I-В

1.Спільною ознакою глобальних екологічних проблем є:

відсутність загрози знищення людей, можливість розв`язання окремими державами, масштабність, локальність.

2.Антропічне забруднення може бути спричинене:

виверженням вулканів, вивітрюванням гірських порід, масовим розмноженням комах, внесенням у грунт добрив.

3.Чинником механічного забруднення є:

побутове сміття, пожежі, світлове випромінювання, пестициди.

4.Яка екологічна проблема виникає внаслідок реакції між водою та оксидами нітрогену або сульфуру:

озонові діри,парниковий ефект, смоги, кислотні дощі.

5.Міра відповідальності навколишнього середовища і природних умов потребам людей та інших організмів- це:

якість довкілля, забруднення довкілля, охорона довкілля.

6.Перелік видів рослин ,тварин, грибів, які перебувають під загрозою зникнення -це:

Зелена книга, Червона книга, Чорний список видів.

**7.**Виберіть абревіатуру Програми ООН з довкілля, спрямованої на вирішення найгостріших проблем сучасної екологічної кризи:

МСОП , ЮНЕСКО ,ЮНЕП.

8. Який чинник спричинює заболочення ґрунтів:

будівництво ставків і водосховищ, незбалансоване зрошення, випадіння кислотних дощів, радіаційне опромінення.

9.Що Ви розумієте під сталим розвитком?

розвиток цивілізації на основі технологічного процесу й розвитку економіки, що супроводжується постійним нарощуванням валового продукту; розвиток, за якого відбувається постійний перерозподіл у світі між країнами, що розвиваються, і високо індустріальними країнами мінеральних, біологічних, трудових, земельних, водних і матеріальних ресурсів; розвиток, в основу якого покладено ідею «виживає мудріший і сильніший»; розвиток з урахуванням господарської ємності біосфери за принципами еколого-економічної збалансованості людської діяльності

10. Встановіть відповідність між глобальними екологічними проблемами та їх наслідками для людства:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Деградація земель | А. негативно впливають на здоров’я людини, виробництво продовольства, безпеку та доступність ресурсів |
| 2. Зміни глобального клімату | Б. втрата генетичного фонду |
| 3. Скорочення біорізноманіття | В. мають вплив на вразливі людські спільноти, особливо на найбідніші |
|  | Г. зменшує продуктивність сільського господарства |
| 4. Загроза продовольчій безпеці | Д. різке зменшення рибних запасів |

11. Встановіть відповідність між забруднювачами довкілля:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Хімічне забруднення атмосфери | А. бактеріальні добрива, поява нових мікроорганізмів, поширення алергенних видів рослин |
| 2. Фізичне забруднення гідросфери | Б. пилуваті або газуваті речовини, що можуть вступати в хімічні реакції |
| 3. Біологічне забруднення літосфери | В. пестициди, мінеральні добрива |
|  | Г. тепло та радіонукліди |

12. Встановіть відповідність між видами, занесеними до Червоної книги, та їх критеріями:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Рідкісні | А. види, про які відомо, що вони можуть належати до категорії зникаючих, вразливих або рідкісних, але їх ще не віднесено до неї |
| 2. Неоцінені | Б. види, які у найближчому майбутньому буде віднесено до категорії зникаючих, якщо триватиме дія чинників, що негативно впливають на їхній стан |
|  | В. види, які зникли в природі, але збереглися у створених умовах |
| 3. Зниклі | Г. види, популяції яких невеликі й на даний час не належать до категорії зникаючих або вразливих, хоча їм загрожує небезпека |
| 4. Вразливі | Д. види, про які після неодноразових пошуків, немає будь-якої інформації про їх наявність у природі або в спеціально створених умовах |