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

09.12.2019

**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. Хашин Сергей Иванович, доцент кафедры прикладной математики и компьютерных наук ФГБОУ ВО «Ивановский государственный университет», председатель жюри; (заочно)

**Повестка:**

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

2. Утверждение результатов муниципального этапа олимпиады по информатике 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 информатике в 2019-2020 учебном году, явке участников.

К муниципальному этапу олимпиады по информатике было допущено 69 человек:

7-8- класс – 25 человек;

9-11 класс – 44 человека.

Явка составила

7-8 класс – 20 человек,

9-11 класс – 35 человек.

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

**Решили:**

1. Определить победителем участника, находящегося в рейтинговой таблице на первой позиции, при условии, что количество набранных им баллов больше 50% от максимально возможных **по каждой параллели отдельно**.
2. Определить призером олимпиады участника, следующего в рейтинговой таблице за победителем, в пределах установленной квоты.
3. Установить квоту на количество победителей и призеров – не более 25% от числа участников данной параллели, имеющих положительный (не нулевой) результат.
4. Принимая во внимание, что максимальные баллы могут по итогам олимпиады иметь несколько участников, признать победителями всех участников данной параллели, имеющих максимальный и одинаковый балл за пределами установленной квоты, либо признать всех призерами, при условии что количество набранных им баллов больше 50% от максимально возможных.
5. Опубликовать результаты (итоговые таблицы) на официальном сайте в сети «Интернет», в том числе протоколы муниципального этапа олимпиады по информатике.
6. Малыш Т.В. предоставить результаты участников муниципального этапа олимпиады по информатике 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