

**РУБЕЖНЫЙ ТЕСТ 2 СЕМЕСТР 2
ВАРИАНТ 1**

1. Укажите глагол повелительного наклонения:

А) говорит В) говорить С) говорю D) говори Е) буду говорить

2. Укажите глагол условного наклонения:

А) говорил бы В) говорить С) говорю D) говори Е) буду говорить

3. Найдите предложение с глаголом изъявительного наклонения:

А) Кислород – газ без цвета и запаха. В) Вода - основной источник жизни на Земле.

С) Сульфатами называются средние соли серной кислоты.

Д) Открытие – это соприкосновение с неведением

Е) В качестве серверов используйте специальные принтеры

4. Слова, называющие отвлеченные понятия, свойства, качества, действия и состояния:

А) абстрактные существительные

В) единичные существительные

С) конкретные существительные

Д) собирательные существительные

Е) вещественные существительные

5. Слова «олово», «сталь» относятся к:

А) абстрактным существительным В) единичным существительным

С) конкретным существительным D) собирательным существительным

Е) вещественным существительным

6. Слова «дождевка», «снежинка» относятся к:

А) абстрактным существительным В) единичным существительным

С) конкретным существительным D) собирательным существительным

Е) вещественным существительным

7. Найдите словосочетание «прилагательное + существительное»:

А) технический университет В) читать учебник С) кабинет директора

Д) вернуться домой Е) принести хлеб

8. Найдите словосочетание «прилагательное + существительное»:

А) думать о лете В) читать учебник С) громкий голос D) вернуться домой

Е) принести хлеб

9. Определите способ образования существительного «подоконник»:

А) приставочный В) суффиксальный С) приставочно-суффиксальный

Д) сложение Е) бессуффиксный

10. Определите способ образования существительного «соавтор»:

А) приставочный В) суффиксальный С) приставочно-суффиксальный

Д) сложение Е) бессуффиксный

11. Укажите способ образования глагола «разработать»:

А) приставочный В) суффиксальный С) приставочно-суффиксальный

Д) сложение Е) бессуффиксный

12. Определите тип придаточного предложения: *Разработка неразъёмных соединений может быть осуществлена только такими средствами, которые приводят к частичному разрушению деталей.*

А) изъяснительное В) времени С) определительное D) причины Е) условия

13. Определите тип придаточного предложения: *Доказано, что состав воды влияет на продолжительность жизни людей.*

А) изъяснительное В) времени С) условия D) причины Е) определительное

14. Найдите сложноподчиненное предложение с придаточным времени

А) Чтобы научить компьютер думать так же, как мы, ученые предлагают пойти необычным путем. В) Когда персональные компьютеры становятся обычным явлением, то возникает вопрос о том, все ли возможности компьютера доступны его пользователям. С) Есть машины, которые распознают печатный текст, буквы, звуки. D) Вычислительные машины увеличивают не физическую силу человека, а возможности его интеллекта. Е) Томограф создает картинку, поскольку резонансная частота атомов воды в организме зависит от окружающей их химической среды.

15. Выделите ряд слов-антонимов А) аргумент-обоснование В) динамический-динамичный С) актуальный-второстепенный D) эффективный-результативный Е) глобальный-всеобщий

16. Выделите ряд слов-паронимов А) глобальный-всеобщий В) анализ-синтез С) интеграция-объединение D) эффективный-результативный Е) практический-практичный

17. Укажите синоним к слову «кардинальный» А) технический В) главный С) анализ D) фактор Е) экономный

18. Найдите синоним к слову «глобальный» А) несовременный В) экономичный С) современный D) экологичный Е) всеобщий

19. Укажите синоним к слову "доскональный" анализ

А) поверхностный В) неглубокий С) тщательный D) схематичный Е) краткий

20. Определите тип придаточного предложения: *Если два центральных угла в окружности равны, то соответствующие им дуги также равны.*

А) изъяснительное В) времени С) условия D) причины Е) определительное