**Ставропольский край**

**школьный этап всероссийской олимпиады школьников**

**2018/19 учебного года**

**Требования к организации и проведению**

**школьного этапа всероссийской олимпиады школьников**

**по географии в 2018/19 учебном году**

Главная цель изучения учебного предмета «География» – это формирование комплексных социально-ориентированных знаний о Земле как планете людей, закономерностях развития природы, размещении населения и хозяйства, особенностях, динамике и территориальных следствиях главных природных, экологических, социально-экономических и иных процессов, протекающих в географическом пространстве, проблемах взаимодействия общества и природы, адаптации человека к географическим условиям проживания, географических подходах к устойчивому развитию территорий.

Всероссийская олимпиада школьников по географии на всех своих этапах ориентируется на реализацию этой цели и способствует её достижению.

**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 **4 задачи в 6 классе** и **5 задач** в 7-11 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. В итоге на выполнение заданий школьного этапа всероссийской олимпиады по классам отводится:**

5-6 класс -60 минут

7-8 класс -120 минут

9-11 класс -180 минут

2. Принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов заданий.

Задания теоретического раунда для всех параллелей (с 6 по 11 классы) составлены по принципу «накопительного итога» в соответствии со строением школьного курса географии. Задания тестового раунда проверяют знания участниками олимпиады географической номенклатуры, основных понятий, определений, изучаемых в курсе школьной географии

Используются различные типы аналитических задач, включены задачи на краеведческий и картографический материал.

3. Критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий **школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по** географии **в 2018/19 учебном году** приводятся в соответствии с системой оценивания работ муниципального этапа и осуществляются по критериям, предложенным Центральной предметно-­методической комиссией по географии.

Теоретический раунд включает 5 заданий для 7-11 классов и 4 задания для участников 6 класса. Каждое задание оценивается в 10 баллов. Максимальное количество баллов за теоретический раунд: 6 класс - 40 баллов; 7-11 класс-50 баллов.

Второй раунд включает тестовый тур. Участникам предлагается решить тест из 15 вопросов. Тесты оцениваются в 15 баллов. Максимальное количество баллов по итогам первого и второго раундов составляет для 6 класса – 55 баллов, для 7-11 классов – 65 баллов.

**4. 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,) и бумагу для распечатки заданий. И комплекты одинаковыхатласов или географических карт(приложения) для выполнения заданий (если это необходимо). В каждой аудитории должен дежурить педагог. Письменные принадлежности, а также (при необходимости) линейки, транспортиры, непрограммируемые калькуляторы участники приносят с собой.

Участник обеспечивается комплектом заданий, листами для ответов, черновиками. **Правила использования черновиков.**

Если участник использовал черновик, он сдаёт его вместе с работой.

Черновики участников не проверяются и не оцениваются.

Листы ответов, титульный лист сдаются дежурному по аудитории в скрепленном виде.

Участникам школьного этапа олимпиады запрещено пользоваться во время выполнения заданий тетрадями, справочной литературой, учебниками, любыми электронными устройствами, служащими для передачи, получения или накопления информации. В случае нарушения этих условий обучающийся исключается из состава участников олимпиады.

5. **Подведение итогов**

Победители и призеры школьного этапа олимпиады определяются по результатам выполнения заданий.

Итоговый результат каждого участника подсчитывается как сумма баллов за выполнение всех заданий.

**Итоги школьного этапа подводятся отдельно по каждой параллели (5-6,7,8,9,10,11 класс).**

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, **признаются победителями** школьного этапа олимпиады при условии, если количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных. **Определяется один победитель, набравший 50% и более % от максимального кол-ва баллов по географии.**

**Призерами школьного этапа олимпиады в пределах установленной квоты признаются** все участники школьного этапа олимпиады, набравшие 35% от максимального кол-ва баллов по географии.

Окончательные результаты участников школьного этапа Олимпиады фиксируются в итоговой таблице, представляющей собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковыми баллами располагаются в алфавитном порядке.

**Показ олимпиадных работ** проводиться в очной форме, непосредственно участнику олимпиады на следующий день после объявления результатов.

**Апелляция** по процедуре проведения олимпиады подается непосредственно во время проведения олимпиады.

Апелляция о несогласии с выставленными баллами подается в течение 1 часа после окончания процедуры показа работ.

Для проведения апелляции участник олимпиады подает письменное заявление на имя председателя жюри. В течение 1 часа после подачи заявления апелляция должна быть рассмотрена.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Класс | Время  (мин.) | Всего баллов | Количество баллов за задание | | | | | |
| Первый  раунд | | | | | Второй раунд |
| 1 Задание | 2 Задание | 3 Задание | 4.Задание | 5 Задание | Тест |
| География | 6 | 60 | 55 | 10 | 10 | 10 | 10 |  | 15 |
| География | 7-8 | 120 | 65 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 |
| География | 9-11 | 180 | 65 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Класс | Для печати  кол-во листов | Специальное оборудование |
| География | 6 | 5 | - |
| География | 7 | 6 | - |
| География | 8 | 4 | - |
| География | 9 | 5 | - |
| География | 10-11 | 6 | - |
|  |  |  |  |