

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением министерства
образования и науки
Хабаровского края
от " " 2025 г. №

ШКАЛА ПЕРЕВОДА

суммы первичных баллов за экзаменационные работы государственного выпускного экзамена в пятибалльную систему оценивания в 2025 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 (100-е номера вариантов)

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 (200-е номера вариантов)

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 12 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 – 3	4 – 6	7 – 9	10 – 12

1.4. Математика (300-е номера вариантов)

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

Таблица 1.4

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

1.5. Физика

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

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 – 12	13 – 18	19 – 23

1.6. Химия

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 17 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 – 6	7 – 10	11 – 14	15 – 17

1.7. Информатика

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 11 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 – 3	4 – 6	7 – 9	10 – 11

1.8. Биология

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 36 баллов.

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 – 8	9 – 16	17 – 26	27 – 36

1.9. История

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 24 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 – 6	7 – 12	13 – 18	19 – 24

1.10. География

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

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 – 5	6 – 10	11 – 15	16 – 19

1.11. Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский) (100 – 400-е номера вариантов)

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы (100 – 400-е номера вариантов), – 34 балла.

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 – 10	11 – 18	19 – 26	27 – 34

1.12. Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский) (500-е номера вариантов)

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы (500-е номера вариантов), – 24 балла.

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 – 11	12 – 16	17 – 20	21 – 24

1.13. Обществознание

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

Таблица 1.13

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

1.14. Литература

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

Таблица 1.14

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 – 3	4 – 11	12 – 19	20 – 24

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 – 3	4 – 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

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 – 3	4 – 11	12 – 16	17 – 20

Начальник отдела
оценки качества
подготовки обучающихся

Е.Ю. Кошельникова