

Вопросы по дисциплине «Основы латинского языка»

1. Историческая справка. Термин и терминология
2. Специальное научное понятие. Дефиниция
3. Система понятий и терминосистема
4. Медицинская терминология. Система систем
5. Фармацевтическая терминология
6. Общекультурное гуманитарное значение латинского языка
7. Алфавит. Чтение гласных (и согласного j). Дифтонги (диграфы)
8. Особенности чтения согласных. Произношение буквосочетаний
9. Диграфы ch, ph, rh, th. Правила постановки ударения. Правило краткости
10. Грамматика: Имя существительное; система склонений, словарная форма, род. Управление как вид подчинительной связи.
11. Типы склонений. Понятие о словарной форме существительного
12. Определение практической основы. Определение рода существительных
13. Определение рода существительных, оканчивающихся в именительном падеже единственного числа на -a, -um, -on, -en, -u, -us.
14. III склонение существительных. Грамматические признаки мужского рода и характер основ.
15. Имя прилагательное. Грамматические категории.
16. Склонение прилагательных. Словарная форма
17. Сравнительная степень (Gradus comparativus); образование и склонение
18. Именительный падеж множественного числа (Nominativus pluralis) существительных I, II, III, IV, V склонений и прилагательных
19. Состав слова. Виды морфем. Морфемный анализ.
20. Родительный падеж множественного числа (Genetivus pluralis) существительных I, II, III, IV, V склонений и прилагательных
21. Частотные терминологические элементы греко-латинского происхождения. Членимость терминов.
22. Способы словообразования. Суффиксация. Частотные латинские и греческие суффиксы. Основосложение
23. Префиксально-суффиксальные производные.
24. Глагол. Повелительное, сослагательное наклонения, неопределенная форма. Винительный падеж, аблетивус.
25. Четыре спряжения глаголов. Винительный падеж.
26. Фармацевтическая терминология и рецепт. Некоторые генеральные фармацевтические термины.
27. Тривиальные наименования лекарственных веществ.
28. Краткие сведения о лекарственных формах.
29. Рецепт. Структура рецепта. Сокращения в рецептах.
30. Химическая номенклатура на латинском языке. Названия химических элементов, кислот, оксидов.