

Актуализация опорных знаний

1. Какие главные растительные сообщества выделяются в Крыму?
2. В чем проявляется своеобразие растительного мира Южного бережья?
3. Что такое высотная поясность?

Какую роль играют растения в:

В природе

?

?

В жизни
человека

?

?

Широтная
зональность

- **На равнинах;**
- **С севера на юг**

Высотная
поясность

- **В горах;**
- **От подножья к вершине**

ТЕМА:

**Практическая работа № 7
«Построение и анализ схемы
высотной поясности северного
и южного макросклонов Главной
горы Крымских гор»**

Цель:

- ▣ **1 Научиться строить схему высотной поясности;**
- ▣ **Анализировать и объяснять смену видового состава растительности с высотой;**
- ▣ **Выявлять существенные различия природных комплексов на различных макросклонах Крымских гор**

Определите пояса растительности:

На северном
макросклоне



На южном макросклоне



Постройте схему высотной поясности Крымских гор

Задание № 2 стр.76

Высотная поясность растительного покрова Крымских гор.



Северный макросклон

Дубняки грабинниковые



Дубняки кизилловые



Леса из дуба скального



Буковое криволесье



Буково – грабовые леса

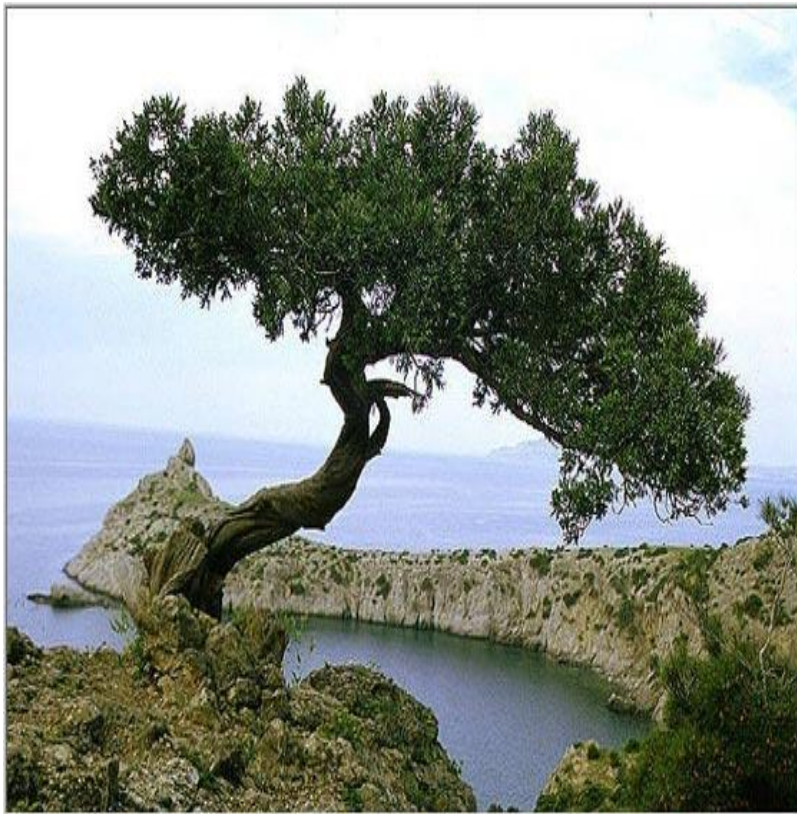


Южный макросклон

Дуб пушистый



Можжевельник крымский



Дубово – фисташковые заросли



Сосна пицундская



Сосна крымская



Буковые леса



Обобщение урока

**Сделайте вывод о причинах различия
видового состава растительности на
северном и южном макросклонах
Главной гряды**

РЕФЛЕКСИЯ деятельности

- У меня получилось...
- Я научился
- Сегодня на уроке я смог...
- Урок дал мне для жизни...
- За урок я...

Домашнее задание

- 1. Подготовить презентации:**
 - **Эндемики Крыма;**
 - **Реликты Крыма;**
 - **Красная Книга Крыма**