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

**(математика)**

07.11.2017

**Присутствовали:** Белышев И.С., заместитель начальника управления образования Администрации города Иванова.

Члены оргкомитета:

1. Жадан И.Н., директор МБУ ДО «Центр развития детской одаренности».

2. Малыш Т.В., заместитель директора МБУ ДО «Центр развития детской одаренности».

3. Неупокоева К.А., заместитель директора МБУ ДО «Центр развития детской одаренности».

**Повестка:**

1. Определение проходного балла для участия в муниципальном туре всероссийской олимпиады школьников по математике в 2017-2018 учебном году.

**Слушали:**

1. Малыш Т.В., заместителя директора МБУ ДО «Центр развития детской одаренности», о статистике участия школьников в олимпиаде по математике в 2017-2018 учебном году.

**Решили:**

1. Допустить к участию в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по математике призеров муниципального этапа 2016-2017 учебного года

2. Установить проходной балл для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по математике в 2017-2018 учебном году:

11 класс – учащиеся, набравшие по результатам **35 баллов** и более

10 класс – учащиеся, набравшие по результатам **35 баллов** и более

9 класс – учащиеся, набравшие по результатам **35 баллов** и более

8 класс – учащиеся, набравшие по результатам **35 баллов**  и более

7 класс – учащиеся, набравшие по результатам **35 баллов** и более

3. Принимая во внимание Порядок проведения Всероссийской олимпиады школьников, оргкомитет оставил за собой право пригласить по 1 представителю (7-11 кл) от общеобразовательных учреждений, чьи участники не набрали необходимого количества баллов

**7 класс (нижний порог не меньше чем 28 баллов) - 22, Интердом, 56, 28, 29, 19, 23, 4, 68, 55;**

**8 класс (нижний порог не меньше чем 21 балл) - 50, 55, 29, интердом, 22, 23, 56, 1, 44, 41, 68, 28, 32, 39, 61, 14, 7, 65, 8, 64, 3, 17;**

**9 класс (нижний порог не меньше чем 21 балл) – Гармония, 32, 23, Интердом, 8, 15, 6, 17, 58, 54, 9, 1, 5, 14, 11, 26, 20, 29, 62,44;**

**10 класс (нижний порог не меньше чем 28 баллов) – 56, 7, исток, 6, 61, 11, 41, 19, Интердом, 58, 65, 29, 37, 26, 32;**

**11 класс (нижний порог не меньше чем 28 баллов) - 20, 64, 68, 30, 17, 14, 2, 4, 26, 8, 32, 29, 56, 23, 66.**

Таким образом, количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по математике в 2017-2018 учебном году равно:

**11 класс –** 48 участников (**52 участника в 2016-2017 учебном году)**

**10 класс** - 51 участник (**41 участников** **в 2016-2017 учебном году)**

**9 класс -** 57 участников **(47 участников в 2016-2017 учебном году)**

**8 класс -** 67 участников (**48 участников в 2016-2017 учебном году)**

**7 класс -** 76 участников **(59 участников в 2016-2017 учебном году)**

**Итого: 299 участников (247 человек в 2016-2017 учебном году)**

3. Принимая во внимание новый Порядок участия в олимпиаде по математике обучающихся 4 классов, участие в которой приняли 951 человек 3-4 класса, а также Положение о проведении олимпиады для учащихся начальной ступени образования «Турнир Смешариков», определить, что допущенными к городской олимпиаде по математике (19 января 2018 года) считаются:

3.1. победители и призеры прошлого учебного года;

3.2. обучающиеся, набравшие необходимое количество баллов - 30 баллов и более;

3.3. соблюдая принцип представительства общеобразовательных учреждений на олимпиаде, допустить по 1 участнику от общеобразовательных учреждений Православная школа, 21, 29, 31, 55, 20, Исток, 9, 19, 41, 61, 66, 44, 28, 11, 14, 56, 6, 8, 26, 64, 68.

3.4. поощрить учащихся 3 класса, выполнявших задания за 4 класс и набравших по результатам не меньше 18 баллов (5 человек)

Итого: 88 человек

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.С. Белышев

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

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

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