



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
Хабаровского края

02.05.2017

РАСПОРЯЖЕНИЕ
г. Хабаровск

№ 653

О минимальном количестве баллов, подтверждающем освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования, в 2017 году

В соответствии с пунктом 13 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 1394 (далее – Порядок) утвердить прилагаемые:

1. Минимальное количество баллов, подтверждающее освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования, в 2017 году.

2. Шкалу перевода суммы первичных баллов за экзаменационные работы основного государственного экзамена в пятибалльную систему оценивания в 2017 году.

3. Шкалу перевода суммы первичных баллов за экзаменационные работы государственного выпускного экзамена в пятибалльную систему оценивания в 2017 году.

И.о. министра

С.Д. Экшенгер

УТВЕРЖДЕНО
распоряжением министерства
образования и науки
Хабаровского края
от 02.05. 2017 г. № 653

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО
первичных баллов, подтверждающих освоение обучающимися
образовательных программ основного общего образования, в 2017 году

| № п/п | Предмет | Минимальное количество первичных баллов |
|--|---------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 |
| Основной государственный экзамен | | |
| 1. | Русский язык | 15 |
| 2. | Математика | 8, в сумме за выполнение заданий трёх 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" |
| 3. | Физика | 10 |
| 4. | Химия | 9 |
| 5. | Информатика и ИКТ | 5 |
| 6. | Биология | 13 |
| 7. | История | 13 |
| 8. | География | 12 |
| 9. | Иностранные языки | 29 |
| 10. | Обществознание | 15 |
| 11. | Литература | 7 |
| Государственный выпускной экзамен | | |
| Письменная форма | | |
| 1. | Русский язык | 5 |
| 2. | Математика (литеры "А", "С") | 4 |
| 3. | Математика (литера "К") | 3 |
| 4. | Физика | 7 |
| 5. | Химия | 7 |
| 6. | Информатика и ИКТ | 5 |
| 7. | Биология | 9 |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|-------------------|----|
| 8. | История | 12 |
| 9. | География | 10 |
| 10. | Иностранные языки | 11 |
| 11. | Обществознание | 9 |
| 12. | Литература | 5 |
| Устная форма | | |
| 1. | Русский язык | 5 |
| 2. | Математика | 5 |
| 3. | Физика | 3 |
| 4. | Химия | 2 |
| 5. | Информатика и ИКТ | 2 |
| 6. | Биология | 5 |
| 7. | История | 2 |
| 8. | География | 3 |
| 9. | Иностранные языки | 3 |
| 10. | Обществознание | 2 |
| 11. | Литература | 5 |

Начальник отдела итоговой аттестации
и оценки качества образования



Е.Ю. Кошельникова

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением министерства
образования и науки
Хабаровского края
от *02.05.* 2017 г. № *653*

ШКАЛА ПЕРЕВОДА
суммы первичных баллов за экзаменационные работы основного
государственного экзамена в пятибалльную систему оценивания в 2017 году

1. РУССКИЙ ЯЗЫК

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 39 баллов.

Таблица 1

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

| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
|-------------------------------|--------|---------|---|---|
| Общий балл | 0 – 14 | 15 – 24 | 25 – 33, из них не менее 4 баллов за грамотность (по критериям ГК1– ГК4). Если по критериям ГК1– ГК4 обучающийся набрал менее 4 баллов, выставляется отметка "3" | 34 – 39, из них не менее 6 баллов за грамотность (по критериям ГК1– ГК4). Если по критериям ГК1– ГК4 обучающийся набрал менее 6 баллов, выставляется отметка "4" |

2. 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.

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

- суммарного балла за выполнение работы в целом – в экзаменационную отметку по математике (таблица 2);

- 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 (таблица 3);

- суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к разделу "Геометрия" (все задания модуля "Геометрия" и задание 17 модуля "Реальная математика"), – в экзаменационную отметку по геометрии (таблица 4).

Таблица 2

Шкала пересчета суммарного балла за выполнение экзаменационной работы в целом в отметку по математике

| | | | | |
|----------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 7 | 8 – 14 | 15 – 21 | 22 – 32 |

Таблица 3

Шкала пересчета суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к разделу "Алгебра", в отметку по алгебре

| | | | | |
|---|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Суммарный балл по алгебраическим заданиям | 0 – 4 | 5 – 10 | 11 – 15 | 16 – 20 |

Таблица 4

Шкала пересчета суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к разделу "Геометрия", в отметку по геометрии

| | | | | |
|---|-------|-------|-------|--------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Суммарный балл по геометрическим заданиям | 0 – 2 | 3 – 4 | 5 – 7 | 8 – 12 |

3. ФИЗИКА

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 40 баллов.

Таблица 5

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 9 | 10 – 19 | 20 – 30 | 31 – 40 |

4. ХИМИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы (без реального эксперимента), – 34 балла.

Таблица 6

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 8 | 9 – 17 | 18 – 26 | 27 – 34 |

5. ИНФОРМАТИКА и ИКТ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 22 балла.

Таблица 7

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 4 | 5 – 11 | 12 – 17 | 18 – 22 |

6. БИОЛОГИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 46 баллов.

Таблица 8

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

| | | | | |
|-------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 12 | 13 – 25 | 26 – 36 | 37 – 46 |

7. ИСТОРИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 44 балла.

Таблица 9

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

| | | | | |
|-------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 12 | 13 – 23 | 24 – 34 | 35 – 44 |

8. ГЕОГРАФИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 32 балла.

Таблица 10

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

| | | | | |
|-------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 11 | 12 – 19 | 20 – 26 | 27 – 32 |

9. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (АНГЛИЙСКИЙ, НЕМЕЦКИЙ, ФРАНЦУЗСКИЙ, ИСПАНСКИЙ)

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 70 баллов.

Таблица 11

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

| | | | | |
|-------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 28 | 29 – 45 | 46 – 58 | 59 – 70 |

10. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 39 баллов.

Таблица 12

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

| | | | | |
|-------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 14 | 15 – 24 | 25 – 33 | 34 – 39 |

11. ЛИТЕРАТУРА

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 23 балла.

Таблица 13

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 6 | 7 – 13 | 14 – 18 | 19 – 23 |

Начальник отдела итоговой аттестации
и оценки качества образования



Е.Ю. Кошельникова

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением министерства
образования и науки
Хабаровского края
от 02.05.2017 г. № 653

ШКАЛА ПЕРЕВОДА
суммы первичных баллов за экзаменационные работы государственного
выпускного экзамена в пятибалльную систему оценивания в 2017 году

Письменная форма

1. РУССКИЙ ЯЗЫК

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 17 баллов.

Таблица 1

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 4 | 5 – 10 | 11 – 14 | 15 – 17 |

2. МАТЕМАТИКА (с литерой "А", "С")

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 14 баллов.

Таблица 2

Шкала пересчета суммарного балла за выполнение
экзаменационной работы в целом в отметку по математике с литерой "А", "С"

| | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 3 | 4 – 6 | 7 – 9 | 10 – 14 |

3. МАТЕМАТИКА (с литерой "К")

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 10 баллов.

Таблица 3

Шкала пересчета суммарного балла за выполнение
экзаменационной работы в целом в отметку по математике с литерой "К"

| | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|--------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 2 | 3 – 5 | 6 – 8 | 9 – 10 |

4. ФИЗИКА

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 25 баллов.

Таблица 4

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 6 | 7 – 13 | 14 – 19 | 20 – 25 |

5. ХИМИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 17 баллов.

Таблица 5

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 6 | 7 – 10 | 11 – 14 | 15 – 17 |

6. ИНФОРМАТИКА и ИКТ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 14 баллов.

Таблица 6

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|--------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 4 | 5 – 8 | 9 – 11 | 12 – 14 |

7. БИОЛОГИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 35 баллов.

Таблица 7

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 8 | 9 – 17 | 18 – 26 | 27 – 35 |

8. ИСТОРИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 35 баллов.

Таблица 8

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

| | | | | |
|-------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 11 | 12 – 19 | 20 – 27 | 28 – 35 |

9. ГЕОГРАФИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 23 балла.

Таблица 9

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 9 | 10 – 14 | 15 – 19 | 20 – 23 |

10. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (АНГЛИЙСКИЙ, НЕМЕЦКИЙ, ФРАНЦУЗСКИЙ, ИСПАНСКИЙ)

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 40 баллов.

Таблица 10

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

| | | | | |
|-------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 10 | 11 – 18 | 19 – 29 | 30 – 40 |

11. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 28 баллов.

Таблица 11

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 8 | 9 – 15 | 16 – 21 | 22 – 28 |

12. ЛИТЕРАТУРА

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 16 баллов.

Таблица 12

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 4 | 5 – 9 | 10 – 14 | 15 – 16 |

Устная форма

1. РУССКИЙ ЯЗЫК

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 17 баллов.

Таблица 1

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 4 | 5 – 10 | 11 – 14 | 15 – 17 |

2. МАТЕМАТИКА

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 10 баллов.

Таблица 2

Шкала пересчета суммарного балла за выполнение экзаменационной работы в целом в отметку по математике

| | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|--------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 4 | 5 – 6 | 7 – 8 | 9 – 10 |

3. ФИЗИКА

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 10 баллов.

Таблица 3

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|-------|--------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 2 | 3 – 4 | 5 – 7 | 8 – 10 |

4. ХИМИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 7 баллов.

Таблица 4

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 1 | 2 – 3 | 4 – 5 | 6 – 7 |

5. ИНФОРМАТИКА и ИКТ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 6 баллов.

Таблица 5

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-----|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 1 | 2 – 3 | 4 – 5 | 6 |

6. БИОЛОГИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 10 баллов.

Таблица 6

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|-------|--------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 4 | 5 – 6 | 7 – 8 | 9 – 10 |

7. ИСТОРИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 6 баллов.

Таблица 7

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|-----|-------|-------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 1 | 2 | 3 – 4 | 5 – 6 |

8. ГЕОГРАФИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 8 баллов.

Таблица 8

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 2 | 3 – 4 | 5 – 6 | 7 – 8 |

9. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (АНГЛИЙСКИЙ, НЕМЕЦКИЙ, ФРАНЦУЗСКИЙ, ИСПАНСКИЙ)

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 8 баллов.

Таблица 9

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 2 | 3 – 4 | 5 – 6 | 7 – 8 |

10. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 6 баллов.

Таблица 10

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|-----|-------|-------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 1 | 2 | 3 – 4 | 5 – 6 |

11. ЛИТЕРАТУРА

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 16 баллов.

Таблица 11

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

| | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале | "2" | "3" | "4" | "5" |
| Общий балл | 0 – 4 | 5 – 9 | 10 – 14 | 15 – 16 |

Начальник отдела итоговой аттестации
и оценки качества образования

Е.Ю. Кошельникова

Е.Ю. Кошельникова