Приложение № 2

к письму МБОУ ОДПО ЦРО г.о. Самара

от 31 марта 2021 г. № 01/467

**РЕГЛАМЕНТ**

**ПРОВЕДЕНИЯ 2 ЭТАПА ОЛИМПИАДЫ ПО ГЕОМЕТРИИ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 8-9 КЛАССОВ Г.О.САМАРА**

**Дата проведения: 02.04.2021**

**Форма проведения: дистанционная**

**Технические требования для участников 2 этапа олимпиады:**

1. наличие веб-камеры,
2. наличие звука,
3. подключение к системе ZOOM.

**Начало мероприятия: 13:00**

|  |  |
| --- | --- |
| **Время** | Этапы проведения мероприятия |
| **13:00- 13:10** | Подключение к конференции ZOOM. Инструктаж участников.  Идентификатор конференции: **878 1802 1745**  Код доступа: **267580** |
| **13:10- 14:10** | Этап письменного решения задач.  При решении задач каждый участник находится в конференции ZOOM с включенным звуком и видео. Камера должна быть расположена так, чтобы было хорошо видно участника олимпиады, выполняющего задание. |
| **до 14:15** | Загрузка фотографии решения на компьютер участника олимпиады. |
| **с 14: 15** | Этап устного рассказа решения задач членам жюри на сессионной конференции ZOOM с демонстрацией своего решения в режиме «Демонстрация экрана» |
| **по окончании прослушивания участников** | Работа членов жюри по подведению итогов. |

**Координаторы олимпиады:**

Черевиченко Лариса Александровна, член УМО учителей математики г.о. Самара, 8(917)1136068, [laracher72@mail.ru](mailto:laracher72@mail.ru)

Пономарева Лариса Владимировна, председатель УМО учителей математики г.о. Самара, 8(917)1085048, [ponomarev-larisa@yandex.ru](mailto:ponomarev-larisa@yandex.ru)

**КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ**

При оценке решения задачи ***учитываются*** *правильность, обоснованность и полнота решения.*

1. Оценку ***не снижают:***

* за нерациональное решение;
* за несвязанное изложенное решение (если решение содержит необходимые обоснования);
* за исправления или другие погрешности в оформлении решения.

1. Ошибки, которые ***не влияют*** на логику решения, следует считать техническими и приравнивать к недочетам (в отличие от принципиальных, логических ошибок). Если же задача вычислительная, то алгебраические ошибки считаются принципиальными.
2. **Неполным** решением считается:

* не доведенное до конца решение, содержащее основные идеи решения;
* если общая схема рассуждений содержит пробелы, т.е. опирается на недоказанные утверждения;
* если из нескольких необходимых случаев разобраны главные, но не учтены некоторые (например, аналогичные разобранным).

1. При выставлении баллов можно руководствоваться следующим: если ***«задача скорее решена»***, то ставится не менее 5 баллов, если ***«скорее не решена»,*** то 0-3 балла.