Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

педагогический лицей

города Димитровграда Ульяновской области

Тестовые задания

в 8 классе  
  
«Природные зоны России»

подготовила

учитель географии

Самойлова Наталья Николаевна

г. Димитровград  
 2014

**Почвы, животные, природные зоны.**

***I вариант***

1. Плодородие почвы обеспечивается прежде всего наличием в ней

А).минеральных веществ; Б). перегноя (гумуса);

В). живых организмов; Г). почвенных вод.

1. При постоянном и длительном переувлажнении и недостатке кислорода образуются почвы:

А). подзолистые; Б). бурые;

В).тундрово-глеевые; Г). каштановые.

1. Почвы, формирующиеся под лесами в области избыточного увлажнения, называются:

А). тундрово-глеевые; Б). подзолистые;

В). черноземы; Г). каштановые.

1. Мерзлотно-таежные почвы распространены в (на):

А). Кольском п-ове; Б). . Сахалин;

В). Якутии; Г). Северном Урале.

1. Среди представителей животного мира тундры ошибочно указаны:

А). лемминг; Б). белая куропатка;

В).полярная сова; Г). волк;

Д). песец; Е).лось.

1. Среди указанных представителей животного мира тайги ошибочно указаны:

А). лось; Б). олень;

В). песец; Г). медведь;

Д). рысь; е). глухарь.

1. От побережья Финского залива до рек Лена и Алдан протянулась природная зона:

А). смешанных лесов; Б). тайги;

В).тундры; Г). широколиственных лесов.

1. Для характеристики зоны арктических пустынь подходят следующие утверждения:

А). средняя температура самого теплого месяца близка к нулю;

Б).большие площади заняты каменными россыпями;

В). эта зона – одна из наиболее заболоченных природных зон;

Г). она протянулась непрерывной полосой от западных границ России до побережья Тихого океана;

Д). почвы почти не развиты;

Е). на скалистых берегах летом размещаются птичьи базары;

Ж). Осадков выпадает мало (250 мм), коэффициент увлажнения составляет 0,3.

1. Лето здесь очень жаркое. Средняя температура составляет +25°С. Осадков выпадает менее 200 мм в год, коэффициент увлажнения 0,1 – 0,3. Растительный покров очень разрежен. Почвы (сероземы) могут стать плодородными при вмешательстве человека. Эти показатели характерны для природной зоны:

А). смешанных и широколиственных лесов;

Б). лесостепей; В). степей; Г). пустынь.

1. Господство лиственницы в горнолесном поясе характерно для:

А). Сибири; Б). Камчатки, Курил, Сахалина

В).Кавказских гор; Г).Уральских гор.

1. Среди природных зон в Сибири не представлена зона:

А). лесотундры; Б). степей;

В). смешанных лесов; Г). полупустынь.

1. Какой природный комплекс является антропогенным?

А). лес; Б). луг;

В). пойма; Г). пашня.

1. Какая природная зона расположена на островах Северного Ледовитого океана?

А).тундра; Б). арктическая пустыня;

В). тайга; Г). пустыня.

1. В безлесии какой природной зоны повинные не только холода и многолетняя мерзлота, но и сильные ветры?

А). тундры; Г). пустыни.

1. Какие ландшафты преобладают в степной зоне?

А). поля; Б). пастбища;

В). сенокосы; Г). природные.

1. В какой части России преобладают елово-пихтовые леса?

А). европейской; Б). Восточной Сибири;

В). Дальнем Востоке; Г). Камчатке.

1. В какой части лесной зоны растет лиственница?

А). Средней и Восточной Сибири; Б). Западной Сибири;

В). Восточно-Европейской равнине; Г).Уральских горах и Кавказе.

1. В какой части России отсутствует зона степей?

А). Среднесибирском плоскогорье;

Б). котловинах юга Сибири;

В). юге европейской территории;

Г). юге Западно-Сибирской равнины.

1. Укажите верное утверждение:

А). в зоне тайги избыточное увлажнение;

Б). в зоне тайги почвы плодородны;

В). в степи значительную часть занимают болота;

Г) зона тайги имеет высокую степень распаханности.

1. Установите правильную последовательность смены природных зон на территрории России с сера на юг:

А).Арктические пустыни; Б). лесотундра; В). тундра; Г). смешанные леса;

Д). хвойные леса; Е). широколиственные леса; Ж). лесостепь; З). пустыни;

И). полупустыни.

**Почвы, животные, природные зоны.**

***II вариант.***

1. На юге Европейской территории России расположены почвы:

А).дерново-подзолистые; Б), черноземы;

В). каштановые; Г). бурые.

1. Основные земледельческие районы России расположены в природных зонах:

А). смешанные лесов, лесостепи и степи;

Б). лесотундры, хвойных и смешанных лесов;

В). степи, полупустыни и пустыни;

Г). хвойных лесов и степи.

1. Наибольшим плодородием обладают почвы:

А). подзолистые; Б). серые лесные;

В). черноземы; Г). серо-бурые.

1. Смена типов почв на Западно-Сибирской равнине от тундрово-глеевых дол черноземов происходит в направлении с

А). севера на юг; Б). юга на север;

В). запада на восток; Г). востока на запад.

1. Для какой природной зоны характерны: лишайник, ягель, брусника, карликовая береза?

А). тайги; Б).тундры;

В). степи; Г). пустыни.

1. Какая порода деревьев может расти в районах вечной мерзлоты?

А). ель; Б). пихта;

В). сосна; Г). лиственница.

1. Зона арктических пустынь расположена на:

А). Кольском полуострове: Б). полуострове Камчатка;

В).о-вах Северного Ледовитого океана; Г). полуострове Ямал.

1. Для характеристики зоны смешанных и широколиственных лесов можно использовать следующие утверждения:

А). протянулась непрерывной полосой от западных границ до побережья тихого океана;

Б). не образует сплошной полосы;

В).с севера на юг дерново-подзолистые почвы сменяются серыми и бурыми;

Г). отчетливо прослеживаются черты засушливого климата;

Д). животный мир из-за хищнической охоты значительно беднее, сем на севере;

Е). для сохранение пахотных земель необходимо вести борьбу с водной эрозией;

Ж). 2\3 площади занимают пашни, сады, пастбища и т.п., площади лесов незначительны.

1. Зима здесь длинная и холодная. Распространены ледники и каменные россыпи. Почвы почти не развиты. Летом на скалах гнездятся птицы, образуя птичьи базары. Такие показатели характерны для природной зоны:

А). арктических пустынь; Б). тундры;

В). лесотундры; Г). тайги.

1. Какое животное не обитает в тундре?

А). лемминг; Б). тушканчик;

В). гусь; Г). песец.

1. Какая природная зона находится в Прикаспийской низменности?

А). тундра; Б). леса;

В). степи; Г). полупустыни.

1. Определите природную зону по ее описанию: «*Лес по колено, даже по щиколотку. Деревья чуть больше гриба*»:

А). арктическая пустыня; Б). тундра;

В). тайга; Г). степь.

1. Укажите верное утверждение:

А). степная зона почти полностью распахана;

Б). Для тайги характерны сильные ветры;

В). в степях избыточное увлажнение;

Г). в тайге выращивают кукурузу.

1. Главной причиной малого количества тепла, получаемого территорией тундры, является:

А). низкий угол падения солнечных лучей;

Б). малая продолжительность освещения.

1. Основные занятия жителей тундр:

А). оленеводство; Б). земледелие и охота;

В). охота и оленеводство; Г). растениеводство и скотоводство.

1. Укажите неверное утверждение:

А). многолетняя мерзлота облегчает строительство дорог;

Б). многолетняя мерзлота осложняет добычу полезных ископаемых;

В). многолетняя мерзлота является источником водного питания для растений летом;

Г). многолетняя мерзлота затрудняет строительство зданий.

1. Какими природными ресурсами богата тундра?

А). плодородными почвами; Б). пастбищами для оленей;

В). благоприятным климатом; Г). растительными ресурсами.

1. Какое дерево отсутствует в тайге европейской части России?

А). ель; Б). пихта;

В). сосна; Г). лиственница.

1. В каких районах России образуются таежно-мерзлотные почвы?

А). на Русской равнине; Б).в Восточной Сибири;

В).на юге Дальнего Востока; Г). а Прикаспийской низменности.

1. Распределите природные зоны в соответствии с законом высотной поясности от подножья к вершине:

А). степь Б). тайга

В). лесостепь Г). тундра

.

**Ключи к тесту**

|  |  |
| --- | --- |
| ***I вариант*** | ***II вариант*** |
| 1. Б 2. В 3. Б 4. А 5. Е 6. В 7. Б 8. А, Д, Е 9. В 10. А 11. Г 12. Г 13. Б 14. А 15. А 16. Б 17. А 18. А 19. А 20. А, В, Б, Д, Г, Е, Ж, И, З | 1. Б 2. А 3. В 4. А 5. Б 6. Г 7. В 8. Б, В, Д, Ж 9. А 10. В 11. Г 12. Б 13. А 14. А 15. А 16. Б, Г 17. Б 18. Б 19. Б 20. А, В, Б, Г |

**Список использованной литературы**

1. Баранова И.И. География. Природа России. 8 класс – М.: Дрофа, 2010.

2. Контрольно-измерительные материалы. География: 8 класс / Сост. Е.А. Жижина. – М.: ВАКО, 2012.

**Использованные материалы и Интернет-ресурсы**

1. <http://ru.wikipedia.org/>
2. http://www.grandars.ru/shkola/geografiya/prirodnye-zony-rossii.html