





**Задание 1**

**Определите, что это за страна и назовите географические объекты, о которых идёт речь в описании. Назовите 4 самые известные компании страны и выпускаемые ими виды продукции.**

Эту вытянутую с севера на юг на 1600км страну с полным правом можно назвать морской. Длина её береговой линии превышает 7000км. Это значительно больше суммарной длины её сухопутных границ с двумя государствами-соседями. Страна омывается двумя морями, в одном из которых ей принадлежат два крупных острова. К другому морю относятся два пролива, омывающие побережье страны и отделяющие её от другого государства. Малонаселённый север с таёжным и тундровыми ландшафтами относится к физико-географической и исторической области, занимающей часть территории в четырёх странах. Одним из главных богатств этого края является железная руда. Крупнейший металлургический комбинат возник в портовом городе, через который руда поступает на мировой рынок. Другая историческая область дала название не только полуострову, на котором расположено государство, но и всему региону. В стране множество озёр, но крупных – три. На побережье одного из них расположилась столица, которая является одновременно и морским портом. Второй по численности населения город, крупнейший промышленный центр и главный порт страны, расположен на противоположном побережье.

страна	Швеция	1		
столица	Стокгольм	1		
соседние государства	Норвегия	0,5		
	Финляндия	0,5		
моря	Северное море	0,5		
	Балтийское	0,5		
острова	Готланд	0,5		
	Эланд	0,5		
проливы	Эресунн	0,5		
	Каттегат	0,5		
государство	Дания	0,5		
историческая область	Лапландия	1		
Месторождение железных руд	Кируна	1		
металлургический комбинат	Лулео	1		
другая историческая область	Скания	1		
полуостров	Скандинавский	1		
второй по численности город	Гётеборг	0,5		
компании	Вольво	продукция	автомобили	1/1
	СААБ		авто/ самолёты	1/1
	ИКЕА		мебель	1/1
	Электролюкс		бытовая техника	1/1
	Орифлайн		косметика	1/1
	Тетрапак		Упаковка пищ продуктов	
	Эрикссон		Средства связи	

**Максимум 20 баллов**

### **Задание 2**

**Расположите события, связанные с изменением политической карты, в хронологической последовательности (от ранних к поздним):**

- 1) распад Австро-Венгерской империи;
- 2) образование независимого государства Республика Южный Судан;
- 3) возвращение Гонконга (Сянган) под суверенитет Китая;
- 4) покупка у России Аляски Северо-Американскими Соединёнными Штатами;
- 5) объединение ФРГ и ГДР;
- 6) вхождение Народной Республики Тану-Тува в состав СССР;
- 7) создание государства Израиль.
- 8) Распад распалась крупнейшей в мире федерации — СССР
- 9) Провозглашение Непала федеративной демократической республикой
- 10) Провозглашение независимости Абхазии и Южной Осетии.

**Ответы: 4, 1, 6, 7, 5, 8, 3, 9, 10, 2.**

**За каждый правильный ответ 1 балл.**

**Максимальное количество 10 баллов**

### **Задание 3**

**Установите соответствие между сокращённым и полным наименованием международных организаций:**

- 1) НАФТА (NAFTA);
  - 2) ФАО (FAO);
  - 3) ОПЕК (OPEC);
  - 4) ЮНЕСКО (UNESCO);
  - 5) АТЭС (APEC);
  - 6) МАГАТЭ (IAEA);
  - 7) ИАТА (IATA);
  - 8) СНГ (CIS);
  - 9) ВТО (WTO);
  - 10) НАТО (NATO).
- а) Организация стран – экспортёров нефти;  
б) Соглашение о североамериканской зоне свободной торговли;  
в) Организация североатлантического договора;  
г) Содружество независимых государств;  
д) Азиатско-тихоокеанский форум экономического сотрудничества;  
е) Всемирная торговая организация;  
ж) Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН;  
з) Организация Объединённых Наций по вопросам образования, науки и культуры;  
и) Международное агентство по атомной энергии;  
к) Международная ассоциация воздушного транспорта.

**Ответы: 1 – б; 2 – ж; 3 – а; 4 – з; 5 – д; 6 – и; 7 – к; 8 – г; 9 – е; 10 – в.**

**За каждую правильную пару – 1 балл**

**Максимальное количество – 10 баллов**

**Задание 4**

Заполните таблицу, перечислив всех соседей России первого порядка с их столицами. Страны-соседи России расположены в таблице в соответствии с определенной закономерностью.

Определите эту закономерность.

Ответы: Закономерность: страны-соседи в обратном алфавитном порядке.

<i>Страна</i>	<i>Столица</i>	<i>валюта</i>
<i>Япония</i>	<i>Токио</i>	Иена
<i>Южная Осетия</i>	<i>Цхинвал</i>	Российский рубль
<i>Эстония</i>	<i>Таллин</i>	Евро
<i>Финляндия</i>	<i>Хельсинки</i>	Евро
<i>Украина</i>	<i>Киев</i>	Гривна
<i>США</i>	<i>Вашингтон</i>	Доллар
<i>Польша</i>	<i>Варшава</i>	Злотый
<i>Норвегия</i>	<i>Осло</i>	Крона
<i>Монголия</i>	<i>Улан-Батор</i>	Тугрик
<i>Литва</i>	<i>Вильнюс</i>	Евро
<i>Латвия</i>	<i>Рига</i>	Евро
<i>КНДР</i>	<i>Пхеньян</i>	Вона
<i>Китай</i>	<i>Пекин</i>	Юань
<i>Казахстан</i>	<i>Астана</i>	Тенге
<i>Грузия</i>	<i>Тбилиси</i>	Лари
<i>Беларусь</i>	<i>Минск</i>	Рубель
<i>Азербайджан</i>	<i>Баку</i>	Манат
<i>Абхазия</i>	<i>Сухум</i>	Апсар

За правильно определённую пару 1 балл. За определённую закономерность 2 балла. Максимальная сумма задания – 20 баллов.

**Задание 5**

В представленной таблице приведены некоторые характеристики рек А, Б, В, Г. На данных реках можно развивать гидроэнергетику. Допустим, что ГЭС можно построить на реке любой длины, уклон русла которой превышает 25 см/км. При решении данной задачи другие географические особенности местности (объем переносимой воды в поперечном сечении русла, особенности рельефа и т.д.) не учитываются.

Укажите, на какой из данных рек (А, Б, В или Г) наиболее эффективно строить гидроэлектростанцию? Чему равен уклон русла данной реки?

Река	Абсолютная высота истока, м	Абсолютная высота устья, м	Длина, км
А	530	107	1573
Б	665	188	2516
В	1112	314	3814
Г	926	389	2726

На какой реке России построено наибольшее количество ГЭС? Перечислите эти электростанции от истока к устью. Назовите преимущества и недостатки строительства ГЭС на этой реке.

**Решение:**

Чтобы ответить на вопрос: «На какой из данных рек наиболее эффективно строить гидроэлектростанцию?» нужно произвести вычисления: за каждое вычисление 2 балла

а) рассчитаем уклон реки А:

$$(530 - 107) \times 100 / 1573 = 26,9 \text{ см/км}$$

б) рассчитаем уклон реки Б:

$$(665 - 188) \times 100 / 2516 = 18,9 \text{ см/км}$$

в) рассчитаем уклон реки В:

$$(1112 - 314) \times 100 / 3814 = 20,9 \text{ см/км}$$

Г) рассчитаем уклон реки Г:

$$(926 - 389) \times 100 / 2726 = 19,7 \text{ см/км}$$

**Максимум 8 баллов**

Теперь найдём реку с максимальным уклоном. Правильный ответ **А (2 балла)**

**За каждую ГЭС 0,5 балла**

**Иваньковская, Угличская, Рыбинская, Горьковская/Нижегородская, Чебоксарская, Волжская, Саратовская, Волгоградская. (максимум 4 балла)**

**+ производство дешёвой энергии (1 балл)**

**+ близость к потребителю электроэнергии (1 балл)**

**+ создание водохранилища /запас воды для нужд с/х, промышленности и населения (1 балл)**

**- затопление плодородных земель (1 балл)**

**- создание препятствий на пути нереста рыб (1 балл)**

**- снижение скорости течения и возможности самоочистки (1 балл)**

**- климатические последствия (изменение режима и количества выпадения осадков; появление разрушительных смерчей, уменьшение суточной и годовой амплитуды температур в прилегающей зоне) (1 балл)**

**- повышение уровня подземных вод, заболачивание (1 балл)**

**-засоление и осолонцевание прилегающих территорий (в южных регионах) (1 балл)**

**За преимущества и недостатки максимум 6 баллов!**

**Максимальный балл - 20**

**Задание 6**

Ниже приведены группы стран, собранные вместе по определенному признаку. Определите эти признаки, а затем выпишите 3 страны Евразии, которые будут отвечать всем 3 требованиям.

**Критерии оценки: по 3 балла за правильно определенный признак, по 3 баллу за верно определенную страну Евразии, 1 балл – бонус за правильно указанную страну (max 2) при ответе на вопрос.**

**Максимальный балл – 20.**

№	Страны	Признак
1	Австралия, Канада, США, Великобритания, Норвегия, Нидерланды, Новая Зеландия	<b>Высокий ИРЧП</b>
2	Испания, Марокко, Бутан, Великобритания, Таиланд, Япония, Лесото	<b>Конституционная монархия</b>
3	Монголия, Боливия, Афганистан, Замбия, Непал, Швейцария, Буркина Фасо	<b>Внутриконтинентальные страны</b>

4	<b>1. Лихтенштейн</b> <b>2. Андорра</b> <b>3. Люксембург</b>	
---	--	--

**Вопрос:** Какие 2 страны (из тех, что вы отгадали) не входят в НАТО?

**Ответ:** **Лихтенштейн и Андорра.**