

Особливості грибів:

1. Наука , яка вивчає гриби – це _____

2. Встановити відповідність між назвами частин грибів та цифровими позначеннями (з'єднати назви з цифрами):



- | | |
|-----------------|----|
| А. Ніжка | 1. |
| Б. Грибниця | 2. |
| В. Шапинка | 3. |
| Г. Плодове тіло | 4. |

3. Гриби мешкають :

А) тільки в Європі, Б) в Африці, В) скрізь

4. Ферменти здійснюють процеси:

А) дихання, Б) всмоктування поживних речовин, В) розкладання складних органічних сполук на прості

5. Гриби дихають :

А) вбирають кисень, виділяють вуглекислий газ
Б) вбирають вуглекислий газ виділяють кисень

6. Гриби відносяться до :

А) автотрофів, Б) гетеротрофів

7. Встановити відповідність між групою грибів та способом надходження поживних речовин (записати в таблиці, що внизу, за зразком : I-A-1).

Джерело поживних речовин	Група грибів	Група за способом живлення
I. Органічні речовини живих істот	А. Цвілеві гриби	1) Симбіотрофи
II. Мертва органіка	Б. Трутовики	2) Сапротрофи
III. Симбіоз з іншими організмами	В. Мікоризоутворюючі	3) Паразити

--	--	--

8. Гриби , плодове тіла яких ми можемо бачити – це:

А) мікроскопічні, Б) макроскопічні

9. Гриби , плодове тіла яких ми не можемо бачити – це:

А) мікроскопічні, Б) макроскопічні

10. Грунтові гриби належать до :

А) сапротрофів , Б) паразитів, В) симбіотрофів

11. Шапинкові гриби належать до:

А) паразитів, Б) симбіотрофів, В) сапротрофів

12. Збудники хвороб рослин належать до :

А) паразитів, Б) симбіотрофів, В) сапротрофів