###### Приложение № 5

###### к приказу управления образования администрации Минераловодского

###### городского округа

###### от 01.09.2022 № 658

**Требования**

**к организации и проведению школьного этапа**

**всероссийской олимпиады школьников**

**2022/2023 учебного года по ГЕОГРАФИИ**

1. **Форма и порядок проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по географии**

Принять участие в школьном этапе Олимпиады должен иметь любой обучающийся 5-11 классов вне зависимости от его текущей успеваемости по предмету, в данном случае работает т.н. явочное право на участие. Школьный этап Всероссийской олимпиады по географии состоит из двух туров:

**теоретического и тестового**. Оба тура проводятся в письменной форме

в один день, непосредственно один за другим.

На выполнение заданий **теоретического тура школьного этапа** Олимпиады

рекомендуется отвести **до 1,5 астрономических часов.**

Участникам предлагается решить **5 задач** в 5-11 классах.

**Тестовый тур** школьного этапа Олимпиады проводится **в письменной форме по параллелям.** Тестовый тур включает **15 вопросов**. На выполнение заданий тестового тура школьного этапа Олимпиады рекомендуется отвести **45 минут.**

Задания для участников из 5-7-х, 8-9-х и 10-11-х классов различаются. Эти возрастные группы необходимо разделить по аудиториям.

1. **Материально-техническое обеспечение проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по географии**

Материально-техническое обеспечение школьного этапа Олимпиады включает:

помещения (классы, кабинеты), в которых участники при выполнении

заданий могли бы сидеть по одному за партой;

оргтехнику (компьютер, принтер, копир) и бумагу для распечатки заданий. В каждой аудитории должен дежурить педагог. Письменные принадлежности, а также (при необходимости) линейки, транспортиры, непрограммируемые калькуляторы участники приносят с собой.

**Запрещается пользоваться мобильными телефонами.**

1. **Подведение итогов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по географии**

Проверка ответов осуществляется в соответствии с методическими рекомендациями.

Максимальная оценка за задачу – **30 баллов**. Максимальное возможное количество баллов за выполнение задания теоретического тура должно составлять 70% от общего максимального количества баллов для соответствующего этапа.

**За правильные ответы тестового тура рекомендуется начислять участнику 1 балл. Максимальное количество баллов за тестовый тур Олимпиады не должно превышать 30% от общей суммы баллов за все туры.**

**Сумма баллов за ВСЕ правильные ответы на тест (часть 1) – 15-30 баллов.**

Общая максимально возможная сумма:100 баллов.

**Черновики не проверяются и не оцениваются!!!!**