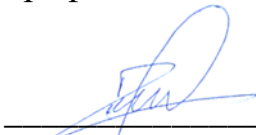


«УТВЕРЖДАЮ»
Директор факультета среднего профессионального образования

 / Заяц Ю.В. /
«03» июня 2024г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Дисциплины ОП. 03 Основы латинского языка с медицинской терминологией
основной образовательной программы
среднего профессионального образования

Направление подготовки (специальность)	34.02.01 Сестринское дело (код, наименование)
Уровень подготовки	Среднее профессиональное образование (указывается в соответствии с ППССЗ)
Область профессиональной деятельности	02 Здравоохранение
Квалификация выпускника:	Медицинская сестра/ Медицинский брат
Форма обучения	Очная (очная, очно-заочная)
Срок освоения ООП	1 год 10 месяцев (нормативный срок обучения)
Институт/кафедра	Отделение СПО

Владивосток – 2024

1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1.1. Фонд оценочных средств регламентирует формы, содержание, виды оценочных средств для текущего контроля, промежуточной аттестации и итоговой (государственной итоговой) аттестации, критерии оценивания дифференцированно по каждому виду оценочных средств.

1.2. Фонд оценочных средств определяет уровень формирования у обучающихся установленных в ФГОС СПО и определенных в основной образовательной программе среднего профессионального образования специальности 34.02.01 Сестринское дело в области профессиональной деятельности 02 Здоровоохранение общих компетенций.

https://tgmu.ru/sveden/files/34.02.01_Sestrinskoe_delo_ochnaya_2023.pdf

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

№ п/п	Виды контроля	Оценочные средства
		Форма
1	Текущий контроль	Тест, Приложение 1
		Задания текущей аттестации, Приложение 2
		Карточки для запоминания, Приложение 3
		Темы презентаций, Приложение 4
		Темы эссе, Приложение 5
		Список рецептов Приложение 6
2	Промежуточная аттестация	Вопросы для собеседования Приложение 7

3. Содержание оценочных средств текущего контроля

Текущий контроль осуществляется преподавателем дисциплины при проведении занятий в форме:

оценочное средство 1 – Тесты по темам, Приложение 1

оценочное средство 2 – Задания текущей аттестации, Приложение 2

оценочное средство 3 – Карточки для запоминания, Приложение 3

оценочное средство 4 – Темы презентаций, Приложение 4

оценочное средство 5 – Темы эссе, Приложение 5

оценочное средство 6 – Список рецептов Приложение 6

Оценочные средства для текущего контроля.

оценочное средство 1 – Тесты, Приложение 1

1 Укажите правильно, в каком слове латинская буква "s" читается, как [з]:

1. fossa
2. tuberositas
3. processus
4. sensus

2 Укажите правильно в каком слове сочетание "ti" читается как "ци":

1. ostium

2. combustio
 3. articulatio
 4. mixtio
- 3 Укажите правильно, сочетания каких букв являются дифтонгом:
1. eo
 2. ae
 3. ea
- 4 Укажите правильно, при каком условии второй слог от конца слова является долгим:
1. гласная второго слога стоит перед гласной
 2. если в его состав входит дифтонг
 3. гласная второго слога стоит перед h
- 5 Укажите правильно слово, в котором 2 слога:
1. tibia
 2. meatus
 3. facies
 4. lingua
- 6 Укажите правильно, в каком слове латинская буква "s" читается, как [з]:
1. processus
 2. tonsilla
 3. fossa
 4. sensus
- 7 Укажите правильно слово, в котором 3 слога:
1. fossa
 2. fovea
 3. truncus
- 8 Латинская буква "c" читается как [к] в словах:
1. tunica
 2. cervix
 3. vesicae
 4. cerebrum
- 9 Ударение в латинских словах ставится:
1. на последний слог
 2. на второй слог с конца, если он долгий
 3. на второй слог с конца, если он краткий
 4. на третий слог с конца, если он краткий
 5. на третий слог с конца, если второй слог долгий
- 10 Укажите правильно существительное IV склонения:
1. nodus
 2. plexus
 3. oculus
- 11 Укажите правильно условие, при котором второй слог от конца слова является долгим:

1. гласная второго слога стоит перед гласной
 2. гласная второго слога стоит перед h
 3. если гласная второго слога стоит перед x или z
- 12 Укажите правильно слово, в котором 3 слога:
1. scapula
 2. fossa
 3. truncus
- 13 Укажите правильно, в каком слове сочетание "ngu" читается как "нгв":
1. lingula
 2. sanguis
 3. angulus
- 14 Укажите правильно в каком слове латинская буква "c" читается как [ц]:
1. saccus
 2. caecum
 3. cavitas
 4. columna
- 15 Укажите правильно, в каком случае второй слог от конца слова является кратким:
1. гласная второго слога стоит перед двумя и более согласными
 2. если гласная второго слога стоит перед гласной
 3. гласная второго слога стоит перед x или z
- 16 Укажите правильно, какое сочетание букв является дифтонгом:
1. ea
 2. au
 3. eo
- 17 Укажите правильно, в каком слове латинская буква "s" читается, как [з]:
1. fossa
 2. chiasma
 3. processus
 4. sensus
- 18 Выберите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на порядок приема лекарственного препарата - pro parcosi:
1. для детей
 2. для наркоза
 3. для инъекций
 4. для ингаляции
 5. для дозы
- 19 Укажите правильно слово, в котором ударение стоит на втором слоге от конца:
1. cellula
 2. reflexus
 3. vertebra
- 20 Долгими суффиксами прилагательных являются:
1. -ic, -id

2. -al, -in, -os
 3. -ul, -al
- 21 Укажите правильно слово, в котором 2 слога:
1. tibia
 2. aqua
 3. meatus
 4. facies
- 22 Укажите правильно, в каком случае второй слог от конца слова является кратким:
1. гласная второго слога стоит перед x или z
 2. гласная второго слога стоит перед двумя и более согласными
 3. если гласная второго слога стоит перед диграфом
- 23 Выберите правильно термины с прилагательными III склонения в Genetivus singularis:
1. glandula lacrimalis
 2. sulcus centralis
 3. corporis ciliaris
- 24 Долгими суффиксами существительных являются:
1. -ul, -al
 2. -in, -ur
 3. -os
- 25 Укажите термин, обозначающий «воспалительный процесс»:
1. cystis
 2. cystitis
 3. dermatoma
 4. lithiasis
- 26 Укажите правильно прилагательное II склонения:
1. spongiosum
 2. costalis
 3. ethmoidale
- 27 Укажите правильно, в каком слове сочетание "ngu" читается как "нгв":
1. lingula
 2. angulus
 3. lingua
- 28 Укажите правильно слово, в котором 3 слога:
1. fossa
 2. trochlea
 3. truncus
- 29 Укажите правильно, в каком случае второй слог от конца слова является долгим:
1. гласная второго слога стоит перед гласной
 2. если гласная второго слога стоит перед двумя и более согласными
 3. гласная второго слога стоит перед h
- 30 Укажите правильно, в каких словах ударение ставится на третьем слоге от конца:

1. cervicalis, fibrosus
 2. palatinus
 3. pterygoideus, tuberculum
- 31 Укажите правильно, какое сочетание букв является дифтонгом:
1. ea
 2. eu
 3. eo
- 32 Укажите правильно, в каком слове сочетание "ngu" читается как "нгв":
1. unguentum
 2. lingula
 3. angulus
- 33 Укажите правильно, как ставится ударение в латинских словах:
1. на последний слог
 2. на второй слог с конца, если он краткий
 3. на третий слог с конца, если он краткий
 4. на третий слог с конца, если второй слог краткий
 5. на третий слог с конца, если второй слог долгий
- 34 Укажите правильно, в каком слове сочетание "ti" читается как "ци":
1. ostium
 2. eminentia
 3. combustio
 4. mixtio
- 35 Укажите правильный вариант перевода выражения «pro die»:
1. разовая доза
 2. суточная доза
 3. на один приём
 4. по мере требования
- 36 укажите правильно, в каких словах дифтонги читаются как один звук:
1. oesophagus, caecus
 2. dyspnoë, pleura
 3. aër, auris
- 37 Укажите правильно, в каком слове ударение ставится на втором слоге от конца:
1. vertebra
 2. processus
 3. cellula
- 38 Укажите правильно, из чего состоит словарная форма имени существительного:
1. формы Nom.Sing.
 2. форм Nom. и Gen. Sing. с указанием склонения
 3. форм Nom. и Gen.Sing.
 4. форм Nom. и Gen.Sing. с указанием рода
 5. форм Nom. и Gen. Plur.
- 39 Укажите слово в правильной словарной форме существительного:
1. massa, ae f

2. abdomen, inis n
3. oculus, i m

- 40 Укажите правильный перевод термина Acidum phosphorosum
 1. Азотистая кислота
 2. Азотная кислота
 3. Фосфористая кислота
 4. Фосфорная кислота

- 41 Укажите правильно прилагательное II склонения:
 1. costalis
 2. transversus
 3. ethmoidale

- 42 Как можно определить род латинских существительных:
 1. сравнивая его с родом русского слова;
 2. по окончанию в Nom.Sing.
 3. по окончанию в Gen.Sing.
 4. по склонению

- 43 Укажите правильно термины с согласованным определением:
 1. septum nasi
 2. facies temporalis
 3. corpus maxillae
 4. angulus mandibulae

- 44 Укажите правильно существительное IV склонения:
 1. oculus
 2. nodus
 3. genu

- 45 Найдите правильное соответствие – ala major
 1. верхняя часть
 2. передняя дуга
 3. малое крыло
 4. задняя дуга
 5. большое крыло
 6. нижняя часть

- 46 Укажите правильно существительное женского рода:
 1. plexus, us
 2. facies, ei
 3. sulcus, i
 4. systema, atis

- 47 Укажите правильное согласование терминов «приводящая мышца»:
 1. musculus depressor
 2. musculus extensor
 3. musculus adductor
 4. musculus abductor
 5. musculus corrugator

- 48 Укажите правильно существительное мужского рода:
1. genu, us
 2. arcus, us
 3. corpus, oris
- 49 Укажите правильно слово, в котором ударение стоит на втором слоге от конца:
1. vertebra
 2. incisura
 3. cellula
- 50 Укажите правильно существительное V склонения:
1. paries, etis m
 2. stapes, edis m
 3. species, ei f
 4. fascia, ae f
 5. pes, pedis m
- 51 Укажите правильно существительное среднего рода:
1. tonsilla, ae
 2. genu, us
 3. recessus, us
- 52 Укажите правильно глагол в сослагательном наклонении:
1. Recipe
 2. Misceatur
 3. Misce
- 53 Укажите правильно, какое прилагательное правильно согласовано с существительным «solutio»:
1. dilutum
 2. aquosus
 3. oleosa
 4. isotonicae
- 54 Укажите правильно существительное III склонения:
1. atrium, i n
 2. truncus, i m
 3. trochanter, eris m
 4. tuberculum, i n
- 55 Как можно определить склонение латинских существительных:
1. по роду
 2. по окончанию в Gen.Sing.
 3. по окончанию во множественном числе
 4. по окончанию в Nom.Sing.
 5. сравнивая его со склонением русского слова
- 56 Укажите правильно существительное I склонения:
1. facies, ei f
 2. trachea, ae f
 3. tuberositas, atis f
 4. cavitas, atis f

- 57 Укажите правильно существительное IV склонения:
1. crus, cruris n
 2. carpus, i m
 3. sinus, us m
 4. oculus, i m
 5. ventriculus, i m
- 58 Укажите правильно термин, относящийся к названиям костей:
1. arcus, us m
 2. fibula, ae f
 3. membrum, i n
 4. tuber, ěris n
- 59 Укажите правильный перевод профессионального выражения «contra tussim»
1. для наружного применения
 2. против кашля
 3. сколько нужно
 4. для внутреннего употребления
 5. по мере требования
- 60 Укажите правильно существительное женского рода:
1. sulcus, i
 2. plexus, us
 3. ala, ae
 4. systema, atis
- 61 Укажите правильно существительное II склонения:
1. arcus, us m
 2. cornu, us n
 3. pectus, oris n
 4. cerebrum, i n
 5. corpus, oris n
- 62 Укажите правильно существительное среднего рода:
1. recessus, us
 2. tonsilla, ae
 3. cavum, i
- 63 Укажите правильно существительное III склонения:
1. atrium, i n
 2. tendo, inis m
 3. truncus, i m
 4. tuberculum, i n
- 64 Укажите правильно прилагательное II склонения:
1. costalis
 2. dexter
 3. ethmoidale
- 65 Укажите правильно существительное мужского рода:
1. corpus, oris

2. genu, us
 3. gyrus, i
- 66 Укажите правильно существительное IV склонения:
1. crus, cruris n
 2. carpus, i m
 3. processus, us m
 4. oculus, i m
- 67 Укажите правильно существительное I склонения:
1. systema, atis n
 2. tuberositas, atis f
 3. scapula, ae f
 4. facies, ei f
 5. basis, is f
- 68 Укажите правильно существительное V склонения:
1. fascia, ae f
 2. facies, ei f
 3. stapes, edis m
- 69 Укажите правильно существительное III склонения:
1. atrium, i n
 2. crus, cruris n
 3. truncus, i m
 4. tuberculum, i n
- 70 Укажите правильно существительное II склонения:
1. arcus, us m
 2. nasus, i m
 3. rectus, oris n
 4. cornu, us n
 5. corpus, oris n
- 71 Основу существительного можно определить по:
1. Nom. Plur.
 2. Gen.Sing.
 3. Gen.Plur.
 4. любой форме слова
- 72 Укажите правильно существительное среднего рода:
1. recessus, us
 2. tonsilla, ae
 3. segmentum, i
- 73 Укажите правильно существительное V склонения:
1. fascia, ae f
 2. stapes, edis m
 3. caries, ei f
- 74 Укажите правильно термин, относящийся к названиям костей:
1. arcus, us m

2. membrum, i n
 3. radius, i m
 4. tuber, ěris n
- 75 Укажите правильный перевод термина Acidum phosphoricum
1. Азотная кислота
 2. Фосфорная кислота
 3. Азотистая кислота
 4. Фосфористая кислота
- 76 Укажите правильно прилагательное II склонения:
1. ethmoidale
 2. rubrum
 3. costalis
- 77 Укажите правильно существительное II склонения:
1. arcus, us m
 2. sceleton, i n
 3. rectus, oris n
 4. cornu, us n
- 78 Укажите правильно существительное III склонения:
1. cartilago, inis f
 2. atrium, i n
 3. tuberculum, i n
 4. truncus, i m
- 79 Укажите правильный термин для согласования «основание черепа» - basis ... :
1. cranium
 2. cranii
 3. cerebri
 4. cerebrum
- 80 Укажите правильно существительное IV склонения:
1. nasus, i m
 2. cornu, us n
 3. corpus, oris n
- 81 Укажите правильный термин для согласования «спинка седла» - ... sellae:
1. spina
 2. dorsi
 3. spinae
 4. dorsum
- 82 Укажите правильно термины в Nominativus pluralis:
1. ductus lymphaticus
 2. foramina alveolaria
 3. processus muscularis
 4. cornu laterale
- 83 Укажите правильный термин для согласования «головка малоберцовой кости» - carpi ... :

1. tibiae
2. fibula
3. tibia
4. fibulae

84 Укажите правильно термин, относящийся к названиям костей:

1. membrum, i n
2. ulna, ae f
3. arcus, us m
4. tuber, èris n

85 На наличие атома серы указывает частотный отрезок:

1. –sulfa
2. –thi
3. –phen
4. –aeth

86 Укажите правильный термин для согласования «угол нижней челюсти» - angulus

... :

1. maxilla
2. mandibulae
3. maxillae
4. mandibula

87 Укажите правильно какой термин относится к снотворным препаратам:

1. Hydrocortisonum
2. Barbamylum
3. Baralginum
4. Synoestrolum

88 Укажите правильно термины с несогласованным определением:

1. os temporale
2. crista nasalis
3. pars alveolaris
4. cervix scapulae
5. vagina fibrosa

89 Укажите правильно существительное IV склонения:

1. crus, cruris n
2. genu, us n
3. oculus, i m
4. carpus, i m
5. ventriculus, i m

90 Словарная форма прилагательных состоит из:

1. формы Nom.Sing. мужского рода
2. форм муж., жен., ср. рода в Nom. Sing.
3. форм муж., жен., ср. рода в Nom. Plur.
4. форм Nom. и Gen. Sing. муж., жен., и ср. рода
5. форм муж., жен., сред. рода с указанием склонения

91 Укажите правильно окончания прилагательных I группы:

1. is, e
 2. er, is, e
 3. us, a, um
- 92 Укажите правильно термин, обозначающий «опухоль»
1. appendicitis
 2. melanoma
 3. botulismus
- 93 Укажите правильно окончания прилагательных II группы:
1. -us, -a, -um
 2. -is, -e
 3. -er, -a, -um
- 94 Укажите правильно выделенную основу у прилагательных:
1. dexter, dextra, dextrum
 2. lumbalis, lumbale
 3. simplex, simplicis
 4. alveolaris, alveolare
- 95 Укажите правильно окончания прилагательных I группы:
1. -er, -is, -e
 2. -er, -a, -um
 3. -is, -e
- 96 Укажите правильно прилагательное I группы (I-II склонения):
1. renalis, e
 2. gastricus, a, um
 3. simplex, icis
- 97 Укажите правильный перевод термина Frangula, ae f
1. подсолнечник
 2. крапива
 3. крушина
 4. подорожник
- 98 Укажите правильно составленное рецептурное выражение:
1. Misce, fiat pulvis
 2. Misce, fiant suppositorium
 3. Misce, fiat suppositoria
- 99 Укажите правильно прилагательное I склонения:
1. vertebrale
 2. ossea
 3. petrosus
 4. orbitalis
- 100 Укажите правильно окончания прилагательных II группы:
1. -us, -a, -um
 2. -er, -is, -e
 3. -er, -a, -um

- 101 Укажите правильно прилагательное III склонения:
1. medianus
 2. sacrale
 3. thoracica
 4. palatinum
- 102 Укажите правильный перевод термина - Oleum Ricini
1. подсолнечное масло
 2. оливковое масло
 3. касторовое масло
 4. мятное масло
- 103 Укажите правильно прилагательное среднего рода:
1. lateralis
 2. lumbale
 3. iliacus
- 104 Укажите правильно прилагательное женского рода:
1. nasale
 2. jugularis
 3. sinister
- 105 Укажите правильно, какое слово относится к названию растений:
1. Ichthyolum
 2. Hypericum
 3. Mentholum
 4. Saccharum
- 106 Укажите правильно прилагательные мужского рода:
1. massetericum
 2. sigmoidea
 3. interosseus
 4. ovale
- 107 Как прилагательные согласуются с определяемым существительным:
1. в окончаниях
 2. в склонении
 3. в роде, числе, падеже
 4. в роде
- 108 Какими могут быть окончания существительного и прилагательного в термине:
1. могут быть различными
 2. всегда одинаковы
 3. всегда различны
- 109 Совпадают ли склонения существительного и прилагательного в термине:
1. совпадают всегда
 2. могут совпадать
 3. не совпадают никогда
- 110 Укажите правильно термины с согласованным определением:
1. corpus maxillae

2. septum nasi
3. pars lateralis
4. angulus mandibulae

111 Укажите правильно согласованные термины:

1. foramen occipitalis
2. sulcus palatina
3. os scaphoideus
4. substantia alba
5. processus sinistrum

112 Укажите правильно словосочетание с прилагательными I группы (I-II склонения):

1. processus ciliaris
2. ligamentum transversum
3. os nasale

113 Укажите правильно словосочетание с прилагательными II группы (III склонения):

1. sulcus palatinus
2. crus membranaceum
3. incisura costalis
4. vena laryngea

114 Укажите правильно прилагательное со значением «решетчатый»:

1. sigmoideus
2. sphenoidalis
3. ethmoidalis
4. styloideus

115 Укажите правильный перевод термина «лобная кость»:

1. os temporale
2. os frontale
3. os occipitale
4. os parietale
5. os zygomaticum

116 Укажите правильный перевод термина со значением «зуб мудрости»:

1. dens incisivus
2. dens serotinus
3. dens molaris
4. dens premolaris

117 Укажите правильно прилагательное I группы (I-II склонения):

1. renalis, e
2. flavus, a, um
3. simplex, icis

118 Укажите правильно соответствующий перевод: nervus opticus

1. локтевой нерв
2. седалищный нерв
3. лицевой нерв
4. подъязычный нерв
5. зрительный нерв

6. бедренный нерв
- 119 Укажите правильно соответствующий перевод: *nervus facialis*
1. локтевой нерв
 2. лицевой нерв
 3. седалищный нерв
 4. бедренный нерв
- 120 Укажите правильно термин, обозначающий «опухоль»
1. *appendicitis*
 2. *myoma*
 3. *botulismus*
- 121 Укажите правильно соответствующий перевод: *nervus hypoglossus*
1. локтевой нерв
 2. седалищный нерв
 3. лицевой нерв
 4. подъязычный нерв
 5. зрительный нерв
 6. бедренный нерв
- 122 Укажите правильно соответствующий перевод: *nervus ulnaris*
1. зрительный нерв
 2. лицевой нерв
 3. локтевой нерв
 4. подъязычный нерв
 5. седалищный нерв
 6. бедренный нерв
- 123 Укажите правильно термины с согласованным определением:
1. *septum nasi*
 2. *musculus pterygoideus*
 3. *corpus maxillae*
 4. *angulus mandibulae*
- 124 Укажите правильно соответствующий перевод: *nervus ischiadicus*
1. локтевой нерв
 2. седалищный нерв
 3. лицевой нерв
 4. подъязычный нерв
 5. зрительный нерв
 6. бедренный нерв
- 125 Укажите правильно прилагательное I группы (I-II склонения):
1. *sinister, tra, trum*
 2. *renalis, e*
 3. *simplex, icis*
- 126 Укажите правильно соответствующий перевод: *vena hepatica*
1. полая вена
 2. поверхностная вена
 3. глубокая вена

4. печеночная вена
5. почечная вена
6. подвздошная вена

127 Укажите правильно, какой термин относится ко II склонению:

1. arcus, us m
2. sulcus, i m
3. canalis, is m
4. tuber, eris n

128 Укажите правильно соответствующий перевод: vena renalis

1. подвздошная вена
2. полая вена
3. почечная вена
4. поверхностная вена
5. печеночная вена
6. глубокая вена

129 Укажите правильно выделенную основу у прилагательных:

1. alveolaris, alveolare
2. dexter, dextra, dextrum
3. longus, longa, longum
4. simplex, simplicis

130 Укажите правильно соответствующий перевод: vena iliaca

1. почечная вена
2. полая вена
3. поверхностная вена
4. печеночная вена
5. подвздошная вена
6. глубокая вена

131 Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на способ приготовления, хранения или выдачи лекарства, его предназначение или порядок приема – in spritz-tubulis

1. в тёмной склянке
2. на живом организме
3. в шприц-тюбиках
4. в таблетках, покрытых оболочкой
5. в вощеной бумаге

132 Укажите правильно соответствующий перевод: vena superficialis

1. полая вена
2. поверхностная вена
3. почечная вена
4. печеночная вена
5. подвздошная вена
6. глубокая вена

133 Укажите правильно соответствующий перевод: vena cava

1. глубокая вена
2. полая вена

3. поверхностная вена
 4. почечная вена
 5. подвздошная вена
 6. печеночная вена
- 134 Укажите соответствующий перевод: *vena profunda*
1. поверхностная вена
 2. подвздошная вена
 3. полая вена
 4. глубокая вена
 5. почечная вена
 6. печеночная вена
- 135 Укажите правильно соответствующее окончание *processus transvers...*
1. – is
 2. – us
 3. – um
 4. – a
- 136 Укажите правильно соответствующее окончание *auris intern...*
1. – us
 2. – um
 3. – is
 4. – a
- 137 Укажите правильно прилагательное I группы (I-II склонения):
1. *renalis, e*
 2. *gastricus, a, um*
 3. *simplex, icis*
- 138 Укажите правильно соответствующее окончание *regio sacral...*
1. – a
 2. – is
 3. – um
 4. – us
- 139 Укажите правильно соответствующее окончание *articulatio maxillar...*
1. – a
 2. – um
 3. – is
 4. – us
- 140 Укажите правильно соответствующее окончание *impressio gastric...*
1. – is
 2. – us
 3. – a
 4. – um
- 141 Укажите правильно выделенную основу у прилагательных:
1. *alveolaris, alveolare*
 2. *dexter, dextra, dextrum*
 3. *pterygoideus, pterygoidea, pterygoideum*

4. simplex, simplicis

142 Укажите правильно соответствующее окончание processus alveolar...

1. – a
2. – us
3. – is
4. –e

143 Укажите правильно соответствующее окончание vas capillar...

1. – a
2. –e
3. – us
4. – is

144 Укажите правильно соответствующее окончание regio frontal...

1. – a
2. – is
3. – us
4. –e

145 Укажите правильно соответствующее окончание pars rotund...

1. –e
2. – a
3. – is
4. – us

146 Укажите правильно приставку со значением «нарушение, расстройство функции»:

1. dia-
2. sub-
3. ana-
4. dys-
5. supra-

147 Укажите правильно соответствующее окончание chiasma optic...

1. – a
2. – er
3. – um
4. – e

148 Укажите правильно соответствующее окончание articulatio transvers...

1. – er
2. – a
3. – um
4. – e

149 Укажите правильно соответствующее окончание ren sinist...

1. – e
2. – er
3. – a
4. – um

- 150 Укажите правильно термин с корректным порядком слов:
1. crista media sacralis
 2. media sacralis crista
 3. crista sacralis media
 4. sacralis media crista
- 151 Укажите правильно термин с корректным порядком слов:
1. nasalis accessoria cartilago
 2. nasalis cartilago accessoria
 3. cartilago nasalis accessoria
 4. accessoria nasalis cartilago
- 152 Укажите правильно термин «ость клиновидной кости» - spina ossis ... :
1. ethmoidale
 2. sphenoidalis
 3. ethmoidalis
 4. sphenoidale
- 153 Укажите правильно термин «борозда каменистого нерва» - это:
1. nervus petrosus sulci
 2. sulcus petrosi nervi
 3. sulcus nervi petrosi
 4. sulci nervus petrosi
- 154 Укажите правильно термин «внутрисуставная связка головки ребра» - это:
1. ligamentum capitis costae intraarticulare
 2. capitis costae ligamentum intraarticulare
 3. intraarticulare ligamentum costae capitis
 4. intraarticulare ligamentum capitis costae
- 155 Укажите правильно термин «спинное крестцовое отверстие» в gen. sing. – это:
1. foramen sacralis dorsalis
 2. foraminis sacralis dorsalis
 3. foraminis sacrale dorsale
 4. foramina sacrale dorsale
 5. foramen sacrale dorsale
- 156 К уменьшительным суффиксам относится суффикс:
1. –ur
 2. –ol
 3. –io
 4. –or
- 157 Укажите правильно термин «боковая крыловидная мышца» в Genetivus singularis:
1. musculus pterygoideus laterale
 2. musculus pterygoideus lateralis
 3. musculi pterygoideus lateralis
 4. musculi pterygoidei lateralis
 5. musculi pterygoidei laterale
- 158 Укажите правильно прилагательное в положительной степени:
1. longior, ius

2. longus, a, um
3. longissimus, a, um

159 Укажите правильно составленное рецептурное выражение:

1. Misce, fiat suppositoria
2. Misce, fiant suppositorium
3. Misce, fiant species

160 Укажите правильно прилагательное в сравнительной степени:

1. brevis, e
2. major, majus
3. brevissimus, a, um
4. magnus, a, um

161 Укажите правильно прилагательное в превосходной степени:

1. parvus, a, um
2. minor, minus
3. minimus, a, um

162 Укажите правильно, как прилагательные в сравнительной степени согласуются с существительными:

1. в окончаниях
2. в роде, числе, падеже
3. в роде
4. в склонении

163 Укажите правильный перевод слова «наивысший»:

1. superficialis
2. supremus
3. maximus
4. longissimus
5. superior

164 Укажите правильно соответствие – ala minor

1. верхняя часть
2. большое крыло
3. передняя дуга
4. малое крыло
5. нижняя часть
6. задняя дуга

165 Укажите правильно соответствие – arcus anterior

1. большое крыло
2. верхняя часть
3. передняя дуга
4. задняя дуга
5. малое крыло
6. нижняя часть

166 Укажите правильно соответствие – arcus posterior

1. верхняя часть
2. нижняя часть
3. задняя дуга

4. передняя дуга
5. большое крыло
6. малое крыло

167 Укажите правильно соответствие – pars inferior

1. верхняя часть
2. передняя дуга
3. нижняя часть
4. малое крыло
5. задняя дуга
6. большое крыло

168 Укажите правильно соответствие – «устье нижней поллой вены» - ostium venae cauae ...:

1. inferior
2. inferius
3. superior
4. superioris
5. inferioris
6. superius

169 Укажите правильно термин с правильным порядком слов:

1. incisura superior vertebralis
2. incisura vertebralis superior
3. superior vertebralis incisura
4. superior incisura vertebralis

170 К болеутоляющим препаратам относятся те, которые имеют частотные отрезки:

1. –sept
2. –dol
3. –cid
4. –sulfa

171 Укажите правильно вариант термина «канал малого каменистого нерва»:

1. canalis nervorum petrosorum minorum
2. canalis nervi petrosi majoris
3. canalis nervi petrosi minoris
4. canales nervi petrosi majoris

172 Признаком I склонения в Genetivus singularis является окончание:

1. a
2. is
3. us
4. ae
5. e

173 Укажите правильно, какие существительные относятся к I склонению:

1. все существительные женского рода
2. существительные женского рода с окончанием -es в Nom.Sing.
3. существительные женского рода с окончанием -ae в Gen.Sing.
4. существительные среднего рода с окончанием -ma в Nom.Sing.
5. любые существительные мужского, женского и среднего рода

- 174 Укажите правильно, какое существительное относится к I склонению:
1. manus, manus f
 2. fascia, ae f
 3. chiasma, chiasmatis n
 4. neoplasma, neoplasmatis n
- 175 Укажите правильно соответствующий перевод: nervus femoralis
1. локтевой нерв
 2. седалищный нерв
 3. бедренный нерв
 4. лицевой нерв
 5. подъязычный нерв
 6. зрительный нерв
- 176 Правильно укажите, какое существительное относится к I склонению:
1. glandula, ae f
 2. trigonum, i n
 3. auris, is f
 4. pulmo, onis n
- 177 Укажите прилагательное I склонения в nominativus pluralis:
1. externārum
 2. dextrae
 3. thyroidea
 4. styloidea
- 178 Какие могут быть окончания при согласовании существительного и прилагательного I склонения:
1. всегда различны
 2. всегда одинаковы
 3. могут быть различными
- 179 Укажите правильное согласование слов в термине «правая лопатка» - scapula ... :
1. dexter
 2. dextrae
 3. dextra
 4. dextrum
 5. dextri
- 180 Укажите правильное согласование слов в термине «воротная вена» :
1. vena portae
 2. vena porta
 3. venae porta
- 181 Укажите правильное согласование слов в термине «устье полой вены» - ostium ... :
1. venae cavae
 2. vena cava
 3. venae cava
 4. vena cavae
 5. venae cavārum

182 Укажите правильно словосочетание в Genetivus singularis:

1. clavicula sinistra
2. substantiae compacta
3. scapulae dextrae
4. linea obliquae

183 Укажите правильный перевод словосочетания «промежуточные гребни» - cristae

... :

1. intermedia
2. intermediam
3. intermediae
4. intermedii
5. intermediarum

184 Укажите правильно прилагательное III склонения:

1. medianus
2. thoracica
3. simplex
4. palatinum

185 Укажите правильный перевод словосочетания «грудные позвонки»:

1. vertebra thoracica
2. vertebrarum thoracicae
3. vertebrarum thoracicarum
4. vertebrae thoracicae
5. vertebrae thoracica

186 Укажите правильный перевод словосочетания «поперечные нёбные складки»:

1. plicarum palatinarum transversarum
2. plica palatina transversa
3. plicae palatinae transversae
4. plicarum palatinae transversae

187 Признаком II склонения является окончание в Genetivus singularis:

1. – is
2. – es
3. – i
4. – us
5. – ae

188 Укажите правильно согласованные термины:

1. foramen occipitalis
2. ramus dexter
3. sulcus palatina
4. os scaphoideus
5. processus sinistrum

189 Укажите правильно, какой термин относится ко II склонению:

1. tuber, eris n
2. arcus, us m
3. cavum, i n

4. canalis, is m

190 Укажите правильно, какой термин относится к названиям лекарственных форм:

1. cortex, icis m
2. dosis, is f
3. extractum, i n
4. herba, ae f

191 Укажите правильно существительное II склонения:

1. trochanter, eris m
2. skeleton, i n
3. caries, ei f
4. genu, us n

192 Укажите правильно словосочетание с прилагательными I группы (I-II склонения):

1. processus ciliaris
2. plica gastrica
3. os nasale

193 Укажите правильно прилагательное II склонения:

1. vitrea
2. orbiculare
3. ischiadicum
4. ulnaris

194 Укажите правильно прилагательное II склонения мужского рода:

1. sinistrum
2. pium
3. ruber
4. brevis

195 Укажите правильно прилагательное со значением «клиновидный»:

1. styloideus
2. thyreoideus
3. sphenoidalis
4. mastoideus
5. trapezoideus

196 Укажите правильное согласование слов в термине «красные ядра» - nuclei ... :

1. ruber
2. rubri
3. rubra
4. rubrōrum
5. rubrum

197 Переведите строчку рецепта «Возьми: очищенной серы 0,5»:

1. Recipe: Sulfur Depurati 0,5
2. Recipe: Sulfur depuratum 0,5
3. Recipe: Sulfuris depurati 0,5
4. Recipe: Sulfur Depuratum 0,5
5. Recipe: Sulfuris depuratum 0,5

- 198 Укажите правильное согласование слов в термине «поперечные мышцы»:
1. musculus transversus
 2. musculi transversi
 3. musculus transversi
 4. musculi transversus
 5. musculōrum transversōrum
- 199 Укажите правильное согласование слов:
1. nodi lymphatica
 2. nodus lymphaticus
 3. nodus lymphatici
 4. nodi lymphaticorum
- 200 Укажите правильное согласование слов в термине «грудные нервы» - nervi ... :
1. thoracicus
 2. thoracici
 3. thoracica
 4. thoracicōrum
 5. thoracicum
- 201 Укажите правильное согласование слов в термине «rami bronchōrum»:
1. ветвь бронха
 2. ветви бронхов
 3. ветви бронха
 4. ветвь бронхов
- 202 Укажите окончание V существительных III склонения в Genetivus singularis:
1. - i
 2. - is
 3. - ae
 4. - oe
 5. - es
- 203 Укажите существительное мужского рода III склонения:
1. cavitas, atis
 2. crus, cruris
 3. ren, renis
 4. rete, is
- 204 Укажите словосочетание с прилагательными I группы (I-II склонения):
1. processus ciliaris
 2. os nasale
 3. nucleus ruber
- 205 Существительные женского рода III склонения:
1. pes, pedis
 2. vomer, eris
 3. gaster, tris
 4. mater, tris
- 206 Укажите правильно прилагательные III склонения:
1. thoracica

2. coxofemoralis
 3. medianus
 4. palatinum
- 207 Укажите правильно приставку со значением «выше нормы, над»
1. dys-
 2. hyper-
 3. hypo-
 4. sym-
 5. trans-
- 208 Укажите правильное окончание в Genetivus singularis слова «диафрагма»:
1. – ae
 2. – atis
 3. – aris
 4. utis
 5. – eris
- 209 Укажите правильное окончание в Genetivus singularis слова «печень»:
1. – oris
 2. – eris
 3. – aris
 4. – atis
 5. – utis
- 210 Укажите правильный перевод термина тусо-
1. мужские половые гормоны
 2. антимикробные средства
 3. снотворные средства
 4. противогрибковые средства
 5. женские половые гормоны
- 211 Укажите правильное согласование терминов «соединения костей» - juncturae ...:
1. ossibus
 2. ossium
 3. ossa
 4. ossis
- 212 Укажите правильно соответствующее окончание crus dextr...
1. – a
 2. – er
 3. – um
 4. – e
- 213 Укажите правильное согласование терминов «сердце и лёгкие» - cor et ...:
1. pulmo
 2. pulmonalis
 3. pulmones
 4. pulmonis
 5. pulmonum
- 214 Укажите правильное согласование терминов «суставы стопы» - ... pedis:

1. articulatio
 2. articularis
 3. articulationis
 4. articulationes
 5. articulare
- 215 Укажите правильное согласование терминов «жевательная мышца»:
1. musculus corrugator
 2. musculus masseter
 3. musculus extensor
 4. musculus constrictor
 5. musculus buccinator
- 216 Выберите правильно соответствующее окончание canalis pyloric...
1. – a
 2. –e
 3. – us
 4. – is
- 217 Укажите правильное согласование терминов «опускающая мышца»:
1. musculus levator
 2. musculus depressor
 3. musculus masseter
 4. musculus dilatator
 5. musculus abductor
- 218 Укажите правильное согласование терминов «musculi levatores costarum longi»:
1. длинные мышцы, поднимающие ребро
 2. длинные мышцы, поднимающие ребра
 3. длинный подниматель ребра
- 219 Укажите правильное согласование терминов «удерживатель разгибателей»:
1. retinaculum musculi extensoris
 2. retinaculum musculorum extensorum
 3. retinaculum musculi extensores
 4. retinaculum musculorum extensoris
- 220 Укажите правильно прилагательное, которое склоняется по III склонению:
1. costalis, e
 2. accessorius, a, um
 3. dexter, tra, trum
- 221 Укажите правильно прилагательное в Nominativus pluralis:
1. alveolare
 2. lymphaticus
 3. ciliaria
 4. muscularis
- 222 Укажите правильно прилагательное мужского рода:
1. sigmoidea
 2. simplex
 3. massetericum

4. ovale
- 223 Укажите правильно прилагательное в сравнительной степени в Genetivus pluralis:
1. majoris
 2. majorum
 3. majores
 4. majora
- 224 Укажите правильно прилагательное III склонения мужского рода в Nominativus pluralis:
1. palatini
 2. thyroidea
 3. mandibulares
 4. sacralia
 5. nervosa
- 225 Укажите правильное согласование терминов:
1. corpus maxillae
 2. septum nasi
 3. musculus pterygoideus
 4. angulus mandibulae
- 226 Укажите прилагательное III склонения среднего рода в Nominativus pluralis:
1. palatini
 2. collateralis
 3. alaria
 4. nasale
 5. dorsales
- 227 Укажите правильно согласованный термин с прилагательными III склонения в Genetivus singularis:
1. glandula lacrimalis
 2. sulcus centralis
 3. partis lateralis
- 228 Укажите правильно словосочетание с прилагательными II группы:
1. sulcus palatinus
 2. canalis alveolaris
 3. vena laryngea
 4. crus membranaceum
- 229 Правильно укажите, какое прилагательное относится к I склонению:
1. articulare
 2. palatina
 3. capsularis
 4. simplex
- 230 Укажите правильно термины в Nominativus pluralis:
1. processus muscularis
 2. ductus lymphaticus
 3. venae intervertebrales
 4. cornu laterale

- 231 Укажите правильное согласование терминов «височные кости»:
1. temporalis
 2. temporales
 3. temporalium
 4. temporalia
 5. temporale
- 232 Укажите правильное согласование терминов «задние корешки» - radices ... :
1. posteriora
 2. posteriorum
 3. posteriores
 4. posterioris
 5. posteriorae
- 233 Укажите правильное согласование терминов «дистальные фаланги» - phalanges ... :
1. distalium
 2. distales
 3. distalis
 4. distalia
 5. distale
- 234 Укажите правильное согласование терминов «большие и малые коренные зубы» - dentes ...
1. molarium et praemolarium
 2. molaris et praemolaris
 3. molares et praemolares
 4. molare et praemolare
- 235 Укажите правильное согласование терминов «крестцовые отверстия» - foramina ... :
1. sacralium
 2. sacralia
 3. sacralis
 4. sacrales
 5. sacrale
- 236 Укажите правильно прилагательное среднего рода:
1. lateralis
 2. alba
 3. lumbale
 4. iliacus
- 237 Укажите правильное согласование терминов «нижние суставные ямки»:
1. fovea articulares inferiores
 2. foveae articulares inferiores
 3. foveae articulares inferiorae
 4. fovea articularia inferior
- 238 Укажите правильно окончание, по которому определяется слово IV склонения:
1. - is

2. - i
3. - us
4. - ae
5. - es

239 Укажите правильно существительное IV склонения:

1. nasus, i m
2. manus, us f
3. corpus, oris n

240 Укажите правильно прилагательное I склонения:

1. medium
2. petrosus
3. externa
4. orbitalis
5. vertebrale

241 Укажите правильно существительное IV склонения:

1. oculus
2. meatus
3. nodus

242 Укажите правильно существительное среднего рода IV склонения:

1. sinus, us
2. meatus, us
3. arcus, us
4. genu, us
5. ductus, us

243 Укажите правильно существительное женского рода IV склонения:

1. plexus, us
2. manus, us
3. processus, us
4. hiatus, us
5. cornu, us

244 Укажите правильное согласование терминов «суставные отростки» - process... articulares:

1. - i
2. - us
3. - uum
4. - ua
5. - es

245 Укажите правильное согласование терминов «перегородка лобных пазух» - septum sin... frontalium:

1. -ium
2. -uum
3. -ōrum
4. -us
5. -ua

- 246 Укажите правильное согласование терминов «внутренние позвоночные венозные сплетения»:
1. interni vertebrales venosi plexus
 2. plexus interni vertebrales venosi
 3. plexus venosi vertebrales interni
 4. vertebrales interni venosi plexus
- 247 Рецепт это:
1. письменное обращение врача к больному с указанием способов употребления лекарств
 2. устные рекомендации врача больному
 3. письменное обращение врача к фармацевту (в аптеку) об изготовлении и отпуске лекарства и способах его употребления
 4. справка о болезни
- 248 В рецепте на латинском языке пишется:
1. все разделы рецепта
 2. ФИО больного и врача
 3. раздел «Рецептурная пропись», после слова Recipe:...
 4. раздел, где указывается, как принимать лекарство, после слова Signa:...
- 249 Укажите правильно глагол в повелительном наклонении единственного числа:
1. misce
 2. miscēre
 3. misceatur
 4. miscete
 5. misceo
- 250 Укажите правильно инфинитив глагола I спряжения:
1. dentur
 2. dāre
 3. do
 4. da
 5. date
- 251 Укажите правильное согласование терминов «кости голени» - ... scuris:
1. ossis
 2. ossa
 3. ora
 4. ossium
- 252 Укажите правильное согласование слов:
1. sulci palatinorum
 2. sulci palatini
 3. sulci palatina
 4. sulcus palatini
- 253 Укажите правильно глагол в 1 лице ед. числа:
1. signāre
 2. signa
 3. signo
 4. signetur

5. signate

254 Укажите правильно прилагательное среднего рода:

1. lateralis
2. dextrum
3. alba
4. iliacus

255 Укажите правильно глагол III спряжения в повелительном наклонении ед.ч.:

1. recipere
2. recipio
3. recipere
4. recipite

256 Укажите правильный перевод термина rhizoma, atis n

1. корень
2. корневище
3. трава
4. цветок
5. кора

257 Укажите правильно глагол в сослагательном наклонении:

1. Misce
2. Signetur
3. Recipe

258 Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на способ приготовления, хранения или выдачи лекарства, его предназначение или порядок приема – in tabulettis obductis

1. в шприц-тюбиках
2. в тёмной склянке
3. в таблетках, покрытых оболочкой
4. в вощеной бумаге
5. на живом организме

259 Укажите правильно, какой термин относится названиям лекарственных форм:

1. cortex, icis m
2. tinctura, ae f
3. dosis, is f
4. herba, ae f

260 Укажите правильно прилагательное женского рода:

1. spongiosum
2. simplex
3. sinister

261 Укажите правильно, какое слово относится к названию растений

1. Saccharum
2. Mentholum
3. Millefolium
4. Ichthyolum

262 Укажите правильно, какое слово относится к существительным женского рода относятся слова:

1. pulvis
2. species
3. unguentum
4. emulsum

263 Укажите правильный перевод предлога для:

1. ex
2. pro
3. in
4. cum

264 Укажите правильный перевод предлога с (чем-либо):

1. ad
2. in
3. cum
4. pro

265 Укажите правильный перевод предлога contra

1. через, посредством
2. в
3. против
4. с
5. для

266 Укажите правильный перевод предлога per

1. с
2. через, посредством
3. против
4. для
5. в

267 Укажите правильный перевод предлога in

1. через, посредством
2. в
3. против
4. с
5. для

268 Укажите правильный перевод предлога pro

1. против
2. для
3. с
4. в

269 Укажите правильный перевод профессионального выражения «ad usum internum»

1. сколько нужно
2. против кашля
3. по мере требования
4. для внутреннего употребления
5. в чистом виде

6. для наружного применения
- 270 Укажите правильный перевод профессионального выражения «ex tempore»
1. для внутреннего употребления
 2. в чистом виде
 3. для наружного применения
 4. по мере требования
- 271 Укажите правильно глагол в сослагательном наклонении:
1. Recipe
 2. Detur
 3. Misce
- 272 Найдите правильное соответствие – pars superior
1. передняя дуга
 2. верхняя часть
 3. большое крыло
 4. малое крыло
 5. задняя дуга
- 273 Укажите правильный перевод профессионального выражения «ad usum externum»
1. против кашля
 2. по мере требования
 3. для внутреннего употребления
 4. сколько нужно
 5. для наружного применения
 6. в чистом виде
- 274 Укажите правильный перевод профессионального выражения «per se»
1. против кашля
 2. для внутреннего употребления
 3. для наружного применения
 4. по мере требования
 5. в чистом виде
- 275 Укажите правильный перевод профессионального выражения «quantum satis»
1. против кашля
 2. по мере требования
 3. сколько нужно
 4. для наружного применения
 5. для внутреннего употребления
 6. в чистом виде
- 276 Укажите правильно существительное III склонения:
1. planta,ae f
 2. tuber, eris n
 3. arcus, us m
- 277 Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на способ приготовления, хранения или выдачи лекарства, его предназначение или порядок приема – in charta cerata
1. в шприц-тюбиках

2. в тёмной склянке
3. в таблетках, покрытых оболочкой
4. в вощеной бумаге
5. на живом организме

278 Укажите правильно прилагательные мужского рода:

1. sigmoidea
2. buccalis
3. massetericum
4. ovale

279 Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на способ приготовления, хранения или выдачи лекарства, его предназначение или порядок приема – *in vivo*

1. в шприц-тюбиках
2. на живом организме
3. в вощеной бумаге
4. в таблетках, покрытых оболочкой
5. в тёмной склянке

280 Укажите правильно термин «добавочная позвоночная вена» в Genetivus singularis:

1. vena vertebralis accessoria
2. vena vertebrale accessoria
3. venae vertebralis accessoriae
4. venae vertebrale accessoriae
5. venae vertebralis accessoria

281 Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на способ приготовления, хранения или выдачи лекарства, его предназначение или порядок приема – *in vitro nigro*

1. в шприц-тюбиках
2. в вощеной бумаге
3. в таблетках, покрытых оболочкой
4. в тёмной склянке
5. на живом организме

282 Правильно укажите, какое прилагательное относится к I склонению:

1. capsularis
2. cavernosa
3. simplex
4. articulare

283 Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на порядок приема лекарственного препарата - *pro inhalatione*:

1. для инъекций
2. для наркоза
3. для детей
4. для ингаляции
5. для дозы

284 Укажите правильно существительное II склонения:

1. caries, ei f

2. trochanter, eris m
3. genu, us n
4. lobus , i m

285 Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающий на порядок приема лекарственного препарата - pro infantibus

1. для наркоза
2. для детей
3. для ингаляции
4. для инъекций
5. для дозы

286 Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающий на порядок приема лекарственного препарата - pro injectionibus

1. для дозы
2. для наркоза
3. для инъекций
4. для ингаляции
5. для детей

287 Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающий на порядок приема лекарственного препарата - pro dosi

1. для наркоза
2. для дозы
3. для детей
4. для инъекций
5. для ингаляции

288 Укажите правильный перевод слова «разведённый, разбавленный»:

1. fluidus, a, um
2. depuratus, a, um
3. dilutus, a, um
4. isotonicus, a, um
5. oleosus, a, um

289 Укажите правильно термины с прилагательными III склонения в Genetivus singularis:

1. sulcus centralis
2. nervi articularis
3. glandula lacrimalis

290 Укажите правильно, какое существительное относится к I склонению:

1. chiasma, chiasmatis n
2. neoplasma, neoplasmatis n
3. struma, ae f
4. manus, manus f

291 Укажите правильно существительные женского рода III склонения:

1. pes, pedis
2. vomer, eris
3. pollex, icis
4. mater, tris

- 292 Укажите правильный вариант перевода выражения «pro die»:
1. разовая доза
 2. на день
 3. на один приём
 4. по мере требования
- 293 Укажите правильно, какое прилагательное правильно согласовано с существительным «Solutio»:
1. dilutum
 2. aquosus
 3. spirituosa
 4. isotonicae
- 294 Укажите правильно составленное рецептурное выражение:
1. Misce, fiat pasta
 2. Misce, fiant suppositorium
 3. Misce, fiat suppositoria
- 295 Как правильно писать в рецептурной строке после "Recipe:" слово «таблеток»:
1. Tabulettae
 2. Tabuletta
 3. Tabulettas
 4. Tabulettarum
 5. Tabulettis
- 296 При выписывании раствора в рецептурной строке после "Recipe:" пишется:
1. Solutio
 2. Solutionis
 3. Solutiones
 4. Solutionum
 5. Solutione
- 297 При выписывании экстракта в рецептурной строке после "Recipe:" пишется:
1. Extractum
 2. Extracti
 3. Extractorum
 4. Extracta
 5. Extractis
- 298 Укажите правильный перевод термина - Oleum Helianthi
1. касторовое масло
 2. подсолнечное масло
 3. эвкалиптовое масло
 4. оливковое масло
 5. мятное масло
- 299 Укажите правильный перевод термина - Oleum Menthae
1. подсолнечное масло
 2. эвкалиптовое масло
 3. мятное масло
 4. оливковое масло

5. касторовое масло

300 Укажите правильный перевод термина - *Oleum Eucalypti*

1. подсолнечное масло
2. касторовое масло
3. эвкалиптовое масло
4. оливковое масло
5. мятное масло

301 Укажите правильный перевод термина - *Oleum Olivarium*

1. подсолнечное масло
2. оливковое масло
3. эвкалиптовое масло
4. касторовое масло
5. мятное масло

302 Укажите правильный перевод термина *Leonurus, i m*

1. подсолнечник
2. зверобой
3. крапива
4. пустырник
5. крушина
6. подорожник

303 Укажите правильный перевод термина *Helianthus, i m*

1. крапива
2. подсолнечник
3. пустырник
4. крушина
5. зверобой
6. подорожник

304 Укажите правильно словосочетания в *Genetivus singularis*:

1. *clavicula sinistra*
2. *tunicae mucosae*
3. *substantiae compacta*
4. *linea obliquae*

305 Укажите правильно, какой термин относится к названию лекарственных форм:

1. *dosis, is f*
2. *infusum, i n*
3. *cortex, icis m*
4. *herba, ae f*

306 Укажите правильный перевод термина *Urtica, ae f*

1. подсолнечник
2. зверобой
3. крапива
4. пустырник
5. крушина
6. подорожник

- 307 Укажите правильно существительное среднего рода III склонения:
1. cortex, icis
 2. tuber, eris
 3. pulmo, onis
 4. flos, floris
- 308 Укажите правильный перевод термина *Plantago, inis f*
1. подсолнечник
 2. зверобой
 3. крапива
 4. пустырник
 5. подорожник
 6. крушина
- 309 Укажите правильный перевод термина *Hypericum, i n*
1. подсолнечник
 2. зверобой
 3. подорожник
 4. крапива
 5. пустырник
 6. крушина
- 310 Дополните правильно строчку рецепта *Recipe: ... Convallariae 10 ml*
1. Tinctura
 2. Tincturas
 3. Tincturae
 4. Tincturam
 5. Tincturārum
- 311 Укажите правильно соответствующее окончание *foramen frontal...*
1. – a
 2. – e
 3. – um
 4. – er
- 312 Дополните правильно строчку рецепта *Recipe: ... aethylici 70% 100 ml*
1. Spiriti
 2. Spiritum
 3. Spirito
 4. Spiritus
 5. Spiritibus
- 313 Переведите правильно строчку рецепта «Возьми: листьев крапивы 20,0»:
1. Recipe: Foliorum Urtica 20,0
 2. Recipe: Folium Urticae 20,0
 3. Recipe: Foliorum Urticae 20,0
 4. Recipe: Folii Urticae 20,0
 5. Recipe: Folia Urticae 20,0
- 314 Укажите правильный перевод термина *radix, icis f*
1. корневище
 2. кора

3. корень
4. трава
5. цветок
6. лист

315 Укажите правильный перевод термина cortex, icis m

1. корневище
2. лист
3. трава
4. цветок
5. кора
6. корень

316 Укажите правильный перевод термина folium, i n

1. кора
2. корневище
3. лист
4. трава
5. цветок
6. корень

317 Укажите правильно существительное IV склонения:

1. nasus, i m
2. ductus, us m
3. coepus, oris n

318 Укажите правильный перевод термина herba, ae f

1. корневище
2. корень
3. трава
4. цветок
5. кора
6. лист

319 Укажите правильно прилагательное в сравнительной степени:

1. brevis, e
2. major, majus
3. brevissimus, a, um
4. magnus, a, um

320 Переведите правильно строчку рецепта «Возьми: травы горичвета весеннего 8,0»:

1. Recipe: Herbae adonidis vernalis 8,0
2. Recipe: Herbae Adonidis Vernalis 8,0
3. Recipe: Herbae Adonidis vernalis 8,0
4. Recipe: Herbae Adonidis Vernalis 8,0
5. Recipe: Adonidis vernalis herbae 8,0

321 Дополните правильно строчку рецепта «Recipe: suppositoria cum ... numero 10»

1. Ichthyolum
2. Ichthyolo
3. Ichthyoli

- 322 Дополните правильно строчку рецепта «Recipe: Infusi ...althaeae 3,0 – 50 ml»:
1. radix
 2. radicum
 3. radicis
 4. radices
- 323 Укажите правильно, какой частотный отрезок содержат гипотензивные препараты:
1. –dol
 2. –cain
 3. –tens
 4. –test
 5. –sed
- 324 Укажите правильно, какие частотные отрезки относятся к антибиотикам:
1. –myco, –aesthes
 2. –cyclin, –mycin-
 3. –cain, –cid
- 325 К препаратам мужских половых гормонов относятся те, которые имеют частотные отрезки:
1. –test, –andr
 2. –oestr, –cort
 3. –aesthes, –cain
- 326 К болеутоляющим препаратам относятся те, которые имеют частотный отрезок:
1. –cid
 2. –alg
 3. –sept
 4. –sulfa
- 327 К частотным отрезкам, отражающим химическую информацию, относятся:
1. vas-
 2. pyr-
 3. meth-
 4. card-
- 328 Укажите правильный перевод термина –oestr
1. мужские половые гормоны
 2. женские половые гормоны
 3. противогрибковые средства
 4. снотворные средства
 5. антимикробные средства
- 329 Укажите правильно существительное среднего рода III склонения:
1. cortex, icis
 2. os, ossis
 3. pulmo, onis
 4. flos, floris
- 330 Укажите правильный перевод термина –test
1. женские половые гормоны

2. мужские половые гормоны
3. снотворные средства
4. противогрибковые средства
5. антимикробные средства

331 Укажите правильный перевод термина *flos, oris m*

1. корневище
2. корень
3. трава
4. цветок
5. кора
6. лист

332 Укажите правильный перевод термина –*morph*

1. мужские половые гормоны
2. женские половые гормоны
3. противогрибковые средства
4. снотворные средства
5. антимикробные средства

333 Укажите правильный перевод термина –*cid*

1. противогрибковые средства
2. антимикробные средства
3. снотворные средства
4. женские половые гормоны
5. мужские половые гормоны

334 Укажите правильно термины с несогласованным определением:

1. *crista nasalis*
2. *pars alveolaris*
3. *os temporale*
4. *incisura sterni*
5. *vagina fibrosa*

335 Укажите правильный перевод термина –*barb*

1. наличие атома серы
2. наличие азота
3. снотворные препараты
4. антимикробные средства
5. наличие сахара, глюкозы

336 Укажите правильный перевод термина –*glyc*

1. антимикробные средства
2. снотворные препараты
3. наличие атома серы
4. наличие сахара, глюкозы
5. наличие азота

337 Укажите правильно термин, относящийся к болеутоляющим препаратам:

1. *Lincomycinum*
2. *Ampicillinum*
3. *Promedolum*

4. Furacilinum
- 338 Укажите правильно термин, относящийся к антибиотикам:
1. Corvalolum
 2. Bicillinum
 3. Barbamylum
 4. Sedalginum
- 339 Укажите правильно термин, относящийся к жаропонижающим препаратам:
1. Cholosasum
 2. Antipyrimum
 3. Oхacillinum
 4. Oestradiolum
- 340 Укажите правильно термин, относящийся к К снотворным препаратам:
1. Hydrocortisonum
 2. Phenobarbitalum
 3. Baralginum
 4. Synoestrolum
- 341 Укажите правильно термин, относящийся к гормональным препаратам:
1. Sulfalenum
 2. Tetracyclinum
 3. Praegoestrolum
 4. Dicainum
- 342 Укажите правильно в названиях, каких химических элементов пишется буква «У»:
1. сера
 2. цинк
 3. водород
 4. висмут
- 343 Укажите правильно название химического элемента, которое является исключением мужского рода:
1. Магний
 2. Водород
 3. Фосфор
 4. Кислород
 5. Сера
- 344 Укажите правильный перевод термина Acidum sulfuricum
1. Сернистая кислота
 2. Серная кислота
 3. Фосфорная кислота
 4. Азотистая кислота
 5. Азотная кислота
 6. Фосфористая кислота
- 345 Укажите правильный перевод термина Acidum nitricum
1. Азотистая кислота
 2. Азотная кислота

3. Серная кислота
4. Сернистая кислота
5. Фосфористая кислота
6. Фосфорная кислота

346 Укажите правильно, какое существительное относится к I склонению:

1. auris, is f
2. retina, ae f
3. trigonum, i n
4. pulmo, onis n

347 Укажите правильно при помощи, какой приставки образуются названия анионов основных солей:

1. hypo-
2. sub-
3. hydro-
4. intra-
5. inter-

348 Укажите правильно термин, обозначающий «воспалительный процесс»:

1. cystis
2. dermatoma
3. cystitis
4. lithiasis

349 Укажите правильно, в каком слове латинская буква "с" читается как [к]:

1. cervix
2. vesica
3. cerebrum

350 Укажите правильно термин, обозначающий «опухоль»

1. appendicitis
2. epithelioma
3. botulismus

351 Укажите правильно, какой суффикс относится к уменьшительным:

1. -io
2. -ol
3. -ur
4. -or

352 Укажите правильный перевод термина flexor

1. изгиб
2. сгибатель
3. сгибание
4. огибающий

353 Укажите правильно, какой термин имеет значение «заболевание не воспалительного характера»

1. angioma
2. angiogramma
3. angioneurosis

4. angiectasia
 5. angiitis
- 354 Укажите правильно, какое слово относится к существительному женского рода:
1. pulvis
 2. solutio
 3. emulsum
 4. unguentum
- 355 Укажите правильный перевод термина Acidum nitrosum
1. Серная кислота
 2. Сернистая кислота
 3. Азотистая кислота
 4. Фосфористая кислота
 5. Азотная кислота
 6. Фосфорная кислота
- 356 Укажите приставку со значением «под, ниже нормы»
1. sym-
 2. syn-
 3. hypo-
 4. endo-
 5. dys-
- 357 Укажите приставку со значением «внутри, внутрь»
1. extra-
 2. endo-
 3. inter-
 4. meso-
- 358 Укажите правильный перевод термина Acidum sulfurosum
1. Серная кислота
 2. Фосфористая кислота
 3. Азотистая кислота
 4. Азотная кислота
 5. Сернистая кислота
 6. Фосфорная кислота
- 359 Укажите правильно приставку со значением «на, над»
1. endo-
 2. anti-
 3. dys-
 4. epi-
 5. hypo-
- 360 Укажите правильно термин, который относится к гормональным препаратам:
1. Tetracyclinum
 2. Sulfalenum
 3. Andriolum
 4. Dicainum

Критерии оценивания

Критерии выставления оценок за тест, состоящий из десяти вопросов.

Время выполнения работы: 10-15 мин.

Оценка «отлично» – 10 правильных ответов;

Оценка «хорошо» – 9-7 правильных ответов;

Оценка «удовлетворительно» – 6-5 правильных ответов;

Оценка «неудовлетворительно» – менее 5 правильных ответов.

Оценочные средства для текущего контроля.

оценочное средство 2 – Задания текущей аттестации, Приложение 2

Задания текущей аттестации: Имя существительное. Имя существительное I склонение

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1. аорта
2. вена
3. гребень
4. железа
5. миндалина
6. моча
7. надколенник
8. трахея
9. уретра
10. язык

Напишите рецепты

Возьми: Настойки календулы 40 мл Выдай. Обозначь	
Возьми: Таблетки алоэ числом 20 Выдай. Обозначь	

Recipe: Codeini benzoates 0,015 Natrii hydrocarbonatis 0,25 Misce, ut fiat pulvis Da tales doses numero 10 Signa:	
Recipe: Foliorum Menthae piperitae Florum Sambuci Florum Tiliae ana 30,0 Misce, fiant species. Da. Signa:	

Переведите на русский язык термины

1.	<i>активированный уголь</i>	
2.	<i>алтейный сироп</i>	
3.	<i>альвеола легкого</i>	
4.	<i>ампутация правой почки</i>	
5.	<i>биохимическая диагностика</i>	
6.	<i>большая седалищная вырезка</i>	
7.	<i>бронхиальная астма</i>	
8.	<i>брюшной тиф</i>	
9.	<i>в ампулах</i>	
10.	<i>вазелиновое масло</i>	

Задания текущей аттестации: Имя существительное II склонение мужской род

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

- бронх
- мышца
- нос
- палец
- пищевод
- плечевая кость
- подсолнечник
- пупок
- узел
- фолликул

Напишите рецепты

Возьми: Настойки ландыша Настойки валерьяны по 15 мл Смешай. Выдай. Обозначь	
Возьми: Таблетки амидопирина по 0.3 числом 20 Выдай. Обозначь	

Recipe: Suppositoria cum Ichthyolo 0,2 numero 10 Da. Signa:	
Recipe: Solutionis Natrii benzoates 15% - 10 ml Sterilisetur! Detur. Signetur:	

Переведите на русский язык термины

1.	<i>вкусовая почка</i>	
2.	<i>внутренний слуховой проход</i>	
3.	<i>водопровод преддверия</i>	
4.	<i>водянка слезного мешка</i>	
5.	<i>возьми сколько нужно</i>	
6.	<i>ворота селезенки</i>	
7.	<i>выдай такие дозы числом 5</i>	
8.	<i>гепариновая мазь</i>	
9.	<i>глазная артерия</i>	
10.	<i>гнойное воспаление</i>	

Задания текущей аттестации: Имя существительное II склонение средний род

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1. багульник
2. глюкоза

3. грудина
4. крахмал
5. миокард
6. пластырь
7. плечо
8. череп
9. шея, шейка
10. яичник

Напишите рецепты

Возьми: Фурацилиновой мази 0.2% - 20.0 Выдай. Обозначь	
Возьми: Стрептоцида мельчайшего 20.0 Выдай. Обозначь	

Recipe: Sulfuris camphora 2,0 Glycerini Spiritus camphorate ana 5,0 Aquaе destillatae 60 ml Miscе. Da. Signa:	
Recipe: Olei Terebinthinae Olei Camphorati Chloroformii, ana 100.0 Miscе. Da. Signa:	

Переведите на русский язык термины

1.	<i>горицвет весенний</i>	
2.	<i>грудные позвонки</i>	
3.	<i>грыжа белой линии</i>	
4.	<i>дистиллированная вода</i>	
5.	<i>дисфункция почек</i>	
6.	<i>диффузный миокардит</i>	
7.	<i>для наружного употребления</i>	
8.	<i>желтое тело</i>	
9.	<i>желчные протоки</i>	
10.	<i>жидкий экстракт алоэ</i>	

Задания текущей аттестации: Имя существительное III склонение мужской род

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1. автор
2. воздух
3. глотка
4. гортань
5. грудная клетка
6. зуб
7. стопа
8. уголь
9. цветок

10. человек

Напишите рецепты

Возьми: Ацетилсалициловой кислоты 0.5 Кофеина 0.05 Выдай такие дозы числом 10 в таблетках. Обозначь	
Возьми: Драже аскорбиновой кислоты 0.05 числом 50 Выдай. Обозначь	

Recipe: Strychnini nitratis 0.05 Phenobarbitali 5,0 Pulveris et radices Valerianae quantum satis Misce, fiant pilulae numero 100 Da. Signa:	
Recipe: Extracti Eleuterococci fluidi 50ml. Detur. Signetur:	

Переведите на русский язык термины

1.	<i>инфекционный гепатит</i>	
2.	<i>касторовое масло (масло клещевины)</i>	
3.	<i>кесарево сечение</i>	
4.	<i>кишечная палочка</i>	
5.	<i>кончик языка</i>	
6.	<i>корневище с корнями валерианы</i>	
7.	<i>косая линия</i>	
8.	<i>кровеносный сосуд</i>	
9.	<i>межпозвоночное ядро</i>	
10.	<i>метиленовый синий</i>	

Задания текущей аттестации: Имя существительное III склонение женский род

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1. гипофиз
2. здоровье
3. инъекция, впрыскивание
4. отросток, придаток
5. пиявка
6. раствор
7. слизь
8. хрящ
9. часть
10. шея, шейка

Напишите рецепты

	Возьми: Свечи с ихтиолом 0.2 числом 10 Выдай. Обозначь	
2.	Возьми: Активированного угля 100.0 Выдай. Обозначь	

	Recipe: Tabulettas Sulfadimethoxini 0,5 numero 15 Detur. Signetur:	
	Recipe: Hydrargyri monochloridi Lanolini Vaselini ana 20,0 Misce, fiat unguentum. Da. Signa:	

Переведите на русский язык термины

1.	<i>мечевидный отросток</i>	
2.	<i>многоформная экссудативная эритема</i>	
3.	<i>мозговое вещество почки</i>	
4.	<i>мочевой пузырь</i>	
5.	<i>мышца-пронатор квадратная</i>	
6.	<i>мышцы грудной клетки</i>	
7.	<i>мышцы живота</i>	
8.	<i>нашатырный спирт (раствор едкого аммония)</i>	
9.	<i>нёбные борозды</i>	
10.	<i>некроз поджелудочной железы</i>	

Задания текущей аттестации: Имя существительное III склонение средний род

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1. бедро
2. бугор, клубень
3. семя
4. сердце
5. скула
6. смородина
7. сосуд
8. тело
9. эмфизема

10. язва

Напишите рецепты

Возьми: Таблетки калия оротата 0.5 числом 60 Выдай. Обозначь	
Возьми: Разведенного раствора перекиси водорода 3% - 500 мл Выдай. Обозначь	

Recipe: Tabulettam Amidopyrini 0,25 et Coffeini 0,03 cum Phenobarbitalo 0,02 Dentur tales doses numero 6. Signetur:	
Recipe: Tincturae Convallariae majalis Tincturae Valerianae simplicis ana 7,5ml Adonidisi 15ml. Misce. Da. Signa:	

Переведите на русский язык термины

1.	<i>обострившийся гингивит</i>	
2.	<i>оксид цинка</i>	
3.	<i>оксолиновая мазь</i>	
4.	<i>операция удаления почки</i>	
5.	<i>отверстие верхушки зуба</i>	
6.	<i>папаверина еидрохлорид</i>	
7.	<i>паховый канал</i>	
8.	<i>перекись водорода</i>	
9.	<i>платифиллина гидротартрат</i>	
10.	<i>подколенная ямка</i>	

Задания текущей аттестации: Имя существительное IV склонение

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1. выпадение
2. дефект
3. дуга
4. зуд
5. инфаркт
6. кисть
7. рог
8. сплетение
9. телосложение
10. ткань

Напишите рецепты

Возьми: Спиртового раствора ментола 1% - 20 мл	
--	--

Выдай. Обозначь	
Возьми: Жидкого экстракта красавки 25 мл Выдай. Обозначь	

Recipe: Corticis Frangulae Foliorum Sennae ana 15,0 Florum Sambuci Florum Chamomillae ana 7,0 Florum Malvae 2,0 Misce, fiant species. Da. Signa:	
Recipe: Sulfuris depurati 2,0 Glycerini Spiritus camphorati ana 5,0 Aquaе destillatae 60 ml Misce. Da Signa:	

Переведите на русский язык термины

1.	<i>подсолнечное масло</i>	
2.	<i>подъязычный нерв</i>	
3.	<i>позвоночный столб</i>	
4.	<i>полость глотки</i>	
5.	<i>почечнокаменная болезнь</i>	
6.	<i>преддверие рта</i>	
7.	<i>промежуточные крестцовые гребни</i>	
8.	<i>пупочная грыжа</i>	
9.	<i>разведенная соляная кислота</i>	
10.	<i>раздели на равные части</i>	

Задания текущей аттестации: Имя существительное V склонение

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1. кариес, гниlostность
2. лицо
3. сбор
4. сырье
5. чесотка

Напишите рецепты

Возьми: Линимента синтомицина 5% - 20 мл Выдай. Обозначь	
Возьми: Драже «Пентавит» числом 100 Выдай. Обозначь	

Recipe: Codeini benzoates 0,015	
---------------------------------	--

	Natrii hydrocarbonatis 0,25 Misce, ut fiat pulvis Da tales doses numero 10 Signa:	
Recipe:	Hydrargyri monochloridi Lanolini Vaselini ana 20,0 Misce, fiat unguentum. Da. Signa:	

Переведите на русский язык термины

1.	<i>таблетки тетрациклина, покрытые оболочкой</i>	
2.	<i>твердая оболочка головного мозга</i>	
3.	<i>тело желчного пузыря</i>	
4.	<i>тенорафия (сшивание сухожилия)</i>	
5.	<i>тифозная палочка</i>	
6.	<i>трещина кости</i>	
7.	<i>трещины кожи</i>	
8.	<i>угол нижней челюсти</i>	
9.	<i>ультразвуковая диагностика</i>	
10.	<i>ушной нерв</i>	

Задания текущей аттестации: Имя прилагательное

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1. большой
2. внутренний
3. грудной
4. костный
5. крестцовый (кость)
6. левый
7. небный
8. подъязычный (кость)
9. подъязычный (нерв)
10. правый

Напишите рецепты

Возьми:	Настоя корня ревеня 5,0 – 150 мл Натрия сульфата 30,0 Простого сиропа до 200 мл. Смешай. Выдай. Обозначь	
Возьми:	Настойки лимонника 50мл Выдай. Обозначь	

Recipe:	Olei Terebinthinae Olei Camphorati Chloroformii, ana 100.0 Misce. Da. Signa:	
---------	---	--

Recipe: Tabulettam Amidopyrini 0,25 et Coffeini 0,03 cum Phenobarbitalo 0,02 Dentur tales doses numero 6. Signetur:	
--	--

Переведите на русский язык термины

1.	<i>раздели на равные части</i>	
2.	<i>раковая опухоль желчного пузыря</i>	
3.	<i>решетчатый лабиринт</i>	
4.	<i>сахарный сироп</i>	
5.	<i>слезный мешок</i>	
6.	<i>слизь крахмала</i>	
7.	<i>слуховая труба</i>	
8.	<i>сонный треугольник</i>	
9.	<i>спиртовой раствор йода</i>	
10.	<i>стеноз легочного ствола</i>	

Задания текущей аттестации: Глагол

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1. выдать
2. обозначить
3. простерилизовать
4. смешать
5. добавить
6. повторить
7. перевернуть
8. выслушать
9. ощупать
10. растворить

Напишите рецепты

Возьми: Мази анестезина 5% - 10,0 Выдай. Обозначь	
Возьми: Настоя листьев сены 10,0-150мл Сиропа ревеня 30мл Смешай. Выдай. Обозначь:	
Recipe: Spiritus aethylici 95% 20ml Aquaе pro injectionibus 100ml Misce. Da. Signa:	
Recipe: Florum Chamomillae Herbae Millefolii Herbae Absinthii Foliorum Menthae piperitae Foliorum Salviae ana 10,0 Misce, fiant species. Da. Signa:	

Переведите на русский язык термины

1.	<i>суппозитории с ихтиолом</i>	
2.	<i>хронический стоматит</i>	
3.	<i>цирроз печени</i>	
4.	<i>цитрат кальция</i>	
5.	<i>червеобразный отросток</i>	
6.	<i>через рот</i>	
7.	<i>чешуйчатая часть</i>	
8.	<i>эмфизема легких</i>	
9.	<i>этиловый спирт</i>	
10.	<i>язвенная болезнь</i>	

Задания текущей аттестации: Основные лекарственные формы.

Переводите, пожалуйста на латинский язык и укажите словарную форму, прочитайте вслух.

Твердые лекарственные формы:

Название на русском языке	Перевод на латинский язык (словарная форма)
Гранулы	
Драже	
Капсулы	
Лекарственные сборы	
Порошки	
Таблетки	

Мягкие лекарственные формы:

Название на русском языке	Перевод на латинский язык (словарная форма)
Линименты	
Мази	
Пасты	
Пластыри	
Суппозитории	

Жидкие лекарственные формы:

Название на русском языке	Перевод на латинский язык (словарная форма)
Капли	
Масла	
Настои	
Настойки	
Отвары	
Растворы	
Сиропы	
Слизи	
Суспензии	
Экстракты	

Эмульсии	
----------	--

Относительно новые лекарственные формы:

Название на русском языке	Перевод на латинский язык (словарная форма)
Аэрозоли	
Брикеты	
Глазные пленки	
Кремы	
Пастилки	

Критерии оценивания

Оценка «отлично» выставляется, если студент выполнил работу без ошибок и недочетов, допустил не более одного недочета.

Оценка «хорошо», если студент выполнил работу полностью, но допустил в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочета, или не более двух недочетов.

Оценка «удовлетворительно», если студент правильно выполнил не менее половины работы или допустил не более двух грубых ошибок, или не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочета, или не более двух-трех негрубых ошибок, или одной негрубой ошибки и трех недочетов, или при отсутствии ошибок, но при наличии четырех-пяти недочетов, плохо знает текст произведения, допускает искажение фактов.

Оценка «неудовлетворительно», если студент допустил число ошибок и недочетов, превосходящее норму, при которой может быть выставлена оценка «3», или если правильно выполнил менее половины работы.

Оценочные средства для текущего контроля.

оценочное средство 3 – Карточки для запоминания, Приложение 3

Названия основных лекарственных растений

Absinthium, i n	полынь горькая
Adonis, idis f	горицвет
Aloë, ës f	алоэ
Ananthurus, i m	подсолнух
Amigdalae, ss f	облепиха
Amigdalae, ss f	миндаль (плод)
Arnica, i n	зверобой
Benadonna, ae f	белладонна, красавка
Betula, ae f	березник
Betonica, i m	душмяник
Betula, ae f	береза
Cacao, n (нескл.)	какао
Mentha, ae f	мята
Matricaria, ae f	календула, ноготки
Millefolium, i n	тысячелистник
Matricaria, ae f	ромашка
Olea, ae f	оливка, маслина (плод)
Olea, ae f	лимон
Persicum, i n	черсик
Pulsatilla, i n	чистотел
Plantago, inis f	подорожник
Conyza, ae f	пастушок
Quercus, us f	дуб
Quercus, us f	боярышник
Rapum, eris n	мак
Rapum, eris n	наперстянка
Rapum, eris n	черемуха
Rapum, eris n	эфедра, хвойник
Rapum, eris n	иван-чай
Rapum, eris n	ивкалит
Rapum, eris n	клешиевина
Rapum, eris n	крушина
Rosa, ae f	роза, шиповник

Salvia, ae f	шалфей
Schizandra, ae f	лимонник
Senna, ae f	сенна
Sorbus, i f	рябина
Strophanthus, i m	строфант
Strychnos, i m	чилибуха
Thymus, i m	тимьян
Triticum, i n	пшеница
Urtica, ae f	крапива
Valeriāna, ae f	валериана

Названия частей растений

cortex, ĩcis m	кора
folium, i n	лист
flos, floris m	цветок
fructus, us m	плод
gemma, ae f	почка
herba, ae f	трава
radix, ĩcis f	корень
rhizōma, ātis n	корневище
semen, ĩnis n	семя

Названия масел

oleum Amygdalārum	миндальное масло
oleum Cacao	масло какао
oleum camphorātum	камфорное масло
oleum Eucalypti	эвкалиптовое масло
oleum Helianthi	подсолнечное масло
oleum Hippophaēs	облепиховое масло
oleum jecōris Aselli	рыбий жир (= масло печени трески)
oleum Menthae	мятное масло
oleum Menthae piperītae	масло мяты перечной
oleum Olivārum	оливковое масло

oleum Persicōrum	персиковое масло
oleum Ricīni	касторовое масло (= масло клещевины)
oleum Rosae	шиповниковое масло
oleum Terebinthīnae	терпентинное масло, скипидар

Названия химических элементов

Aluminium, i n	алюминий
Argentum, i n	серебро
Arsenicum, i n	мышьяк
Borum, i n	бор
Calcium, i n	кальций
Carboneum, i n	уголь
Chlorum, i n	хлор
Cuprum, i n	медь
Ferrum, i n	железо
Fluorum, i n	фтор

Hydrogenium, i n	водород
Hydrargyrum, i n	ртуть
Iodum, i n	йод
Kalium, i n	калий
Magnesium, i n	магний
Mangānum, i n	марганец
Natrium, i n	натрий
Nitrogenium, i n	азот
Oxygenium, i n	кислород
Phosphorus, i m	фосфор
Plumbum, i n	свинец
Sulfur, uris n	сера
Zincum, i n	цинк

Профессиональные выражения для запоминания:

pro dosi	разовая доза, на один прием
dosis letalis	смертельная доза
pro narcōsi	для наркоза
contra tussim	от (против) кашля
pro auctore	для автора (для составителя рецепта)
Lege artis.	по закону искусства, по всем правилам науки
ex tempōre	по мере требования, по мере надобности
per os	через рот
per rectum	через прямую кишку
pro me	для меня
cito	быстро, срочно
quantum satis	сколько требуется, сколько необходимо

Предложные конструкции, указывающие на способ приготовления, хранения или выдачи лекарства, его предназначение или порядок приема:

Ex tempōre.	в нужный момент
in ampullis	в ампулах

in capsulis	в капсулах
in capsulis gelatinosis	в желатиновых капсулах
in charta cerata	в вощенной бумаге
in spritz-tubulis	в шприц-тюбиках
in tabulettis	в таблетках
in tabulettis obductis	в таблетках, покрытых оболочкой
in vitro	в пробирке, в лабораторных условиях
in vitro nigro	в темной склянке
in vivo	на живом организме
pro auctore (pro me)	для автора (для меня) — формулировка употребляется, если врач выписывает рецепт для себя
pro die	на день, суточная доза
pro dosi	на один прием, разовая доза
pro infantibus	для детей

pro inhalatiōne	для ингаляции
pro narcōsi	для наркоза
pro r(o)entgēno	для рентгена

Основные лекарственные формы:

Твердые лекарственные формы:

Гранулы	granulum, i n	зернышки различной формы, содержащие вспомогательные и лекарственные вещества
Драже	dragee, сл. формы не имеет	небольшие шарики, получаемые путем многократного наслаивания лекарственных и вспомогательных веществ на сахарные гранулы.
Капсулы	capsūla, ae f	заключенные в оболочку (из крахмала, желатина и др.) лекарственные вещества.
Лекарственные сборы	species, ērum f	смеси резанного или измельченного растительного лекарственного сырья.
Порошки	pulvis, ěris m	размельченные лекарственные вещества, обладающие свойством сыпучести.
Таблетки	tabuletta, ae f	спрессованные в форме круглых плиточек порошки.

Мягкие лекарственные формы:

Линименты	linimentum, i n	жидкие мази
Мази	unguentum, i n	лекарственные препараты в виде мягкой, вязкой консистенции
Пасты	pasta, ae f	густые мази, содержащие не менее 25% порошкообразных веществ
Пластыри	emplastrum, i n	пластичные массы, размягчающиеся при температуре тела и прилипающие к коже
Суппозитории	suppositorium, i n	лекарственные формы, твердые при комнатной температуре и расплавляющиеся при температуре тела.

Жидкие лекарственные формы:

Капли	gutta ae, f	жидкие вещества или масла, которые дозируются в каплях
Масла	oleum, i	масляные экстракты лекарственных растений
Настои	infūsum, i n	водные вытяжки из мягких частей лекарственных растений (трав, листьев, цветков и т.д.)
Настойки	tinctūra, ae f	жидкие спиртовые, спирто-водные или спирто-эфирные вытяжки из лекарственных растений.
Отвары	decoctum, i n	водные вытяжки из плотных частей лекарственных растений (коры, корней и т.д.).

Растворы	solutio, ōnis f	однородные прозрачные смеси лекарственных средств и жидких растворителей
Сиропы	siŕūpus, i m	растворы сахара в воде или фруктово-ягодных соках
Слизи	mucilāgo, īnis f	жидкости, получаемые путем обработки водой растительного сырья, содержащего слизистые вещества
Суспензии	suspensio, ōnis f	жидкости, содержащие нерастворяемые порошкообразные вещества.
Экстракты	extractum, i n	концентрированные вытяжки из лекарственных растений
Эмульсии	emulsum, i n	смеси воды с нерастворимыми в ней веществами: маслами, бальзамами, смолами и т.д.

Относительно новые лекарственные формы:

Аэрозоли	aërosōlum, i n	дисперсные системы, в которых лекарственное вещество заключено в специальную упаковку и извлекается путем распыления.
Брикеты	brikētum, i n	плитки из спрессованных частей лекарственных растений
Глазные пленки	membranŭla seu lamella ophthalmīca	полимерные пленки с лекарственными веществами, которые закладываются в глаза и заменяют глазные капли.
Кремы	cremor, ōris m	менее вязкие, чем мази, лекарственные формы, в состав которых входят лекарственные средства, масла, жиры и др
Пастилки	trochiscius, i m	твердые лекарственные формы в виде плотных масс плоской формы, получаемые путем смешивания лекарственных веществ с сахаром и слизями

Важнейшие рецептурные сокращения:

aa ana	по, поровну
ac., acid. acīdum	кислота
ad us. ext. ad usum externum	для наружного употребления
ad. us. int. ad usum internum	для внутреннего употребления
aëros. aërosōlum	аэрозоль
aq. aqua	вода
aq. destill. aqua destillāta	дистиллированная вода
aq. purif. aqua purificāta	очищенная вода
but. butirum (butyrum)	масло (твердое)
comp., cps., cpt. compositus	сложный
concentr. concentrātus	концентрированный
cort. cortex	кора
D. Da. Detur. Dentur.	Выдай. Пусть будет выдано. Пусть будут выданы. Выдать.
dec., dct. decoctum	отвар
dep. depurātus	очищенный (о твердых веществах)
dil. dilūtus	разведенный
empl. emplastrum	пластырь
emuls. emulsum	эмульсия
extr. extractum	экстракт
f. fiat, fiant	пусть получится, пусть получатся
fl. flos	цветок
fluid. fluidus	жидкий
fol. folium	лист
fr. fructus	плод
gran. granūlum	гранула
gtt., gtts.	каплю, капли

guttam, guttas	
h., hb. herba	травя
in amp. in ampullis	в ампулах
in caps. gel. in capsulis gelatinosis	в желатиновых капсулах
in ch. cer. in charta cerata	в воощеной бумаге
inf. infusum	настой
in obl. in oblatis	в облатках
in tab. in tabulettis	в таблетках
in vitr. nigr. in vitro nigro	в темной склянке
lin., linim. linimentum	линимент
liq. liquor	жидкость
M. Misce. Misceatur.	Смешай. Пусть будет смешано
M.D. Misce. Da. / Misceatur. Detur.	Смешай. Выдай. / Смешать. Выдать.
M.D.S. Misce. Da. Signa / Misceatur. Detur. Signetur	Смешай. Выдай. Обозначь/ Смешать. Выдать. Обозначить
ml. millilitrum	миллилитр
mucil. mucilago	слизь
N. numerus	числом
obd. obductus	покрытый оболочкой
ol. oleum	масло
past. pasta	паста
pil. pilula	пилюля
praec., pct., ppt. praecipitatus	осажденный
pro inject. pro injectionibus	для инъекций
pulv. pulvis	порошок
q.s. quantum satis	сколько нужно

r., rad. radix	корень
Rp. Recīpe	Возьми
rectif. rectificātus	очищенный (о жидких веществах)
rep. repete, repetatur!	Повтори! Повторить!
rhiz. rhizōma	корневище
S. Signa: Signētur.	Обозначь. Пусть будет обозначено.
sem. semen	семя
simpl. simplex	простой
sir. sirūpus	сироп
sol. solutio	раствор
sp., spec. species	сбор
spir. spirītus	спирт
supp. suppositorium	суппозиторий
supp. rect. suppositorium rectāle	ректальный суппозиторий
supp. vagin. suppositorium vagināle	вагинальный суппозиторий
susp. suspensio	суспензия
tab. tabuletta	таблетка
tr.	тертый
t-ra, tinct.	настойка
ung.	мазь

Правила оформления карточек

Размер карточек – 9х9 см, можно типографские блоки для заметок.

Цвет бумаги – белый.

Текст – только рукописный, лично студентом, которому принадлежит наглядный материал (карточки).

Цвет рукописного текста – зависит от темы; назначается преподавателем.

Слова должны быть написаны печатными буквами.

Строчные и прописные (заглавные) буквы, согласно заданию, выданному

преподавателям.

Размер букв – прописная (заглавная) буква – не более 1,5 см в высоту и ширину, и не менее 1 см, строчная буква – не более 1 см в высоту и ширину, и не менее 0,5 см, соответственно.

Слова на карточке должны быть написаны максимально ровно в строчку.

Текст заполняется только на 1 стороне.

На каждый термин заполняется по 2 карточки – слово или термин на одной карточке, его значение или перевод, соответственно – на второй.

Критерии оценивания

Оценка «отлично» выставляется, если студент имеет полный набор карточек, выполненных самостоятельно, при сопоставлении значений выполнил работу без ошибок и недочетов, допустил не более одного недочета.

Оценка «хорошо», если студент имеет полный набор карточек, выполненных самостоятельно, при сопоставлении значений выполнил работу полностью, но допустил в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочета, или не более двух недочетов.

Оценка «удовлетворительно», если студент имеет полный набор карточек, выполненных самостоятельно, при сопоставлении значений правильно выполнил не менее половины работы или допустил не более двух грубых ошибок, или не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочета, или не более двух-трех негрубых ошибок, или одной негрубой ошибки и трех недочетов, или при отсутствии ошибок, но при наличии четырех-пяти недочетов, плохо знает текст, допускает искажение фактов.

Оценка «неудовлетворительно», если студент допустил число ошибок и недочетов, превосходящее норму, при которой может быть выставлена оценка «3», или если правильно выполнил менее половины работы.

Оценочные средства для текущего контроля.

оценочное средство 4 – Темы презентаций, Приложение 4

1. История латинского языка.
2. Применение его в медицине.
3. Произношение гласных и согласных звуков
4. Правила постановки ударения
5. Имя существительное I склонения
6. Имя существительное II склонения мужской род
7. Имя существительное II склонения средний род
8. Имя существительное III склонения мужской род
9. Имя существительное III склонения женский род
10. Имя существительное III склонения средний род
11. Имя существительное IV склонения
12. Имя существительное V склонения
13. Прилагательные I группы
14. прилагательные II группы
15. Прилагательные сравнительной степени
16. Прилагательные превосходной (положительной) степени
17. Глагол
18. Основные лекарственные формы
19. Важнейшие рецептурные сокращения
20. Частотные отрезки, применяемые в названиях групп лекарственных препаратов
21. Профессиональные выражения для запоминания
22. Употребление аблятива в фармацевтической терминологии Союзы
23. Предлоги, употребляющиеся с винительным падежом

24. Предлоги, требующие творительного падежа
25. Предлоги с двумя падежами
26. Химическая номенклатура, употребление ее в рецептуре. Названия основных химических элементов
27. Органические кислоты с большей и кислородсодержащие степенью окисления
28. Корневые (начальные) терминыэлементы и их латинские эквиваленты
29. Кислородсодержащие кислоты с меньшей степенью окисления Бескислородные кислоты
30. Конечные терминыэлементы 20 терминов
31. Префиксальные терминыэлементы 20 терминов

Критерии оценивания

Оценка «отлично» выставляется студенту, если: презентация соответствует теме самостоятельной работы; - оформлен титульный слайд с заголовком (тема, цели, план и т.п.); сформулированная тема ясно изложена и структурирована; использованы графические изображения (фотографии, картинки и т.п.), соответствующие теме; выдержан стиль, цветовая гамма, использована анимация, звук; работа оформлена и предоставлена в установленный срок. Устная защита презентации – наизусть, не подглядывая в презентацию.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если: презентация соответствует теме самостоятельной работы; оформлен титульный слайд с заголовком (тема, цели, план и т.п.); сформулированная тема ясно изложена и структурирована; использованы графические изображения (фотографии, картинки и т.п.), соответствующие теме; работа оформлена и предоставлена в установленный срок. Устная защита презентации – наизусть, не подглядывая в презентацию.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если: презентация соответствует теме самостоятельной работы; оформлен титульный слайд с заголовком (тема, цели, план и т.п.); сформулированная тема не достаточно изложена, не структурирована; не использованы графические изображения (фотографии, картинки и т.п.), соответствующие теме; работа оформлена и предоставлена не в установленный срок. Устная защита презентации – чтение слайдов презентации.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если работа не выполнена или содержит материал не по вопросу.

Требования к оформлению:

Презентация создается по указанной теме.

Объем презентации не менее 15 слайдов.

Фон слайдов – однотонный, белый.

Выравнивание текста слева, заголовки – по центру.

Шрифт – Verdana

Размер шрифта:

- Заголовки – 28, полужирный
- Основная информация – 14, не полужирный

Цвет:

- Заголовки – синий оттенок, RGB 0,67,83;
- Основная информация – голубой оттенок, RGB 0,157,196;

Рекомендуется на слайде располагать рисунки или иллюстрации.

Первый и последний слайд – в корпоративном стиле университета.

При создании презентации, можно использовать рекомендуемую литературу, так и ресурсы Интернет.

При защите учитывается наглядность презентации, содержание и соответствие материала, рассказ наизусть или чтение.

Оценочные средства для текущего контроля.

оценочное средство 5 – Темы эссе, Приложение 5

На латинском языке	На русском языке
Aurea mediocritas	Золотая середина
Bene dignoscitur bene curatur	Хорошо распознается – хорошо вылечивается.
Consuetudo est altera natura	Привычка - вторая натура
Dicere non est facere	Сказать – еще не значит сделать.
Errare humanum est	Человеку свойственно ошибаться
Fiat lux	Да будет свет
Finis coronat opus	Конец венчает дело; конец – делу венец
Homo locum ornat, non hominem locus	Не место человека красит, но человек место.
Labor corpus firmat	Труд укрепляет тело
Lapsus linguae	Обмолвка, оговорка
Litterarum radices amarae sunt, fructus jucundiores	Корни учения горьки, плоды его очень приятны
Mens sana in corpore sana	В здоровом теле здоровый дух.
Noli nocere	Не навреди
Nota bene!	Обрати внимание; хорошо заметь
Pulchra res homo est, si homo est	Человек прекрасен, если он человек
Repetitio est mater studiorum	Повторение - мать учения
Similia similibus curantur	Подобное излечивается подобным.
Tempora mutantur et nos cum illis mutamur	Времена меняются, и мы меняемся вместе с ними

Критерии оценивания

Оценка «отлично» выставляется студенту, если представлена собственная точка зрения (позиция, отношение) при раскрытии проблемы; проблема раскрыта на теоретическом уровне, в связях и с обоснованиями, с корректным использованием обществоведческих терминов и понятий в контексте ответа; предоставлена аргументация своего мнения с опорой на факты общественной жизни или личный социальный опыт.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если представлена собственная точка зрения (позиция, отношение) при раскрытии проблемы; проблема раскрыта с корректным использованием обществоведческих терминов и понятий в контексте ответа (теоретические связи и обоснования не присутствуют или явно не прослеживаются); представлена аргументация своего мнения с опорой на факты общественной жизни или личный социальный опыт.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если представлена собственная точка зрения (позиция, отношение) при раскрытии проблемы; проблема раскрыта при формальном использовании обществоведческих терминов; представлена аргументация своего мнения с опорой на факты общественной жизни или личный социальный опыт без теоретического обоснования.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если не представлена собственная точка зрения (позиция, отношение) при раскрытии проблемы, проблема раскрыта на бытовом уровне; аргументация своего мнения слабо связана с раскрытием проблемы. Обобщая, подчеркнем три важнейших компонента оценки: - четко

сформулированное понимание проблемы и ясно выраженное отношение к ней; - логически соединенные в единое повествование термины, понятия, теоретические обобщения, относящиеся к раскрываемой проблеме; - четкая аргументация, доказывающая позицию студента (в виде исторических фактов, современных социальных процессов, конкретных случаев из жизни и жизни близких, статистических данных и т. п.)

Требования к оформлению эссе:

Эссе создается по указанной теме.

Объем эссе лист формата А.

Фон – однотонный, белый.

Выравнивание текста слева, заголовки – по центру.

Шрифт – Verdana

Размер шрифта:

- Заголовки – 28, полужирный
- Основная информация – 14, не полужирный

Цвет:

- Заголовки – синий оттенок, RGB 0,67,83;
- Основная информация – голубой оттенок, RGB 0,157,196;

Рекомендуется располагать рисунки или иллюстрации.

При создании эссе, можно использовать рекомендуемую литературу, так и ресурсы Интернет.

При защите учитывается наглядность эссе, содержание и соответствие материала, рассказ наизусть или чтение.

Оценочные средства для текущего контроля.

оценочное средство 6 – Список рецептов, Приложение 6

Список рецептов

Заполните, пожалуйста пустые ячейки.

Прочитайте вслух, с выражением.

Выучите.

1.	Возьми: Настойки календулы 40 мл Выдай. Обозначь	
2.	Возьми: Настойки ландыша 15 мл Выдай. Обозначь	
3.	Возьми: Таблетки алоэ числом 20 Выдай. Обозначь	
4.	Возьми: Настойки валерьяны 10 мл Выдай. Обозначь	
5.	Возьми: Настойки красавки 10 мл Выдай. Обозначь	
6.	Возьми: Настойки ландыша Настойки валерьяны по 15 мл Смешай. Выдай. Обозначь	

7.	Возьми:	Пасты цинковой 20.0 Выдай. Обозначь	
8.	Возьми:	Настойки полыни Настойки красавки по 10 мл Смешай. Выдай. Обозначь	
9.	Возьми:	Таблетки амидопирина по 0.3 числом 20 Выдай. Обозначь	
10.	Возьми:	Левомицетина 0.25 Выдай такие дозы числом 20 в капсулах. Обозначь	
11.	Возьми:	Фурацилиновой мази 0.2% - 20.0 Выдай. Обозначь	
12.	Возьми:	Амидопирина Анальгина по 0.25 Выдай такие дозы числом 6 в таблетках. Обозначь	
13.	Возьми:	Таблетки синестрола 0.001 числом 20 Выдай. Обозначь	
14.	Возьми:	Пенициллиновой мази 10.0 Выдай. Обозначь	
15.	Возьми:	Стрептоцида мельчайшего 20.0 Выдай. Обозначь	
16.	Возьми:	Ацетилсалициловой кислоты 0.5 Кофеина 0.05 Выдай такие дозы числом 10 в таблетках. Обозначь	
17.	Возьми:	Настойки ландыша Настойки валерьяны по 10 мл Жидкого экстракта боярышника 5 мл Ментола 0.05 Смешай. Выдай. Обозначь	
18.	Возьми:	Таблетки аскорбиновой кислоты 0.05 числом 50 Выдай. Обозначь	
19.	Возьми:	Драже аскорбиновой кислоты 0.05 числом 50 Выдай. Обозначь	
20.	Возьми:	Борной кислоты 1.0 Салициловой кислоты 5.0 Оксида цинка 25.0 Чистого талька 50.0 Смешай, пусть образуется порошок. Выдай. Обозначь	
21.	Возьми:	Настойки лимонника 50мл Выдай. Обозначь	
22.	Возьми:	Мази анестезина 5% - 10,0 Выдай. Обозначь	

23.	Возьми:	Настоя листьев сенны 10,0-150мл Сиропа ревеня 30мл Смешай. Выдай. Обозначь:	
24.	Возьми:	Экстракта алоэ 1,0 Выдай в ампулах. Обозначь	
25.	Recipe:	Spiritus aethylici 95% 20ml Aquaе pro injectionibus 100ml Misce. Da. Signa:	
26.	Recipe:	Florum Chamomillae Herbae Millefolii Herbae Absinthii Foliorum Menthae piperitae Foliorum Salviae ana 10,0 Misce, fiant species. Da. Signa:	
27.	Recipe:	Codeini benzoates 0,015 Natrii hydrocarbonatis 0,25 Misce, ut fiat pulvis Da tales doses numero 10 Signa:	
28.	Recipe:	Foliorum Menthae piperitae Florum Sambuci Florum Tiliae ana 30,0 Misce, fiant species. Da. Signa:	
29.	Recipe:	Suppositoria cum Ichthyolo 0,2 numero 10 Da. Signa:	
30.	Recipe:	Solutionis Natrii benzoates 15% - 10 ml Sterilisetur! Detur. Signetur:	
31.	Recipe:	Sulfuris depurati 2,0 Glycerini Spiritus camphorati ana 5,0 Aquaе destillatae 60 ml Misce. Da Signa:	
32.	Recipe:	Olei Terebinthinae Olei Camphorati Chloroformii, ana 100,0 Misce. Da. Signa:	
33.	Recipe:	Strychnini nitratis 0.05 Phenobarbitali 5,0 Pulveris et radice Valerianae quantum satis Misce, fiant pilulae numero 100 Da. Signa:	
34.	Recipe:	Extracti Eleuterococci fluidi 50ml. Detur. Signetur:	
35.	Recipe:	Tabulettas Sulfadimethoxini 0,5 numero 15 Detur. Signetur:	

Критерии оценивания

Оценка «отлично» выставляется, если студент выполнил работу без ошибок и недочетов, допустил не более одного недочета.

Оценка «хорошо», если студент выполнил работу полностью, но допустил в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочета, или не более двух недочетов.

Оценка «удовлетворительно», если студент правильно выполнил не менее половины работы или допустил не более двух грубых ошибок, или не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочета, или не более двух-трех негрубых ошибок, или одной негрубой ошибки и трех недочетов, или при отсутствии ошибок, но при наличии четырех-пяти недочетов, плохо знает текст произведения, допускает искажение фактов.

Оценка «неудовлетворительно», если студент допустил число ошибок и недочетов, превосходящее норму, при которой может быть выставлена оценка «3», или если правильно выполнил менее половины работы.

4. Содержание оценочных средств промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в виде экзамена с оценкой.

Оценочные средства для промежуточного контроля.

Вопросы для собеседования на экзамене. Приложение 7

1. Краткая история латинского языка
2. Латинский язык – язык международной научной терминологии Нового времени.
3. Анатомическая и гистологическая номенклатуры.
4. Латинский алфавит. Особенности произношения гласных. Дифтонги. Примеры употребления. Латинский алфавит. Особенности произношения согласных. Диграфы. Примеры употребления.
5. Понятие о долготе и краткости звуков и слогов. Правила ударения. Долгие и краткие суффиксы в анатомо-гистологической терминологии. Примеры употребления.
6. Имя существительное. Общая грамматическая характеристика. Словарная форма существительных. Определение склонения существительных. Практическая основа существительных, её значение для терминообразования. Примеры употребления.
7. Первое склонение существительных и прилагательных. Падежные окончания.
8. Второе склонение существительных и прилагательных. Падежные окончания.
9. Третье склонение существительных. Определение основы. Понятие о типах. Падежные окончания.
10. Характерные признаки мужского рода существительных III склонения. Основные модели перехода к родительному падежу. Примеры употребления.
11. Характерные признаки женского рода существительных III склонения. Исключения из правил о роде. Основные модели перехода к родительному падежу. Примеры употребления.
12. Характерные признаки среднего рода существительных III склонения. Основные модели перехода к родительному падежу. Примеры употребления.
13. Третье склонение прилагательных. Особенности склонения.
14. IV склонение существительных. Падежные окончания.
15. V склонение существительных. Исключение из правил о роде. Падежные окончания. Особенности употребления существительного *species, eum f* в фармацевтической терминологии.
16. Имя прилагательное. Общая грамматическая характеристика. Словарная форма прилагательных 1-й и 2-й групп. Примеры употребления.
17. Структура анатомических терминов. Согласованное и несогласованное определение. Примеры употребления.

18. Образование сравнительной степени прилагательных. Словарная форма и склонение сравнительной степени.
19. Образование превосходной степени сравнения прилагательных. Словарная форма и склонение превосходной степени.
20. Образование степеней сравнения от разных основ (большой, малый). Специфика употребления сравнительной степени прилагательных “большой”, “малый”. Примеры употребления.
21. Глагол. Определение спряжения глагола.
22. Императив и конъюнктив как способы выражения распоряжения в рецепте. Образование и употребление.
23. Глагол *fiō,-- fieri*.
24. Содержание понятия «Клиническая терминология». Структура клинических терминов. Употребление соединительных гласных. Примеры употребления.
25. Понятие терминологического дублетности – характерная особенность медицинской терминологии. Примеры употребления.
26. Многозначность, вариативность и многокомпонентность ТЭ.
27. Самостоятельные слова в качестве ТЭ. Примеры употребления.
28. Особенности употребления латинских и греческих дублетных приставок в клиническом терминологическом образовании. Примеры употребления.
29. Ударение в клинических терминах. Примеры употребления.
30. Суффиксация. Основные суффиксы прилагательных в анатомо-гистологической терминологии
31. Систематические и тривиальные наименования лекарственных веществ. Общие требования к наименованиям лекарственных средств.
32. Структура рецепта. Правила оформления рецептурной строки и латинской части рецепта.
33. Способы словообразования, характерные для тривиальных наименований лекарственных средств. Понятие “частотный отрезок” в фармацевтической терминологии.
34. Оформление названий лекарственных растений и их частей в рецептах.
35. Прописная и строчная буква в рецептах.
36. Предлоги в латинском языке. Предложные конструкции в фармацевтической терминологии и профессиональных медицинских выражениях.
37. Оформление названий лекарственных препаратов, включающих в свой состав названия лекарственных форм.
38. Грамматические варианты выписывания таблеток.
39. Грамматические варианты выписывания суппозиторий.
40. Грамматические варианты выписывания мази.
41. Грамматические варианты выписывания растворов.
42. Грамматические варианты выписывания порошков.
43. Принципы сокращения в рецептах. Дополнительные надписи на рецепте.
44. Химическая номенклатура на латинском языке. Названия химических элементов, кислот, оксидов.
45. Принципы образования латинских названий солей.

Критерии оценивания

Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если он владеет знаниями предмета в полном объеме учебной программы, достаточно глубоко осмысливает дисциплину; самостоятельно, в логической последовательности и исчерпывающе отвечает на все вопросы, подчеркивает при этом самое существенное, умеет анализировать, сравнивать, классифицировать, обобщать, конкретизировать и систематизировать изученный материал,

выделять в нем главное: устанавливать причинно-следственные связи; четко формулирует ответы.

Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если он владеет знаниями дисциплины почти в полном объеме программы (имеются пробелы знаний только в некоторых, особенно сложных разделах); самостоятельно и отчасти при наводящих вопросах дает полноценные ответы на вопросы; не всегда выделяет наиболее существенное, не допускает вместе с тем серьезных ошибок в ответах.

Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он владеет основным объемом знаний по дисциплине; проявляет затруднения в самостоятельных ответах, оперирует неточными формулировками; в процессе ответов допускает ошибки по существу вопросов.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он не освоил обязательного минимума знаний предмета, не способен ответить на вопросы даже при дополнительных наводящих вопросах экзаменатора.

Тест. Ответы.

1. Укажите правильно, в каком слове латинская буква "s" читается, как [з]:
2 tuberositas
2. Укажите правильно в каком слове сочетание "ti" читается как "ци":
3 articulatio
3. Укажите правильно, сочетания каких букв являются дифтонгом:
2 ae
4. Укажите правильно, при каком условии второй слог от конца слова является долгим:
2 если в его состав входит дифтонг
5. Укажите правильно слово, в котором 2 слога:
4 lingua
6. Укажите правильно, в каком слове латинская буква "s" читается, как [з]:
2 tonsilla
7. Укажите правильно слово, в котором 3 слога:
2 fovea
8. Латинская буква "c" читается как [к] в словах:
1 tunica
9. Ударение в латинских словах ставится:
2 на второй слог с конца, если он долгий
10. Укажите правильно существительное IV склонения:
2 plexus
11. Укажите правильно условие, при котором второй слог от конца слова является долгим:
3 если гласная второго слога стоит перед x или z
12. Укажите правильно слово, в котором 3 слога:
1 scapula
13. Укажите правильно, в каком слове сочетание "ngu" читается как "нгв":
2 sanguis
14. Укажите правильно в каком слове латинская буква "c" читается как [ц]:
2 caecum
15. Укажите правильно, в каком случае второй слог от конца слова является кратким:
2 если гласная второго слога стоит перед гласной
16. Укажите правильно, какое сочетание букв является дифтонгом:
2 au

17. Укажите правильно, в каком слове латинская буква "s" читается, как [з]:
2 chiasma
18. Выберите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на порядок приема лекарственного препарата - pro narcosi:
2 для наркоза
19. Укажите правильно слово, в котором ударение стоит на втором слоге от конца:
2 reflexus
20. Долгими суффиксами прилагательных являются:
2 -al, -in, -os
21. Укажите правильно слово, в котором 2 слога:
2 aqua
22. Укажите правильно, в каком случае второй слог от конца слова является кратким:
3 если гласная второго слога стоит перед диграфом
23. Выберите правильно термины с прилагательными III склонения в Genetivus singularis:
3 corporis ciliaris
24. Долгими суффиксами существительных являются:
2 -in, -ur
25. Укажите термин, обозначающий «воспалительный процесс»:
2 cystitis
26. Укажите правильно прилагательное II склонения:
1 spongiosum
27. Укажите правильно, в каком слове сочетание "ngu" читается как "нгв":
3 lingua
28. Укажите правильно слово, в котором 3 слога:
2 trochlea
29. Укажите правильно, в каком случае второй слог от конца слова является долгим:
2 если гласная второго слога стоит перед двумя и более согласными
30. Укажите правильно, в каких словах ударение ставится на третьем слоге от конца:
3 pterygoideus, tuberculum
31. Укажите правильно, какое сочетание букв является дифтонгом:
2 eu
32. Укажите правильно, в каком слове сочетание "ngu" читается как "нгв":
1 unguentum
33. Укажите правильно, как ставится ударение в латинских словах:
4 на третий слог с конца, если второй слог краткий

34. Укажите правильно, в каком слове сочетание "ti" читается как "ци":
2 eminentia
35. Укажите правильный вариант перевода выражения «pro die»:
2 суточная доза
36. Укажите правильно, в каких словах дифтонги читаются как один звук:
1 oesophagus, caecus
37. Укажите правильно, в каком слове ударение ставится на втором слоге от конца:
2 processus
38. Укажите правильно, из чего состоит словарная форма имени существительного:
4 форм Nom. и Gen.Sing. с указанием рода
39. Укажите слово в правильной словарной форме существительного:
2 abdomen, inis n
40. Укажите правильный перевод термина Acidum phosphorosum
3 Фосфористая кислота
41. Укажите правильно прилагательное II склонения:
2 transversus
42. Как можно определить род латинских существительных:
2 по окончанию в Nom.Sing.
43. Укажите правильно термины с согласованным определением:
2 facies temporalis
44. Укажите правильно существительное IV склонения:
3 genu
45. Найдите правильное соответствие – ala major
5 большое крыло
46. Укажите правильно существительное женского рода:
2 facies, ei
47. Укажите правильное согласование терминов «приводящая мышца»:
3 musculus adductor
48. Укажите правильно существительное мужского рода:
2 arcus, us
49. Укажите правильно слово, в котором ударение стоит на втором слоге от конца:
2 incisura
50. Укажите правильно существительное V склонения:
3 species, ei f

51. Укажите правильно существительное среднего рода:

1. tonsilla, ae
2. **genu, us**
3. recessus, us

52. Укажите правильно глагол в сослагательном наклонении:

2 Misceatur

53. Укажите правильно, какое прилагательное правильно согласовано с существительным «solutio»:

3 oleosa

54. Укажите правильно существительное III склонения:

3 trochanter, eris m

55. Как можно определить склонение латинских существительных:

2 по окончанию в Gen.Sing.

56. Укажите правильно существительное I склонения:

2 trachea, ae f

57. Укажите правильно существительное IV склонения:

3 sinus, us m

58. Укажите правильно термин, относящийся к названиям костей:

2 fibula, ae f

59. Укажите правильный перевод профессионального выражения «contra tussim»

2 против кашля

60. Укажите правильно существительное женского рода:

3 ala, ae

61. Укажите правильно существительное II склонения:

4 cerebrum, i n

62. Укажите правильно существительное среднего рода:

3 cavum, i

63. Укажите правильно существительное III склонения:

2 tendo, inis m

64. Укажите правильно прилагательное II склонения:

2 dexter

65. Укажите правильно существительное мужского рода:

3 gyrus, i

66. Укажите правильно существительное IV склонения:
3 processus, us m
67. Укажите правильно существительное I склонения:
3 scapula, ae f
68. Укажите правильно существительное V склонения:
2 facies, ei f
69. Укажите правильно существительное III склонения:
2 crus, cruris n
70. Укажите правильно существительное II склонения:
2 nasus, i m
71. Основу существительного можно определить по:
2 Gen.Sing.
72. Укажите правильно существительное среднего рода:
3 segmentum, i
73. Укажите правильно существительное V склонения:
3 caries, ei f
74. Укажите правильно термин, относящийся к названиям костей:
3 radius, i m
75. Укажите правильный перевод термина Acidum phosphoricum
2 Фосфорная кислота
76. Укажите правильно прилагательное II склонения:
2 rubrum
77. Укажите правильно существительное II склонения:
2 sceleton, i n
78. Укажите правильно существительное III склонения:
1 cartilago, inis f
79. Укажите правильный термин для согласования «основание черепа» - basis ... :
2 cranii
80. Укажите правильно существительное IV склонения:
2 cornu, us n
81. Укажите правильный термин для согласования «спинка седла» - ... sellae:
2 dorsi
82. Укажите правильно термины в Nominativus pluralis:
2 foramina alveolaria

83. Укажите правильный термин для согласования «головка малоберцовой кости» - caput ... :
2 fibula
84. Укажите правильно термин, относящийся к названиям костей:
2 ulna, ae f
85. На наличие атома серы указывает частотный отрезок:
1 -sulfa
86. Укажите правильный термин для согласования «угол нижней челюсти» - angulus ... :
2 mandibulae
87. Укажите правильно какой термин относится к снотворным препаратам:
2 Barbamylum
88. Укажите правильно термины с несогласованным определением:
4 cervix scapulae
89. Укажите правильно существительное IV склонения:
2 genu, us n
90. Словарная форма прилагательных состоит из:
2 форм муж., жен., ср. рода в Nom. Sing.
91. Укажите правильно окончания прилагательных I группы:
1. us, a, um
92. Укажите правильно термин, обозначающий «опухоль»
2 melanoma
93. Укажите правильно окончания прилагательных II группы:
2 -is, -e
94. Укажите правильно выделенную основу у прилагательных:
2 lumbalis, lumbale
95. Укажите правильно окончания прилагательных I группы:
2 -er, -a, -um
96. Укажите правильно прилагательное I группы (I-II склонения):
2 gastricus, a, um
97. Укажите правильный перевод термина Frangula, ae f
3 крушина
98. Укажите правильно составленное рецептурное выражение:
1 Misce, fiat pulvis
99. Укажите правильно прилагательное I склонения:
2 ossea

100. Укажите правильно окончания прилагательных II группы:
2 -er, -is, -e
101. Укажите правильно прилагательное III склонения:
2 sacrale
102. Укажите правильный перевод термина - Oleum Ricini
3 касторовое масло
103. Укажите правильно прилагательное среднего рода:
2 lumbale
104. Укажите правильно прилагательное женского рода:
2 jugularis
105. Укажите правильно, какое слово относится к названию растений:
2 Hypericum
106. Укажите правильно прилагательные мужского рода:
3 interosseus
107. Как прилагательные согласуются с определяемым существительным:
3 в роде, числе, падеже
108. Какими могут быть окончания существительного и прилагательного в термине:
1 могут быть различными
109. Совпадают ли склонения существительного и прилагательного в термине:
2 могут совпадать
110. Укажите правильно термины с согласованным определением:
3 pars lateralis
111. Укажите правильно согласованные термины:
4 substantia alba
112. Укажите правильно словосочетание с прилагательными I группы (I-II склонения):
2 ligamentum transversum
113. Укажите правильно словосочетание с прилагательными II группы (III склонения):
3 incisura costalis
114. Укажите правильно прилагательное со значением «решетчатый»:
3 ethmoidalis
115. Укажите правильный перевод термина «лобная кость»:
2 os frontale
116. Укажите правильный перевод термина со значением «зуб мудрости»:
2 dens serotinus

117. Укажите правильно прилагательное I группы (I-II склонения):
2 flavus, a, um
118. Укажите правильно соответствующий перевод: nervus opticus
5 зрительный нерв
119. Укажите правильно соответствующий перевод: nervus facialis
2 лицевой нерв
120. Укажите правильно термин, обозначающий «опухоль»
2 myoma
121. Укажите правильно соответствующий перевод: nervus hypoglossus
4 подъязычный нерв
122. Укажите правильно соответствующий перевод: nervus ulnaris
3 локтевой нерв
123. Укажите правильно термины с согласованным определением:
2 musculus pterygoideus
124. Укажите правильно соответствующий перевод: nervus ischiadicus
2 седалищный нерв
125. Укажите правильно прилагательное I группы (I-II склонения):
1 sinister, tra, trum
126. Укажите правильно соответствующий перевод: vena hepatica
4 печеночная вена
127. Укажите правильно, какой термин относится ко II склонению:
2 sulcus, i m
128. Укажите правильно соответствующий перевод: vena renalis
3 почечная вена
129. Укажите правильно выделенную основу у прилагательных:
3 longus, longa, longum
130. Укажите правильно соответствующий перевод: vena iliaca
5 подвздошная вена
131. Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на способ приготовления, хранения или выдачи лекарства, его предназначение или порядок приема – in spritz-tubulis
3 в шприц-тюбиках
132. Укажите правильно соответствующий перевод: vena superficialis
поверхностная вена

133. Укажите правильно соответствующий перевод: *vena cava*
2 полая вена
134. Укажите соответствующий перевод: *vena profunda*
4 глубокая вена
135. Укажите правильно соответствующее окончание *processus transvers...*
2 – us
136. Укажите правильно соответствующее окончание *auris intern...*
4 – a
137. Укажите правильно прилагательное I группы (I-II склонения):
2 gastricus, a, um
138. Укажите правильно соответствующее окончание *regio sacral...*
2 – is
139. Укажите правильно соответствующее окончание *articulatio maxillar...*
3 – is
140. Укажите правильно соответствующее окончание *impressio gastric...*
3 – a
141. Укажите правильно выделенную основу у прилагательных:
3 pterygoideus, pterygoidea, pterygoideum
142. Укажите правильно соответствующее окончание *processus alveolar...*
3 – is
143. Укажите правильно соответствующее окончание *vas capillar...*
2 – e
144. Укажите правильно соответствующее окончание *regio frontal...*
2 – is
145. Укажите правильно соответствующее окончание *pars rotund...*
2 – a
146. Укажите правильно приставку со значением «нарушение, расстройство функции»:
4 dys-
147. Укажите правильно соответствующее окончание *chiasma optic...*
3 – um
148. Укажите правильно соответствующее окончание *articulatio transvers...*
2 – a
149. Укажите правильно соответствующее окончание *ren sinist...*
2 – er

150. Укажите правильно термин с корректным порядком слов:
3 crista sacralis media
151. Укажите правильно термин с корректным порядком слов:
3 cartilago nasalis accessoria
152. Укажите правильно термин «ость клиновидной кости» - spina ossis ... :
2 sphenoidalis
153. Укажите правильно термин «борозда каменистого нерва» - это:
3 sulcus nervi petrosi
154. Укажите правильно термин «внутрисуставная связка головки ребра» - это:
1 ligamentum capitis costae intraarticulare
155. Укажите правильно термин «спинное крестцовое отверстие» в gen. sing. – это:
2 foraminis sacralis dorsalis
156. К уменьшительным суффиксам относится суффикс:
2 -ol
157. Укажите правильно термин «боковая крыловидная мышца» в Genetivus singularis:
4 musculi pterygoidei lateralis
158. Укажите правильно прилагательное в положительной степени:
2 longus, a, um
159. Укажите правильно составленное рецептурное выражение:
3 Misce, fiant species
160. Укажите правильно прилагательное в сравнительной степени:
2 major, majus
161. Укажите правильно прилагательное в превосходной степени:
3 minimus, a, um
162. Укажите правильно, как прилагательные в сравнительной степени согласуются с существительными:
2 в роде, числе, падеже
163. Укажите правильный перевод слова «наивысший»:
2 supremus
164. Укажите правильно соответствие – ala minor
4 малое крыло
165. Укажите правильно соответствие – arcus anterior
3 передняя дуга
166. Укажите правильно соответствие – arcus posterior
3 задняя дуга

167. Укажите правильно соответствие – pars inferior
3 нижняя часть
168. Укажите правильно соответствие – «устье нижней полой вены» - ostium venae cavae ...:
5 inferioris
169. Укажите правильно термин с правильным порядком слов:
2 incisura vertebralis superior
170. К болеутоляющим препаратам относятся те, которые имеют частотные отрезки:
2 -dol
171. Укажите правильно вариант термина «канал малого каменистого нерва»:
3 canalis nervi petrosi minoris
172. Признаком I склонения в Genetivus singularis является окончание:
4 -ae
173. Укажите правильно, какие существительные относятся к I склонению:
3 существительные женского рода с окончанием -ae в Gen.Sing.
174. Укажите правильно, какое существительное относится к I склонению:
2 fascia, ae f
175. Укажите правильно соответствующий перевод: nervus femoralis
3 бедренный нерв
176. Правильно укажите, какое существительное относится к I склонению:
1 glandula, ae f
177. Укажите прилагательное I склонения в nominativus pluralis:
2 dextrae
178. Какие могут быть окончания при согласовании существительного и прилагательного I склонения:
2 всегда одинаковы
179. Укажите правильное согласование слов в термине «правая лопатка» - scapula ... :
3 dextra
180. Укажите правильное согласование слов в термине «воротная вена» :
1 vena portae
181. Укажите правильное согласование слов в термине «устье полой вены» - ostium ... :
1 venae cavae
182. Укажите правильно словосочетание в Genetivus singularis:
3 scapulae dextrae
183. Укажите правильный перевод словосочетания «промежуточные гребни» - cristae ... :
3 intermediae

184. Укажите правильно прилагательное III склонения:
3 simplex
185. Укажите правильный перевод словосочетания «грудные позвонки»:
4 vertebrae thoracicae
186. Укажите правильный перевод словосочетания «поперечные нёбные складки»:
3 plicae palatinae transversae
187. Признаком II склонения является окончание в Genetivus singularis:
3 – i
188. Укажите правильно согласованные термины:
2 ramus dexter
189. Укажите правильно, какой термин относится ко II склонению:
3 cavum, i n
190. Укажите правильно, какой термин относится к названиям лекарственных форм:
3 extractum, i n
191. Укажите правильно существительное II склонения:
2 skeleton, i n
192. Укажите правильно словосочетание с прилагательными I группы (I-II склонения):
2 plica gastrica
193. Укажите правильно прилагательное II склонения:
3 ischiadicum
194. Укажите правильно прилагательное II склонения мужского рода:
3 ruber
195. Укажите правильно прилагательное со значением «клиновидный»:
3 sphenoidalis
196. Укажите правильное согласование слов в термине «красные ядра» - nuclei ... :
2 rubri
197. Переведите строчку рецепта «Возьми: очищенной серы 0,5»:
3 Recipe: Sulfuris depurati 0,5
198. Укажите правильное согласование слов в термине «поперечные мышцы»:
2 musculi transversi
199. Укажите правильное согласование слов:
2 nodus lymphaticus
200. Укажите правильное согласование слов в термине «грудные нервы» - nervi ... :
2 thoracici

201. Укажите правильное согласование слов в термине «rami bronchōrum»:
2 ветви бронхов
202. Укажите окончание V существительных III склонения в Genetivus singularis:
2 - is
203. Укажите существительное мужского рода III склонения:
3 ren, renis
204. Укажите словосочетание с прилагательными I группы (I-II склонения):
3 nucleus ruber
205. Существительные женского рода III склонения:
3 gaster, tris
206. Укажите правильно прилагательные III склонения:
2 coxofemoralis
207. Укажите правильно приставку со значением «выше нормы, над»
2 hyper-
208. Укажите правильное окончание в Genetivus singularis слова «диафрагма»:
2 – atis
209. Укажите правильное окончание в Genetivus singularis слова «печень»:
4 – atis
210. Укажите правильный перевод термина тусо-
2 антимикробные средства
211. Укажите правильное согласование терминов «соединения костей» - juncturae ...:
2 ossium
212. Укажите правильно соответствующее окончание crus dextr...
3 – um
213. Укажите правильное согласование терминов «сердце и лёгкие» - cor et ...:
3 pulmones
214. Укажите правильное согласование терминов «суставы стопы» - ... pedis:
4 articulationes
215. Укажите правильное согласование терминов «жевательная мышца»:
2 musculus masseter
216. Выберите правильно соответствующее окончание canalis pyloric...
3 – us
217. Укажите правильное согласование терминов «опускающая мышца»:
2 musculus depressor

218. Укажите правильное согласование терминов «*musculi levatores costarum longi*»:
2 длинные мышцы, поднимающие ребра
219. Укажите правильное согласование терминов «удерживатель разгибателей»:
2 *retinaculum musculorum extensorum*
220. Укажите правильно прилагательное, которое склоняется по III склонению:
1 *costalis, e*
221. Укажите правильно прилагательное в *Nominativus pluralis*:
3 *ciliaria*
222. Укажите правильно прилагательное мужского рода:
2 *simplex*
223. Укажите правильно прилагательное в сравнительной степени в *Genetivus pluralis*:
2 *majorum*
224. Укажите правильно прилагательное III склонения мужского рода в *Nominativus pluralis*:
3 *mandibulares*
225. Укажите правильное согласование терминов:
3 *musculus pterygoideus*
226. Укажите прилагательное III склонения среднего рода в *Nominativus pluralis*:
3 *alaria*
227. Укажите правильно согласованный термин с прилагательными III склонения в *Genetivus singularis*:
3 *partis lateralis*
228. Укажите правильно словосочетание с прилагательными II группы:
2 *canalis alveolaris*
229. Правильно укажите, какое прилагательное относится к I склонению:
2 *palatina*
230. Укажите правильно термины в *Nominativus pluralis*:
3 *venae intervertebrales*
231. Укажите правильное согласование терминов «височные кости»:
4 *temporalia*
232. Укажите правильное согласование терминов «задние корешки» - *radices ...* :
3 *posteriores*
233. Укажите правильное согласование терминов «дистальные фаланги» - *phalanges ...* :
2 *distales*

234. Укажите правильное согласование терминов «большие и малые коренные зубы» - dentes ...
3 molares et praemolares
235. Укажите правильное согласование терминов «крестцовые отверстия» - foramina ... :
2 sacralia
236. Укажите правильно прилагательное среднего рода:
3 lumbale
237. Укажите правильное согласование терминов «нижние суставные ямки»:
2 foveae articulares inferiores
238. Укажите правильно окончание, по которому определяется слово IV склонения:
3 - us
239. Укажите правильно существительное IV склонения:
2 manus, us f
240. Укажите правильно прилагательное I склонения:
3 externa
241. Укажите правильно существительное IV склонения:
2 meatus
242. Укажите правильно существительное среднего рода IV склонения:
4 genu, us
243. Укажите правильно существительное женского рода IV склонения:
2 manus, us
244. Укажите правильное согласование терминов «суставные отростки» - process... articulares:
2 - us
245. Укажите правильное согласование терминов «перегородка лобных пазух» - septum sin... frontarium:
2 -uum
246. Укажите правильное согласование терминов «внутренние позвоночные венозные сплетения»:
3 plexus venosi vertebrales interni
247. Рецепт это:
3 письменное обращение врача к фармацевту (в аптеку) об изготовлении и отпуске лекарства и способах его употребления
248. В рецепте на латинском языке пишется:
3 раздел «Рецептурная пропись», после слова Recipe:....

249. Укажите правильно глагол в повелительном наклонении единственного числа:
1 misce
250. Укажите правильно инфинитив глагола I спряжения:
2 dāre
251. Укажите правильное согласование терминов «кости голени» - ... scuris:
2 ossa
252. Укажите правильное согласование слов:
2 sulci palatini
253. Укажите правильно глагол в 1 лице ед. числа:
3 signo
254. Укажите правильно прилагательное среднего рода:
2 dextrum
255. Укажите правильно глагол III спряжения в повелительном наклонении ед.ч.:
3 recipe
256. Укажите правильный перевод термина rhizoma, atis n
2 корневище
257. Укажите правильно глагол в сослагательном наклонении:
2 Signetur
258. Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на способ приготовления, хранения или выдачи лекарства, его предназначение или порядок приема – in tabulettis obductis
3 в таблетках, покрытых оболочкой
259. Укажите правильно, какой термин относится названиям лекарственных форм:
2 tinctura, ae f
260. Укажите правильно прилагательное женского рода:
2 simplex
261. Укажите правильно, какое слово относится к названию растений
3 Millefolium
262. Укажите правильно, какое слово относится к существительным женского рода относятся слова:
2 species
263. Укажите правильный перевод предлога для:
2 pro
264. Укажите правильный перевод предлога с (чем-либо):
3 cum

265. Укажите правильный перевод предлога *contra*
3 против
266. Укажите правильный перевод предлога *per*
2 через, посредством
267. Укажите правильный перевод предлога *in*
2 в
268. Укажите правильный перевод предлога *pro*
2 для
269. Укажите правильный перевод профессионального выражения «*ad usum internum*»
4 для внутреннего употребления
270. Укажите правильный перевод профессионального выражения «*ex tempore*»
4 по мере требования
271. Укажите правильно глагол в сослагательном наклонении:
2 Detur
272. Найдите правильное соответствие – *pars superior*
2 верхняя часть
273. Укажите правильный перевод профессионального выражения «*ad usum externum*»
5 для наружного применения
274. Укажите правильный перевод профессионального выражения «*per se*»
5 в чистом виде
275. Укажите правильный перевод профессионального выражения «*quantum satis*»
3 сколько нужно
276. Укажите правильно существительное III склонения:
2 tuber, eris n
277. Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на способ приготовления, хранения или выдачи лекарства, его предназначение или порядок приема – *in charta cerata*
4 в воощеной бумаге
278. Укажите правильно прилагательные мужского рода:
2 buccalis
279. Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на способ приготовления, хранения или выдачи лекарства, его предназначение или порядок приема – *in vivo*
2 на живом организме
280. Укажите правильно термин «добавочная позвоночная вена» в *Genetivus singularis*:
3 venae vertebralis accessoriae

281. Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на способ приготовления, хранения или выдачи лекарства, его предназначение или порядок приема – *in vitro nigro*
4 в тёмной склянке
282. Правильно укажите, какое прилагательное относится к I склонению:
2 cavernosa
283. Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающей на порядок приема лекарственного препарата - *pro inhalatione*:
4 для ингаляции
284. Укажите правильно существительное II склонения:
4 lobus , i m
285. Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающий на порядок приема лекарственного препарата - *pro infantibus*
2 для детей
286. Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающий на порядок приема лекарственного препарата - *pro injectionibus*
3 для инъекций
287. Укажите правильный перевод предложной конструкции, указывающий на порядок приема лекарственного препарата - *pro dosi*
2 для дозы
288. Укажите правильный перевод слова «разведённый, разбавленный»:
3 dilutus, a, um
289. Укажите правильно термины с прилагательными III склонения в Genetivus singularis:
2 nervi articularis
290. Укажите правильно, какое существительное относится к I склонению:
3 struma, ae f
291. Укажите правильно существительные женского рода III склонения:
3 pollex, icis
292. Укажите правильный вариант перевода выражения «pro die»:
2 на день
293. Укажите правильно, какое прилагательное правильно согласовано с существительным «Solutio»:
3 spirituosa
294. Укажите правильно составленное рецептурное выражение:
1 Misce, fiat pasta
295. Как правильно писать в рецептурной строке после "Recipe:" слово «таблеток»:
3 Tabulettas

296. При выписывании раствора в рецептурной строке после "Recipe:" пишется:
2 Solutionis
297. При выписывании экстракта в рецептурной строке после "Recipe:" пишется:
2 Extracti
298. Укажите правильный перевод термина - Oleum Helianthi
2 подсолнечное масло
299. Укажите правильный перевод термина - Oleum Menthae
3 мятное масло
300. Укажите правильный перевод термина Oleum Eucalypti
3 эвкалиптовое масло
301. Укажите правильный перевод термина Oleum Olivarum
2 оливковое масло
302. Укажите правильный перевод термина Leonurus, i m
4 пустырник
303. Укажите правильный перевод термина Helianthus, i m
2 подсолнечник
304. Укажите правильно словосочетания в Genetivus singularis:
2 tunicae mucosae
305. Укажите правильно, какой термин относится к названию лекарственных форм:
2 infusum, i n
306. Укажите правильный перевод термина Urtica, ae f
3 крапива
307. Укажите правильно существительное среднего рода III склонения:
2 tuber, eris
308. Укажите правильный перевод термина Plantago, inis f
5 подорожник
309. Укажите правильный перевод термина Hypericum, i n
2 зверобой
310. Дополните правильно строчку рецепта Recipe: ... Convallariae 10 ml
3 Tincturae
311. Укажите правильно соответствующее окончание foramen frontal...
2 – e
312. Дополните правильно строчку рецепта Recipe: ... aethylici 70% 100 ml
4 Spiritus

313. Переведите правильно строчку рецепта «Возьми: листьев крапивы 20,0»:
3 Recipe: Foliorum Urticae 20,0
314. Укажите правильный перевод термина radix, icis f
3 корень
315. Укажите правильный перевод термина cortex, icis m
5 кора
316. Укажите правильный перевод термина folium, i n
3 лист
317. Укажите правильно существительное IV склонения:
2 ductus, us m
318. Укажите правильный перевод термина herba, ae f
3 трава
319. Укажите правильно прилагательное в сравнительной степени:
2 major, majus
320. Переведите правильно строчку рецепта «Возьми: травы горичвета весеннего 8,0»:
3 Recipe: Herbae Adonidis vernalis 8,0
321. Дополните правильно строчку рецепта «Recipe: suppositoria cum ... numero 10»
2 Ichthyolo
322. Дополните правильно строчку рецепта «Recipe: Infusi ... althaeae 3,0 – 50 ml»:
2 radicum
323. Укажите правильно, какой частотный отрезок содержат гипотензивные препараты:
3 –tens
324. Укажите правильно, какие частотные отрезки относятся к антибиотикам:
2 –cyclin, -mycin-
325. К препаратам мужских половых гормонов относятся те, которые имеют частотные отрезки:
1 –test, -andr
326. К болеутоляющим препаратам относятся те, которые имеют частотный отрезок:
2 –alg
327. К частотным отрезкам, отражающим химическую информацию, относятся:
3 meth-
328. Укажите правильный перевод термина –oestr
2 женские половые гормоны
329. Укажите правильно существительное среднего рода III склонения:
2 os, ossis

330. Укажите правильный перевод термина –test
2 мужские половые гормоны
331. Укажите правильный перевод термина flos, oris m
4 цветок
332. Укажите правильный перевод термина –morph
4 снотворные средства
333. Укажите правильный перевод термина –cid
3 снотворные средства
334. Укажите правильно термины с несогласованным определением:
4 incisura sterni
335. Укажите правильный перевод термина –barb
3 снотворные препараты
336. Укажите правильный перевод термина –glyc
4 наличие сахара, глюкозы
337. Укажите правильно термин, относящийся к болеутоляющим препаратам:
3 Promedolum
338. Укажите правильно термин, относящийся к антибиотикам:
2 Bicillinum
339. Укажите правильно термин, относящийся к жаропонижающим препаратам:
2 Antipyrimum
340. Укажите правильно термин, относящийся к К снотворным препаратам:
2 Phenobarbitalum
341. Укажите правильно термин, относящийся к гормональным препаратам:
3 Praeogestrolum
342. Укажите правильно в названиях, каких химических элементов пишется буква «Y»:
3 водород
343. Укажите правильно название химического элемента, которое является исключением мужского рода:
3 Фосфор
344. Укажите правильный перевод термина Acidum sulfuricum
2 Серная кислота
345. Укажите правильный перевод термина Acidum nitricum
2 Азотная кислота
346. Укажите правильно, какое существительное относится к I склонению:
2 retina, ae f

347. Укажите правильно при помощи, какой приставки образуются названия анионов основных солей:

2 sub-

348. Укажите правильно термин, обозначающий «воспалительный процесс»:

3 cystitis

349. Укажите правильно, в каком слове латинская буква "с" читается как [к]:

2 vesica

350. Укажите правильно термин, обозначающий «опухоль»

2 epithelioma

351. Укажите правильно, какой суффикс относится к уменьшительным:

2 -ol

352. Укажите правильный перевод термина flexor

2 сгибатель

353. Укажите правильно, какой термин имеет значение «заболевание не воспалительного характера»

3 angioneurosis

354. Укажите правильно, какое слово относится к существительному женского рода:

2 solutio

355. Укажите правильный перевод термина Acidum nitrosum

3 Азотистая кислота

356. Укажите приставку со значением «под, ниже нормы»

3 hypo-

357. Укажите приставку со значением «внутри, внутрь»

2 endo-

358. Укажите правильный перевод термина Acidum sulfurosum

5 Сернистая кислота

359. Укажите правильно приставку со значением «на, над»

4 epi-

360. Укажите правильно термин, который относится к гормональным препаратам:

3 .Andriolum

Задания текущей аттестации. Ответы.

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1.	аорта	aorta, ae f
2.	артерия	arteria, ae f
3.	вена	vena, ae f
4.	верхняя челюсть	maxilla, ae f
5.	влагалище	vagina, ae f
6.	гребень	crista ae, f
7.	железа	glandula, ae, f
8.	ключица	clavicula, ae, f
9.	локтевая кость	ulna, ae f
10.	лопатка	scapula, ae, f

Напишите рецепты

Возьми: Настойки календулы 40 мл Выдай. Обозначь	Recipe: Tincturae Calendulae 40 ml Da. Signa:
Возьми: Таблетки алоэ числом 20 Выдай. Обозначь	Recipe: Tabulettas Aloës numero 20 Da. Signa:

Recipe: Codeini benzoates 0,015 Natrii hydrocarbonatis 0,25 Misce, ut fiat pulvis Da tales doses numero 10 Signa:	Возьми: Кодеина бензоата 0,015 Натрия гидрокарбоната 0,25 Смешай, пусть получится порошок. Выдай такие дозы числом 10. Обозначь
Recipe: Foliorum Menthae piperitae Florum Sambuci Florum Tiliae ana 30,0 Misce, fiant species. Da. Signa:	Возьми: Листьев мяты перечной Цветков бузины Цветков липы по 30,0 Смешай, пусть получится сбор Выдай. Обозначь

Переведите на русский язык термины

1	<i>активированный уголь</i>	Carbo activatus
2.	<i>алтейный сироп</i>	Althaeae sirupus
3.	<i>альвеола легкого</i>	alveolus pulmonis
4.	<i>ампутация правой почки</i>	amputatio renis dextri
5.	<i>биохимическая диагностика</i>	diagnostica biochemica
6.	<i>большая седалищная вырезка</i>	incisura ischiadica major
7.	<i>бронхиальная астма</i>	asthma bronchiäle
8.	<i>брюшной тиф</i>	typhus abdominalis
9.	<i>в ампулах</i>	in ampullis
10.	<i>вазелиновое масло</i>	Oleum Vaselini

Задания текущей аттестации: Имя существительное II склонение мужской род

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

	болезнь	morbus, i, m
	бронх	bronchus, i, m
	глаз	oculus, i, m
	доля	lobus, i, m
	запястье	carpus, i, m
	матка	utērus, i, m
	мышца	muscŭlus, i, m
	нерв	nervus, i, m
	новорожденный	neonatus, i, m
	нос	nasus, i, m

Напишите рецепты

Возьми: Настойки ландыша Настойки валерьяны по 15 мл Смешай. Выдай. Обозначь	Recipe: Tincturae Convallariae Tincturae Valerianae ana 15 ml Misce. Da. Signa:
Возьми: Таблетки амидопирин по 0,3 числом 20 Выдай. Обозначь	Recipe: Tabulettas Amidopyrini ana 0,3 numero 20 Da. Signa:
Recipe: Suppositoria cum Ichthyolo 0,2 numero 10 Da. Signa:	Возьми: Свечи с ихтиолом 0,2 числом 10 Выдай. Обозначь:
Recipe: Solutionis Natrii benzoates 15% - 10 ml Sterilisetur! Detur. Signetur:	Возьми: Раствора натрия бензоата 15% - 10 мл Простерилизовать! Выдать. Обозначить

Переведите на русский язык термины

1.	<i>вкусовая почка</i>	gemma gustatoria
2.	<i>внутренний слуховой проход</i>	meatus acusticus internus
3.	<i>водопровод преддверия</i>	aqueductus vestibuli
4.	<i>водянка слезного мешка</i>	hydrops sacci lacrimalis
5.	<i>возьми сколько нужно</i>	recipe quantum satis
6.	<i>ворота селезенки</i>	hilum lienis
7.	<i>выдай такие дозы числом 5</i>	Da tales doses numero 5
8.	<i>гепариновая мазь</i>	Unguentum Heparini
9.	<i>глазная артерия</i>	arteria ophthalmica
10.	<i>гнойное воспаление</i>	inflammatio purulenta

Задания текущей аттестации: Имя существительное II склонение средний род

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1.	багульник	Ledum, i n
2.	брюшина	peritonēum, i n
3.	витамин	vitamīnum, i n
4.	глюкоза	Glucōsum, i n
5.	грудина	sternum, i n
6.	губа	labium, i n
7.	зверобой	Hyperīcum, i n
8.	кислота	acīdum, i n
9.	кишка	intestīnum, i n
10.	крахмал	Amŷlum, i n

Напишите рецепты

Возьми: Фурацилиновой мази 0.2% - 20.0 Выдай. Обозначь	Recipe: Unguenti Furacilini 0,2 % - 20,0 Da. Signa:
Возьми: Стрептоцида мельчайшего 20.0 Выдай. Обозначь	Recipe: Streptocidi subtilissimi 20.0 Da. Signa:

Recipe: Sulfuris camphora 2,0 Glycerini Spiritus camphorate ana 5,0 Aquaе destillatae 60 ml Miscе. Da. Signa:	Возьми: Серы очищенной 2,0 Глицерина Камфорного спирта по 5,0 Дестиллированной воды 60 мл Смешай. Выдай. Обозначь
Recipe: Olei Terebinthinae Olei Camphorati Chloroformii, ana 100.0 Miscе. Da. Signa:	Возьми: Масла живицы (Скипидара) Камфорного масла Хлороформа, по 100.0 Смешай. Выдай. Обозначь

Переведите на русский язык термины

1.	<i>горичвет весенний</i>	Adōnis vernālis
2.	<i>грудные позвонки</i>	vertebrae thoracicae
3.	<i>грыжа белой линии</i>	hernia lineae albae
4.	<i>дистиллированная вода</i>	aqua destillāta
5.	<i>дисфункция почек</i>	dysfunctio renum
6.	<i>диффузный миокардит</i>	myocarditis diffusa
7.	<i>для наружного употребления</i>	ad usum externum
8.	<i>желтое тело</i>	corpus luteum
9.	<i>желчные протоки</i>	ductus biliferi
10.	<i>жидкий экстракт алоэ</i>	extractum Aloes fluidum

Задания текущей аттестации: Имя существительное III склонение мужской род

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1.	автор	auctor, ōris m
2.	воздух	aër, ěris m
3.	глотка	pharynx, ngis, m
4.	гортань	larynx, ngis, m
5.	грудная клетка	thorax, acis, m
6.	зуб	dens, dentis, m
7.	канал	canālis, is m
8.	кончик, верхушка	apex, ĩcis m
9.	кора	cortex, ĩcis m
10.	легкое	pulmo, ōnis m

Напишите рецепты

Возьми: Ацетилсалициловой кислоты 0.5 Кофеина 0.05 Выдай такие дозы числом 10 в таблетках. Обозначь	Recipe: Acidi acetylsalicylici 0.5 Coffeini 0.05 Da tales doses numero 20 in tabulettis. Signa:
Возьми: Драже аскорбиновой кислоты 0.05 числом 50 Выдай. Обозначь	Recipe: Dragee Acidi ascorbinici 0,05 numero 50 Da. Signa:
Recipe: Strychnini nitratis 0.05 Phenobarbitali 5,0 Pulveris et radice Valerianae quantum satis Misce, fiant pilulae numero 100 Da. Signa:	Возьми: Нитрата стрихнина 0.05 Фенобарбитала 5,0 Порошка и корня валерианы сколько потребуется Смешай, пусть получатся пилюли числом 100 Выдай. Обозначь
Recipe: Extracti Eleuterococci fluidi 50ml. Detur. Signetur:	Возьми: Жидкого экстракта элеутерококка 50 мл Выдать. Обозначить

Переведите на русский язык термины

1.	<i>инфекционный гепатит</i>	hepatitis infectiosa
2.	<i>касторовое масло (масло клещевины)</i>	Oleum ricini
3.	<i>кесарево сечение</i>	sectio caesarea
4.	<i>кишечная палочка</i>	Escherichia coli
5.	<i>кончик языка</i>	apex linguae
6.	<i>корневище с корнями валерианы</i>	rhizomata cum radicibus Valerianae
7.	<i>косая линия</i>	linea obliqua
8.	<i>кровеносный сосуд</i>	vas sanguineum

9.	<i>межножковое ядро</i>	nucleus interpeduncularis
10.	<i>метиленовый синий</i>	Methylēnum coeruleum

Задания текущей аттестации: Имя существительное III склонение женский род

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1.	гипофиз	hypophysis, is f
2.	желудок	gastēr, eris f
3.	заражение, сепсис	infectio, ōnis, f
4.	здоровье	valetūdo, ĩnis f
5.	инъекция, впрыскивание	in̄jectio, ōnis f
6.	кожа	cutis, is f
7.	корень	radix, ĩcis f
8.	лоно, лобок	pubes, is f
9.	мозговая оболочка	mater, tris f
10.	наковальня	incus, ūdis f

Напишите рецепты

	Возьми: Свечи с ихтиолом 0.2 числом 10 Выдай. Обозначь	Recipe: Suppositoria cum Ichthyolo 0.2 numero 10 Da. Signa:
4.	Возьми: Активированного угля 100.0 Выдай. Обозначь	Recipe: Carbonis activati 100.0 Da. Signa:

	Recipe: Tabulettas Sulfadimethoxini 0,5 numero 15 Detur. Signetur:	Возьми: Таблетки сульфадиметоксина 0,5 числом 15 Выдать. Обозначить
	Recipe: Hydrargyri monochloridi Lanolini Vaselini ana 20,0 Misce, fiat unguentum. Da. Signa:	Возьми: Монохлорида ртути Ланолина Вазелина по 20,0 Смешай, пусть получится мазь. Выдай. Обозначь

Переведите на русский язык термины

1.	<i>мечевидный отросток</i>	processus xiphoideus
2.	<i>многоформная эксудативная эритема</i>	erythēma exsudatīvum multiforme
3.	<i>мозговое вещество почки</i>	medulla renis
4.	<i>мочевой пузырь</i>	vesīca urinaria
5.	<i>мышца-пронатор квадратная</i>	musculus pronator quadratus
6.	<i>мышцы грудной клетки</i>	muscūli thorācis
7.	<i>мышцы живота</i>	muscūli abdomĭnis
8.	<i>нашатырный спирт (раствор едкого аммония)</i>	Solutio Ammonii caustīci
9.	<i>нёбные борозды</i>	sulci palatini
10.	<i>некроз поджелудочной железы</i>	necrōsis pancreātis

Задания текущей аттестации: Имя существительное III склонение средний род
 Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1.	бедро	femur, ōris n
2.	бугор, клубень	tuber, is, n
3.	водяной перец	hydropiper, eris
4.	голова, головка	caput, ūtis n
5.	живот	abdōmen, ūnis n
6.	затылок	occiput, ūtis n
7.	корневище	rhizōma, ātis n
8.	кость	os, ossis n
9.	мак	Papāver, ěris n
10.	новообразование	neoplasma, ātis, n

Напишите рецепты

Возьми: Таблетки алия оротата 0.5 числом 60 Выдай. Обозначь	Recipe: Tabulettas Kalii orotatis 0,5 numero 60 Da. Signa:
Возьми: Разведенного раствора перекиси водорода 3% - 500 мл Выдай. Обозначь	Recipe: Extracti Belladonnae fluidi 25 ml Da. Signa:

Recipe: Tabulettam Amidopyrini 0,25 et Coffeini 0,03 cum Phenobarbitalo 0,02 Dentur tales doses numero 6. Signetur:	Возьми: Таблетку амидопирина 0,25 и Коффеина 0,03 с фенобарбиталом 0,02 Выдать такие дозы числом 6. Обозначить
Recipe: Tincturae Convallariae majalis Tincturae Valerianae simplicis ana 7,5ml Adonidisi 15ml. Misce. Da. Signa:	Возьми: Настойки ландыша майского Простой валериановой настойки по 7,5 мл Горицвета 15мл Смешай. Выдай. Обозначь:

Переведите на русский язык термины

1.	<i>обострившийся гингивит</i>	gingivitis exacerbata
2.	<i>оксид цинка</i>	Zinci oxydum
3.	<i>околиновая мазь</i>	Unguentum Oxolinii
4.	<i>операция удаления почки</i>	nephrectomia
5.	<i>отверстие верхушки зуба</i>	forāmen apicis dentis
6.	<i>папаверина еидрохлорид</i>	Papaverīni hydrochlorīdum
7.	<i>паховый канал</i>	canalis inguinalis
8.	<i>перекись водорода</i>	Hydrogenii peroxydum
9.	<i>платифиллина гидротартрат</i>	Platyphyllini hydrotartras
10.	<i>подколенная ямка</i>	fossa poplitea

Задания текущей аттестации: Имя существительное IV склонение

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1.	абсцесс, нарыв	abscessus, ūs m
2.	выпадение	prolapsus, ūs m
3.	дефект	defectus, ūs, m
4.	дуга	arcus, ūs m
5.	зуд	pruritus, ūs, m
6.	инфаркт	infarctus, ūs m
7.	кисть	manus, ūs f
8.	колени	genu, ūs n
9.	коллапс	collapsus, ūs m
10.	отросток	processus, ūs m

Напишите рецепты

Возьми: Спиртового раствора ментола 1% - 20 мл Выдай. Обозначь	Recipe: Solutionis Mentholi spirituosae 1% - 20 ml Da. Signa:
Возьми: Жидкого экстракта красавки 25 мл Выдай. Обозначь	Recipe: Extracti Belladonnae fluidi 25 ml Da. Signa:

Recipe: Corticis Frangulae Foliorum Sennae ana 15,0 Florum Sambuci Florum Chamomillae ana 7,0 Florum Malvae 2,0 Miscе, fiant species. Da. Signa:	Возьми: Корня крушины Листьев сенны по 15,0 Цветков бузины Цветков ромашки по 7,0 Цветков мальвы 2,0 Смешай, чтобы получить сбор Выдай. Обозначь.
Recipe: Sulfuris depurati 2,0 Glycerini Spiritus camphorati ana 5,0 Aquaе destillatae 60 ml Miscе. Da Signa:	Возьми: Серы очищенной 2,0 Глицерина Камфорного спирта по 5,0 Дистиллированной воды 60 мл Смешай. Выдай. Обозначь

Переведите на русский язык термины

1.	<i>подсолнечное масло</i>	Oleum Helianthi
2.	<i>подъязычный нерв</i>	nervus hypoglossus
3.	<i>позвоночный столб</i>	columna vertebralis
4.	<i>полость глотки</i>	cavitas pharyngis
5.	<i>почечнокаменная болезнь</i>	nephrolithiāsis, is f
6.	<i>преддверие рта</i>	vestibulum oris
7.	<i>промежуточные крестцовые гребни</i>	cristae sacrales intermediae
8.	<i>пупочная грыжа</i>	omphalocele, es f, umbilical hernia
9.	<i>разведенная соляная кислота</i>	Acidum hydrochloricum dilūtum
10.	<i>раздели на равные части</i>	divide in partes aequales

Задания текущей аттестации: Имя существительное V склонение

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1.	кариес, гниlostность	caries, ēi f
2.	лицо	facies, ēi f
3.	сбор	species, ēi f
4.	сырье	сырье
5.	чесотка	чесотка

Напишите рецепты

Возьми: Линимента синтомицина 5% - 20 мл Выдай. Обозначь	Recipe: Linimenti Synthomycini 5% - 20 ml Da. Signa:
Возьми: Драже «Пентавит» числом 100 Выдай. Обозначь	Recipe: Dragee "Pentavitum" numero 100 Da. Signa:

Recipe: Codeini benzoates 0,015 Natrii hydrocarbonatis 0,25 Misce, ut fiat pulvis Da tales doses numero 10 Signa:	Возьми: Кодеина бензоата 0,015 Натрия гидрокарбоната 0,25 Смешай, пусть получится порошок. Выдай такие дозы числом 10. Обозначь
Recipe: Hydrargyri monochloridi Lanolini Vaselini ana 20,0 Misce, fiat unguentum. Da. Signa:	Возьми: Монохлорида ртути Ланолина Вазелина по 20,0 Смешай, пусть получится мазь. Выдай. Обозначь

Переведите на русский язык термины

1.	<i>таблетки тетрациклина, покрытые оболочкой</i>	Tabulettae Tetracyclīni obductae
2.	<i>твердая оболочка головного мозга</i>	dura mater encephāli
3.	<i>телo желчного пузыря</i>	corpus vesicae felleae (biliaris)
4.	<i>тенорафия (сшивание сухожилия)</i>	tenorrhaphia, ae f
5.	<i>тифозная палочка</i>	Salmonella typhi
6.	<i>трещина кости</i>	fissūra ossis
7.	<i>трещины кожи</i>	rhagādes cutis
8.	<i>угол нижней челюсти</i>	angūlus mandibūlae
9.	<i>ультразвуковая диагностика</i>	diagnostica ultrasonaria
10.	<i>ушной нерв</i>	nervus auricularis

Задания текущей аттестации: Имя прилагательное

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1.	большой	magnus, a, um
2.	внутренний	internus, a, um
3.	грудной	thoracicus, a, um
4.	костный	osseus, a, um
5.	крестцовый (кость)	sacer, cra, crum
6.	левый	sinister, tra, trum
7.	небный	palatinus, a, um
8.	подъязычный (кость)	hyoideus, a, um
9.	подъязычный (нерв)	hypoglossus, a, um
10.	правый	dexter, tra, trum

Напишите рецепты

Возьми: Настоя корня ревеня 5,0 – 150 мл Натрия сульфата 30,0 Простого сиропа до 200 мл. Смешай. Выдай. Обозначь	Recipe: Infusi radicis rhei 5,0 – 150 ml Natrii sulfatis 30,0 Sirupi simplicis ad 200 ml Misce. Da. Signa:
Возьми: Настойки лимонника 50мл Выдай. Обозначь	Recipe: Tincturae Schizandrae 50 ml Da. Signa:

Recipe: Olei Terebinthinae Olei Camphorati Chloroformii, ana 100.0 Misce. Da. Signa:	Возьми: Масла живицы (Скипидара) Камфорного масла Хлороформа, по 100.0 Смешай. Выдай. Обозначь
Recipe: Tabulettam Amidopyrini 0,25 et Coffeini 0,03 cum Phenobarbitalo 0,02 Dentur tales doses numero 6. Signetur:	Возьми: Таблетку амидопирин 0,25 и Кофеина 0,03 с фенобарбиталом 0,02 Выдать такие дозы числом 6. Обозначить

Переведите на русский язык термины

1.	<i>раздели на равные части</i>	divide in partes aequales
2.	<i>раковая опухоль желчного пузыря</i>	carcinoma vesicae felleae
3.	<i>решетчатый лабиринт</i>	labyrinthus ethmoidalis
4.	<i>сахарный сироп</i>	Sirūpus Sacchāri
5.	<i>слезный мешок</i>	saccus lacrimalis
6.	<i>слизь крахмала</i>	Mucilago Amyli
7.	<i>слуховая труба</i>	tuba auditoria (auditīva)
8.	<i>сонный треугольник</i>	trigonum caroticum
9.	<i>спиртовой раствор йода</i>	Solutio Iodi spirituosa
10.	<i>стеноз легочного ствола</i>	stenōsis trunci pulmonālis

Задания текущей аттестации: Глагол

Напишите словарную форму и укажите основу следующих слов

1.	выдать	da-
2.	обозначить	signa-
3.	простерилизовать	sterilisa-
4.	смешать	misce-
5.	добавить	add-
6.	повторить	repet-
7.	перевернуть	vert-
8.	выслушать	auscult-
9.	ощупать	palpa-
10.	растворить	solv-

Напишите рецепты

Возьми: Мази анестезина 5% - 10,0 Выдай. Обозначь	Recipe: Unguenti Anaesthesini 5% - 10.0 Da. Signa:
Возьми: Настоя листьев сены 10,0-150мл Сиропа ревеня 30мл Смешай. Выдай. Обозначь:	Recipe: Infusi foliorum Sennae 10,0 – 150 ml Sirupi rhei 30 ml Misct. Da. Signa:
Recipe: Spiritus aethylici 95% 20ml Aquaе pro injectionibus 100ml Misce. Da. Signa:	Возьми: Спирта этилового 95% 20 мл Воды для инъекций 100 мл Смешай. Выдай. Обозначь
Recipe: Florum Chamomillae Herbae Millefolii Herbae Absinthii Foliorum Menthae piperitae Foliorum Salviae ana 10,0 Misce, fiant species. Da. Signa:	Возьми: Цветков ромашки Травы тысячелистника Травы полыни горькой Листьев мяты перечной Листьев шалфея по 10,0 Смешай, пусть получится сбор. Выдай. Обозначь

Переведите на русский язык термины

1.	<i>суппозитории с ихтиолом</i>	Suppositoria cum Ichthyolo
2.	<i>хронический стоматит</i>	stomatitis chronica
3.	<i>цирроз печени</i>	cirrhosis hepatis
4.	<i>цитрат кальция</i>	Calcii citras
5.	<i>червеобразный отросток</i>	appendix, icis f
6.	<i>через рот</i>	per os
7.	<i>чешуйчатая часть</i>	pars squamosa
8.	<i>эмфизема легких</i>	emphysēma pulmōnum
9.	<i>этиловый спирт</i>	Spiritus aethylicus
10.	<i>язвенная болезнь</i>	morbus ulcerosus

Задания текущей аттестации: Основные лекарственные формы.

Переводите, пожалуйста на латинский язык и укажите словарную форму, прочитайте вслух.

Твердые лекарственные формы:

Название на русском языке	Перевод на латинский язык (словарная форма)
Гранулы	granulum, i n
Драже	dragee (несклоняемое слово французского происхождения в форме множественного числа, сл. формы не имеет)
Капсулы	capsūla, ae f
Лекарственные сборы	species, ērum f
Порошки	pulvis, ěris m
Таблетки	tabuletta, ae f

Мягкие лекарственные формы:

Название на русском языке	Перевод на латинский язык (словарная форма)
Линименты	linimentum, i n
Мази	unguentum, i n
Пасты	pasta, ae f
Пластыри	emplastrum, i n
Суппозитории	suppositorium, i n

Жидкие лекарственные формы:

Название на русском языке	Перевод на латинский язык (словарная форма)
Капли	gutta ae, f
Масла	oleum, i
Настои	infūsum, i n
Настойки	tinctūra, ae f
Отвары	decoctum, i n
Растворы	solutio, ōnis f
Сиропы	sirūpus, i m
Слизи	mucilāgo, ĩnis f
Суспензии	suspensio, ōnis f
Экстракты	extractum, i n
Эмульсии	emulsum, i n

Относительно новые лекарственные формы:

Название на русском языке	Перевод на латинский язык (словарная форма)
Аэрозоли	aĕrosŏlum, i n
Брикеты	brikĕtum, i n
Глазные пленки	membranŭla seu lamella ophthalmĭca
Кремы	cremor, ōris m
Пастилки	trochiscius, i m

Список рецептов. Ответы.

1.	Возьми: Настойки календулы 40 мл Выдай. Обозначь	Recipe: Tincturae Calendulae 40 ml Da. Signa:
2.	Возьми: Настойки ландыша 15 мл Выдай. Обозначь	Recipe: Tincturae Convallariae 15 ml Da. Signa:
3.	Возьми: Таблетки алоэ числом 20 Выдай. Обозначь	Recipe: Tabulettas Aloës numero 20 Da. Signa:
4.	Возьми: Настойки валерьяны 10 мл Выдай. Обозначь	Recipe: Tincturae Valerianae 10 ml Da. Signa:
5.	Возьми: Настойки красавки 10 мл Выдай. Обозначь	Recipe: Tincturae Belladonnae 10 ml Da. Signa:
6.	Возьми: Настойки ландыша Настойки валерьяны по 15 мл Смешай. Выдай. Обозначь	Recipe: Tincturae Convallariae Tincturae Valerianae ana 15 ml Misc. Da. Signa:
7.	Возьми: Пасты цинковой 20.0 Выдай. Обозначь	Recipe: Pastae Zinci 20,0 Da. Signa:
8.	Возьми: Настойки полыни Настойки красавки по 10 мл Смешай. Выдай. Обозначь	Recipe: Tincturae Absinthii Tincturae Belladonnae ana 10 ml Misc. Da. Signa:
9.	Возьми: Таблетки амидопирин по 0.3 числом 20 Выдай. Обозначь	Recipe: Tabulettas Amidopyrini ana 0,3 numero 20 Da. Signa:
10.	Возьми: Левомецетина 0.25 Выдай такие дозы числом 20 в капсулах. Обозначь	Rrecipe: Laevomycetini 0,25 Da tales doses numero 20 in capsulis. Signa:
11.	Возьми: Фурацилиновой мази 0.2% - 20.0 Выдай. Обозначь	Recipe: Unguenti Furacilini 0,2 % - 20,0 Da. Signa:
12.	Возьми: Амидопирин Анальгина по 0.25 Выдай такие дозы числом 6 в таблетках. Обозначь	Recipe: Amidopyrini Analgini ana 0.25 Da tales doses numero 6 in tabulettis Signa:
13.	Возьми: Таблетки синестрола 0.001 числом 20 Выдай. Обозначь	Recipe: Tabulettas Synoestrolis 0,001 numero 20 Da. Signa:
14.	Возьми: Пенициллиновой мази 10.0 Выдай. Обозначь	Recipe: Unguenti Penicillini 10.0 Da. Signa:
15.	Возьми: Стрептоцида мельчайшего 20.0 Выдай. Обозначь	Recipe: Streptocidi subtilissimi 20.0 Da. Signa:
16.	Возьми: Ацетилсалициловой кислоты 0.5 Кофеина 0.05 Выдай такие дозы числом 10 в таблетках. Обозначь	Recipe: Acidi acetylsalicylici 0.5 Coffeini 0.05 Da tales doses numero 20 in tabulettis. Signa:
17.	Возьми: Настойки ландыша Настойки валерьяны по 10 мл Жидкого экстракта боярышника 5 мл Ментола 0.05 Смешай. Выдай. Обозначь	Recipe: Tincturae Convallariae Tincturae Valerianae ana 10 ml Extracti Crataegi fluidi 5,0 ml Mentholi 0,05 Misc. Da. Signa:

18.	Возьми: Таблетки аскорбиновой кислоты 0.05 числом 50 Выдай. Обозначь	Recipe: Tabulettas Acidi ascorbinici 0,05 numero 50 Da. Signa:
19.	Возьми: Драже аскорбиновой кислоты 0.05 числом 50 Выдай. Обозначь	Recipe: Dragee Acidi ascorbinici 0,05 numero 50 Da. Signa:
20.	Возьми: Борной кислоты 1.0 Салициловой кислоты 5.0 Оксида цинка 25.0 Чистого талька 50.0 Смешай, пусть образуется порошок. Выдай. Обозначь	Recipe: Acidi borici 1.0 Acidi salicylici 5.0 Zinci oxydi 25,0 Talci puri 50,0 Misce, ut fiat pulvis. Da. Signa:
21.	Возьми: Настойки лимонника 50мл Выдай. Обозначь	Recipe: Tincturae Schizandrae 50 ml Da. Signa:
22.	Возьми: Мази анестезина 5% - 10,0 Выдай. Обозначь	Recipe: Unguenti Anaesthesini 5% - 10.0 Da. Signa:
23.	Возьми: Настоя листьев сенны 10,0-150мл Сиропа ревеня 30мл Смешай. Выдай. Обозначь:	Recipe: Infisi foliorum Sennae 10,0 – 150 ml Sirupi rhei 30 ml Misct. Da. Signa:
24.	Возьми: Экстракта алоэ 1,0 Выдай в ампулах. Обозначь	Recipe: Extracti Aloës 1.0 Da in ampullis. Signa:
25.	Recipe: Spiritus aethylici 95% 20ml Aquaе pro injectionibus 100ml Misce. Da. Signa:	Возьми: Спирта этилового 95% 20 мл Воды для инъекций 100 мл Смешай. Выдай. Обозначь
26.	Recipe: Florum Chamomillae Herbae Millefolii Herbae Absinthii Foliorum Menthae piperitae Foliorum Salviae ana 10,0 Misce, fiant species. Da. Signa:	Возьми: Цветков ромашки Травы тысячелистника Травы полыни горькой Листьев мяты перечной Листьев шалфея по 10,0 Смешай, пусть получится сбор. Выдай. Обозначь
27.	Recipe: Codeini benzoates 0,015 Natrii hydrocarbonatis 0,25 Misce, ut fiat pulvis Da tales doses numero 10 Signa:	Возьми: Кодеина бензоата 0,015 Натрия гидрокарбоната 0,25 Смешай, пусть получится порошок. Выдай такие дозы числом 10. Обозначь
28.	Recipe: Foliorum Menthae piperitae Florum Sambuci Florum Tiliae ana 30,0 Misce, fiant species. Da. Signa:	Возьми: Листьев мяты перечной Цветков бузины Цветков липы по 30,0 Смешай, пусть получится сбор Выдай. Обозначь
29.	Recipe: Suppositoria cum Ichthyolo 0,2 numero 10 Da. Signa:	Возьми: Свечи с ихтиолом 0,2 числом 10 Выдай. Обозначь:
30.	Recipe: Solutionis Natrii benzoates 15% - 10 ml Sterilisetur! Detur. Signetur:	Возьми: Раствора натрия бензоата 15% - 10 мл Простерилизовать! Выдать. Обозначить

31.	Recipe: Sulfuris depurati 2,0 Glycerini Spiritus camphorati ana 5,0	Возьми: Серы очищенной 2,0 Глицерина Камфорного спирта по 5,0
	Aquae destillatae 60 ml Misce. Da Signa:	Дестиллированной воды 60 мл Смешай. Выдай. Обозначь
32.	Recipe: Olei Terebinthinae Olei Camphorati Chloroformii, ana 100.0 Misce. Da. Signa:	Возьми: Масла живицы (Скипидара) Камфорного масла Хлороформа, по 100.0 Смешай. Выдай. Обозначь
33.	Recipe: Strychnini nitratis 0.05 Phenobarbitali 5,0 Pulveris et radice Valerianae quantum satis Misce, fiant pilulae numero 100 Da. Signa:	Возьми: Нитрата стрихнина 0.05 Фенобарбитала 5,0 Порошка и корня валерианы сколько потребуется Смешай, пусть получатся пилюли числом 100 Выдай. Обозначь
34.	Recipe: Extracti Eleuterococci fluidi 50ml. Detur. Signetur:	Возьми: Жидкого экстракта элеутерококка 50 мл Выдать. Обозначить
35.	Recipe: Tabulettas Sulfadimethoxini 0,5 numero 15 Detur. Signetur:	Возьми: Таблетки сульфадиметоксина 0,5 числом 15 Выдать. Обозначить

Список литературы:

1. Латинский язык для студентов фармацевтического факультета: учеб.-метод. пособие в 2-х ч. Ч. 1 / А.З.Цисык, Н.А.Круглик, С.К. Ромашкевичус. – Минск: БГМУ, 2012 – 244 с. ISBN 978-985-528-662-3.
https://vk.com/doc179362297_594260119?hash=RJQAxDQnS41LozZCs0phKo5IVhJpSi9WU765r6TOoID
2. Марцелли, А. А Латинский язык и основы медицинской терминологии. Учебное пособие / А.А .Марцелли. - М.: Феникс, 2021. - 384 с.
https://vk.com/doc271638305_494856856?hash=KDwY3LW4jnJvYSspsqvIejLtxu4On7O654MkVQzZDm4
3. Цисык, А. З. Латинский язык и медицинская терминология : учебник / А. З. Цисык, Е. С. Швайко ; под ред. А. З. Цисык. – Минск : РИПО, 2019. – 365 с.
https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=599434
4. Чернявский, М. Н. Латинский язык и основы медицинской терминологии: учеб. для мед. вузов / М. Н. Чернявский. - 4-е изд., стер. - М. : "Шико", 2017. - 448 с
https://vk.com/doc151151963_451984412?hash=vNIQrPp79LdUkRoqO3hzdX6jNfTSRLz8U3DczIUd0Vo