

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАОУ ДО «Центр развития
талантов «Аврора»

А.М. Сайгафаров/
« 14 » *Август* 2021 г.



Методические рекомендации к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии 2021-2022 учебного года

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии 2021-2022 учебного года (далее – Олимпиада) проводится 16 октября 2021 года, в два тура – теоретический и тестовый. Оба тура проводятся в письменной форме и могут быть проведены в один день непосредственно один за другим, с начала теоретический тур, а после окончания его времени раздаются задания тестового тура. Между турами возможно организовать перерыв, но не более 10 минут. Участниками Олимпиады являются обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных организаций Республики Башкортостан. Комплекты заданий составлены для параллелей 5-6 классов, 7-8 классов и 10-11 классов. Рекомендуемое начало Олимпиады – в 14.00.

Длительность теоретического тура составляет:

5-6 классы – 1 академический час (45 минут);

7-8 классы – 1 астрономический час (60 минут);

9-11 классы – 2 академических часа (90 минут).

Длительность тестового тура составляет:

5-8 классы – 0,5 астрономического часа (30 минут);

9-11 классы – 1 академический час (45 минут).

Олимпиада проводится в очном формате. Для проведения теоретического и тестового тура Олимпиады необходимы аудитории, в которых каждому участнику должно быть предоставлено отдельное рабочее место. Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать им равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

Для выполнения заданий Олимпиады участники рассаживаются по одному за ученическим столом, должны иметь ручку синего или черного цвета, транспортир, линейку с миллиметровыми делениями, простой непрограммируемый калькулятор.

Все работы олимпиады перед началом проверки шифруются!

Оценка ответов на задания теоретического тура производится следующим образом:

- для учащихся **5-11 классов** предлагается 4-6 задания, в том числе и работа по карте. За каждый правильный ответ на задание ставится 10-20 баллов. Таким образом, максимально возможное количество баллов: **80 баллов**.

Ответы на вопросы теоретического тура размещаются на бланках ответов, после окончания указанного времени все бланки с ответами учащихся сдаются на проверку конкурсной комиссии. В качестве черновиков должны быть использованы листы, заверенные печатью общеобразовательной организации. **Ответы на вопросы должны быть полностью переписаны на бланк ответа, черновики не проверяются!**

Оценка ответов тестового тура производится следующим образом:

- для учащихся **5-11 классов** предлагается 20 тестовых заданий. За каждый правильный ответ 1 балл. Таким образом, максимальное количество баллов: **20 баллов**.

Итого за два тура Олимпиады: 80+20=100 баллов.

На основании полученных баллов составляется ранжированный список участников Олимпиады с указанием суммы баллов, на основании которого определяются участники муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии 2021-2022 учебного года.

По итогам Олимпиады определяются победители, призеры и участники школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по географии.

Бланк заданий и ответов теоретического тура на задания школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии для учеников 5-11 классов

Задание 1.

№№ вопросов	Ответы участника	Балл
1		1
2		3
3		6
4		10
Итого		20

Бланк заданий и ответов тестового тура на задание школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии для учеников 5-11 классов

Тесты	Ответы участника	Балл
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Итого		