









Тематический блок 1

Ответьте на вопросы и выполните задания





1. После освоения человеком 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?



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). Почвы зон лесостепей и степей обладают высоким плодородием ИЛИ в ответе указаны черноземы как наиболее плодородные почвы (4 балла). Высокое плодородие почв лесостепей и степей используется для нужд сельского хозяйства ИЛИ естественная растительность заменена агрокультурами (4 балла).
Максимум 12 баллов

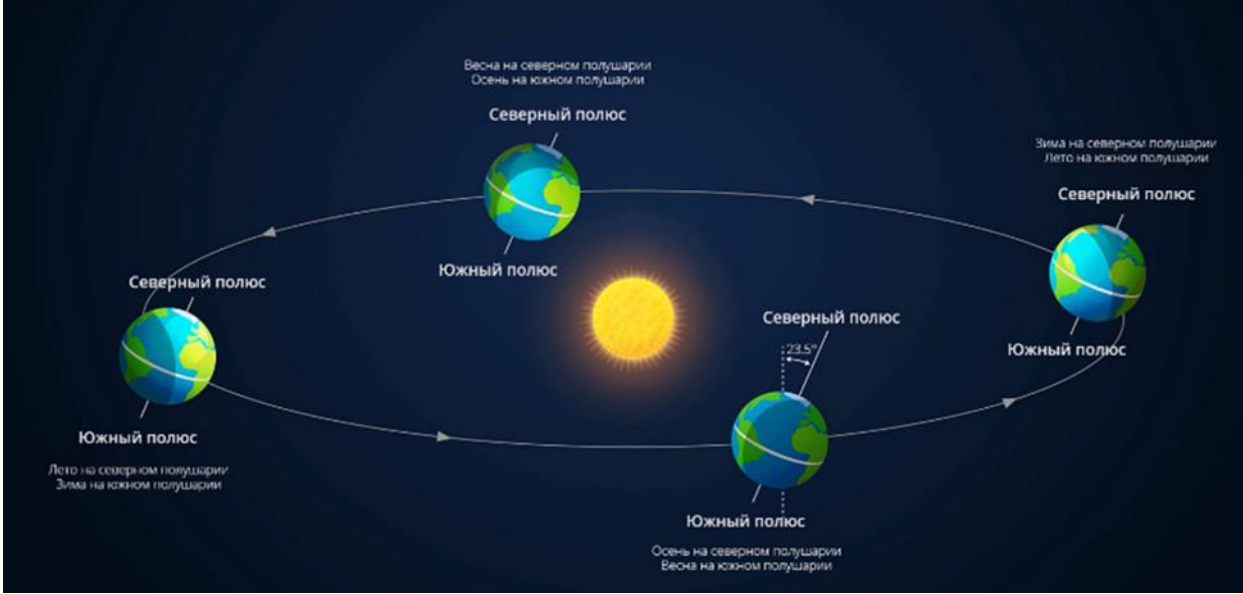
-  Жестколистных вечнозелёных лесов и кустарников (средиземноморская)
-  Переменно-влажных (в том числе муссонных) и смешанных лесов
-  Влажных экваториальных лесов
-  Области высотной поясности
-  Национальные парки
-  Природные заповедники

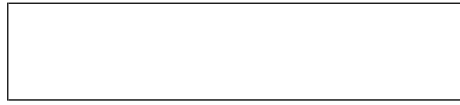


ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ
ГЕОГРАФИЯ
2024/2025 учебный год
5-7 класс



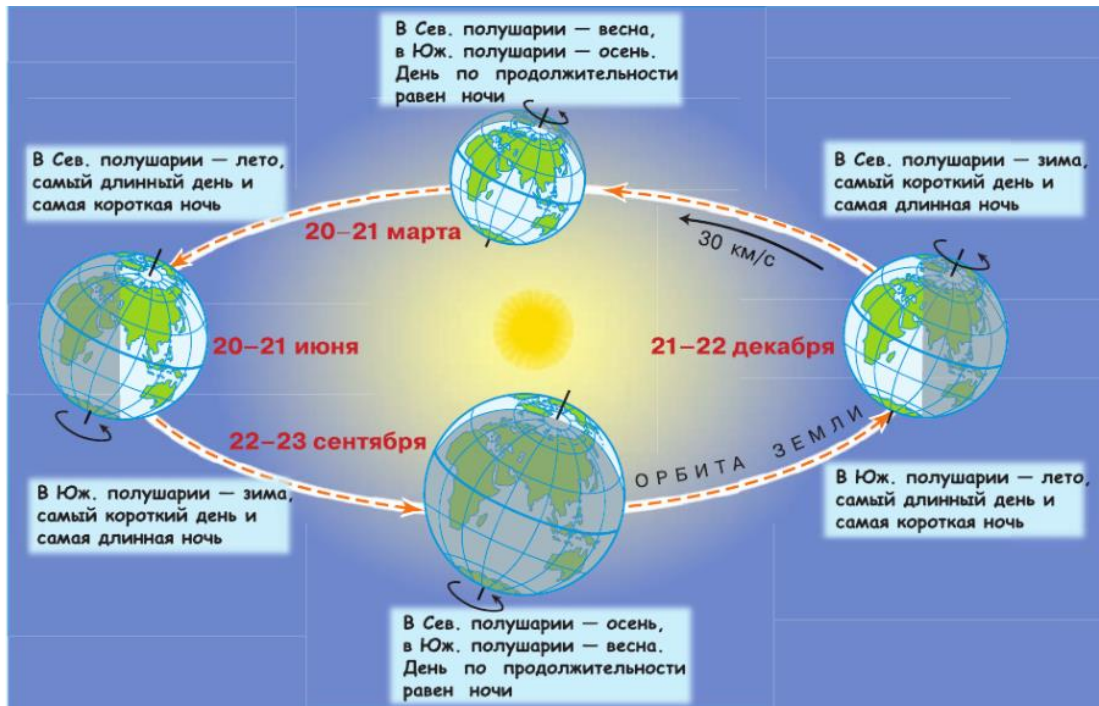
2. Назовите даты весеннего и осеннего равноденствия. В каких точках на земном шаре в эти дни полярная ночь сменяется полярным днем?



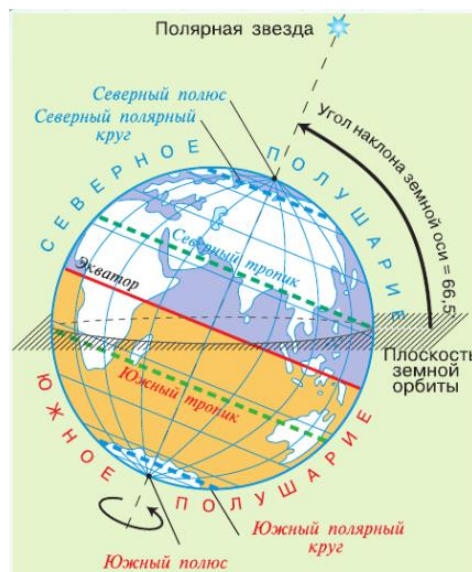


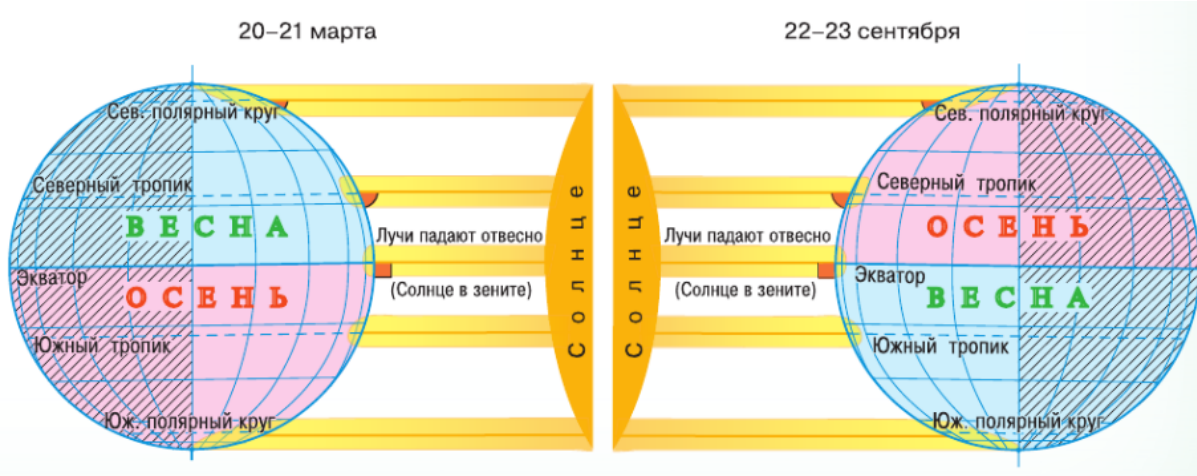
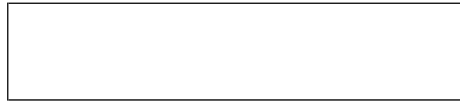
Ответы: В ответе указаны 21 марта и 23 сентября (5 баллов). В эти дни полярная ночь сменяется полярным днем на географических полюсах ИЛИ указаны северный и южный полюс Земли ИЛИ 90° с.ш. и 90° ю.ш. (5 баллов).

Максимум 10 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?



ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ
ГЕОГРАФИЯ

2024/2025 учебный год

5-7 класс



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 большой 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?

Ответ: Кижский погост (5 баллов); Атлантическому (5 баллов)
Максимум 10 баллов.

Тематический блок 2

Отборочный этап, 30 ноября 2024 г.



ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ
ГЕОГРАФИЯ
2024/2025 учебный год
5-7 класс



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 |
| 2) Египта | 4) Индии |

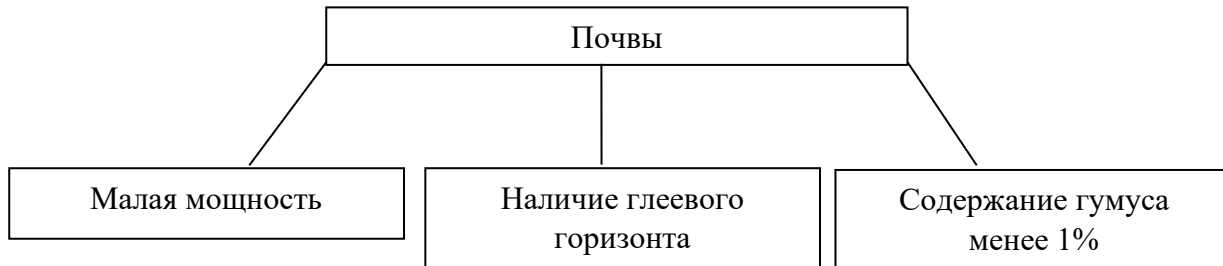
Ответ: 3
2 балла



ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ
ГЕОГРАФИЯ
2024/2025 учебный год
5-7 класс



5. Какой природной зоне свойственны данные признаки почвы



- | | |
|-----------|-------------------|
| 1) тайга | 3) смешанные леса |
| 2) тундра | 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
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*



ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

ГЕОГРАФИЯ

2024/2025 учебный год

5-7 класс



Задания

№	1	2	3	4
Баллы	12	10	12	10

Задания: 44 балла

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	БГ АВ (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 64

Критерии оценки заданий (для школьников):

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