Министерство полагает целесообразным рассмотреть вопрос о возможности использовать на муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников 2023-24 учебного года (далее – олимпиада) методику определения победителей и призеров муниципального этапа олимпиады, используя следующие критерии:

* квота победителей и призеров должна составлять не более 45 % от общего числа участников муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в каждой параллели классов; квота победителей муниципального этапа олимпиады – не более 10 % от общего числа участников муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в каждой параллели классов (в случае равного количества баллов победителями признаются несколько участников в рамках квоты общего количества победителей и призеров; при количестве участников менее 13 человек победителем признается не более одного участника, из остальных участников определяются призёры в рамках квоты общего количества победителей и призёров);
* правило математического округления не используется, то есть десятые доли не учитываем и округление целого числа победителей и призеров не производим;
* победителем муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников считать участника, набравшего не менее 50 % от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий, призером муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников считать участника, набравшего не менее 40 % от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий.

Например, по предмету А в параллели 7-х классов было 28 участников.

Находим количество победителей и призеров (45%) от этого числа:

28 чел. – 100%

Х чел. – 45%

Х = 28 х 45 : 100

Х = 12,6 математическое округление не производим, поэтому победителей и призеров вместе может быть 12 человек;

Находим количество победителей (10 %) от общего количества:

28 чел. – 100%

Х чел. – 10%

Х = 28 х 10 : 100

Х = 2,8 математическое округление не производим, поэтому победителей может быть только 2 человека;

Находим количество призеров:

12 – 2 = 10 - это значит, что только 10 человек могут быть призерами.

**Выстраиваем участников в протоколе по убыванию баллов (формат - Excel);**

Проверяем, набрали первые 2 участника 50 % и более, указываем статус – «победитель»;

Проверяем, набрали нижерасположенные 10 участников 40 % и более, указываем статус – «призёр»;

Распечатываем таблицы, подписываем у председателя жюри и секретаря, которого назначил председатель, сканируем и на nevooo@bk.ru присылаем: **и рейтинговые таблицы в формате Excel, и файлы в формате Pdf.**