

**Задания отборочного этапа Московской олимпиады школьников по географии
2020-2021 учебного года для 5-6 кл. (1 вариант)**

Задание №1

Какой части света соответствуют следующие координаты: 53°29' с.ш., 11°33' в.д.?

Ответ: *Европа (принимается только орфографически верный ответ).*

1 балл

Задание №2

Выберите координаты той территории, которую исследовал Н.М. Пржевальский:

- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 1) 38°10' с.ш., 139°50' в.д.; | 2) 43°10' с.ш., 80°50' в.д.; |
| 3) 10°40' с.ш., 40°40' в.д.; | 4) 65°30' с.ш., 165°40' з.д. |

Ответ: *2) 43°10' с.ш., 80°50' в.д.*

1 балл

Задание №3

Сделав правильный выбор в каждой паре объектов, понятий или имен, составьте цепочку, чтобы «пропутешествовать» от полуострова Эйр до одного из островов, указанных в пункте 7.

Свой ответ запишите в следующей форме: 1 – ..._2 – ..._3 – ..._4 – ..._5 – ..._6 – ..._7 – ...

1. Австралия или Новая Зеландия?
2. Джеймс Росс или Джеймс Кук?
3. Мальдивские острова или Гавайские острова?
4. вулканические острова или материковые острова?
5. гора Рейнир или гора Белуха?
6. Африка или Америка?
7. Мадагаскар или Гренландия?

Ответ: *1 – Австралия_2 – Джеймс Кук_3 – Гавайские острова_4 – вулканические острова_5 – гора Рейнир_6 – Америка_7 – Гренландия (принимается только ПОЛНОСТЬЮ правильная последовательность).*

3 балла

Задание №4

Один из известнейших путешественников XVI века, проживший около сорока лет, открывший ранее неизвестные европейцам территории в Океании, Азии и других регионах мира трагически погиб, будучи убитым местными туземцами. На территории какого государства в современных границах произошло это трагическое событие?

Ответ: *Филиппины (республика Филиппины; принимается только орфографически верный ответ; ответ Филиппинские острова не принимается, т.к. это не государство).*

3 балла

Задание №5

Группа школьников прошла от точки старта 2 км на юг, затем 1 км на запад, 1 км на север, еще 1 км на запад и 1 км на юг и пришла на финиш. Укажите значение азимута направления старт – финиш с использованием только цифровых индексов, например: 95.

Ответ: 225

3 балла

Задание №6

Это один из двух крупных остров архипелага, омываемого водами Тихого океана. На этом острове проживают 3/4 всего населения страны. О том, что это острова, миру стало известно в начале 70-х гг. XVIII века, это открытие совершил англичанин Джеймс Кук в ходе своей экспедиции к южному континенту. До этого данные территории считались частью большого континента. Определи что это за объект? Далее от искомого географического объекта переместись по меридиану через Южный полюс на 136°, а теперь от данной точки мысленно сместитесь на 25° на восток. В пределах, какого природного объекты вы в итоге окажитесь? Укажите его полное название без сокращений, например: остров Мадагаскар

Ответ: *впадина Конго (котловина Конго, река Конго, национальный парк Салонга; принимается только орфографически верный ответ).*

4 балла

Задание №7

Как называется прибор, использующийся на метеостанциях и «записывающий» результаты своих измерений только в том случае, если Солнце не закрыто облачностью?

Ответ: *гелиограф (гелиограф Кэмпбелла – Стокса; принимается только орфографически верный ответ).*

3 балла

Задание №8

Эта горная порода изливается на поверхность при любом нарушении целостности земной коры, что собственно и объясняет её широкое распространение на поверхности Земли. Тёмные пятна, наблюдаемые на поверхности спутника нашей планеты, сформировавшиеся в ходе вулканических извержений, сложены этой горной породой. Что это за горная порода? Укажите её название.



Ответ: базальт (базальты; принимается только орфографически верный ответ).

3 балла

Задание №9

В один из дней декабря в столице Эфиопии городе Аддис-Абеба, расположенном на высоте 2400 м, температура воздуха была $20,5^{\circ}\text{C}$, в недалеко расположенном городе Дыре-Дауа в это же время она составила $27,25^{\circ}\text{C}$. Определите, на какой абсолютной высоте располагается город Дыре-Дауа. Ответ запишите только в форме числового значения, например: 1550.

Ответ: 1275

4 балла

Итого: 25 баллов

**Задания отборочного этапа Московской олимпиады школьников по географии
2020-2021 учебного года для 5-6 кл. (2 вариант)**

Задание №1

Какой части света соответствуют следующие координаты: $65^{\circ}30'$ с.ш., $165^{\circ}40'$ з.д.?

Ответ: Америка (принимается только орфографически верный ответ).

1 балл

Задание №2

Выберите координаты той территории, которую исследовал Н.М. Пржевальский:

- | | |
|---|--|
| 1) $31^{\circ}20'$ ю.ш., $130^{\circ}10'$ в.д.; | 2) $65^{\circ}30'$ с.ш., $65^{\circ}40'$ в.д.; |
| 3) $45^{\circ}30'$ с.ш., $132^{\circ}00'$ в.д.; | 4) $30^{\circ}50'$ с.ш., $50^{\circ}00'$ в.д. |

Ответ: 3) $45^{\circ}30'$ с.ш., $132^{\circ}00'$ в.д.

1 балл

Задание №3

Сделав правильный выбор в каждой паре объектов, понятий или имен, составьте цепочку, чтобы «пропутешествовать» от острова Девон до одного из островов, указанных в пункте 7.

Свой ответ запишите в следующей форме: 1 – ..._2 – ..._3 – ..._4 – ..._5 – ..._6 – ..._7 – ...

1. Канада или Великобритания?
2. озеро Виктория или озеро Атабаска?
3. зона смешанных лесов или зона тайги?
4. Галичья гора или Лосиный остров?
5. национальный парк или памятник природы?
6. остров Гренландия или Галапагосские острова?
7. остров Сахалин или остров Комсомолец?

Ответ: 1 – Канада_2 – озеро Атабаска_3 – зона смешанных лесов_4 – Лосиный остров_5 – национальный парк_6 – остров Гренландия_7 – остров Комсомолец (принимается только ПОЛНОСТЬЮ правильная последовательность).

3 балла

Задание №4

Один из известнейших путешественников XVIII века, проживший около пятидесяти лет, открывший ранее неизвестные европейцам территории в Океании трагически погиб, будучи убитым местными туземцами. На территории какого государства в современных границах произошло это трагическое событие?

Ответ: *США (Соединенные Штаты Америки; принимается только орфографически верный ответ; ответы Америка, Гавайи не принимаются, т.к. это не государство).*

3 балла

Задание №5

Группа школьников прошла от точки старта 1 км на север, затем 1 км на восток, 1 км на юг, еще 1 км на восток, а затем 2 км на север и пришла на финиш. Укажите значение азимута направления старт – финиш с использованием только цифровых индексов, например: 125.

Ответ: 45

3 балла

Задание №6

Этот остров – самый крупный в своем архипелаге и входит в десятку крупнейших островов мира. На нем расположено более половины территории страны и проживает 3/4 ее жителей. Остров омывают воды Тихого океана. На равнинной территории острова в его северной части произрастают широколиственные леса, которые в центре и на юге сменяются переменнно-влажными муссонными лесами. Определи что это за объект? Далее от искомого географического объекта переместись по меридиану через Южный полюс на 136°, а теперь от данной точки мысленно сместитесь на 25° на восток. В пределах, какого природного объекты вы в итоге окажитесь? Укажите его полное название без сокращений, например: озеро Эйр.

Ответ: *Земля Королевы Мод (Шельфовый ледник Ронне; принимается только орфографически верный ответ).*

4 балла

Задание №7

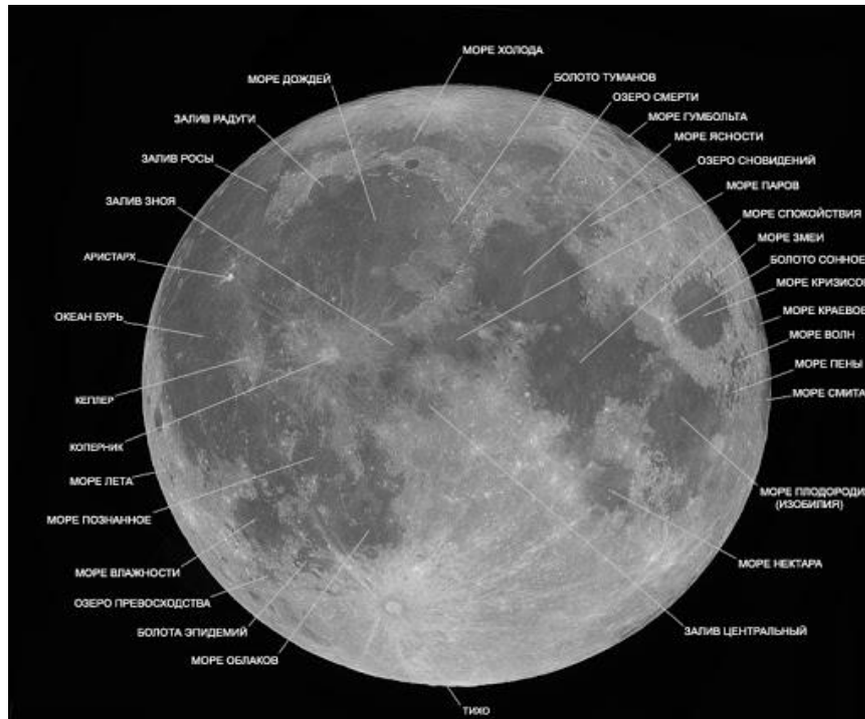
Как называется прибор, который используется на крупных метеостанциях и измеряет высоту нижней и верхней границы метеорологического явления, которое в любой момент времени характеризуется в баллах от 0 до 9?

Ответ: *облакомер (лазерный облакомер; принимается только орфографически верный ответ).*

3 балла

Задание №8

Этой горной породой сложены крупные впадины единственного спутника нашей планеты. Важно отметить, что днища этих впадин сформировались в ходе вулканических извержений. Данная горная порода встречается и на Земле, являясь одной из самых распространённых в земной коре. Что это за горная порода? Укажите её название.



Ответ: базальт (базальты; принимается только орфографически верный ответ).

3 балла

Задание №9

В один из дней декабря в столице Эфиопии городе Аддис-Абеба, расположенном на высоте 2400 м, температура воздуха была 21,5°C, в недалеко расположенном городе Назрет в это же время она составила 25,55°C. Определите, на какой абсолютной высоте располагается город Назрет? Ответ запишите только в форме числового значения, например: 1550.

Ответ: 1725

4 балла

Итого: 25 баллов