

**КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
АДМИНИСТРАЦИИ города ОЛЕНЕГОРСКА
с подведомственной территорией Мурманской области**

**Муниципальное учреждение
«Информационно-методический центр»**

ПРИКАЗ

14.01.2020

№ 3

**Об организации и проведении городского конкурса
по геометрии «Аксиома»**

В соответствии с планом работы муниципального учреждения «Информационно-методический центр» на 2019-2020 учебный год, утвержденным приказом от 19.09.2019 № 78, в целях развития словесно - логического, понятийного мышления, познавательного интереса к изучению геометрии, расширения кругозора обучающихся, поддержки талантливых детей в области математики **п р и к а з ы в а ю:**

1. Руководителю городского методического совета учителей математики и информатики Полянской Ирине Ивановне, учителю Муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 4», организовать проведение городского конкурса по геометрии «Аксиома» (далее – Конкурс) 11 февраля 2020 года.

2. Утвердить Положение о Конкурсе (Приложение 1).

3. Утвердить состав жюри Конкурса (Приложение 2).

4. Рекомендовать руководителю муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 13» Вымятниной П.Н. создать необходимые условия для проведения Конкурса.

5. Рекомендовать заместителям директоров по учебной работе организовать информационную поддержку проведения Конкурса.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на старшего методиста муниципального учреждения «Информационно-методический центр» Столярову Л.Н.

Директор

О.А.Соболева

Положение о городском конкурсе по геометрии «Аксиома»

I. Основные положения

1. Организаторами городского конкурса по геометрии «Аксиома» (далее – Конкурс) являются муниципальное учреждение «Информационно - методический центр» (далее – МУ «ИМЦ») и городской методический совет учителей математики и информатики.

2. Процедуру отбора обучающихся для участия в конкурсе определяет каждая общеобразовательная организация самостоятельно.

3. Задачи Конкурса:

- развитие словесно-логического, понятийного мышления, познавательного интереса к изучению геометрии, расширение кругозора обучающихся;

- поддержка талантливых детей в области математики.

II. Участники Конкурса

4. В конкурсе принимают участие обучающиеся 7 - 11-х классов муниципальных общеобразовательных организаций – по три учащихся от каждой параллели.

III. Порядок организации и проведения Конкурса

5. Участие в Конкурсе является индивидуальным.

6. Конкурс очный.

7. Место проведения конкурса:

Класс	Общеобразовательная организация	Срок проведения	Время проведения	Ответственные
7-11 классы	МОУ СОШ № 13	11.02.2020	15 ⁰⁰	Назарова И.В. МОУ СОШ № 13

8. Участник должен знать материал курса геометрии соответствующего класса, уметь применять теоретические знания при решении задач.

IV. Подведение итогов конкурса, награждение

9. Оценивание конкурсных заданий осуществляется членами жюри по критериям, разработанным организаторами Конкурса.

10. Итоги Конкурса подводятся по окончании мероприятия и утверждаются приказом МУ «ИМЦ».

11. Участники Конкурса получают сертификаты участников.

12. Победитель определяется по наибольшей сумме баллов.

13. Победитель и призеры награждаются дипломами МУ «ИМЦ».

Состав жюри городского конкурса по геометрии «Аксиома»

Председатель жюри: Назарова И.В. – учитель математики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №13».

Члены жюри:

Бабурко Н.А. - учитель математики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 13»;

Горелова Е.Е. - учитель математики Муниципального общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная школа № 21»;

Калимулина О.В.- учитель математики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 22»;

Комар Л.А. - учитель математики Муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 4»;

Нозикова О.В. – учитель математики Муниципального общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная школа № 21»;

Позолотина Д.А. - учитель математики Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная школа № 7»;

Прокопенко Н.И. – учитель математики Муниципального общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная школа № 21»;

Рукоосуева О.В. - учитель математики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 13»;

Сакладова Е.А. - учитель математики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №13»;

Смольянинова С.Б. - учитель математики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 4».