



Итоговое занятие по
теме
«Природные
Комплексы России»

Цели и задачи урока.

- Проверить, систематизировать и закрепить ранее полученные знания о ПТК на территории России обучающимися.
- Знание и понимание основных закономерностей распределения природных зон.
- Проверить знания обучающихся основных терминов и понятий по теме.
- Работать с различными источниками географической информации о ПТК и природных зонах.
- Показывать на географических картах местоположение основных природных зон России.
- Составлять характеристики природных зон Саратовской области.

1. Распределение природных зон с севера на юг по территории России.

Назвать и показать природные зоны России.



-
- Степи
- Полуп
- Субтр



2. Выделите верные признаки
природных зон

Арктические пустыни:

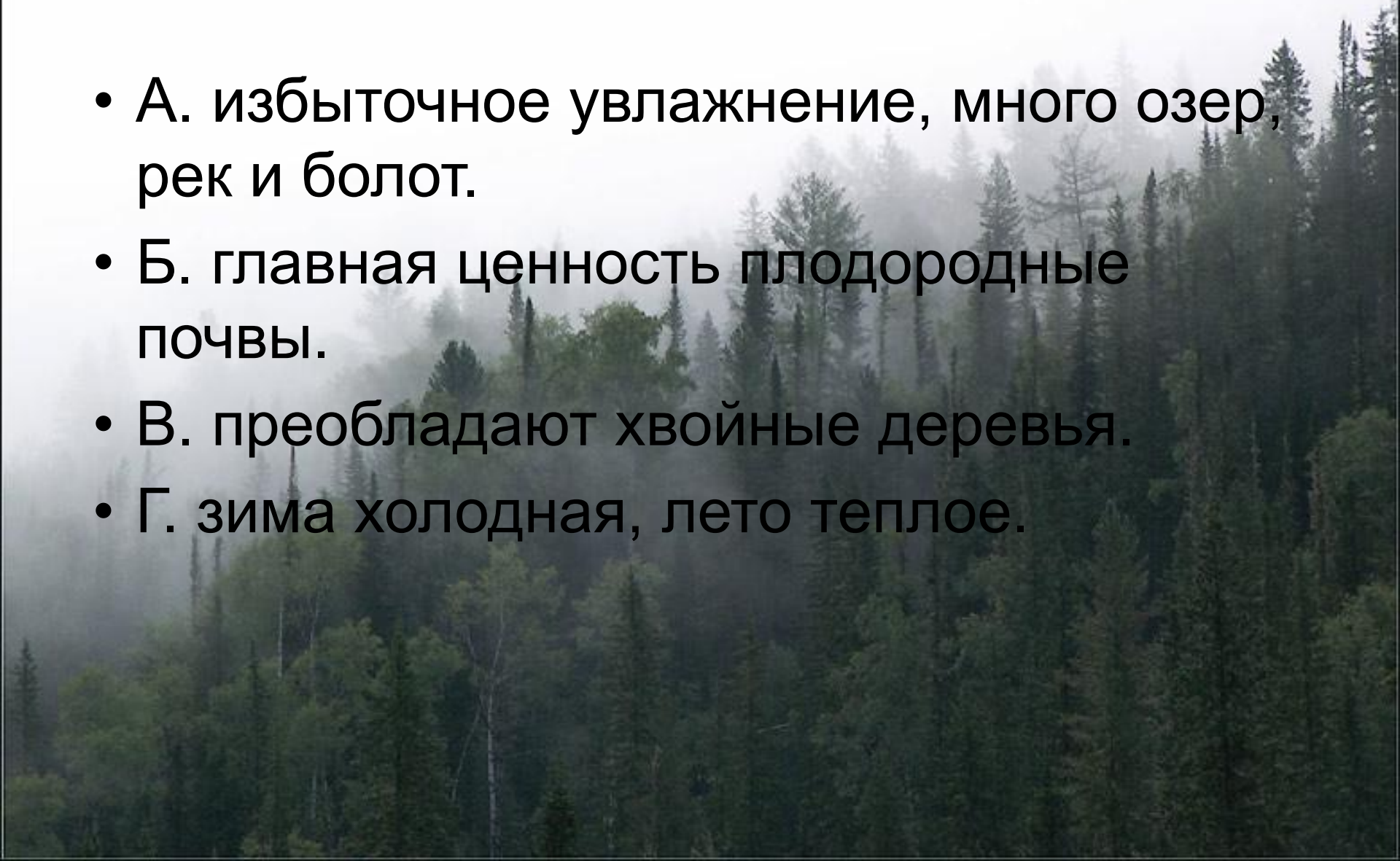
- А. зона расположена на островах Северного Ледовитого океана.
- Б. избыточное увлажнение, много озер и болот.
- В. зона протянулась вдоль побережья Северного Ледовитого океана.
- Г. лето короткое и холодное.

Зона тундры.

- А. выпадает много осадков.
- Б. увлажнение избыточное.
- В. самая большая по площади природная зона России.
- Г. территория зоны – огромные пастбища домашних оленей.

Зона тайги.

- А. избыточное увлажнение, много озер, рек и болот.
- Б. главная ценность плодородные почвы.
- В. преобладают хвойные деревья.
- Г. зима холодная, лето теплое.



Зона смешанных и широколиственных лесов.

- А. суровая зима.
- Б. почвы дерново-подзолистые, серые лесные, бурые лесные.
- В. увлажнение недостаточное.
- Г. растут дуб, клен, липа.

Зона степей.

- А. зона расположена на юге Русской равнины.
- Б. увлажнение недостаточное.
- В. значительная часть зоны распахана.
- Г. почвы не плодородны.

Полупустыни и пустыни.

- А. растения: бук, каштан.
- Б. реки полноводные, много озер.
- В. Встречаются опасные насекомые.
- Г. растения имеют длинные корни.





Проверка.

13-14 правильных ответов – оценка «5»

9-12 правильных ответов – оценка «4»

6-8 правильных ответов – оценка «3»

Географический диктант.

- Закономерное сочетание взаимосвязанных компонентов на определенной территории.
- Территория, на которой охраняется в естественном состоянии растительный и животный мир.
- Закономерная смена природных условий, природных зон, ландшафтов в горах.
- Природные комплексы, измененные в результате хозяйственной деятельности человека.
- Органическое вещество, входящее в состав почвы, являющееся продуктом распада остатков растений и животных.
- Природные богатства, которые можно использовать для развития хозяйства.
- Закономерная смена природных зон на равнинах.



Проверка.

- 1. ПТК
- 2. Заповедник
- 3. Высотная поясность
- 4. Антропогенные ландшафты
- 5. Гумус
- 6. Природные ресурсы
- 7. Широтная зональность

План характеристики природной ЗОНЫ.

- 1. географическое положение.
- 2. особенности климата.
- 3. типичные растения и их приспособленность к условиям жизни.
- 4. типичные животные.
- 5. преобладающие почвы.
- 6. основные виды хозяйственной деятельности человека.
- 7. созданные охранные территории в пределах данной территории.