



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**  
**Хабаровского края**  
(Минобрнауки Хабаровского края)

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

18.02.2022 № 460

г. Хабаровск

Об утверждении минимального количества первичных баллов, подтверждающего освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования, и шкалы перевода суммы первичных баллов за экзаменационные работы государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в пятибалльную систему оценивания в 2022 году

В соответствии с пунктом 22 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 г. № 189/1513, утвердить прилагаемые:

- 1) минимальное количество первичных баллов, подтверждающее освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования в 2022 году;
- 2) шкалу перевода суммы первичных баллов за экзаменационные работы основного государственного экзамена в пятибалльную систему оценивания в 2022 году;
- 3) шкалу перевода суммы первичных баллов за экзаменационные работы государственного выпускного экзамена в пятибалльную систему оценивания в 2022 году.

Министр

В.Г. Хлебникова

УТВЕРЖДЕНО  
 распоряжением министерства  
 образования и науки  
 Хабаровского края  
 от "18" 02 2022 г. № 160

### МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО

первичных баллов, подтверждающее освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования в 2022 году

| № п/п                                | Предмет   | Минимальное количество первичных баллов                           |
|--------------------------------------|---|---|
| 1                                    | 2   | 3   |
| 1. Основной государственный экзамен  |   |   |
| 1.1.                                 | Русский язык  | 15  |
| 1.2.                                 | Математика  | 8,<br>из них не менее 2 баллов за выполнение заданий по геометрии |
| 1.3.                                 | Физика  | 11  |
| 1.4.                                 | Химия   | 10  |
| 1.5.                                 | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (далее – ИКТ) | 5   |
| 1.6.                                 | Биология  | 13  |
| 1.7.                                 | История   | 11  |
| 1.8.                                 | География   | 12  |
| 1.9.                                 | Иностранные языки (английский, немецкий, французский, испанский)      | 29  |
| 1.10.                                | Обществознание  | 14  |
| 1.11.                                | Литература  | 16  |
| 2. Государственный выпускной экзамен |   |   |
| 2.1. Письменная форма                |   |   |
| 2.1.1.                               | Русский язык  | 5   |
| 2.1.2.                               | Математика (литеры "А", "С")  | 4   |
| 2.1.3.                               | Математика (литера "К")   | 3   |
| 2.1.4.                               | Физика  | 8   |
| 2.1.5.                               | Химия   | 7   |
| 2.1.6.                               | Информатика и ИКТ   | 5   |
| 2.1.7.                               | Биология  | 9   |

| 1                 | 2  | 3  |
|-------------------|--|----|
| 2.1.8.            | История  | 7  |
| 2.1.9.            | География  | 10 |
| 2.1.10.           | Иностранные языки (английский, немецкий, французский, испанский) | 11 |
| 2.1.11.           | Обществознание   | 7  |
| 2.1.12.           | Литература   | 6  |
| 2.2. Устная форма |  |    |
| 2.2.1.            | Русский язык   | 5  |
| 2.2.2.            | Математика   | 5  |
| 2.2.3.            | Физика   | 3  |
| 2.2.4.            | Химия  | 2  |
| 2.2.5.            | Информатика и ИКТ  | 2  |
| 2.2.6.            | Биология   | 5  |
| 2.2.7.            | История  | 2  |
| 2.2.8.            | География  | 3  |
| 2.2.9.            | Иностранные языки (английский, немецкий, французский, испанский) | 3  |
| 2.2.10.           | Обществознание   | 2  |
| 2.2.11.           | Литература   | 5  |

Начальник отдела  
оценки качества  
подготовки обучающихся

*Кош*

Е.Ю. Кошельникова

УТВЕРЖДЕНА  
распоряжением министерства  
образования и науки  
Хабаровского края  
от "18" 02 2022 г. № 160

## ШКАЛА ПЕРЕВОДА

суммы первичных баллов за экзаменационные работы основного государственного экзамена в пятибалльную систему оценивания в 2022 году

### 1. Русский язык

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 33 балла.

Таблица 1

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

| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"    | "3"     | "4"  | "5"  |
|----------------------------------|--------|---------|--|--|
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 14 | 15 – 22 | 23 – 28,<br>из них не менее 4 баллов за грамотность (по критериям GK1 – GK4).<br>Если по критериям GK1 – GK4 обучающийся набрал менее 4 баллов, выставляется отметка "3" | 29 – 33,<br>из них не менее 6 баллов за грамотность (по критериям GK1 – GK4).<br>Если по критериям GK1 – GK4 обучающийся набрал менее 6 баллов, выставляется отметка "4" |

### 2. Математика

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 31 балла.

Таблица 2

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

| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"   | "4"  | "5"  |
|----------------------------------|-------|---|--|--|
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 7 | 8 – 14, не менее 2 баллов получено за выполнение заданий по геометрии | 15 – 21, не менее 2 баллов получено за выполнение заданий по геометрии | 22 – 31, не менее 2 баллов получено за выполнение заданий по геометрии |

### 3. Физика

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 45 баллов.

Таблица 3

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

| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"    | "3"     | "4"     | "5"     |
|----------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 10 | 11 – 22 | 23 – 34 | 35 – 45 |

### 4. Химия

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

Таблица 4

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

| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"     | "4"     | "5"     |
|----------------------------------|-------|---------|---------|---------|
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 9 | 10 – 20 | 21 – 30 | 31 – 40 |

### 5. Информатика и ИКТ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 19 баллов.

Таблица 5

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

|                                  |       |        |         |         |
|----------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"    | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 4 | 5 – 10 | 11 – 15 | 16 – 19 |

## 6. Биология

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 45 баллов.

Таблица 6

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

|                                  |        |         |         |         |
|----------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"    | "3"     | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 12 | 13 – 24 | 25 – 35 | 36 – 45 |

## 7. История

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 37 баллов.

Таблица 7

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

|                                  |        |         |         |         |
|----------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"    | "3"     | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 10 | 11 – 20 | 21 – 29 | 30 – 37 |

## 8. География

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 31 балл.

Таблица 8

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

|                                  |        |         |         |         |
|----------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"    | "3"     | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 11 | 12 – 18 | 19 – 25 | 26 – 31 |

## 9. Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский)

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 68 баллов.

Таблица 9

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

| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"    | "3"     | "4"     | "5"     |
|----------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 28 | 29 – 45 | 46 – 57 | 58 – 68 |

## 10. Обществознание

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 37 баллов.

Таблица 10

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

| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"    | "3"     | "4"     | "5"     |
|----------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 13 | 14 – 23 | 24 – 31 | 32 – 37 |

## 11. Литература

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 45 баллов.

Таблица 11

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

| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"    | "3"     | "4"     | "5"     |
|----------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 15 | 16 – 26 | 27 – 36 | 37 – 45 |

Начальник отдела  
оценки качества  
подготовки обучающихся

*Кочельникова*

Е.Ю. Кочельникова

УТВЕРЖДЕНА  
распоряжением министерства  
образования и науки  
Хабаровского края  
от "18" 02 2022 г. № 160

## ШКАЛА ПЕРЕВОДА

суммы первичных баллов за экзаменационные работы государственного выпускного экзамена в пятибалльную систему оценивания в 2022 году

### 1. Письменная форма

#### 1.1. Русский язык

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

Таблица 1.1

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

| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"    | "4"     | "5"     |
|----------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 4 | 5 – 10 | 11 – 14 | 15 – 17 |

#### 1.2. Математика (с литерой "А", "С")

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

Таблица 1.2

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

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

#### 1.3. Математика (с литерой "К")

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



Таблица 1.3

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

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

#### 1.4. Физика

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

Таблица 1.4

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

|                                  |       |        |         |         |
|----------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"    | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 7 | 8 – 14 | 15 – 21 | 22 – 28 |

#### 1.5. Химия

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

Таблица 1.5

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

|                                  |       |        |         |         |
|----------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"    | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 6 | 7 – 10 | 11 – 14 | 15 – 17 |

#### 1.6. Информатика и ИКТ

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

Таблица 1.6

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

|                                  |       |       |        |         |
|----------------------------------|-------|-------|--------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"   | "4"    | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 4 | 5 – 8 | 9 – 11 | 12 – 14 |

## 1.7. Биология

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 37 баллов.

Таблица 1.7

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

|                                  |       |        |         |         |
|----------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"    | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 8 | 9 – 17 | 18 – 27 | 28 – 37 |

## 1.8. История

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 24 балла.

Таблица 1.8

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

|                                  |       |        |         |         |
|----------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"    | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 6 | 7 – 12 | 13 – 18 | 19 – 24 |

## 1.9. География

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

Таблица 1.9

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

|                                  |       |         |         |         |
|----------------------------------|-------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"     | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 9 | 10 – 14 | 15 – 19 | 20 – 23 |

## 1.10. Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский)

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 34 балла.

Таблица 1.10

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

|                                  |        |         |         |         |
|----------------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"    | "3"     | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 10 | 11 – 18 | 19 – 26 | 27 – 34 |

### 1.11. Обществознание

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

Таблица 1.11

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

|                                  |       |        |         |         |
|----------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"    | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 6 | 7 – 12 | 13 – 18 | 19 – 23 |

### 1.12. Литература

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

Таблица 1.12

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

|                                  |       |        |         |         |
|----------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"    | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 5 | 6 – 13 | 14 – 21 | 22 – 28 |

## 2. Устная форма

### 2.1. Русский язык

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

Таблица 2.1

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

|                                  |       |        |         |         |
|----------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"    | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 4 | 5 – 10 | 11 – 14 | 15 – 17 |

## 2.2. Математика

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

Таблица 2.2

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

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

## 2.3. Физика

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

Таблица 2.3

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

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

## 2.4. Химия

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

Таблица 2.4

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

|                                  |       |       |       |       |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"   | "4"   | "5"   |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 1 | 2 – 3 | 4 – 5 | 6 – 7 |

## 2.5. Информатика и ИКТ

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

Таблица 2.5

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

|                                  |       |       |       |     |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-----|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"   | "4"   | "5" |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 1 | 2 – 3 | 4 – 5 | 6   |

## 2.6. Биология

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

Таблица 2.6

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

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

## 2.7. История

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

Таблица 2.7

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

|                                  |       |     |       |       |
|----------------------------------|-------|-----|-------|-------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3" | "4"   | "5"   |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 1 | 2   | 3 – 4 | 5 – 6 |

## 2.8. География

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

Таблица 2.8

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

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

## 2.9. Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский)

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

Таблица 2.9

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

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

## 2.10. Обществознание

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

Таблица 2.10

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

|                                  |       |     |       |       |
|----------------------------------|-------|-----|-------|-------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3" | "4"   | "5"   |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 1 | 2   | 3 – 4 | 5 – 6 |

## 2.11. Литература

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 20 баллов.

Таблица 2.11

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

|                                  |       |        |         |         |
|----------------------------------|-------|--------|---------|---------|
| Отметка по пятибалльной шкале    | "2"   | "3"    | "4"     | "5"     |
| Суммарный балл за работу в целом | 0 – 4 | 5 – 11 | 12 – 16 | 17 – 20 |

Начальник отдела  
оценки качества  
подготовки обучающихся

*Е.Ю. Кошельникова*

Е.Ю. Кошельникова