

**ЗАДАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ
ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
8 КЛАСС

1. САМЫЕ-САМЫЕ

На каждом материке есть свои уникальные географические объекты. Ответьте на поставленные вопросы и запишите названия географических объектов в соответствующие ячейки таблицы.

Номер вопроса	Австралия	Африка	Евразия	Северная Америка	Южная Америка
1.					
2.					
3.					
4.					

1. Запишите названия самых полноводных рек приведённых в таблице материков. Подчеркните самую полноводную из них.
2. Запишите названия самых длинных рек приведённых в таблице материков. Подчеркните самую протяжённую из них.
3. Запишите названия самых больших по площади озёр приведённых в таблице материков. Подчеркните самое большое из них.
4. Запишите названия самых высоких вершин приведённых в таблице материков. Подчеркните самую высокую из них.

2. БИО-ФЛАГИ

Найдите соответствие между изображёнными на флагах государств мира растениями и животными, и следующими государствами:

Канада, Папуа-Новая Гвинея, Ливан, Египет.

Как называются эти растения и животные?

Ответ запишите в виде таблицы.

А.



В.



Б.



Г.



**ЗАДАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ
ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**

Таблица для ответа

Страна	Обозначение флага на рисунке	Растение / Животное
Канада		
Папуа-Новая Гвинея		
Ливан		
Египет		

3. Назовите материк и географические объекты, о которых идёт речь в описании.

На этом материке (1) находятся два крупных плоскогорья (2 и 3), названных в честь государств, на территории которых они находятся, две крупных низменности (4 и 5), названные в честь рек, сформировавших их, а также низменность, одноимённая с заливом-эстуарием (6), и горная цепь (7), название которой переводится с языка коренного населения как «медь».

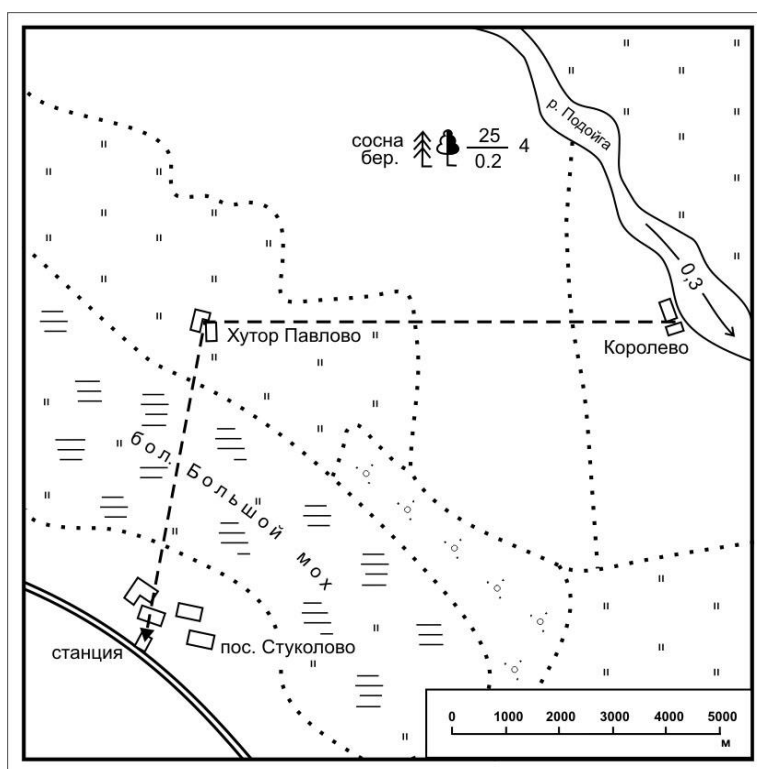
Ответы занесите в таблицу

1)	<i>Материк</i>	
2)	<i>Плоскогорье</i>	
3)	<i>Плоскогорье</i>	
4)	<i>Низменность</i>	
5)	<i>Низменность</i>	
6)	<i>Низменность</i>	
7)	<i>Горы</i>	

4. ФЕРМЕР-СКОРОХОД

Около 11 ч. утра фермеру с хутора Павлово сообщили по телефону о необходимости срочно прибыть в город. Какой маршрут ему лучше выбрать: до пристани Королево (9 км), от которой в 12 ч. 50 мин. дня до города отправляется пароход, или же до пос. Стуколово (6 км), откуда в 12 ч. 45 мин отходит автобус в город? Сколько времени на переход он затратит в каждом случае? Учтите, что средняя скорость движения человека по болоту составляет 2 км/ч, по лесу – 4 км/ч, а по открытым участкам (лугу, пашне, грунтовой дороге) – 6 км/ч.

ЗАДАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ



Выбранный маршрут	
<p>Время, за которое фермер доберется до пристани Королёво</p>	<p>Расчёты</p>
<p>Время, за которое фермер доберется до пос. Стукалово</p>	<p>Расчёты</p>

**ЗАДАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ
ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**

5. ВОДА: ДАЛЁКАЯ И БЛИЗКАЯ

Определите названия водных объектов России и бассейнов их стока. Запишите названия водных объектов и бассейнов их стока в порядке удаления (от самого близкого к самому дальнему) от аудитории, в которой Вы находитесь в настоящее время.

1. Исток самого крупного правого притока самой крупной реки Европейской части России.
2. Самое глубокое озеро России.
3. Самое большое по площади море у берегов России.
4. Самое маленькое озеро у берегов России.
5. Устье крупнейшей реки Западной Сибири.

ОТВЕТ ОФОРМИТЕ В ВИДЕ ЗАПОЛНЕННОЙ ТАБЛИЦЫ
(водные объекты и соответствующие им бассейны стока
запишите в порядке удаления от Вашей аудитории)

Название водного объекта	Название бассейна стока