











**ВПР география**

**6 класс**

**№ 5 «Природные зоны»**

2018 г.



- |  |                     |   |                               |   |                                   |
|--|---------------------|---|-------------------------------|---|-----------------------------------|
|  | Арктические пустыни |  | Полупустыни                   |  | Смешанные и широколиственные леса |
|  | Тундра              |  | Пустыни                       |  | Лесостепи                         |
|  | Тайга               |  | Области с высотной поясностью |  | Смешанные леса                    |
|  | Степи               |   |                               |   |                                   |

# АРКТИЧЕСКАЯ ПУСТЫНЯ





# ДА ИЛИ НЕТ?

## АРКТИЧЕСКАЯ ПУСТЫНЯ



# ТУНДРА





# ТУНДРА





Ягель



Полярная сова



Северный олень



Лемминг



Карликовая берёза



Песец

Рис. 74. Живые организмы, обитающие в тундре



# ТАЙГА







Венерин башмачок



Брусника



Тигровая лилия



Рысь



Глухарь



Ель



Заяц



Бурый медведь

Рис. 75. Живые организмы, обитающие в тайге

# ШИРОКОЛИСТВЕННЫЙ ЛЕС

## Широколиственные леса

Деревья с широкими листовыми пластинками и твёрдой древесиной – дуб, липа, клён, ясень, бук. Господствуют в южной части лесной зоны.



ДУБ



КЛЁН



ЛИПА





Дуб



Иволга



Лесная куница



Кабан



Волк



Благородный олень

# СТЕПЬ





# СТЕПЬ





Суслик



Ковыль



Полынь



Сайгак



Степной орёл



Журавль-красавка



Дикий тюльпан

Рис. 77. Живые организмы, обитающие в степи

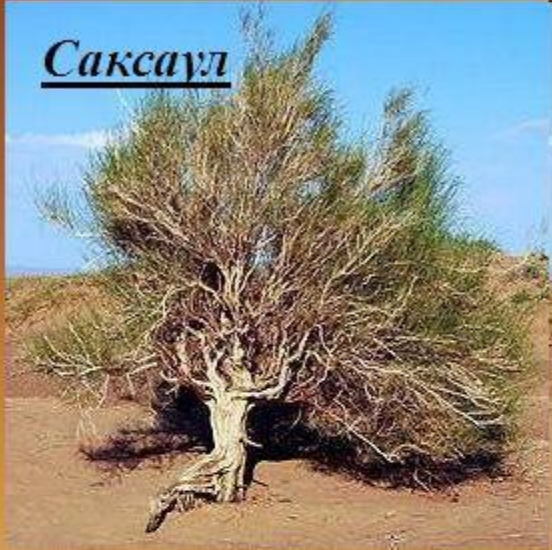


# ПУСТЫНЯ



# Растительный мир

Саксаул



Кактус



Эфедра



Верблюжья колючка



Песчаная акация





# ЖИВОТНЫЙ МИР ПУСТЫНИ



ТУШКАНЧИК



ПЕСЧАНКИ



УШАСТЫЙ ЁЖ



САЙГАК



ЛИСИЦА-КОРСАК



БАРАН



# САВАННЫ





# ВЛАЖНЫЕ ЭКВАТОРИАЛЬНЫЕ ЛЕСА



# • ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ:

- А** Устойчивый снежный покров; **2**
  - Б** Преимущественно травянистая растительность; **1**
  - В** Занимает обширные равнины Африки; **1**
  - Г** Произрастание хвойных деревьев; **2**
  - Д** Занимает территорию в пределах умеренного пояса Северного полушария; **2**
  - Е** Местообитания зебр, жирафов, антилоп; **1**
- ПРИВОДИТЕЛЬНАЯ ЗОНА: **1) Саванны и редколесья; 2) Тайга**



На какой фотографии указаны природные зоны: 1) саванны и редколесья, 2) тайга



**А**

**ТАЙГА**



**Б**

**САВАННЫ И  
РЕДКОЛЕСЬЯ**

- А** Постоянный снежный покров в зимний период; **1**
- Б** Преобладает травянистый тип растительности; **2**
- В** Преобладание хвойных пород деревьев; **1**
- Г** Незначительное количество осадков в летний период; **2**
- Д** Является частью лесного пояса Северного полушария; **1**
- Е** Характерны плодородные почвы **2**

ПРИРОДНАЯ ЗОНА: **1) тайга; 2) степь**



На какой фотографии указаны природные  
зоны: 1) ТАЙГА, 2) СТЕПЬ



**А** ТАЙГА



**Б** СТЕП  
Ь

- А** Засушливый климат; 1
- Б** Преобладает древесный тип растительности; 2
- В** Сильно разреженная растительность; 1
- Г** Произрастают засухоустойчивые растения; 1
- Д** Наличие нескольких ярусов растительности; 2
- Е** Частое выпадение осадков 2

**ПРИРОДНАЯ ЗОНА: 1) ТРОПИЧЕСКАЯ ПУСТЫНЯ;  
2) СМЕШАННЫЙ ЛЕС**



На какой фотографии указаны природные зоны: 1) тропическая пустыня, 2) смешанный лес



**А** Тропическая  
пустыня



**Б** Смешанный  
лес

- А** Сухое лето и влажная зима; **2**
- Б** Преобладает травянистый и древесный типы растительности; **2**
- В** Характерна мохово-лишайниковая растительность; **1**
- Г** Произрастают приспособленные к низким температурам растения; **1**
- Д** Встречаются злаки; **2**
- Е** Большое количество болот **1**

ПРИРОДНАЯ ЗОНА: **1) ТУНДРА; 2)**



На какой фотографии указаны природные зоны: 1) тундра, 2) лесостепь



**А**

**Лесостепь**

**Б**

**Тундра**

- А** Преобладает древесный тип растительности; 1
- Б** Наличие многоярусных лесов; 1
- В** Повышенная влажность воздуха; 1
- Г** Преобладание осадков в виде снега; 2
- Д** Наличие многолетней мерзлоты; 2
- Е** Отрицательные температуры в течение года 2

ПРИРОДНАЯ ЗОНА: **1) ВЛАЖНЫЕ  
ЭКВАТОРИАЛЬНЫЕ ЛЕСА;**

**2) АРКТИЧЕСКАЯ ПУСТЫНЯ**

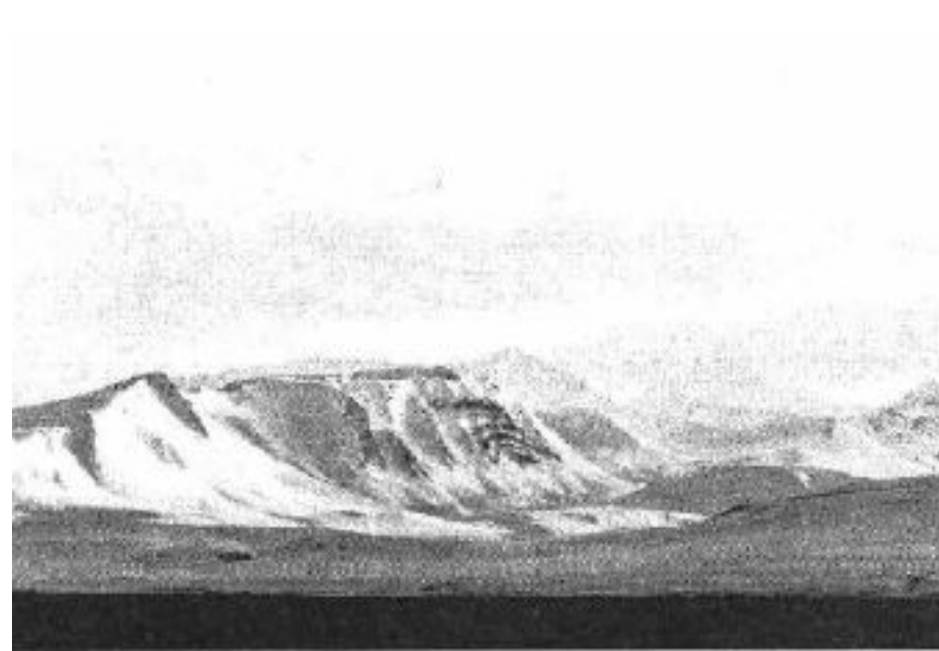


На какой фотографии указаны природные зоны:  
1) влажные экваториальные леса,  
2) арктическая пустыня



**А**

**Влажные  
экваториальны  
е леса**



**Б**

**Арктическая  
пустыня**

**А** Преобладает древесный тип

**1**

**Б** растительности;

**2**

Форма кроны деревьев предназначена для

**В** накопления влаги;

**1**

**Г** Достаточно влаги;

**2**

Располагается преимущественно в

**Д** субэкваториальном климатическом поясе;

**1**

Располагается в умеренном

**Е** климатическом поясе;

**2**

Отсутствуют отрицательные температуры

в течение года

**ПРИРОДНАЯ ЗОНА: 1) ШИРОКОЛИСТВЕННЫЕ ЛЕСА;**

**2) САВАННЫ И РЕДКОПЕСЬЯ**



На какой фотографии указаны природные зоны:  
1) ШИРОКОЛИСТВЕННЫЕ ЛЕСА;  
2) САВАННЫ И РЕДКОЛЕСЬЯ



**А** Широколиственные леса



**Б** Саванны и редколесья

**А** Разреженная травянистая  
растительность;

**1**

**Б** Засушливый климат;

**1**

**В** Наличие многолетней мерзлоты;

**2**

**Г** Редкая древесная растительность;

**2**

**Д** Заболоченность территории;

**2**

**Е** Дуют суховеи

**1**

ПРИРОДНАЯ ЗОНА: **1) ПОЛУПУСТЫНЯ;**  
**2) ЛЕСОТУНДРА**



На какой фотографии указаны природные зоны: 1) полупустыня; 2) лесотундра



**А**

**Полупустыня**



**Б**

**Лесотундра**

**А** Наличие морозного периода;

**2**

**Б** Преобладают хвойные породы

**2**

**В** деревьев;

**1**

Произрастают только лиственные

**Г** породы деревьев;

**2**

**Д** Встречается многолетняя мерзлота;

**1**

**Е** Густая лиственная растительность;

**1**

Регулярные осадки только в виде

дождя

ПРИРОДНАЯ ЗОНА: **1) ВЛАЖНЫЕ  
ЭКВАТОРИАЛЬНЫЕ ЛЕСА;**

**2) ТАЙГА**



На какой фотографии указаны природные  
зоны: 1) влажные экваториальные леса; 2)  
тайга



**А**

**Влажные  
экваториальные  
леса**



**Б**

**Тайга**

**А** Черноземные почвы;

**2**

**Б** Преобладание трав, в том числе

**2**

**В** злаков;

**2**

**Г** Характерны суховеи;

**1**

Произрастают преимущественно мхи

**Д** и лишайники;

**1**

**Е** непригодна для земледелия;

**1**

Является естественным пастбищем

для оленей

ПРИРОДНАЯ ЗОНА: **1) тундра,**            **2) степь**

На какой фотографии указаны природные зоны: 1) тундра; 2) степь



**А** Тундра

**Б** Степь



**А** Много влаги;

**1**

**Б** Полностью располагается в умеренном климатическом поясе;

**2**

**В** Может встречаться многолетняя мерзлота;

**1**

**Г** Произрастают отдельные хвойные деревья;

**1**

**Д** Характерны плодородные почвы;

**2**

**Е** Произрастают лиственные породы деревьев

**2**

ПРИРОДНАЯ ЗОНА: **1) лесотундра, 2)**

На какой фотографии указаны природные зоны: 1) лесотундра; 2) лесостепь



**А** Лесотунд  
ра



**Б** Лесостеп  
ь

**А** Отрицательные температуры в течение круглого года;

**2**

**Б** Расположены в высоких широтах;

**2**

**В** Высокое положение солнца над горизонтом;

**1**

**Г** Характерен полярный день;

**2**

**Д** Встречаются засухоустойчивые

**1**

**Е** растения;

**1**

Практически полное отсутствие воды  
ПРИРОДНАЯ ЗОНА: **1) тропические пустыни;**

**2) арктические пустыни**



На какой фотографии указаны природные зоны: 1) тропические пустыни; 2) арктические пустыни



**А** Тропические пустыни



**Б** Арктические пустыни