**Протокол заседания оргкомитета муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по астрономии**

05.12.2019

**Присутствовали:**

Члены оргкомитета:

1. Белышев И.С., заместитель начальника управления образования Администрации города Иванова
2. Жадан И.Н., директор МБУ ДО «Центр развития детской одаренности».
3. Малыш Т.В., заместитель директора МБУ ДО «Центр развития детской одаренности».
4. Неупокоева К.А., заместитель директора МБУ ДО «Центр развития детской одаренности».
5. Железнов Антон Геннадьевич, старший преподаватель кафедры общей и теоретической физики ФГБОУ ВО «Ивановский государственный университет», председатель предметно-методической комиссии, председатель жюри (заочно)

**Повестка:**

1. Определение квоты победителей и призёров муниципального этапа олимпиады по астрономии;

2. Утверждение результатов муниципального этапа олимпиады по астрономии в 2019-2020 учебном году.

 **Слушали:**

1. Малыш Т.В., заместителя директора МБУ ДО «Центр развития детской одаренности», о статистике участия школьников в олимпиаде по астрономии в 2019-2020 учебном году, явке участников.

К муниципальному этапу олимпиады по биологии было допущено 157 человек:

11 класс – 33 участника;

10 класс – 33 участника;

9 класс – 45 участников;

8 класс – 29 участников;

7 класс – 17 участников.

Явка составила

11 класс – 10 участников;

10 класс – 21 участник;

9 класс – 10 участников;

8 класс – 5 участников;

7 класс – 19 участников.

1. Жадан И.Н., директора МБУ ДО «Центр развития детской одаренности», об определении квоты победителей и призеров муниципального этапа олимпиады по астрономии

**Решили:**

1. Определить победителем участника, находящегося в рейтинговой таблице на первой позиции, при условии, что количество набранных им баллов больше 50% от максимально возможных.
2. Определить призером участника, следующего в рейтинговой таблице за победителем в пределах установленной квоты.
3. Если победитель не определен, то определить призером участника, находящегося в рейтинговой таблице на первой позиции, при условии, что количество набранных им баллов меньше 50% от максимально возможных.
4. Установить квоту на количество победителей и призеров – не более 25 % от числа участников, имеющих положительный результат (не 0 баллов).
5. Опубликовать результаты (итоговые таблицы) на официальном сайте в сети «Интернет», в том числе протоколы муниципального этапа олимпиады по астрономии.
6. Малыш Т.В. предоставить результаты участников муниципального этапа олимпиады по астрономии организатору регионального этапа олимпиады в формате, установленном организатором регионального этапа олимпиады;
7. Опубликовать олимпиадные задания и ключи к ним на официальном сайте в сети «Интернет» (срок до 31.12.2019)
8. Опубликовать работы победителей муниципального этапа олимпиады в сети Интернет после подведения итогов олимпиады (срок до 31.12.2019)

Оригинал подписан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.С. Белышев

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.Н. Жадан

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т.В. Малыш

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.А. Неупокоева