***Природоведение 5 класс. Тест по теме :***

**«Изучение природы».**

1. Какое общее название имеют все науки о природе?

 *А) общественные науки, Б) естественные науки, В) гуманитарные науки.*

2. Как можно назвать любой предмет, любое живое существо?

 *А) тело, Б) вещь, В) вещество.*

3. Укажите ошибку в перечне природных явлений.

 *А) гром, Б) молния, В) эхо, Г) течение, Д) море, Е) ветер*.

4. Как называется наука о веществах и их превращениях?

 *А) химия, Б) биология, В) геология.*

5. Что изучает наука астрономия?

 *А) явления природы, Б) строение Земли, В) небесные тела.*

6. Какая наука является основой техники?

 *А) экология, Б) физика, В) геология.*

7. Какая наука в переводе с греческого языка означает «землеописание»?

 *А) геология, Б) география, В) биология.*

8. Составьте пары: наука – объект её изучения.

 *А) ботаника, 1) наука о клетке;*

 *Б) зоология , 2) наука о растениях;*

 *В) микология, 3) наука о грибах;*

 *Г) цитология 4) наука о животных.*

9. Какое утверждение является ошибочным?

 *А) орнитологи изучают птиц,*

 *Б) энтомологи изучают насекомых,*

 *В) ихтиологи изучают муравьёв.*

10. Как называется метод изучения природы, когда учёные проводят опыты

 в лабораториях?

  *А) измерение, Б) эксперимент, В) наблюдение.*

11. Из предложенного списка выберите измерительные приборы.

 *А) рулетка, Б) пипетка, В) спиртовка, Г) термометр, Д) весы.*

12. Укажите две ошибки в перечне увеличительных приборов.

 *А) лупа, Б) колба, В) телескоп, Г) мензурка, Д) бинокль.*

13. Составьте пары : величины – единицы измерения.

 *А) масса 1) век,*

 *Б) время 2) тонна,*

 *В) температура 3) миллиметр (мм.),*

 *Г) скорость 4) километр в час (км/ч),*

 *Д) длина 5) градус Цельсия (ºС).*

14. Что можно измерить при помощи секундомера?

 *А) время, Б) скорость, В) температуру, Г) длину.*

15. Великий шведский учёный, который в 18 веке распределил все растения и животных по группам, то есть предложил классификацию организмов.

 *А) Чарльз Дарвин, Б) Карл Линней, В) Владимир Вернадский*.