллов за выполнение заданий части 3.