

**Условия проведения второго этапа для участников
Межрегиональной многопрофильной олимпиады школьников
Тамбовского государственного университета имени Г.Р. Державина.
Предмет «География»**

Цель: выявить уровень сформированных умений и навыков применять теоретические знания в практической деятельности участников олимпиады.

Задания олимпиады.

Задание 1. На контурную карту одного из указанных регионов мира нанесите географические объекты.

Задание 2. На картинке представлена горная порода. Необходимо определить, что это за горная порода и ответить на вопросы:

1. К какому типу принадлежит представленная на рисунке горная порода;

2. В каких регионах России располагаются наиболее крупные месторождения этой горной породы;

3. Где и для производства чего применяется данная горная порода.

Задание 3. По гербу, изображенному на представленном рисунке, вам необходимо определить субъект Российской Федерации и ответить на дополнительные вопросы, заполнив прилагающуюся таблицу.

Крупнейшие и известные предприятия (по возможности указать название предприятия, название населенного пункта, где оно находится и вид производимой продукции)	
Достопримечательности	
Заповедники	

Задание 4. В таблице приведены неофициальные названия стран мира. Необходимо определить страну, по ее неофициальному названию и ответить на дополнительные вопросы:

Для каждой определенной страны укажите язык, на котором разговаривает большинство населения страны, и который имеет официальный статус, а также языковую семью, к которой он относится.

Задание 5. Перед Вами фрагмент топографической карты. Внимательно посмотрите на карту и выполните задания.

Масштаб 1:25000



1. Определите высшую абсолютную точку в пределах карты.
2. Определите высоту пункта государственной геодезической сети.
3. Что показывают числа 0,02 и 0,03.
4. Дайте характеристику леса расположенного в северо-восточном районе карты.
5. Дайте характеристику леса на левом берегу реки.
6. В каком направлении и с какой скоростью протекает река Белая.
7. Каков урез воды у реки Белая.
8. Какое распространение природного явления можно увидеть в месте расположения пещер. Кратко поясните, в чём суть этого природного явления.

Время выполнения – 90 минут.

Максимальное количество баллов по каждому заданию:

- Задание 1 – 10 баллов
- Задание 2 – 10 баллов
- Задание 3 – 10 баллов
- Задание 4 – 12 баллов
- Задание 5 – 8 баллов.

Критерии оценки творческого задания.

Задание 1. За каждый правильно нанесенный географический объект – 1 балл

Задание 2. За правильное определение горной породы – 4 балла.

За каждый правильный ответ на вопрос – 1 балл.

Задание 3. За правильное определение субъекта – 3 балла.

За правильно указанные предприятия – 3 балла

За правильно указанные заповедники и достопримечательности – по 2 балла

Задание 4. За правильно определенную страну – 1 балл (всего 4 балла)

За правильно определенный язык – 1 балл (всего 4 балла)

За правильно определенную языковую семью – 1 балл (всего 4 балла)

Задание 5. За правильное выполнение заданий – 8 баллов.

Рекомендуемая литература.

1. Максаковский В.П. Географическая картина мира. Книга 1. М.: Дрофа.

2. Морозова Т.Г. Экономическая география России. М.: Юнити.

3. Хрущев А.Т. Экономическая и социальная география России. М.: Дрофа.

4. Соколовский А.К. Общая геология. Книга 2. М.: Университет книжный дом.