

**Районный этап всероссийской олимпиады школьников по географии  
2022/2023 учебного года в Санкт-Петербурге**

**Критерии оценивания 7 класс**

**Задание 1. Карта**

<b>Вопрос</b>	<b>Ответ и расчёты</b>	<b>Балл</b>
1. Определите азимут от южной оконечности озера Долгое на северо-западную оконечность озера Барское.	330° (засчитываются ответы в интервале 325-335°)	1
2. Определите кратчайшее расстояние между озерами Долгое и Круглое в метрах.	1450 м (засчитываются ответы в интервале 1400-1500 м)	1
3. Определите перепад высот в метрах между берегом озера Барское и вершиной наиболее высокого холма к северу от этого озера.	Около 18 м (засчитываются ответы в интервале 12-20 м): высота холма около 65 м (сечение рельефа между сплошными горизонталями 10 м, холм обведен горизонталью 60 м), урез воды оз. Барское 47 м	2
4. Какая основная хозяйственная деятельность велась в северо-западной части территории в 1970-е годы?	Сельское хозяйство (земледелие, пашня, пастбище, сенокосы): основную часть на северо-западе территории занимает контур без леса и значков, соответствующих вырубкам, болотам, кустарникам	2
5. Определите по космическому снимку, какой географический объект появился на месте, обозначенном на карте цифрой 1 (на карте этот объект отсутствует)?	Лес (участок леса)	2
6. К какой природной зоне относится территория?	Тайга (на карте справа указана географическая широта 59°45', в растительности преобладают березовые леса и болота)	2

**Итого максимум 10 баллов**

**Задание 2. Растения и животные на флагах государств**

<b>Флаги принадлежат:</b>	<b>Флаги, на которых есть растения</b>	<b>Флаги, на которых есть животные</b>	<b>Флаги, на которых есть созвездия</b>
1 - Ливан 2 - Папуа Новая Гвинея 3 - Перу 4 - Уганда 5 - Доминика 6 - Кипр 7 - Андорра	Белиз Боливия Венесуэла Гаити Гватемала Доминиканская Республика Испания Канада Мексика Молдова Парагвай Сан-Марино Фиджи Эквадор Экваториальная Гвинея Эритрея	Боливия Венесуэла Гватемала Египет Замбия Испания Кирибати Мексика Молдова Парагвай Фиджи Хорватия Черногория Шри-Ланка Эквадор	Австралия Бразилия Новая Зеландия Папуа-Новая Гвинея Самоа
Итого 7 баллов	только 1 балл за любое из перечня	только 1 балл за любое из перечня	только 1 балл за любое из перечня

**Итого максимум 10 баллов**

**Задание 3. Географические объекты в честь исследователей**

Исследователь	Географический объект (по 0,5 балла)	№ на карте (по 0,5 балла)
Ф. Дрейк	пролив	11
Ф.П. Врангель	остров	6
Ф. Магеллан	пролив	12
С.И. Челюскин	мыс	3
Д. Кук	пролив	10
В. Беринг	море	1
А. Тасман	остров	2
Д. Ливингстон	водопад	13
Г. Гудзон	залив	4
Ж. Лаперуз	пролив	9
С.И. Дежнев	мыс	5
В. Баренц	море	14
Х. и Д. Лаптевы	море	7
Р. Мерчисон	мыс	15
Ф. Бофорт	море	8

**Итого максимум 15 баллов****Задание 4. Реки**

№ стиха	Река	Фрагмент карты	Условия начисления баллов
1	Нил	А	<ul style="list-style-type: none"> <li>по 1 баллу за реку (10 б.)</li> <li>по 0,5 балла за номер на карте (5 б.)</li> <li>если название реки угадано неверно, за номер на карте баллы не ставятся.</li> </ul>
2	Хуанхэ	И	
3	Миссисипи	В	
4	Конго	Д	
5	Инд	Е	
6	Дунай	К	
7	Волга	З	
8	Меконг	Ж	
9	Евфрат	Б	
10	Замбези	Г	

**Итого максимум 15 баллов****Задание 5. Тест (за каждый правильный по 1 баллу)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>А</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>А</b>	<b>В</b>	<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>

**Итого максимум 10 баллов**

Максимально возможные баллы

1 карта	2 флаги	3 исследователи	4 реки	5 тест	ИТОГО
10	10	15	15	10	60