**Млекопитающие 7 класс**

1. Млекопитающие населяют сушу, моря, пресные водоёмы и дышат при помощи:

1. кожи или лёгких
2. лёгких или жабр
3. лёгких

2. Конечности у млекопитающих в отличие от рептилий расположены:

1. по бокам тела
2. под туловищем
3. у одних – по бокам, у других – под туловищем

3. Для млекопитающих характерны зубы:

1. все конической формы
2. только коренные
3. резцы, клыки и коренные

4. К особенностям размножения млекопитающих относят:

1. наружное оплодотворение, гермафродитизм
2. наличие половых клеток, внутреннее оплодотворение
3. развитие плода в матке, вскармливание детёныша молоком

5. Образование условных рефлексов связано с развитием:

1. мозжечка
2. коры больших полушарий
3. продолговатого мозга

6. К насекомоядным млекопитающим относят:

1. китов
2. тюленей
3. бурозубок

7. Морские звери приспособлены к жизни в воде:

1. дышат при помощи жабр
2. рыбообразная форма тела
3. конечности превратились в ласты

8. К отряду парнокопытных относят:

1. зебру
2. антилопу
3. кенгуру

9. Приматы – наиболее организованные животные, так как:

1. живут стадами
2. могут быстро передвигаться
3. имеют высокоразвитый головной мозг

10. К экологической группе наземных млекопитающих относят:

1. рукокрылых
2. ластоногих
3. грызунов

11. Эхолокация развита у:

1. ушастых тюленей, зубатых китов
2. зубатых китов, летучих мышей
3. мышевидных грызунов, летучих мышей

12. Млекопитающие произошли от:

1. археоптерикса
2. древних амфибий
3. древних рептилий

13. Кожа млекопитающих:

1. однослойная
2. двухслойная
3. трёхслойная

14. Производные собственно кожи:

1. жировой слой, когти
2. волосы, рога, копыта
3. сальные железы, эпидермис

15. Никакого волосяного покрова не имеют:

1. киты
2. дельфины
3. тюлени