

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ГЕОГРАФИИ. 2014-2015 ГОД
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 6 КЛАСС**

1. «Я не стану отрицать, что близ полюса может находиться континент или значительная земля. Напротив, я убежден, что такая земля есть, и возможно, что мы видели часть ее. Великие холода, огромное число ледяных островов и плавающих льдов — все это доказывает, что земля на юге должна быть...», — это слова известного английского мореплавателя, трижды совершавшего кругосветные путешествия, изучавшего Мировой океан и восточное побережье Австралии.

| Ответьте на следующие вопросы: | Ответы | Баллы |
|---|--|-------------------------------------|
| Кому принадлежат эти слова? | Английский мореплаватель Джеймс Кук | 4 |
| Когда состоялось открытие этого континента? | Во время экспедиции 1819-1821 года | 4 |
| Кто возглавил экспедицию, которая его открыла? | Фаддей Фаддеевич Беллинсгаузен и Михаил Петрович Лазарев | 4 |
| Как назывались корабли, совершившие это путешествие? | Шлюпы «Восток» и «Мирный» | 4 |
| Какие объекты этого материка напоминают нам о его истории открытия? | Море Лазарева, море Беллинсгаузена, полярные станции «Восток», «Мирный», «Беллинсгаузен» | По 1 баллу за название (максимум 4) |
| Итого: 20 баллов | | |

2. Установите соответствие между названием и описанием планеты. Ответ запишите в форме «1Б ...и тд»

| <i>Описание планеты</i> | | <i>Название планеты</i> | |
|-------------------------|--|-------------------------|----------|
| А | Планета получила название в честь древнеримского бога войны. Она в 2 раза меньше Земли по диаметру. Здесь находится вулкан Олимп, высотой 27 км. У планеты два спутника – Фобос и Деймос. | 1 | Венера |
| Б | Это самая близкая к Солнцу планета. Своё название она получила в честь древнеримского бога торговли, покровителя путешественников. Эта планета намного меньше Земли. Её поверхность покрывают многочисленные кратеры. | 2 | Марс |
| В | Эта планета получила название в честь римской богини любви и красоты. По размерам она немного меньше Земли. Планета имеет плотную облачную атмосферу, которая состоит в основном из углекислого газа | 3 | Юпитер |
| Г | Это самая большая планета Солнечной системы. Планета имеет 28 спутников, самый большой из них - Ганимед | 4 | Уран |
| Д | Эта планета названа в честь древнеримского бога, покровителя земледелия. Её окружают яркие кольца. Эта планета имеет рекордное число спутников (на сегодняшний день известно 33). | 5 | Меркурий |
| Е | Планета названа в честь древнейшего греческого бога, олицетворявшего небо. Она не видна с Земли невооруженным глазом. Это первая планета, открытая с помощью телескопа. На сегодняшний день у неё обнаружено 20 спутников. | 6 | Сатурн |

Разделите указанные планеты на группы. В каждой группе напишите название планет, которые также к ней относятся, но не были названы. Перечислите общие признаки для каждой группы планет.

| Ответы | Баллы |
|--|---|
| 1В 2А 3Г 4Е 5Б 6Д | По 1 за каждую правильную пару (максимум 6) |
| Планеты земной группы (Меркурий, Венера, Марс) и планеты-гиганты (Юпитер, Уран, Сатурн) | 2+2 |
| Земная группа – Земля, планеты-гиганты - Нептун | 1+1 |
| Планеты земной группы <ul style="list-style-type: none"> • Ближе к Солнцу (год короче) • Небольшие размеры • Твердая поверхность • Медленно вращаются вокруг своей оси | По 1 баллу за признак (максимум 4) |
| Планеты-гиганты <ul style="list-style-type: none"> • Дальше от Солнца (год длиннее) • Большие размеры • Состоят из веществ в жидком и газообразном состоянии • Быстро вращаются вокруг своей оси | По 1 баллу за признак (максимум 4) |
| Итого: 20 баллов | |

3. Замените слова текста, соответствующими условными знаками и изобразите маршрут своего движения. Расстояния между объектами и масштаб изображения сделайте на свое усмотрение.

Для того, чтобы стать обладателями клада, который закопали разбойники, вам необходимо:

- 1) встать у ветряной мельницы.
- 2) сориентироваться по сторонам горизонта и пойти на СЕВЕР.
- 3) двигайтесь по лугу до опушки лиственного леса и пройдете через него
- 4) выйдите к реке и перейдите ее по деревянному мосту.
- 5) далее вы будете двигаться на СЕВЕРО-ВОСТОК до родника.
- 6) напьетесь из него свежей водицы, и пойдете на ЮГ до фруктового сада.
- 7) там есть заброшенный колодец, где и спрятаны сокровища.

| Ответы | Баллы |
|--|-----------------------------|
| «Читаемость» рисунка (аккуратность и соразмерность изображения) | 3 |
| Условные знаки (ветряная мельница, луг, лиственный лес, река, деревянный мост, родник, фруктовый сад, колодец) | По 1 за каждый (максимум 8) |
| Расположение объектов относительно сторон горизонта (С, СВ, Ю) | 2+2+2 |
| Наличие изображения маршрута движения (знаки движения – стрелки) | 2 |
| Использование масштаба | 1 |
| Итого: 20 баллов | |

4. «Географическое лото». Дополните недостающую информацию, отвечая на вопросы.

| Материк | Форма рельефа (горы, равнина, вулкан) | Река | Озеро | Представитель органического мира (животное/растение) |
|------------------|---|--|---|--|
| Евразия | Гималаи | 1. Крупная река, впадающая в Каспийское море. | Байкал | 2. «Бамбуковый» медведь. |
| Африка | 3. Вулкан, самая высокая точка материка. | Нил | 4. Второе по площади пресноводное озеро мира. | Баобаб |
| Северная Америка | Кордильеры | 5. Река, впадающая в Северный Ледовитый океан. | Великие озера (Верхнее, Гурон, Мичиган, Эри, Онтарио) | 6. Самое крупное дерево на планете. |
| Южная Америка | 7. Горы, вытянутые вдоль западного побережья. | Амазонка | 8. Высочайшее в мире судоходное озеро. | Анаконда |
| Антарктида | Эребус (вулкан) | Самый крупный покровный ледник на Земле | | императорский пингвин |
| Австралия | Большой Водораздельный хребет | 9. Единственная полноводная река материка, уступающая по длине своему притоку. | Эйр | 10. Сумчатое животное, изображенное на гербе страны. |

По 2 балла за каждую «ячейку». **Итого: 20 баллов**

| | |
|----|--------------|
| 1 | Волга |
| 2 | Панда |
| 3 | Килиманджаро |
| 4 | Виктория |
| 5 | Маккензи |
| 6 | Секвойя |
| 7 | Анды |
| 8 | Титикака |
| 9 | Муррей |
| 10 | Кенгуру |