

Сучасні концепції розвитку природи і суспільства



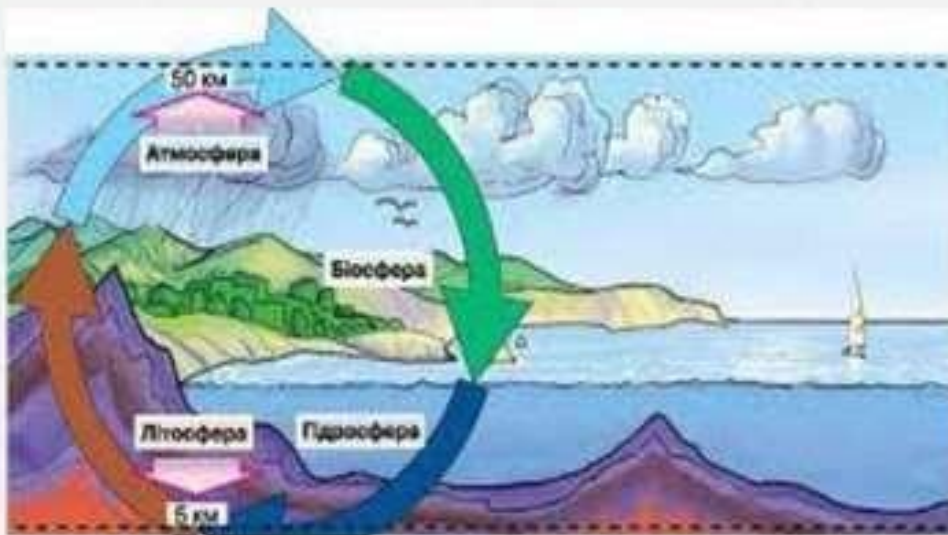
Навколишнє середовище — це частина природи, що оточує людину, підтримує її існування, створює умови для діяльності й суспільних відносин, безпосередньо впливає на її життя і здоров'я.



Компоненти навколишнього середовища:

Природний: планета Земля з її різноманітними оболонками — атмосферою, гідросферою, літосферою та біосферою.

Штучний: суспільство і суспільні відносини.



Природний компонент —
біосфера



Штучний компонент —
ноосфера

Згідно теорії Вернадського про ноосферу впливати на природу, змінювати біосферу слід дуже раціонально, проектуючи майбутні наслідки. Це не стихійне руйнівне втручання у природу, а науково обґрунтоване збереження на Землі умов для життя людей. Відповідно до цього була сформульована концепція сталого розвитку.



Сталий розвиток природи й суспільства – розвиток суспільства, за якого економічне зростання, матеріальне виробництво і споживання відбуваються в межах, що їх визначає здатність екосистем до самовідновлення.



Триєдина концепція
сталого розвитку



ГЛОБАЛЬНІ ЦІЛІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ

1 ПОДОЛАННЯ БІДНОСТІ

2 ПОДОЛАННЯ ГОЛОДУ

3 МІШНЕ ЗДОРОВ'Я

4 ЯКІСНА ОСВІТА

5 ГЕНДЕРНА РІВНІСТЬ

6 ЧИСТА ВОДА ТА НАЛЕЖНІ САНІТАРНІ УМОВИ

7 ВІДНОВЛЮВАНА ЕНЕРГІЯ

8 ГІДНА ПРАЦЯ ТА ЕКОНОМІЧНЕ ЗРОСТАННЯ

9 ІННОВАЦІЇ ТА ІНФРАСТРУКТУРА

10 ЗМЕНШЕННЯ НЕРІВНОСТІ

11 СТАЛИЙ РОЗВИТОК МІСТ ТА СОЛЯНОТ

12 ВІДПОВІДАЛЬНЕ СПОЖИВАННЯ

13 БОРОТЬБА ЗІ ЗМІНОЮ КЛІМАТУ

14 ЗБЕРЕЖЕННЯ МОРСЬКИХ ЕКОСИСТЕМ

15 ЗБЕРЕЖЕННЯ ЕКОСИСТЕМ СУШІ

16 МИР ТА СПРАВЕДЛИВІСТЬ

17 ПАРТНЕРСТВО ЗАРАДИ СТІЙКОГО РОЗВИТКУ

ГЛОБАЛЬНІ ЦІЛІ
Global Goals

Принципи сталого розвитку й суспільства:

1. Людство може надати розвитку суспільства сталого характеру, щоб він відповідав потребам людей сучасного й майбутніх поколінь.



Gen Z

Born Between
1995 - 2015



Millennial

Born Between
1980 - 1994



Gen X

Born Between
1965 - 1979



Baby Boomer

Born Between
1944 - 1964

2. Обмеження, що існують у галузі експлуатації природних ресурсів, пов'язані із сучасним рівнем розвитку техніки і соціальної організації, а також із здатністю біосфери до самовідновлення.



3. Необхідно задовольнити елементарні потреби всіх людей і надати їм можливість реалізувати свої надії на благополучне життя.



4. Необхідно, щоб використання природних ресурсів відповідало екологічним можливостям планети, зокрема виробництво енергії.



5. Темпи росту кількості населення мають відповідати виробничому потенціалу біосфери, який у сучасних умовах швидко змінюється.



«Зелена» економіка — це економіка, яка раціонально використовує природні ресурси, зберігає екосистеми і біорізноманіття та забезпечує при цьому зростання рівнів доходів і зайнятості.



Цінності, що визначають ставлення людини до природи:

1. Економічна
2. Пізнавальна
3. Естетична
4. Етична



Екологічна етика - вчення про принципи й проблеми моральних взаємовідносин людини з природою й суспільством.



Принципи екологічної етики:

1. принцип збереження природи
2. принцип збереження біорізноманіття
3. принцип цілісності природи
4. принцип поваги до природи
5. принцип відповідальності

Екологічна етика – шлях
до збереження життя
на Землі



ЮНЕП - програма спрямована на вирішення найгостріших проблем сучасної екологічної кризи (опустелювання, деградації ґрунтів, погіршення якості і зменшення кількості прісних вод, забруднення Світового океану).



UNEP

Дякую за увагу!

