**08.04.2020 8 класс**

**Тема: Физико-географическое районирование Крымского полуострова. Сочетание зональных и азональных факторов природной среды, влияющих на формирование ландшафтных комплексов.**

**Природные комплексы**, близкие по происхождению, структуре, физическим, химическим и биологическим характеристикам, образуют **региональные физико-географические единицы**.

На территории Крымского полуострова выделяют две **физико-географические провинции:**

***- Степной Крым***

***- Горный Крым.***

Исходя из отличий их ландшафтной структуры, провинции делят на **физико-географические области.**

Каждая область характеризуется преобладанием или сочетанием определенных **типов местностей.**

**Равнинная часть Крымского полуострова** на последних схемах физико-географического районирования рассматривается как Крымская южностепная провинция. Анализ внутренних природных различий дает возможность выделить в ее пределах **четыре физико-географические области:**

***Северо-Крымскую низменность (Крымское Присивашье), Тарханкутскую приподнятую равнину, Центральную Крымскую равнину Керченский полуостров.***

**Горный Крым**

По составу видов ландшафтов в пределах провинции горного Крыма выделяют **три физико-географические области** ***Предгорную лесостепную,***

***Главную горно-лугово-лесную гряду,***

***Крымскую южнобережную субсредиземноморскую.***



**Антропогенный ландшафт** - географический ландшафт, созданный в результате целенаправленной деятельности человека для выполнения социально-экономических функций [или](http://knowledge.su/i/ili) возникший в ходе непреднамеренных негативных антропогенных воздействий.

*Антропогенный ландшафт* - территориальная система, в которой взаимосвязаны природные и антропогенно-техногенные элементы.

**Особенностью антропогенного ландшафта** является сложное сочетание процессов природной самоорганизации и управления со стороны людей (изменение режима подземных и поверхностных вод, свойств почвы, выращивание культурных растений, [акклиматизация](http://knowledge.su/a/akklimatizaciya.html) полезных видов животных и др.). Значительная часть антропогенных ландшафтов создана для выполнения ресурсовоспроизводящих (поля, лесонасаждения, водохранилища и др.) и средоформирующих (различные населённые пункты) функций.

По степени модификации природной составляющей можно выделить **следующие категории:**

***а) слабоизменённые ландшафты***, в которых человеком затронуты лишь отдельные компоненты, но основные связи не нарушены; ***б) нарушенные ландшафты,*** в которых произошло изменение природных связей и структуры;

***в) сильно нарушенные ландшафты,*** в которых в результате длительного стихийного нерационального воздействия произошло существенное нарушение природных связей и изменение структуры ландшафта;

***г) культурные ландшафты,*** в которых природные связи целенаправленно изменены для обеспечения наиболее полного и эффективного использования природных ресурсов, их охрану и воспроизводство;

***д) искусственные ландшафты,*** созданные человеком на природной основе (города, горные разработки, каналы и др.)

**Домашнее задание: -**