**Протокол заседания оргкомитета школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников**

**(по физике)**

16.10.2023

**Присутствовали:**

Члены оргкомитета:

1. Чистякова О.А., начальник отдела мониторинга и организационной работы управления образования Администрации города Иванова.

2. Жадан И.Н., директор МБУ ДО «Центр развития детской одарённости».

3. Андрианова А.С., педагог-организатор МБУ ДО «Центр развития детской одарённости»

4. Зотина М.А., педагог-организатор МБУ ДО «Центр развития детской одарённости»

**Повестка:**

1. Определение состава участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике в 2023-2024 учебном году.

**Слушали:**

1. Жадан И.Н., директора МБУ ДО «ЦРДО» о Порядке проведения Всероссийской олимпиады школьников;
2. Андрианову А.С., педагога-организатора МБУ ДО «Центр развития детской одаренности», о статистике участия в школьном этапе олимпиады по физике в 2023-2024 учебном году.

**Решили:**

1.Допустить к участию в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по физике победителей и призеров муниципального этапа 2022-2023 учебного года.

2. Допустить к участию в муниципальном этапе ВсОШ по физике участников школьного этапа 2023-2024 учебного года, набравших:

1. класс – 13 баллов и более,

10 класс- 20 баллов и более,

9 класс- 21 баллов и более

8 класс- 21 баллов и более

7 класс- 26 баллов и более

1. Учитывая принцип представительства, пригласить ДОПОЛНИТЕЛЬНО к участию в муниципальном этапе олимпиады по физике:

7 класс- обучающихся в статусе «победитель» , набравших от 18 до 25 баллов;

8 класс- обучающихся в статусе «победитель» , набравших от 18 до 20 баллов;

1. Таким образом, количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике в 2022-2023 учебном году равно:

7 класс- 36 человек (по проходным баллам) + 10 человек по представительству

8 класс- 20 человек (по проходным баллам) + 8 человек (победители и призеры 2022-2023 уч.г)+ 7 человек по представительству

9 класс- 34 человека (по проходным баллам) + 7 человек (победители и призеры 2022-2023 уч.г)

10 класс- 28 человек (по проходным баллам) + 3 человека (победители и призеры 2022-2023 уч.г)

11 класс – 19 человек (по проходным баллам) + 6 человек (победители и призеры 2022-2023 уч.г)

ИТОГО:  178 участников

**Статистическая информация**: всего в олимпиаде по физике приняли участие 1587 обучающихся: 11 класс- 259 человек , 10 класс – 310 человек, 9 класс- 413 человек, 8 класс- 357 человек, 7 класс- 250 человека . Обучающихся, принимавших участие за класс выше по отношению к тому, в котором учатся, нет

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.А. Чистякова

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.Н. Жадан

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.С. Андрианова

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М. А. Зотина