**начисление очков**

В каждой возрастной группе очки начисляются согласно количеству финишировавших участников. За первое место начисляется количество очков равное количеству финишировавших участников плюс три очка. За второе место начисляется количество очков равное количеству финишировавших участников минус одно очко и плюс два очка. За третье место начисляется количество очков равное количеству финишировавших участников минус два очка и плюс одно очко. За четвёртое место начисляется количество очков равное количеству финишировавших участников минус три очка. Далее очки начисляются по убывающей – каждое последующее место получает на одно очко меньше предыдущего.

**Например:**

В группе финишировало 30 участников.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Место** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| Очки | 30+3=33 | 29+2=31 | 28+1=29 | 27 | 26 | 25 | 24 | 23 | 22 | 21 |
| **Место** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** |
| Очки | 20 | 19 | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 |
| **Место** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** | **26** | **27** | **28** | **29** | **30** |
| Очки | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |

В группе финишировало 3 участника.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Место** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| Очки | 3+2=5 | 2+1=3 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Место** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Очки |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

В группе финишировало менее 3-х участников.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Место** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| Очки | 2+2=4 | 1+1=2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Место** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Очки |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |