

**Задания отборочного этапа Московской олимпиады школьников по географии  
2021-2022 учебного года для 7 кл. (1 вариант)**

**Задание № 1**

Перед Вами фрагмент китайской карты мира, изготовленной в 1602 г. (карта Маттео Риччи), на которой цифровыми индексами обозначены обособленные части Мирового океана. Мы уверены, что вы легко определите пронумерованные водные объекты, учитывая их расположение и очертания на представленной карте. В качестве задания мы предлагаем вам расположить данные объекты **в порядке возрастания их средней глубины**.

Ответ запишите по образцу: 1\_4\_5\_2\_6\_3



**Ответ: 2\_1\_4\_3\_6\_5 (принимается только полностью верная последовательность).**

**7 баллов**

**Задание № 2**

Укажите архипелаг, происхождение которого связано с деятельностью живых организмов:

- 1) Земля Франца-Иосифа;
- 2) Филиппинские острова;
- 3) Маршалловы острова;
- 4) Фолклендские (Мальвинские) острова;
- 5) Канарские острова;
- 6) Балеарские острова;
- 7) Новосибирские острова

**Ответ: 3) Маршалловы острова.**

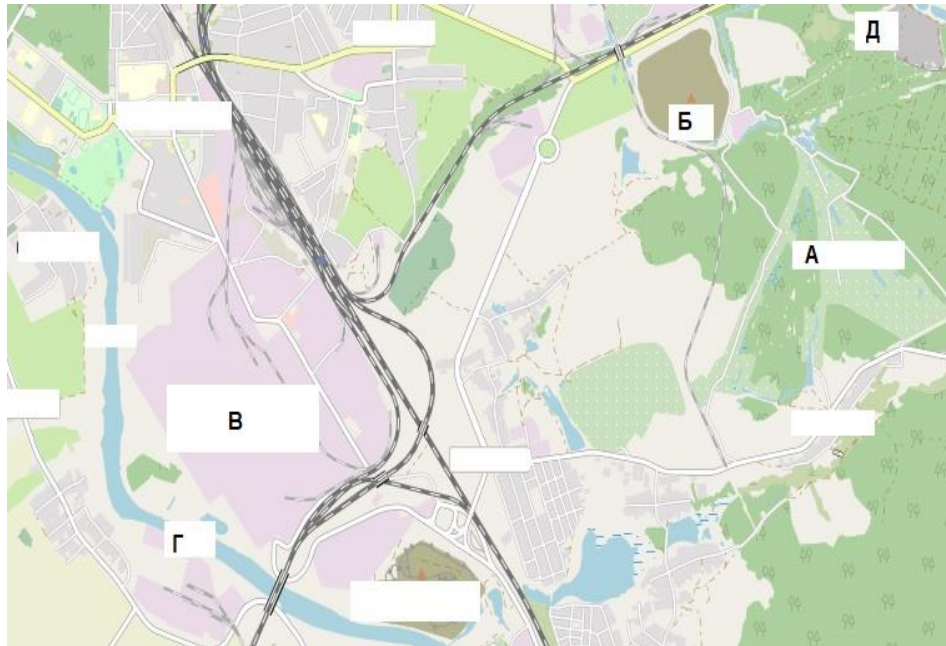
**2 балла**

### Задание № 3

Рассмотрите картографическое изображение.

Какие объекты (из списка ниже) соответствуют буквенным индексам «Б», «В», «Г», представленным на данном изображении?

Ответ запишите по образцу: Б-2\_В-8\_Г-9.



Перечень возможных объектов:

1. пруды, используемые для рыболовства и рыбоводства
2. болота
3. отвалы пустой породы, оставленные после разработки месторождения
4. территория промышленного предприятия
5. название реки и других водных объектов
6. территории бывших карьеров и промышленных предприятий
7. название населенного пункта
8. осушенные земли
9. территория аэродрома
10. территория садоводческого некоммерческого товарищества
11. производственно-складские помещения
12. лесные массивы
13. поля, луга, пашня, пастбища
14. моховая и лишайниковая растительность
15. солончаки

**Ответ:** Б-3\_В-4\_Г-5 (если верно определено 2 объекта – 1 балл).

**3 балла**

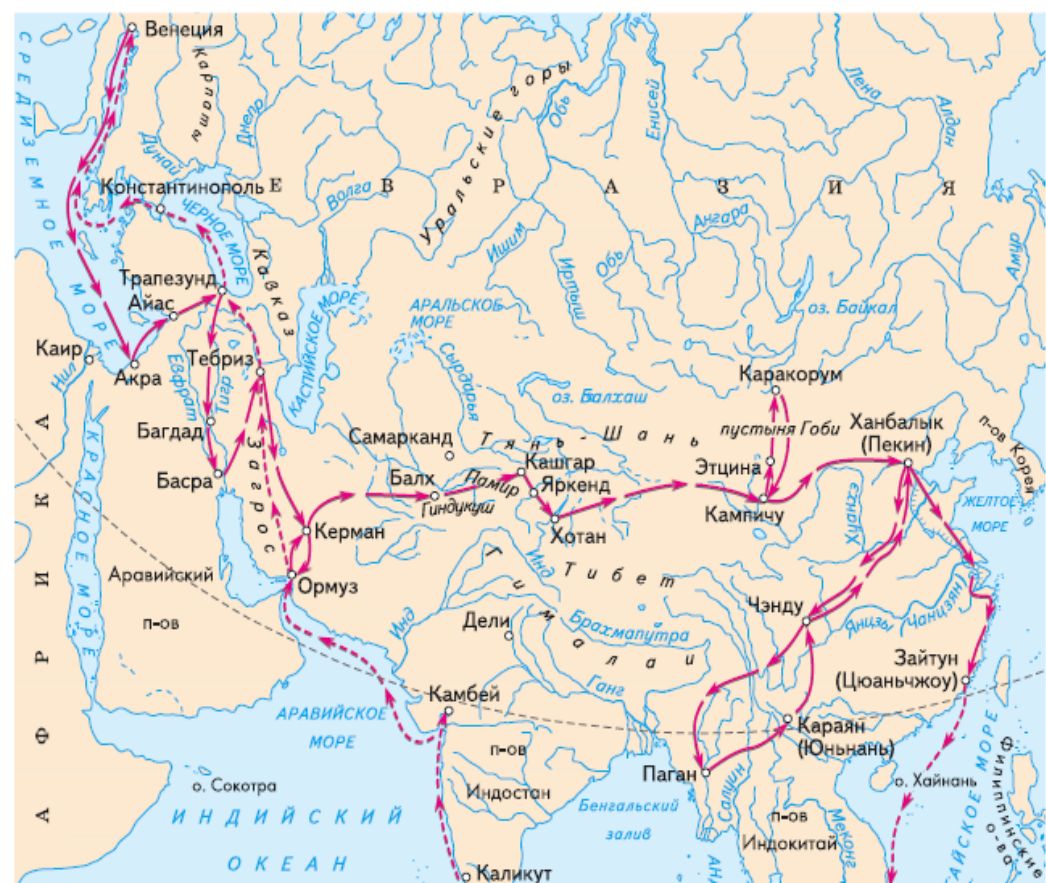
### Задание № 4

Выберите номер картосхемы с маршрутами экспедиций выдающегося географа и исследователя. За выдающиеся успехи в изучении одного из регионов императорским указом к его фамилии была добавлена приставка с названием этой природной страны. Ученый был одним из организаторов первого в нашей стране статистического учёта населения.

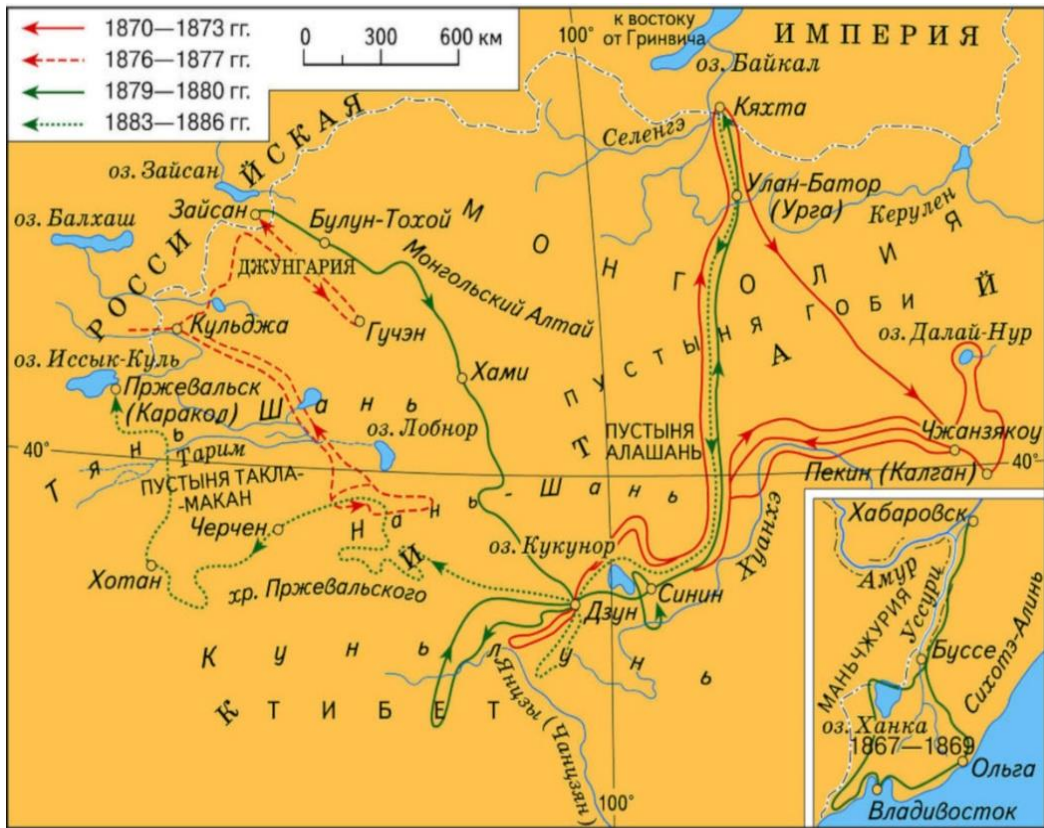
1)



2)



3)



4)



Ответ: 1

2 балла

### Задание № 5

Под юрисдикцию **какой страны**, расположенной на противоположном по отношению к Гринвичскому меридиану полушарии, попадает территория / акватория со следующими географическими координатами: 9°10' ю. ш. 171°50' з. д.? *Укажите название страны.*

**Ответ:** *Новая Зеландия (ответ Токелау не принимается, т.к. Токелау является зависимой территорией Новой Зеландией – не обладает суверенитетом).*

**3 балла**

### Задание № 6

Укажите часть света, получившую своё название в честь флорентийского путешественника. Найдите животных, обитающих на её территории.

**Внимание!** Если вы неверно указали часть света, то всё задание не оценивается.

Ответ запишите по образцу: Африка\_2\_3.



*Ответ: Америка\_1\_5 (если правильно указана часть света и верно выбран только один представитель животного мира – 2 балла; если правильно указана часть света и выбрано 2 представителя, один из которых неверный – 1 балл; если правильно указана часть света и выбрано 3 представителя, один из которых неверный – 1 балл; все другие варианты ответа – 0 баллов).*

*4 балла (за полностью верный ответ).*

#### Задание № 7

Укажите название крайней точки одного из материков, если о районе, в котором она расположена известно, что в тектоническом отношении — это область альпийской складчатости, а в природно-зональном — часть ареала субтропических лесов и кустарников.

*Ответ: Бен-Секка (равнозначные варианты ответа – Эль-Абьяд, Рас-Энгела, Бланко).*

*4 балла*

**Итого: 25 баллов**

**Задания отборочного этапа Московской олимпиады школьников по географии  
2021-2022 учебного года для 7 кл. (2 вариант)**

**Задание № 1**

Перед Вами фрагмент китайской карты мира, изготовленной в 1602 г. (карта Маттео Риччи), на которой цифровыми индексами обозначены обособленные части Мирового океана. Мы уверены, что вы легко определите пронумерованные водные объекты, учитывая их расположение и очертания на представленной карте. В качестве задания мы предлагаем вам расположить данные объекты **в порядке возрастания их средней глубины**.

Ответ запишите по образцу: 1\_4\_5\_2\_6\_3



**Ответ: 4\_3\_2\_1\_6\_5 (принимается только полностью верная последовательность).**

**7 баллов**

**Задание № 2**

Укажите архипелаг, происхождение которого связано с деятельностью живых организмов:

- 1) Острова Туамоту;
- 2) Новая Земля;
- 3) Зондские острова;
- 4) Новосибирские острова;
- 5) Алеутские острова;
- 6) Шпицберген;
- 7) Филиппинские острова;
- 8) Коморские острова

**Ответ: 1) Острова Туамоту.**

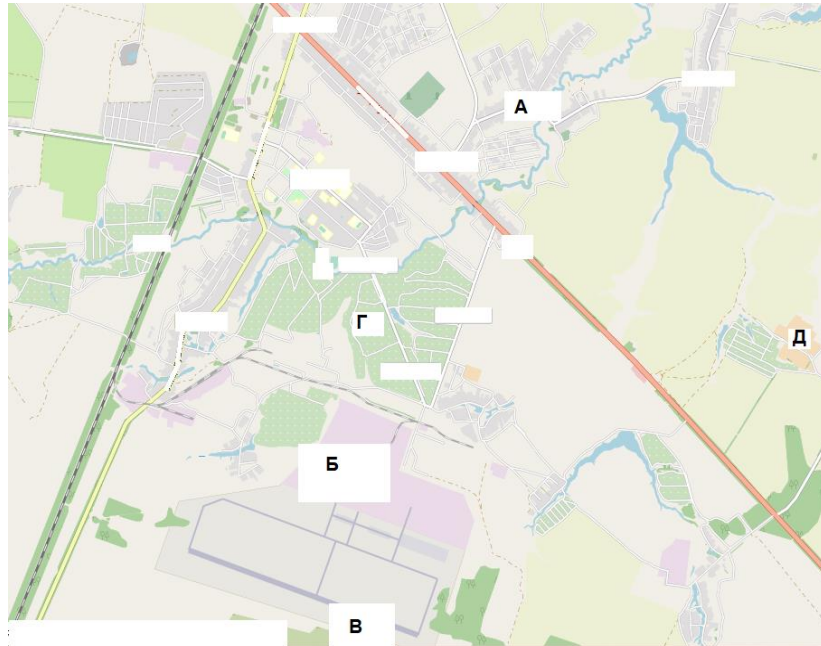
**2 балла**

### Задание № 3

Рассмотрите картографическое изображение.

Какие объекты (из списка ниже) соответствуют буквенным индексам «А», «Б», «Г», представленным на данном изображении?

Ответ запишите по образцу: А-2\_Б-3\_Г-5.



Перечень возможных объектов:

1. пруды, используемые для рыболовства и рыбоводства
2. болота
3. отвалы пустой породы, оставленные после разработки месторождения
4. территория промышленного предприятия
5. название реки и других водных объектов
6. территории бывших карьеров и промышленных предприятий
7. название населенного пункта
8. осушенные земли
9. территория аэродрома
10. территория садоводческого некоммерческого товарищества
11. производственно-складские помещения
12. лесные массивы
13. поля, луга, пашня, пастбища
14. моховая и лишайниковая растительность
15. солончаки

**Ответ:** А-7\_Б-4\_Г-10 (если верно определено 2 объекта – 1 балл).

**3 балла**

### Задание № 4

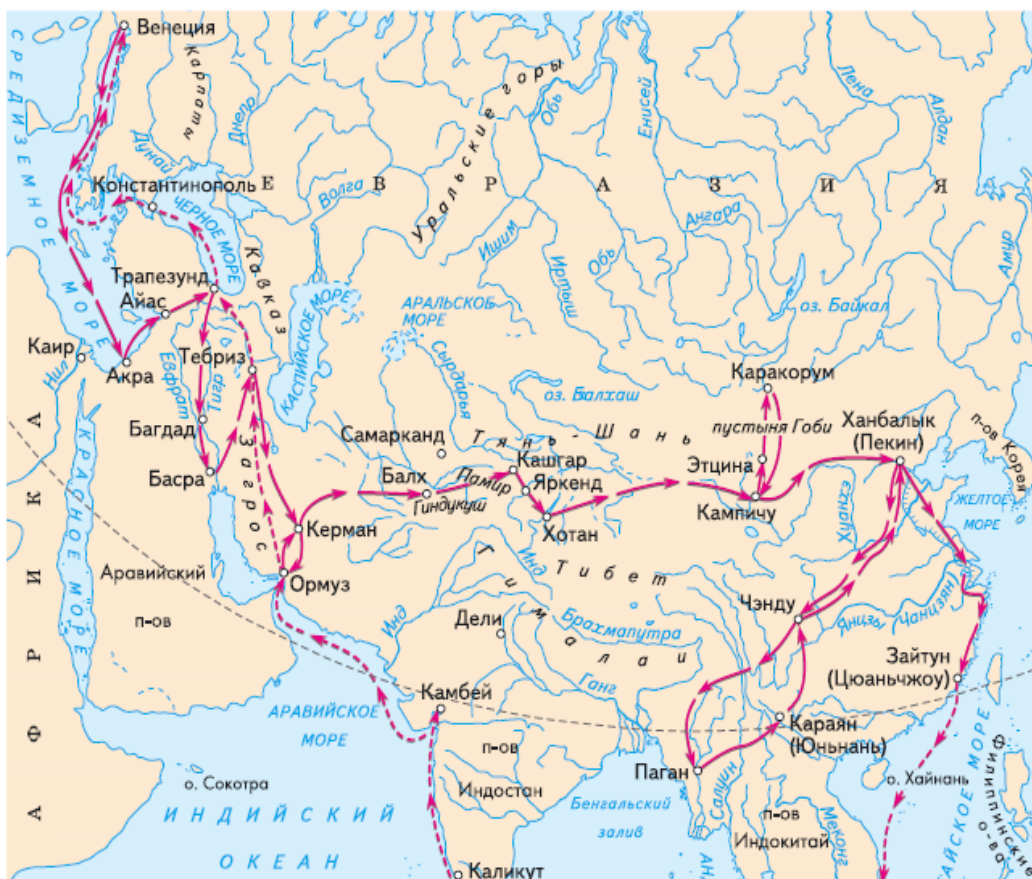
Выберите номер картосхемы с маршрутами экспедиций выдающегося отечественного географа и путешественника, проводившего свои исследования в обширном субрегионе, значительная часть которого относится к области внутреннего стока. В честь исследователя названы горные хребты и горные вершины в районе его исследования, а также один из подвидов травоядного млекопитающего.



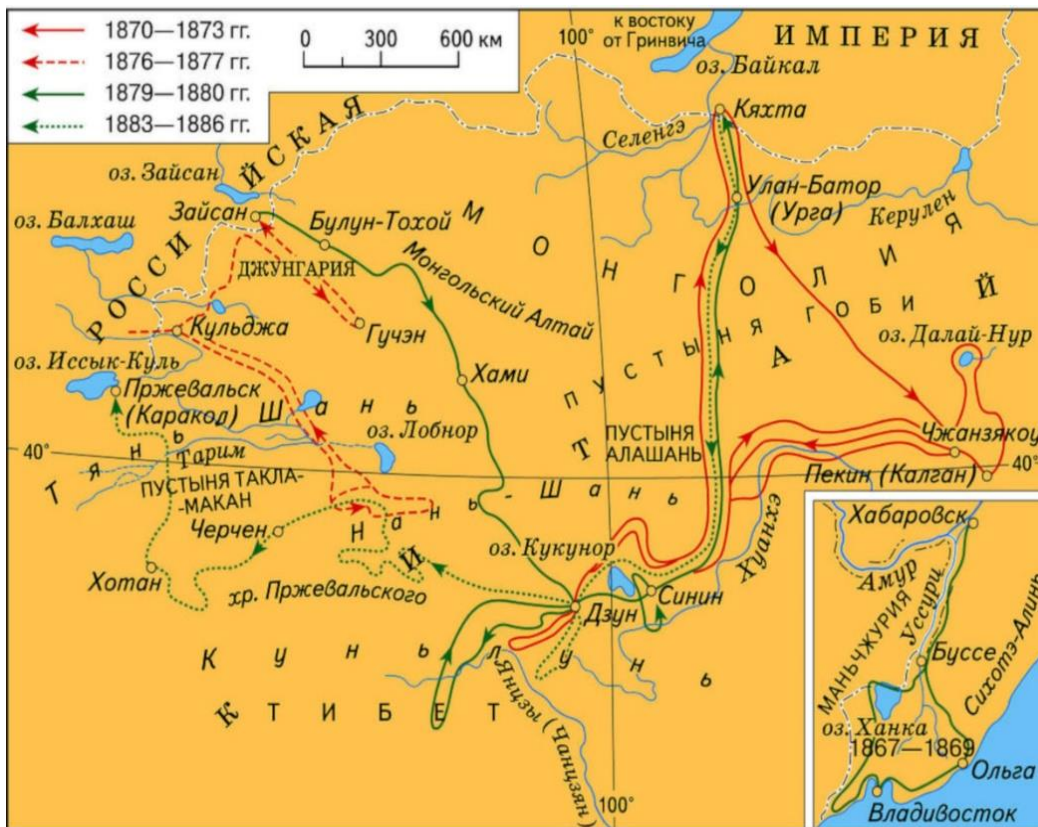
1)



2)



3)



4)



Ответ: 3

2 балла

### Задание № 5

Под юрисдикцию **какой страны**, расположенной на противоположном по отношению к экватору полушарии, попадает территория / акватория со следующими географическими координатами: 27°53' ю. ш. 143°30' з. д.? *Укажите название страны.*

**Ответ:** Франция (Французская республика).

**3 балла**

### Задание № 6

Укажите часть света, получившую своё название в честь флорентийского путешественника. Найдите животных, обитающих на её территории.

**Внимание!** Если вы неверно указали часть света, то всё задание не оценивается.

Ответ запишите по образцу: Африка\_1\_4.



*Ответ: Америка\_3\_6 (если правильно указана часть света и верно выбран только один представитель животного мира – 2 балла; если правильно указана часть света и выбрано 2 представителя, один из которых неверный – 1 балл; если правильно указана часть света и выбрано 3 представителя, один из которых неверный – 1 балл; все другие варианты ответа – 0 баллов).*

*4 балла (за полностью верный ответ).*

#### Задание № 7

Укажите название крайней точки одного из материков, если о районе, в котором она расположена известно, что в тектоническом отношении — это область герцинской складчатости, а в природно-зональном — часть ареала субтропических лесов и кустарников.

*Ответ: Игольный (равнозначные варианты ответа – Агульяс, Агульяш).*

*4 балла*

**Итого: 25 баллов**