











Тематический блок 1

Ответьте на вопросы и выполните задания




1. После колонизации и хозяйственного освоения огромных пространств Северной и Южной Америки наиболее существенно изменилась одна из природных зон этих материков. Какая природная зона имеется в виду, и почему она резко изменила свой облик в настоящее время по сравнению с прошлым? На территории каких стран Северной и Южной Америки есть эта природная зона?



Природные зоны

-  Арктических и антарктических пустынь
-  Тундры и лесотундры
-  Хвойных лесов
-  Смешанных лесов
-  Широколиственных лесов
-  Лесостепей и степей
-  Полупустынь и пустынь
-  Саванн и редколесий

Ответ: В ответе указаны зоны лесостепей и степей ИЛИ пампы и прерии (4 балла). В последние годы степи и лесостепи практически полностью распаханы, что вызвано благоприятными агроклиматическими условиями и плодородными почвами. Естественную растительность заменили основные сельскохозяйственные культуры (4 балла). Плодородные черноземовидные почвы памп и прерий представляют повышенный интерес для развития земледелия. Эти зоны давно освоены в сельскохозяйственном отношении, поэтому они сильно изменены (4 балла). Канада, США, Аргентина, Уругвай за каждую правильно названную страну – по 1 баллу
Максимум 16 баллов

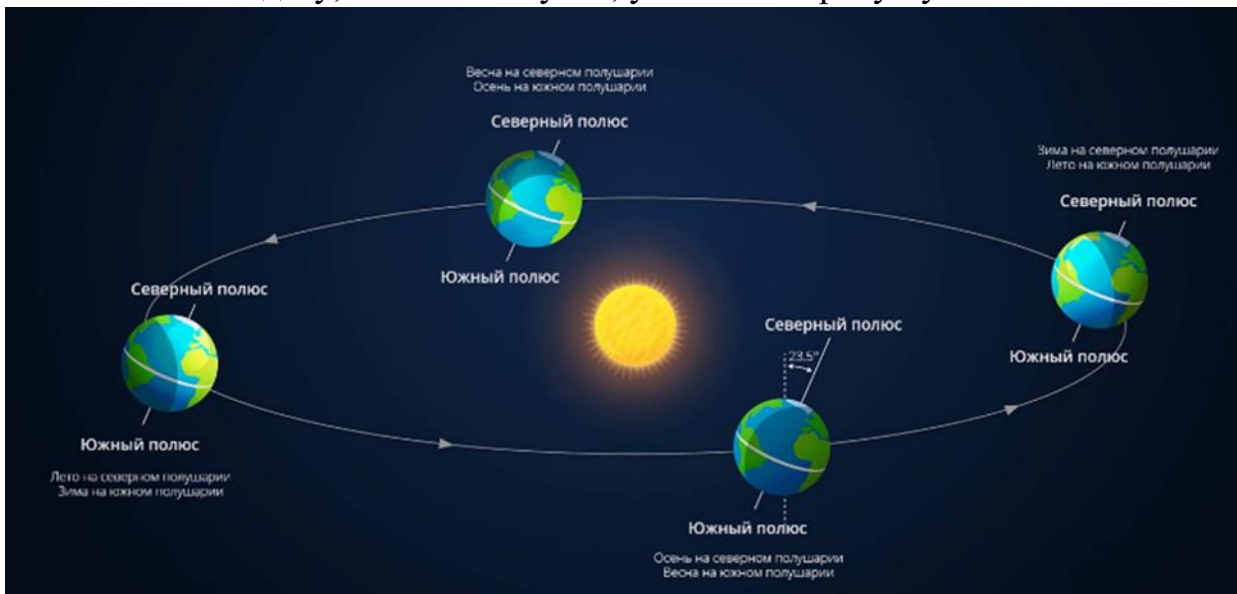
-  Жестколистных вечнозелёных лесов и кустарников (средиземноморская)
-  Переменно-влажных (в том числе муссонных) и смешанных лесов
-  Влажных экваториальных лесов
-  Области высотной поясности
-  Национальные парки
-  Природные заповедники



ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ
ГЕОГРАФИЯ
2024/2025 учебный год
10-11 класс

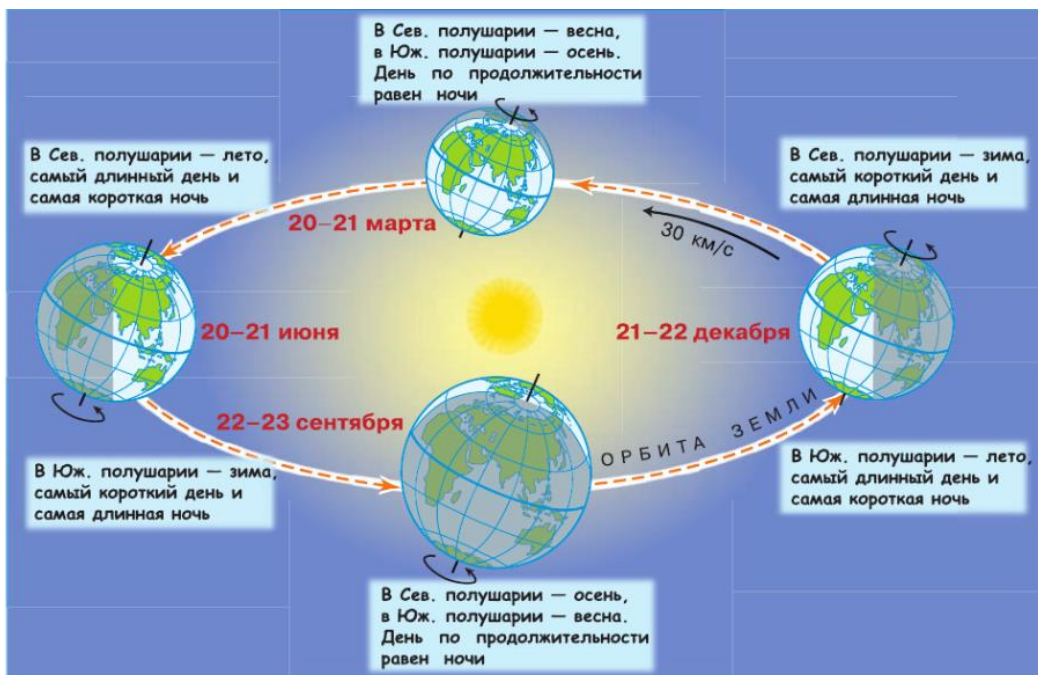


2. В каком месте на земном шаре в день весеннего равноденствия начнется полярная ночь? Назовите дату, ответ обоснуйте, укажите широту пункта.

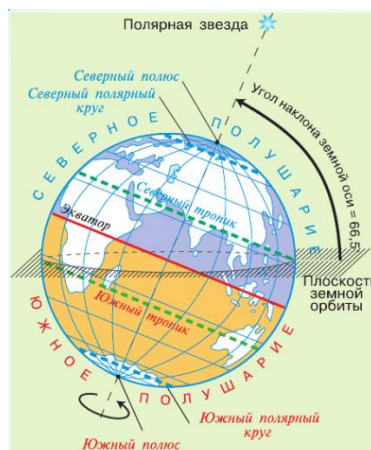


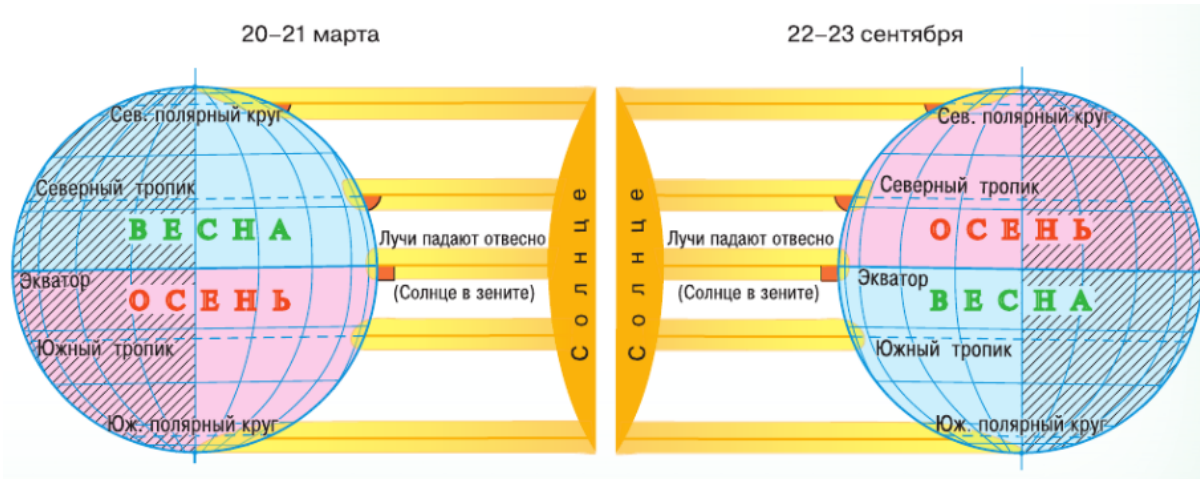
Ответы: День весеннего равноденствия – 21 марта (2 балла). В этот день солнечные лучи падают под прямым углом на экватор (4 балла). Солнечные лучи равномерно освещают и северное, и южное полушарие (4 балла). Полярная ночь наступит на южном полюсе, поскольку после дня весеннего равноденствия к Солнцу начнет все больше поворачиваться северное полушарие ИЛИ 90° ю.ш. (5 баллов).

Максимум 15 баллов



Обращение Земли вокруг Солнца и вокруг своей оси





Распределение солнечных лучей по поверхности Земли в дни равноденствия



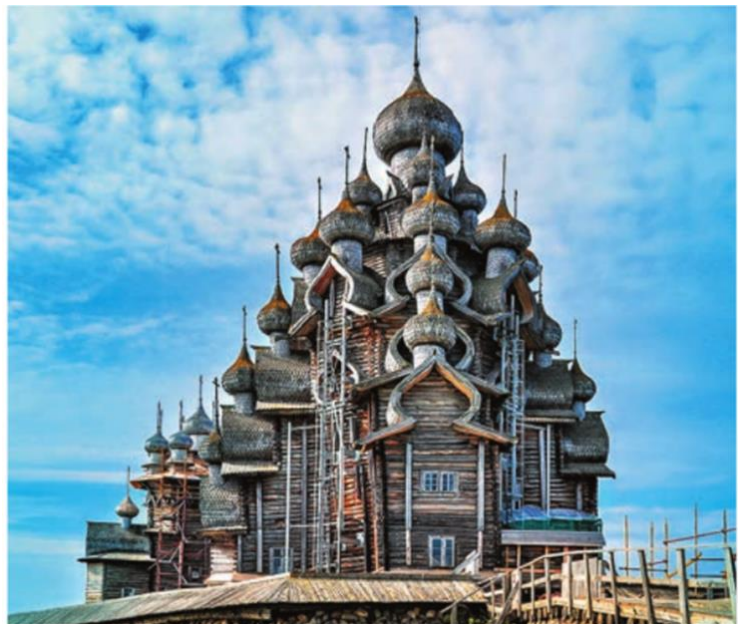
Дни летнего и зимнего солнцестояния

3. Количество и величина рек, впадающих в Атлантический океан, значительно больше, чем количество и величина рек, впадающих в величайший из всех океанов – Тихий океан. Чем объясняется такое неравномерное распределение проточных вод между Тихим и Атлантическим океаном?

Ответы: Наличие высоких гор вдоль берегов Тихого океана (4 балла); Тихий океан собирает воды только с 20% площади суши / водосбора (4 балла); Атлантический океан имеет больший периметр, соответственно, в него впадает больше рек / приведено сравнение с другими океанами (4 балла).
Максимум 12 баллов

4. Чтобы сохранить уникальные объекты, созданные человеком для будущих поколений, их вносят в специальный список Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО. Такие объекты обладают исторической, архитектурной и научной ценностью. Одними из самых первых в этот список вошли египетские пирамиды, которые ещё древние греки включали в список семи чудес света. Определите объект Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО, изображенный на рисунке, по описанию:

Архитектурный ансамбль на острове в Онежском озере. Центр ансамбля – 22-главая церковь Преображения Господня. Самый сложный по конструкции из известных памятников древнего зодчества. Построенная в 1714 г. церковь показывает высочайший уровень мастерства русских плотников, построивших её, по преданию, «без единого гвоздя». По одной из легенд, плотник построил эту церковь одним топором, а затем забросил его в озеро.



К бассейну какого океана относится озеро? _____

Как называется остров, на котором расположен этот объект? _____

В пределах административных границ каких регионов расположена акватория озера?

Ответ: Кижы или Кижский погост (5 баллов); Атлантическому (5 баллов);
Остров Кижы (4 балла)



ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ
ГЕОГРАФИЯ
2024/2025 учебный год
10-11 класс



Акватория озера расположено в административных границах Республики Карелия, Ленинградской и Вологодской областей (за каждый правильно указанный регион – по 1 баллу).

Максимум 17 баллов

Тематический блок 2

Выполните тестовые задания

1. Реки Мараньон и Укаяли находятся в

- | | |
|---------------------|------------|
| 1) Северной Америке | 3) Африке |
| 2) Южной Америке | 4) Евразии |

Ответ: 2

3 балла

2. Вертикальный термический градиент составляет около ... °С/100 м

- | | |
|--------|-------|
| 1) 0,1 | 3) 6 |
| 2) 0,6 | 4) 10 |

Ответ: 2

1 балл

3. В Южной Европе основная часть атмосферных осадков выпадает

- | | |
|-----------|-----------|
| 1) весной | 3) осенью |
| 2) летом | 4) зимой |

Ответ: 4

2 балла

4. Наибольшая доля неграмотного населения характерна для

- | | |
|-----------|----------------|
| 1) Алжира | 3) Афганистана |
|-----------|----------------|



ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ
ГЕОГРАФИЯ
2024/2025 учебный год
10-11 класс



2) Египта

4) Индии

Ответ: 3
2 балла

5. Какой природной зоне свойственны данные признаки почвы



1) тайга

2) тундра

3) смешанные леса

4) степь

Ответ: 2
3 балла

6. Рельеф Западной Сибири представляет собой:

1) преобладание возвышенностей;

2) преобладание низменностей;

3) чередование возвышенностей и низменностей;

4) преобладание плоскогорий?

Ответ: 2
1 балл

7. Наибольшее число государств расположено на материке:

1) Евразия,

3) Южная Америка,

2) Северная Америка,

4) Африка

Ответ: 1
1 балл

8. Какие из перечисленных форм рельефа созданы деятельностью ледника?

- | | |
|-----------|------------------|
| 1) Дюны | 3) Карьеры |
| 2) Овраги | 4) «Бараньи лбы» |

Ответ: 4

2 балла

9. Какое озеро представлено на космическом снимке?



Ответ: Байкал

2 балла

10. Установите соответствие между горной вершиной и горной системой к которой она принадлежит и укажите её высоту

Горная вершина	Высота, м	Горная система
1. Белуха		А) Восточный Саян
2. Народная		Б) Алтай
3. Мунку-Сардык		В) Кавказ
4. Эльбрус		Г) Урал
		Д) Сихотэ-Алинь

1	2	3	4

Ответ:

Горная вершина	Высота, м	Горная система
1. Белуха	4506	Б) Алтай
2. Народная	1894	Г) Урал



ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ
ГЕОГРАФИЯ
2024/2025 учебный год
10-11 класс



--

3. Мунку-Сардык	3491	А) Восточный Саян
4. Эльбрус	5642	В) Кавказ
		Д) Сихотэ-Алинь

*По 0,5 балла за каждое верно установленное соответствие и указанную высоту горы
Максимум 3 балла*

Задания

№	1	2	3	4
Баллы	16	15	12	17

Задания: 60 баллов

Тесты

№	1	2	3	4	5	6	7
Правильный ответ	2	2	4	3	2	2	1
Баллы	3	1	2	1	3	1	1

№	8	9	10
Правильный ответ	4	Байкал	БГАВ (4506, 1894, 3491, 5642)
Баллы	2	2	По 0,5 балла за каждое верно установленное соответствие и высоту горы; максимум 3 балла

Тесты: 20 баллов

Максимальное количество баллов 80

Критерии оценки заданий (для школьников):

- конкретный аргументированный вопрос и ответ;
- связность, четкость формулировок;
- грамотность письменной речи;
- соблюдение требований к объему ответов.