

ПОГОДЖЕНО
протокол засідання шкільного
методичного
об'єднання «Досліджуємо світ»
15.03.2023 № _____

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор КЗ «Академічного
ліцею №15» КМР
_____ Лариса НІКОЛАЄНКО
15.03.2023

Робота
на проходження річного оцінювання
з Пізнаємо природу за курс 5-го класу
екстерна Комунального закладу «Академічний ліцей №15»
Кам'янської міської ради
м. Кам'янського
Прізвище ім'я по батькові (в родовому відмінку)

I рівень – 0,5 бали за 1 правильну відповідь, всього 6 балів

1. До властивостей живих організмів відносять:

- A) колір
- Б) ріст і розвиток
- В) форма тіла

2. ріст і розвиток

- Б) рухлива діяльність
- В) живлення і дихання

3. Теплокровні тварини

- A) мають постійну температуру тіла не залежно від температури навколишнього середовища
- Б) мають властивість змінювати температуру залежно від температури навколишнього середовища

4. Шапенкові гриби

- A) всі є їстівними
- Б) всі є отруйними
- В) можуть бути їстівні та отруйні

5. До бактерій належать

- A) переважно одноклітинні організми
- Б) переважно багатоклітинні організми
- В) організми не вивченої будови

6. Характерною ознакою наземно-повітряного середовища є

- A) відчутні зміни температури
- Б) незначні зміни температури
- В) значні зміни вологості повітря

7. У водному середовищі світло і кисень розподілені

- A) рівномірно
- Б) не рівномірно
- В) у малій кількості рівномірно

8. Ґрунтовому середовищу властива

- A) значні кількість світла
- Б) недостатня кількість світла і кисню
- В) значні кількість кисню

9. Екологічні проблеми – це

- A) позитивні зміни у природі
- Б) закономірне явище
- В) негативні зміни у природі

10. Охороняти природу може

- А) лише державна влада
- Б) кожна людина
- В) лише інші держави

11. До природничих наук належить

- А) фізика
- Б) хімія
- В) математика

12. До світлових фізичних явищ належить

- А) блискавка
- Б) політ птаха
- В) шум моря

II рівень – 1 бал за 1 правильну відповідь, всього 3 бали

13. Встановити відповідність (провести стрілку):

- | | |
|---------------------|--------|
| Хребетні тварини | Змія |
| | Слимак |
| Безхребетні тварини | Кішка |
| | Жаба |

14. Встановити відповідність (провести стрілку):

- | | |
|--------------------------|-----------------|
| Одноклітинні організми | Голуб |
| | Амеба |
| Багатоклітинні організми | Кишкова паличка |
| | Гриби |

15. Встановити відповідність (провести стрілку):

Фізичні явища	Приклад
Механічні	Блискавка
Теплові	Біжить дитина
Світлові	Грім
Звукові	Підвищення температури повітря
Електричні	Ліхтарик

III рівень – 1,5 бали за 1 правильну відповідь, всього 3 бали

16. Скласти 2 харчові ланцюги з наступних живих організмів: карась, кора дерева, вовк, водорості, заєць, щука. Пояснити, для якої екосистеми вони характерні.

17. Дати характеристику екосистемі ліс Лівобережжя м. Кам'янське

- Назва екосистеми _____
- Природна чи штучна _____
- Рослини і тварини цієї екосистеми _____

– зв'язки між цими організмами (приклад одного харчового ланцюга у цій екосистемі) _____

- Чи зазнає екосистема впливу людини? _____
- Як саме? _____
