Муниципальный этап ВсОШ по биологии 2024-2025 учебный год

**Методика перевода первичных баллов в 100-балльную систему**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс | Максимальный первичный балл | Коэффициент **К**, для перевода в 100-балльную систему |
| 7 класс | 39,5 | 2,532 |
| 8 класс | 45,5 | 2,198 |
| 9 класс | 68 | 1,471 |
| 10 класс | 83 | 1,205 |
| 11 класс | 94 | 1,064 |

Максимальный итоговый балл – 100

***Методика перевода первичных баллов в итоговые***: *первичный балл, набранный участником, умножается на коэффициент* **К** *и округляется до целых. Например, участник 9 класса набрал 46 первичных баллов, следовательно, 46\*1,471=67,666≈ 68 итоговых баллов*

Муниципальный этап ВсОШ по биологии 2024-2025 учебный год

**Методика перевода первичных баллов в 100-балльную систему**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс | Максимальный первичный балл | Коэффициент **К**, для перевода в 100-балльную систему |
| 7 класс | 39,5 | 2,532 |
| 8 класс | 45,5 | 2,198 |
| 9 класс | 68 | 1,471 |
| 10 класс | 83 | 1,205 |
| 11 класс | 94 | 1,064 |

Максимальный итоговый балл – 100

***Методика перевода первичных баллов в итоговые***: *первичный балл, набранный участником, умножается на коэффициент* **К** *и округляется до целых. Например, участник 9 класса набрал 46 первичных баллов, следовательно, 46\*1,471=67,666≈ 68 итоговых баллов*

Муниципальный этап ВсОШ по биологии 2024-2025 учебный год

**Методика перевода первичных баллов в 100-балльную систему**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс | Максимальный первичный балл | Коэффициент **К**, для перевода в 100-балльную систему |
| 7 класс | 39,5 | 2,532 |
| 8 класс | 45,5 | 2,198 |
| 9 класс | 68 | 1,471 |
| 10 класс | 83 | 1,205 |
| 11 класс | 94 | 1,064 |

Максимальный итоговый балл – 100

***Методика перевода первичных баллов в итоговые***: *первичный балл, набранный участником, умножается на коэффициент* **К** *и округляется до целых. Например, участник 9 класса набрал 46 первичных баллов, следовательно, 46\*1,471=67,666≈ 68 итоговых баллов*