

ТЕСТОВИ ЗАДАЧИ ЗА УСТАНОВЯВАНЕ НА ИЗХОДНОТО РАВНИЩЕ

I ВАРИАНТ

1. С коя от изброените единици се измерва обем?

- А) кг
- Б) мл
- В) г
- Г) °С

2. За измерване на маса се използва:

- А) везна
- Б) мерителен цилиндър
- В) ролетка
- Г) термометър

3. Конвекцията е:

- А) смесване на две различни вещества без външна намеса
- Б) преминаването на дадено вещество от течно в твърдо състояние
- В) изпарение от целия обем на течността
- Г) пренос на топлина поради движение на течност или газ

4. В кои състояния веществата имат собствен обем?

- А) течно и газообразно
- Б) твърдо и газообразно
- В) течно и твърдо
- Г) във всички състояния

5. Кое наименование обозначава смес?

- А) вода
- Б) натриев хлорид
- В) воден разтвор
- Г) въглероден диоксид

6. Коя от смесите НЕ се среща в природата, а е продукт на човешката дейност?

- А) въздух
- Б) варна каша
- В) минерална вода
- Г) глина

7. Кой газ се съдържа в най-голямо количество във въздуха в сравнение с останалите посочени газове?

- А) кислород
- Б) серен диоксид
- В) азот
- Г) въглероден диоксид

8. Коя двойка вещества замърсява околната среда?

- А) кислород и азот
- Б) въглероден оксид и въглероден диоксид
- В) вода и натриев хлорид
- Г) вода и кислород

9. За организмите от царството на гъбите е характерно:

- А) движат се активно
- Б) хранят се самостоятелно
- В) колониални организми са
- Г) хранят се несамостоятелно

10. Към едноклетъчните същинскоядрени организми се отнасят:

- А) растения
- Б) животни
- В) гъби
- Г) растения, животни, гъби

11. При фотосинтеза растенията приемат от въздуха:

- А) кислород
- Б) въглероден диоксид
- В) вода
- Г) кислород и въглероден диоксид

12. Кое НЕ е заболяване на органи, свързани с храносмилането?

- А) цистит
- Б) гастрит
- В) язва
- Г) хепатит

Отговори: 1 – Б; 2 – А; 3 – Г; 4 – В; 5 – Б; 6 – А; 7 – Б; 8 – А; 9 – Г; 10 – Г; 11 – Б; 12 – А.