

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

«02» 02 2018 года № 89/1
г. Калининград

Об утверждении минимального количества баллов и шкалы перевода суммы первичных баллов в пятибалльную систему оценивания за выполнение экзаменационных работ по математике, русскому языку, биологии, географии, обществознанию, химии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме ГВЭ в 2018 году в Калининградской области

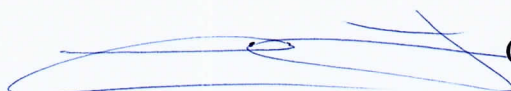
В соответствии с п. 13 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 25.12.2013 года № 1394 п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить минимальное количество баллов и шкалу перевода суммы первичных баллов в пятибалльную систему оценивания за выполнение экзаменационных работ по математике, русскому языку, биологии, географии, обществознанию, химии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее – ГИА 9) обучающихся, проходящих ГИА 9 в форме государственного выпускного экзамена (далее – ГВЭ) в 2018 году в Калининградской области согласно приложению.

2. Контроль исполнения данного приказа возложить на начальника отдела модернизации образования И.Н. Позднякову.

3. Приказ вступает в силу со дня подписания.

Министр образования
Калининградской области



С.С. Трусенёва

Минимальное количество баллов и шкала перевода суммы первичных баллов в пятибалльную систему оценивания за выполнение экзаменационных работ по математике, русскому языку, биологии, географии, обществознанию, химии при проведении ГИА-9 в форме ГВЭ в Калининградской области в 2018 году

Математика

Оценивание экзаменационной работы ГВЭ по математике, маркированной буквой «А» («С»)

Максимальное количество первичных баллов за выполнение всех заданий экзаменационной работы – 14, минимальное количество баллов для получения удовлетворительного результата – 4.

Экзаменационная работа оценивается путём сложения баллов по представленным для каждого типа задания критериям и их перевода в пятибалльную систему оценивания.

Шкала перевода суммы первичных баллов по математике за выполнение экзаменационной работы в пятибалльную систему оценивания (ГВЭ по математике, маркированной буквой «А» («С»))

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0 – 3	4 – 6	7 – 9	10 – 14

Оценивание экзаменационной работы ГВЭ по математике, маркированной буквой «К»

Максимальное количество первичных баллов за выполнение всех заданий экзаменационной работы – 10, минимальное количество баллов для получения удовлетворительного результата – 3.

Экзаменационная работа оценивается путём сложения баллов по представленным для каждого типа задания критериям и их перевода в пятибалльную систему оценивания.

**Шкала перевода суммы первичных баллов по математике
за выполнение экзаменационной работы в пятибалльную систему оценивания
(ГВЭ по математике, маркированной буквой «К»)**

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0 – 2	3 – 5	6 – 8	9 – 10

Результаты государственной итоговой аттестации по математике признаются удовлетворительными в случае, если экзаменуемый при сдаче государственного выпускного экзамена получил отметку не ниже удовлетворительной («три»).

Русский язык

Максимальное количество первичных баллов за выполнение всех заданий экзаменационной работы (устная и письменная формы) – 17, минимальное количество баллов для получения удовлетворительного результата (устная и письменная формы) – 5.

Экзаменационная работа оценивается путём сложения баллов по представленным для каждого типа задания критериям и их перевода в пятибалльную систему оценивания.

**Шкала перевода суммы первичных баллов по русскому языку
за выполнение экзаменационной работы в пятибалльную систему оценивания**

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0 – 4	5 – 10	11 – 14	15 – 17

Результаты государственной итоговой аттестации по русскому языку признаются удовлетворительными в случае, если экзаменуемый при сдаче государственного выпускного экзамена получил отметку не ниже удовлетворительной («три»).

Биология

Максимальное количество первичных баллов за выполнение всех заданий экзаменационной работы – 35, минимальное количество баллов для получения удовлетворительного результата – 9.

Экзаменационная работа оценивается путём сложения баллов по представленным для каждого типа задания критериям и их перевода в пятибалльную систему оценивания.

**Шкала перевода суммы первичных баллов по биологии
за выполнение экзаменационной работы в пятибалльную систему оценивания**

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0–8	9–17	18–26	27–35

Результаты государственной итоговой аттестации по биологии признаются удовлетворительными в случае, если экзаменуемый при сдаче государственного выпускного экзамена получил отметку не ниже удовлетворительной («три»).

География

Максимальное количество первичных баллов за выполнение всех заданий экзаменационной работы – 23, минимальное количество баллов для получения удовлетворительного результата – 10.

Экзаменационная работа оценивается путём сложения баллов по представленным для каждого типа задания критериям и их перевода в пятибалльную систему оценивания.

**Шкала перевода суммы первичных баллов по географии
за выполнение экзаменационной работы в пятибалльную систему оценивания**

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 23

Результаты государственной итоговой аттестации по географии признаются удовлетворительными в случае, если экзаменуемый при сдаче государственного выпускного экзамена получил отметку не ниже удовлетворительной («три»).

Обществознание

Максимальное количество первичных баллов за выполнение экзаменационной работы – 28, минимальное количество баллов для получения удовлетворительного результата – 8.

Экзаменационная работа оценивается путём сложения баллов по представленным для каждого типа задания критериям и их перевода в пятибалльную систему оценивания.

**Шкала перевода суммы первичных баллов по обществознанию
за выполнение экзаменационной работы в пятибалльную систему оценивания**

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0 – 7	8 – 15	16 – 22	23 – 28

Результаты государственной итоговой аттестации по обществознанию признаются удовлетворительными в случае, если экзаменуемый при сдаче государственного выпускного экзамена получил отметку не ниже удовлетворительной («три»).

Химия

Максимальное количество первичных баллов за выполнение экзаменационной работы – 17, минимальное количество баллов для получения удовлетворительного результата – 7.

Экзаменационная работа оценивается путём сложения баллов по представленным для каждого типа задания критериям и их перевода в пятибалльную систему оценивания.

**Шкала перевода суммы первичных баллов по обществознанию
за выполнение экзаменационной работы в пятибалльную систему оценивания**

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0 – 6	7 – 10	11 – 14	15 – 17

Результаты государственной итоговой аттестации по химии признаются удовлетворительными в случае, если экзаменуемый при сдаче государственного выпускного экзамена получил отметку не ниже удовлетворительной («три»).