

**Ответы и критерии оценки к заданиям муниципального этапа  
всероссийской олимпиады школьников по географии  
7-8 классы**

*На выполнение всех заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по географии отводится 2 часа 15 минут. Из них 1,5 часа отводится на выполнение заданий теоретического тура, 45 минут – на выполнение заданий тестового тура. Ответы учащиеся отмечают и пишут на бланках заданий. Для выполнения заданий требуются ручка и карандаш.*

**Критерии и ответы на задания теоретического тура:**

**Задание 1**

Руководствуясь инструкцией Петра I «искать где она (Азия) сошлась с Америкой» и как далеко простирается на восток Российская держава, в 1725-1730 г.г. была совершена первая Камчатская экспедиция под руководством двух великих русских мореплавателей. Ниже даны формулировки определений или географических названий. Выпиши их значения в тетради и по первым буквам сложи фамилию одного из руководителей экспедиции. Какой географический объект был назван в его честь? Назови фамилию второго руководителя этой экспедиции.

- Прибор для измерения атмосферного давления.
- Часть света.
- Деление территории на крупные районы.
- Одна из Мировых религий.
- Хозяйство, производящее абсолютно всё необходимое для жизни.
- Линия, определяющая пределы государственной территории.

**Ответы:**

БЕРИНГ (1 балл) (Барометр, Евразия, Районирование, Ислам, Натуральное, Граница (по 0,5 баллов за каждый ответ)); Берингов пролив (1 балл); ЧИРИКОВ (1 балл).

**Общее количество баллов – 6 баллов**

**Задание 2**

Природным феноменом можно назвать великаны-гейзеры. Они обычно встречаются группами в определенных местах. В одну из таких групп входят гейзеры: «Превосходный» – фонтанировал только несколько раз, но столб воды поднимался до 75 м; «Старый Служака», который с периодичностью 50-70 мин. Выбрасывает столб воды на высоту до 50 м; «Гигант» – высота столба кипящей воды достигала 91 м. Где расположена эта группа гейзеров? Какому государству принадлежит этот уникальный природный объект? Объясните причину образования гейзеров.

**Ответы**

Расположены в национальном парке «Йеллоустонский» (1 балл), на территории США (1 балл). Гейзеры образуются в областях современного вулканизма (1 балл).

**Общее количество баллов – 3 балла**

**Задание 3**

Эту горную систему мира, состоящую из хребтов гор, расположенных параллельно меридианам, между которыми лежат плоскогорья, плато и впадины, часто сравнивают с драконом, улегшимся на побережье материка. Голова дракона лежит у моря, его хвост погружается в океан возле известного пролива. Спина дракона усыпана шипами, а пасть

изрыгает огонь. Миры эти удивительны и неповторимы, но мало изучены из-за своей труднодоступности. Жизнь здесь кипит на таких высотах, которые совершенно немыслимы для обитателей равнин, она сурова, но очень интересна. Рассказывая об этой горной системе, трудно удержаться от употребления слова «самый».

– Здесь расположен самый высокий потухший вулкан, который в переводе с местного языка значит «каменный страж»: гора, возвышаясь над соседними вершинами, будто бы охраняет их вечный покой. Другое местное название вершины – Гора Страха;

– самое высокогорное озеро, название которого состоит из слов пума и скала;

Считается, что контуры озера напоминают пуму, которую почитает местное население. В озере находятся самые большие запасы пресной воды, оно является судоходным.

– Озеро и земли вокруг него связаны с великой цивилизацией, которые с незапамятных времен строили возле озера и на его островах храмы, где поклонялись небесным силам.

– Именно здесь начинается самая грандиозная река, одно из семи чудес природы.

– Здесь обитает самая крупная летающая птица во всем Западном полушарии.

– В океане, омывающем «голову дракона» расположено самое глубокое место на планете.

– Здесь протянулась самая сухая пустыня мира.

### **Ответьте на следующие вопросы:**

1. Определите, о какой горной системе идет речь в данном описании.
2. Что, согласно этому описанию, можно считать «головой дракона», а что – «его хвостом»?
3. Какова протяженность и средняя высота этой горной системы над уровнем моря.
4. На территории, каких стран она расположена.

### **Ответы:**

	<b>Вопрос</b>	<b>Ответы</b>	<b>Баллы</b>
1.	Горная система	Анды	<i>1 балл</i>
2.	«Голова дракона»	Карибские Анды	<i>1 балл</i>
	«Хвост дракона»	Патагонские Анды	<i>1 балл</i>
3.	Протяженность горной системы	Около 9000 км	<i>1 балл</i>
	Средняя высота гор над уровнем моря	Около 4000 м над уровнем моря	<i>1 балл</i>
4	Страны	Горная система пролегает через территорию семи стран Южной Америки: Венесуэла, Колумбия, Эквадор, Перу, Боливия, Чили, Аргентина.	<i>По 1 баллу за верное название страны, но не более 7 баллов</i>

**Общее количество баллов – 12 баллов**

### **Задание 4**

Начало изучению и хозяйственному освоению данного озера и его окружи несколько тысяч лет назад положили первые поселенцы. Свои знания отчасти они концентрировали в эпосе, сказаниях и былинах. Озеро было «делающим погоду» для пращуров финнов и богом Илом для индоевропейцев, включая славян. По Сказанию о Словене и Русе первоначально озеро называлось Мойско. Его современное название обыгрывается и в былинах о Садко, а чаще озеро предстает владением морского царя.

*Как пошел Садко к ....озеру,*

*Садился на бел-горюч камень*

*И начал играть в гусельки яровчатые.*

*Как тут-то в озере вода всколыбалася,*

*Показался царь морской.....*

**Ответьте на следующие вопросы:**

1. О каком озере идет речь?
2. Каково происхождение его котловины?
3. На территории какого субъекта РФ оно находится?
4. К бассейну какого моря и какого океана относится?

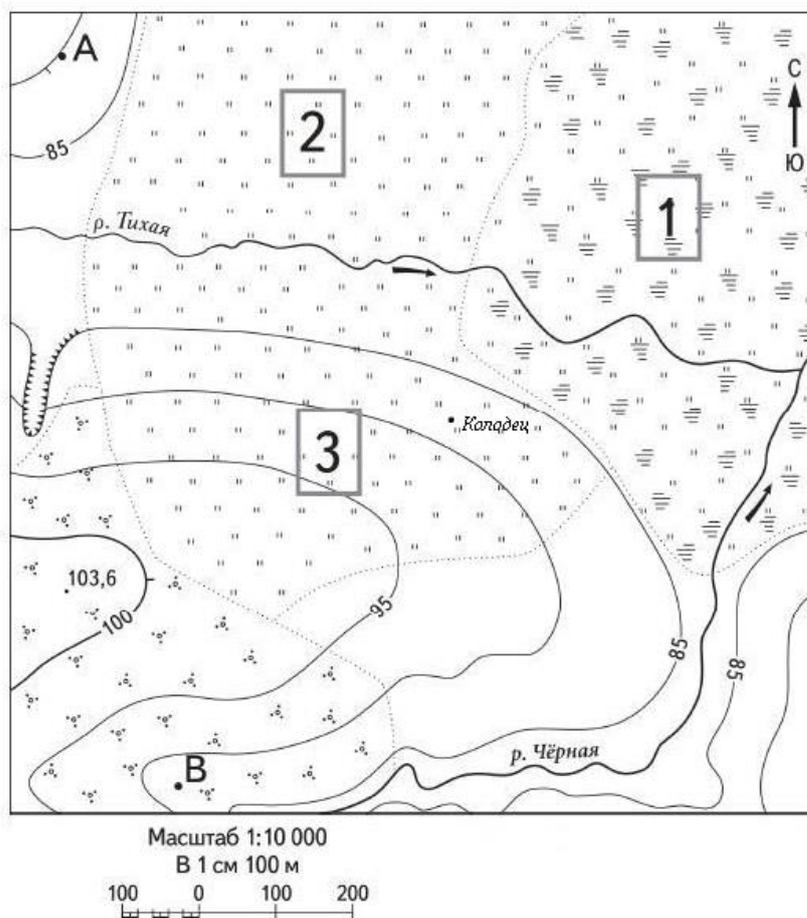
**Ответы:**

Вопрос	Ответы	Баллы
О каком озере идет речь?	Ильмень	1 балл
Каково происхождение его котловины?	ледниковое	1 балл
На территории какого субъекта РФ оно находится?	Новгородская область	1 балл
К бассейну какого моря и какого океана относится?	Море – Балтийское Океан - Атлантический	2 балла

**Общее количество баллов – 5 баллов**

**Задание 5.**

Рассмотрите рисунок, ответьте на вопросы.



1. В каком направлении от точки А находится точка В?
2. Перечислите, какие виды растительности отмечены на карте.
3. В какой точке – А или В лучше пасти коз? Ответ поясните.
4. Какой из участков 1, 2 или 3 лучше всего подходит для занятий бегом? Приведите аргументы в защиту своего решения.
5. От какой точки – А или В удобнее добраться до колодца? Ответ поясните.

**Ответ:**

1. В юго-восточном направлении (1 балл).
2. Кустарники (1 балл), луг (1 балл), болотная растительность (1 балл).
3. В точке В (1 балл). Здесь есть кустарниковая растительность (1 балл).
4. Участок 2 подходит больше всех (1 балл), здесь ровная поверхность (1 балл); участок 1 не подходит, так как он заболочен (1 балл); участок 3 не подходит, поскольку располагается на склоне (1 балл).
5. От точки В удобнее добраться до колодца (1 балл), так как не нужно переправляться через реку (1 балл).

**Общее количество баллов – 12.**

**Максимальная оценка за задания теоретического тура – 38 баллов.**

**Критерии и ответы на задания тестового тура:**

1. Кто стал первым мореплавателем, которому удалось пройти вдоль всего берега Азии по Северному морскому пути?
  - а) Иван Ребров
  - б) Адольф Эрик Норденшельд
  - в) Василий Поярков
  - г) Ерофей Хабаров
2. Материк, на котором расположена Большая песчаная пустыня – это...:
  - а) Евразия
  - б) Северная Америка
  - в) Южная Америка
  - г) Австралия
3. Какое утверждение о земной коре верно:
  - а) Земная кора под материками и океанами имеет одинаковое строение
  - б) Под океанами мощность земной коры больше, чем под материками.
  - в) Границы литосферных плит совпадают с контурами материков.
  - г) Литосферные плиты медленно перемещаются по поверхности мантии
4. Какова площадь Западно-Сибирской равнины?
  - а) 1,9 млн. кв. км
  - б) 2,2 млн. кв. км
  - в) 2,7 млн. кв. км
  - г) 3,1 млн. кв. км
5. Назовите наиболее молодые по возрасту горные системы
  - а) Уральские горы
  - б) Кавказские горы

- в) Алтайские горы
- г) Восточные саяны

6. В каком из случаев будет дуть самый сильный ветер:

- а) в точке А давление 741 мм в точке Б 750мм
- б) в точке А давление 763 мм в точке Б 758 мм
- в) в точке А давление 754 мм в точке Б 752 мм
- г) в точке А давление 755 мм в точке Б 762 мм.

7. Какая река самая длинная в Австралии?

- а) Маррамбиджи
- б) Муррей
- в) Дарлинг
- г) Купер-Крик

8. Группа островов, лежащих недалеко друг от друга, называется

- а) атоллom;
- б) рифом;
- в) архипелагом;
- г) дугой.

9. В какой день продолжительность светового дня на Южном полюсе наибольшая?

- а) 21 марта;
- б) 22 июня;
- в) 23 сентября;
- г) 22 декабря.

10. Какому азимуту соответствует направление на запад-северо-запад (ЗСЗ)

- а) 180°;
- б) 292,5°;
- в) 90°
- г) 202,5°.

11. Выберите правильное утверждение о циркуляции воздушных масс по сезонам в субтропическом климатическом поясе:

- а) в зимой и летом господствуют тропические воздушные массы
- б) зимой – умеренные воздушные массы, летом – тропические
- в) зимой – тропические воздушные массы, летом – умеренные
- г) зимой – тропические воздушные массы, летом – экваториальные

12. Для какой природной зоны характерны климатические показатели: средняя температура июля +5...100С, долгая холодная зима, количество осадков 200–300 мм в год, избыточное увлажнение?

- а) тундра;
- б) тайга;
- в) смешанные леса;
- г) широколиственные леса

13. Для лесной зоны характерны животные:

- а) байбак и крапчатый суслик;
- б) крапчатый суслик и горностай;
- в) байбак и горностай;

г) горноста́й и собо́ль.

14. Какое из перечисленных озёр наиболее глубокое?

- а) Телецкое
- б) Собачье
- в) Ладожское
- г) Паанаярви

15. Какая из перечисленных стран НЕ относится к соседям 1-ого порядка России?

- а) Норвегия
- б) Эстония
- в) Корейская Народно-Демократическая Республика
- г) Швеция

**Ответы на задания тестового тура:**

№	Ответ
1	Б
2	Г
3	Г
4	В
5	Б
6	А
7	Б
8	В
9	Г
10	Б
11	Б
12	А
13	Г
14	А
15	Г

**Максимальная оценка за задания тестового тура – 15 баллов.**

**Максимальная оценка за все задания – 53 балла.**