

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 14.12.2023 14:41:59

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa6c272df0610c6c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Утверждаю:
Декан факультета ветеринарной
медицины и зоотехнии

Н.П. Горбунова

11 мая 2023 г

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по дисциплине
«Латинский язык»

Специальность	<u>36.05.01. Ветеринария</u>
Направленность (профиль)	<u>«Болезни мелких домашних и экзотических животных», «Качество и безопасность продовольственного сырья и пищевых продуктов», «Ветеринарная фармация»</u>
Квалификация выпускника	<u>ветеринарный врач</u>
Форма обучения	<u>очная, заочная</u>
Срок освоения ОПОП ВО	<u>5 лет, 6 лет</u>

Фонд оценочных средств предназначен для оценивания сформированности компетенций по дисциплине «Латинский язык» для студентов специальности: 36.05.01 Ветеринария, направленность (профиль) «Ветеринарная фармация», «Болезни мелких домашних и экзотических животных», «Качество и безопасность продовольственного сырья и пищевых продуктов» очной и заочной форм обучения

Разработчик:

доцент кафедры Е.А. Красильщик _____

Утвержден на заседании кафедры иностранных языков и русского языка как иностранного, протокол № 9 от 02.05.2023 г.

Заведующий кафедрой Л.А. Попутникова _____

Согласовано:

Председатель методической комиссии факультета ветеринарной медицины и зоотехнии

_____ /Якубовская М.Ю./

Протокол № 4 от «10» мая 2023 г.

Паспорт фонда оценочных средств
 специальность 36.05.01 Ветеринария
 направленность (профиль) «Ветеринарная фармация»,
 «Болезни мелких домашних и экзотических животных»
 «Качество и безопасность продовольственного сырья и пищевых продуктов»
 очной и заочной форм обучения
 Дисциплина: «Латинский язык»

Таблица 1

№ п/п	Модуль дисциплины	Формируемые компетенции или их части	Оценочные материалы и средства	Количество
1	<i>Модуль 1</i> <i>Историко-культурологическое введение. Латынь как язык ветеринарной научной медицины. Фонетика. Вопросы терминоведения.</i>			
2	Тема 1. Введение, история латинского языка и его общекультурное значение. Цели изучения латинского языка, объём и содержание предмета. История возникновения и распространение латинского языка. Роль и формирование профессионального языка врача. Основы ветеринарной научной терминологии. Общекультурное значение латинского языка.	УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	Собеседование.	11
3	Тема 2. Фонетика. Латинский алфавит. Правила чтения букв и буквосочетаний. Правила ударения в латинских терминах.		Опрос. Контрольная работа Тестирование	2 2 20
4	Тема 3. Терминоведение. Понятие о термине и номенклатурном наименовании. Терминологическое заимствование. Способы терминообразования. Греческие терминологические элементы.		Собеседование Тестирование	12 22
5	<i>Модуль 2. Морфология.</i>			
6	Тема 4. Имя существительное. Грамматические категории рода, падежа, числа, склонения, их характеристика и признаки.	УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке(ах), для	Опрос. Контрольная работа.	26 22
7	Тема 5. Имя прилагательное. Грамматические		Опрос. Контрольная работа.	8 4

	категории. Степени сравнения прилагательных: образование и употребление.	академического и профессионального о взаимодействия		
8	Тема 6. Причастия.		Опрос.	5
9	Тема 7. Глагол. Роль глагола в латинской ветеринарной терминологии.		Опрос. Контрольная работа.	10 4
10	Тема 8. Имя числительное.		Опрос.	5
11	Тема 9. Наречия, местоимения, предлоги, союзы		Опрос.	8
12	<i>Модуль 3. Фармакологическая терминология.</i>			
13	Тема 10. Рецепт Структура ветеринарно-медицинского рецепта. Наиболее употребительные рецептурные слова и выражения, их сокращения. Наименования лекарственных форм. Химическая номенклатура.	УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке(ах), для академического и профессионального о взаимодействия	Опрос Контрольная работа.	13 2
14	<i>Модуль 4. Ботаническая и зоологическая номенклатура.</i>			
15	Тема 11. Правописание униноминальных и биноминальных таксонов в ботанике и зоологии. Ознакомление с принятыми в международной практике правилами обозначения растений и животных латинскими терминами.	УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке(ах), для академического и профессионального о взаимодействия	Собеседование	10
16	Модуль 1 – 4. Обзорно-обобщающее занятие	УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке(ах), для академического и профессионального о взаимодействия	Тестирование	228

**1 ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ
ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Таблица 2 – Формируемые компетенции

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Оценочные материалы и средства
<p align="center">УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p>	<p align="center"><i>Модуль 1. Историко-культурологическое введение. Латинь как язык ветеринарной научной медицины. Фонетика. Вопросы терминоведения.</i></p>	
	<p>УК-4.1 ИД-1 УК-4 Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – латинскую ветеринарную терминологию в объеме, необходимом для возможности получения информации профессионального содержания из отечественных и зарубежных источников; – коммуникации в профессиональной этике; коммуникационные технологии в профессиональном взаимодействии; значение коммуникации в профессиональном взаимодействии <p>УК-4.2 ИД-2 УК-4 Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – читать слова и словосочетания латинского языка с соблюдением правил; – орфографически правильно писать анатомо-гистологические и клинические термины; – применять латинскую ветеринарную терминологию в профессиональной деятельности; – в устной и письменной формах на русском и иностранном языках решать задачи межличностного и межкультурного взаимодействия, профессиональной деятельности. – создавать на русском и иностранном языках письменные тексты научного и официально-делового стилей речи по профессиональным вопросам <p>УК-4.3 ИД-3 УК-4 Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками применения знания латинского языка в объеме, необходимого для изучения дисциплин общепрофессионального ветеринарно-биологического и профессионального циклов. – навыками решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, 	<p align="center">Собеседование Опрос Контрольная работа Тестирование</p>

	<p>профессиональной деятельности.</p> <ul style="list-style-type: none"> – анализом систем коммуникационных связей в организации осуществлением устных и письменных коммуникаций, в том числе на иностранном языке 	
	<u>Модуль 2.</u> Морфология.	
<p>УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p>	<p>УК-4.1 ИД-1 <small>УК-4</small> Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основы грамматики латинского языка и 370 лексических и словообразовательных единиц латинского и греческого происхождения; <p>УК-4.2 ИД-2 <small>УК-4</small> Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – применять латинскую ветеринарную терминологию в профессиональной деятельности; – орфографически правильно писать анатомо-гистологические и клинические термины; – в устной и письменной формах на русском и иностранном языках решать задачи межличностного и межкультурного взаимодействия, профессиональной деятельности. – создавать на русском и иностранном языках письменные тексты научного и официально-делового стилей речи по профессиональным вопросам <p>УК-4.3 ИД-3 <small>УК-4</small> Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками применения знания латинского языка в объеме, необходимого для изучения дисциплин общепрофессионального ветеринарно-биологического и профессионального циклов – навыками решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, профессиональной деятельности. – анализом систем коммуникационных связей в организации осуществлением устных и письменных коммуникаций, в том числе на иностранном языке 	<p>Опрос. Контрольная работа.</p>
	<u>Модуль 3.</u> Фармакологическая терминология.	

<p>УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p>	<p>УК-4.1 ИД-1 <small>ук-4</small> Знать: – правила оформления рецепта, минимума рецептурной лексики и принятых сокращений. УК-4.2 ИД-2 <small>ук-4</small> Уметь: – применять латинскую ветеринарную терминологию в профессиональной деятельности; – выписывать рецепты. – орфографически правильно писать фармакологические термины; УК-4.3 ИД-3 <small>ук-4</small> Владеть: – навыками применения знания латинского языка в объеме, необходимого для изучения дисциплин общепрофессионального ветеринарно-биологического и профессионального циклов – навыками решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, профессиональной деятельности. – анализом систем коммуникационных связей в организации осуществлением устных и письменных коммуникаций, в том числе на иностранном языке</p>	<p>Опрос. Контрольная работа.</p>
<p><u>Модуль 4.</u> Ботаническая и зоологическая номенклатура.</p>		
<p>УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p>	<p>УК-4.1 ИД-1 <small>ук-4</small> Знать: – латинскую ветеринарную терминологию в объеме, необходимом для возможности получения информации профессионального содержания из отечественных и зарубежных источников; – коммуникации в профессиональной этике; коммуникационные технологии в профессиональном взаимодействии; значение коммуникации в профессиональном взаимодействии УК-4.2 ИД-2 <small>ук-4</small> Уметь: – применять латинскую ветеринарную терминологию в профессиональной деятельности; – орфографически правильно писать анатомо-гистологические и клинические термины; УК-4.3 ИД-3 <small>ук-4</small> Владеть: – навыками применения знания латинского языка в объеме, необходимого для изучения дисциплин общепрофессионального</p>	<p>Собеседование Тестирование</p>

	<p>ветеринарно-биологического и профессионального циклов</p> <p>– навыками решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, профессиональной деятельности.</p> <p>– анализом систем коммуникационных связей в организации осуществлением устных и письменных коммуникаций, в том числе на иностранном языке</p>	
--	--	--

Оценочные материалы и средства для проверки сформированности компетенций

Модуль 1. Историко-культурологическое введение. Латынь как язык ветеринарной научной медицины. Фонетика. Вопросы терминоведения.

Тема 1. Введение, история латинского языка и его общекультурное значение.

1. Собеседование

Обсуждение вопросов:

1. От чего получил свое название латинский язык?
2. Благодаря чему распространялся латинский язык?
3. Кто из римских философов, прозаиков, поэтов, общественных деятелей сыграл наиболее значимую роль в формировании латинского литературного языка?
4. Какую роль в развитии латинского языка сыграло покорение Римской империей Греции?
5. Когда латинский язык стал языком науки? Чем это было обусловлено?
6. Каково значение латинского языка для науки, культуры и образования в прошлом и современности?
7. Кто из русских учёных писал научные труды на латыни?
8. Как возникла медицинская терминология?
9. Как формировался латинский язык в ветеринарии?
10. Какие разделы входят в латинскую ветеринарную терминологию?
11. Почему знание латинского языка необходимо современному ветеринарному специалисту?

2. Реферат.

Примерные темы рефератов

1. Происхождение, формирование и распространение латинского языка.
2. Роль латинского языка в науке, культуре, образовании.
3. Влияние греческого языка на формирование латинского языка.
4. Значение латинского языка в ветеринарии.
5. Известные деятели Римской империи, сыгравшие важнейшую роль в формировании латинского языка.
6. Общекультурное значение латинского языка.
7. Личные имена римлян.
8. Общественные должности в Римской империи.
9. Современное функционирование латинского языка.
10. Латинские крылатые выражения и афоризмы.
11. Латинские специальные выражения медицинского характера
12. Жизнь и деятельность выдающихся ученых в области общебиологических и ветеринарно-медицинских наук.

Тема 2. Фонетика

1. Опрос.

(1.1) Ответить на теоретические вопросы (устно/письменно // (не) пользуясь конспектом):

1. Сколько букв в латинском языке?
2. Сколько гласных и как они произносятся?
3. Сколько согласных? Какие согласные имеют двойное произношение? Правила их чтения?
3. Как произносятся латинские дифтонги и диграфы (*ae* и *oe*)?
4. Какие есть буквосочетания в латинском языке, произношение которых требует соблюдения правил?
5. Как читаются «греческие» буквосочетания?
6. Где ставится ударение в латинском слове?
7. Где стоит ударение в двусложных словах?
8. От чего зависит ударение в многосложных латинских словах?
9. Каковы правила «краткости» гласного предпоследнего слога?
10. Каковы правила «долготы» гласного предпоследнего слога?

(1.2) Контрольное чтение (прочитать предложения):

1. Corpus vertebrae.
2. Fovea costalis.
3. Processus articularis seu zugapophysis cranialis et caudalis.
4. Processus accessorius.
5. Spatium interarcuale.
6. Fovea articularis atlantis.
7. Apex ossis sacri.
8. Apertura thoracis cranialis et caudalis.
9. Facies articularis capitis costae.
10. Cartilago xiphoidea.
11. Vertebrae thoracis.
12. Processus spinosus.
13. Foramen seu incisura processus transversarii.
14. Manubrium sterni.
15. Facies articularis tuberculi costae.
16. Costae verae seu sternales et costae spuriae seu asternales.
17. Protuberantia intercornualis.
18. Margo ventralis partis petrosae.
19. Squama occipitalis.
20. Fossa hypophysialis.
21. Sella turcica.
22. Fissura petrosquamosa et fissura tympanosquamosa.
23. Canales nervorum petrosorum majorum et minorum.
24. Apertura externa canaliculi cochleae.

2. Контрольная работа:

(правила чтения и ударения)

ВАРИАНТ I

Задание 1: Напишите слова в русской транскрипции:

Plasma, ustio, dens, sanguis, arthron, ischium, apnoë, suillus, foeniculum, haema, rhapshe, zygoma, abductio, mensura, fossa, quercus, suavis, iuniperus, incisivus.

Задание 2. Расставьте ударение:

Cranium, cerebrum, cauda, stomachus, pancreas, processus, tuberculum, fractura, femoralis, muscularis, solubilis, fluidus, destilatus, oleosus, glutaeus, primitivus, classicus, contraho.

ВАРИАНТ II

Задание 1: Напишите слова в русской транскрипции:

Chole, costae, persona, scientia, pharmacon, zodiakos, maialis, aequalis, unguentum, plasmodium, dispnoë, crassus, iugulum, cervix, thorax, consuetudo, rheum, fossula.

Задание 2. Расставьте ударение:

Ulnaris, vertebra, patella, ileum, trohlea, pelvinus, clavicula, fractura, palatinus, cavernosus, facilis, sacralis, oryza, oculus, mysticus, recidivus, musaeum, fluidus, regressatus, auscultatio.

3. Тест.

Укажите слова, в которых “с” читается как русское “ц” (укажите все правильные варианты):

costa
+cystis
+coelia
oculus
lac
cervix

Укажите слова, в которых “с” читается как русское “ц” (укажите все правильные варианты):

curatio
cavum
+circulus
+vaccae
crus
cortex

Укажите слова, в которых “с” читается как русское “ц” (укажите все правильные варианты):

caput
+processus
cauda
consuetudo
+cystis
+incisura

Укажите слова, в которых “с” читается как русское “ц” (укажите все правильные варианты):

+cerebrum
costa
cutis
+coelia
+fascia
cranium

Укажите слова, в которых “s” читается как русское “з” (укажите все правильные варианты):

sanguis
dens
+incisura
+plasma
ossis

Укажите слова, в которых “s” читается как русское “з” (укажите все правильные варианты):

ostium
+dosis
sinus
+extensor
fascia

Укажите слова, в которых “s” читается как русское “з” (укажите все правильные варианты):

+ nasus
+ laesio
sternum
fossa
semen

Укажите слова, в которых “s” читается как русское “з” (укажите все правильные варианты):

+ incisura
avis
+ forensis
solutio
fissura

Укажите слова, в которых “ti” читается как русское “ци” (укажите все правильные варианты):

digestio
+expiratio
+injectio
ostium
+palpatio

Укажите слова, в которых “ti” читается как русское “ци” (укажите все правильные варианты):

+ operatio
+ auscultatio
digestio
+ articulatio
mixtio

Укажите слова, в которых “ti” читается как русское “ци” (укажите все правильные варианты):

+inflamatio
combustio
+expiratio
+tertium
ostium

Укажите слова, в которых “ti” читается как русское “ци” (укажите все правильные варианты):

+injectio
+curatio
mixtio
+digestio
+punctio

Укажите слова, в которых “ti” читается как русское “ци” (укажите все правильные варианты):

mixtio

+curatio
combustio
+filtratio
+expiratio

Укажите слова, имеющие дифтонг (укажите все правильные варианты):

+laesus
labium
+trauma
+coelia

Укажите слова, имеющие дифтонг (укажите все правильные варианты):

aër
expiratio
+tincturae
thorax

Укажите слова, имеющие дифтонг (укажите все правильные варианты):

+anaesthesinum
squamosa
calanchoë
+neutrum

Укажите слова, имеющие греческое сочетание (укажите все правильные варианты):

+diaphysis
coelia
+rhizoma
+stomachus

Укажите слова, имеющие греческое сочетание (укажите все правильные варианты):

dispnoë
+rhaphe
pteryx
+bronchus
suavis

Укажите слова, имеющие греческое сочетание (укажите все правильные варианты):

aequalis
+ophthalmos
+achyilia
+thorax
unguicula

Укажите слова, имеющие греческое сочетание (укажите все правильные варианты):

+ schema
+haemorrhagia
+symphysis
cauda

Укажите слова, имеющие греческое сочетание (укажите все правильные варианты):

+rheum
amoeba
+hipporhaë
+pyorphthalmia

Укажите слова, в которых “и” читается как русское “в” (укажите все правильные варианты):

+aequalis
+unguis
suillus
trauma

Укажите слова, в которых “и” читается как русское “в” (укажите все правильные варианты):

+unguicula

ungula

+equus

unus

Укажите слова, в которых “и” читается как русское “в” (укажите все правильные варианты):

gluteum

suum

suavis

consuetudo

Укажите слова, в которых ударение ставится на 2 слог от конца слова (укажите все правильные варианты):

+glutaeum

foveola

+incisivus

stomachus

Укажите слова, в которых ударение ставится на 2 слог от конца слова (укажите все правильные варианты):

vertebra

+linimentum

fossula

+dentatum

Укажите слова, в которых ударение ставится на 3 слог от конца слова (укажите все правильные варианты):

reflexus

+ungula

ulnaris

+stomachus

Укажите слова, в которых ударение ставится на 3 слог от конца слова (укажите все правильные варианты):

+vertebra

+auscultatio

oleosus

+fluidus

Тема 3. Терминоведение.

1. Собеседование

Обсуждение вопросов:

1. Что называется термином?
2. Что следует понимать под словом «номенклатура»?
3. Какие номенклатуры вы знаете?
4. Что следует понимать под словом «терминология»?
5. Какие основные способы образования терминов вы знаете?
6. В какой номенклатуре встречаются анаграммы?
7. Как образуются новые слова-термины.
8. Какие части слова вам известны?
9. Что следует понимать под терминоэлементом?
10. На какие плоскости разделяется тело животного для морфологического описания органов и систем тела животного?
11. На какие поверхности делятся плоскости?

12. Какие дополнительные термины используются для морфологического описания органов и систем тела животного

2. Тест.

Один вариант ответа

Выберите правильный вариант толкования термина:

Терминология - это...

- A. Перечень названий предметов, органов, систем органов.
- B. Отдельное слово или словосочетание специального языка.
- +C. Совокупность терминов и номенклатурных наименований одной профессиональной среды.

Выберите правильный вариант толкования термина:

Номенклатура- это...

- +A. Перечень названий предметов, органов, систем органов.
- B. Отдельное слово или словосочетание специального языка.
- C. Совокупность терминов и номенклатурных наименований одной профессиональной среды.

Выберите правильный вариант толкования термина:

Термин - это...

- A. Перечень названий предметов, органов, систем органов.
- +B. Отдельное слово или словосочетание специального языка.
- C. Совокупность терминов и номенклатурных наименований одной профессиональной среды.

Выберите правильный вариант продолжения предложения:

Латинская ветеринарно-медицинская терминология делится на три основные группы: ...

- A. анатомическую, клиническую, диагностическую.
- +B. анатоми-гистологическую, фармацевтическую, клиническую.
- C. анатоми-гистологическую, хирургическую, терапевтическую.

Выберите правильный ответ на поставленный вопрос:

Каково предназначение термина?

- A. Называть обозначаемое.
- B. Объяснять обозначаемое.
- +C. Называть и объяснять обозначаемое.

Выберите правильное толкование название способа словообразования:

Синтаксический.

- A. Переход определений, выраженных прилагательными, причастиями в существительные.
- B. Образование новых терминов от существительных путем присоединения к корню или основе приставки или суффикса ИЛИ путем соединения 2-х или более корней или основ в одно сложное слово.
- +C. Образование терминов из 2-х или более слов.
- D. Образование терминов по имени или фамилии ученого, открывшего данное явление, или используя географическое наименование.
- E. Образование терминов путем образного переосмысления слов общеобиходного языка.
- F. образование терминов путем перестановки букв в именах собственных, имеющих отношение к данному явлению.

Выберите правильное толкование название способа словообразования:

Субстантивация.

- +А. Переход определений, выраженных прилагательными, причастиями в существительные.
- В. Образование новых терминов от существительных путем присоединения к корню или основе приставки или суффикса ИЛИИ путем соединения 2-х или более корней или основ в одно сложное слово.
- С. Образование терминов из 2-х или более слов.
- Д. Образование терминов по имени или фамилии ученого, открывшего данное явление, или используя географическое наименование.
- Е. Образование терминов путем образного переосмысления слов общеобиходного языка.
- Ф. образование терминов путем перестановки букв в именах собственных, имеющих отношение к данному явлению.

Выберите правильное толкование название способа словообразования:

Морфологический.

- А. Переход определений, выраженных прилагательными, причастиями в существительные.
- +В. Образование новых терминов от существительных путем присоединения к корню или основе приставки или суффикса ИЛИИ путем соединения 2-х или более корней или основ в одно сложное слово.
- С. Образование терминов из 2-х или более слов.
- Д. Образование терминов по имени или фамилии ученого, открывшего данное явление, или используя географическое наименование.
- Е. Образование терминов путем образного переосмысления слов общеобиходного языка.
- Ф. образование терминов путем перестановки букв в именах собственных, имеющих отношение к данному явлению.

Выберите правильное толкование название способа словообразования:

Анаграммы.

- А. Переход определений, выраженных прилагательными, причастиями в существительные.
- В. Образование новых терминов от существительных путем присоединения к корню или основе приставки или суффикса ИЛИИ путем соединения 2-х или более корней или основ в одно сложное слово.
- С. Образование терминов из 2-х или более слов.
- Д. Образование терминов по имени или фамилии ученого, открывшего данное явление, или используя географическое наименование.
- Е. Образование терминов путем образного переосмысления слов общеобиходного языка.
- +Ф. образование терминов путем перестановки букв в именах собственных, имеющих отношение к данному явлению.

Выберите правильное толкование название способа словообразования:

Семантический.

- А. Переход определений, выраженных прилагательными, причастиями в существительные.
- В. Образование новых терминов от существительных путем присоединения к корню или основе приставки или суффикса ИЛИИ путем соединения 2-х или более корней или основ в одно сложное слово.
- С. Образование терминов из 2-х или более слов.
- Д. Образование терминов по имени или фамилии ученого, открывшего данное явление, или используя географическое наименование.
- +Е. Образование терминов путем образного переосмысления слов общеобиходного языка.
- Ф. образование терминов путем перестановки букв в именах собственных, имеющих отношение к данному явлению.

Выберите правильное толкование название способа словообразования:

Эпонимизация.

- А. Переход определений, выраженных прилагательными, причастиями в существительные.
- В. Образование новых терминов от существительных путем присоединения к корню или основе приставки или суффикса ИЛИ путем соединения 2-х или более корней или основ в одно сложное слово.
- С. Образование терминов из 2-х или более слов.
- +D. Образование терминов по имени или фамилии ученого, открывшего данное явление, или используя географическое наименование.
- Е. Образование терминов путем образного переосмысления слов общеобиходного языка.
- Ф. образование терминов путем перестановки букв в именах собственных, имеющих отношение к данному явлению.

Выберите правильный вариант перевода термина – наименования плоскостей.

Срединная

- А. planum transversāle
- В. planum dorsāle
- +С. planum mediānum.

Выберите правильный вариант перевода термина – наименования плоскостей.

Поперечная

- +А. planum transversāle
- В. planum dorsāle
- С. planum mediānum.

Выберите правильный вариант перевода термина – наименования плоскостей.

Горизонтальная

- А. planum transversāle
- +В. planum dorsāle
- С. planum mediānum.

Выберите правильный вариант ответа:

Какие наименования поверхностей относятся к плоскости Planum medianum

- А. dorsalis & ventralis
- +В. lateralis & medialis
- С. cranialis & caudalis

Выберите правильный вариант ответа:

Какие наименования поверхностей относятся к плоскости Planum transversale

- А. dorsalis & ventralis
- В. lateralis & medialis
- +С. cranialis & caudalis

Выберите правильный вариант ответа:

Какие наименования поверхностей относятся к плоскости Planum dorsale

- +А. dorsalis & ventralis
- В. lateralis & medialis
- С. cranialis & caudalis

Выберите правильный вариант перевода термина

anterior

- А. нижний
- В. задний
- +С. передний
- Е. верхний
- Д. ближе к кончику носа

Выберите правильный вариант перевода термина

superior

- А. нижний
- В. задний

- С. передний
 +Е. верхний
 D. ближе к кончику носа
Выберите правильный вариант перевода термина

3. inferior

- +А. нижний
 В. задний
 С. передний
 Е. верхний
 D. ближе к кончику носа

Выберите правильный вариант перевода термина

4. posterior

- А. нижний
 +В. задний
 С. передний
 Е. верхний
 D. ближе к кончику носа

Выберите правильный вариант перевода термина

rosralis

- А. нижний
 В. задний
 С. передний
 Е. верхний
 +D. ближе к кончику носа

Таблица 3 – Критерии оценки сформированности компетенций

Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Критерии оценивания сформированности компетенции (части компетенции)		
	на базовом уровне	на повышенном уровне	
	соответствует оценке «удовлетворительно» 50-64% от максимального балла	соответствует оценке «хорошо» 65-85% от максимального балла	соответствует оценке «отлично» 86-100% от максимального балла
УК-4.1 ИД-1 УК-4 Знать: – латинскую ветеринарную терминологию в объеме, необходимом для возможности получения информации профессионального содержания из отечественных и зарубежных источников; – коммуникации в профессиональной этике; коммуникационные технологии в профессиональном	Не совсем твердо владеет материалом по темам модуля, знает только основные теоретические положения изучаемого курса, выполняет текущие задания по дисциплине. При ответах допускает малосущественные ошибки в определениях и правилах. Испытывает затруднения при чтении текста на	По существу, отвечает на поставленные вопросы, твердо усвоил программный материал по темам модуля, грамотно излагает его без существенных ошибок, с небольшими погрешностями, приводит формулировки определений, но не всегда может правильно	Принимает активное участие в ходе проведения занятий, правильно отвечает на поставленные вопросы, усвоил материал в полном объеме и свободно ориентируется по темам модуля. Умеет верно изложить определения, правильно применить их. аргументировано и ясно излагать

<p>взаимодействии; значение коммуникации в профессиональном взаимодействии УК-4.2 ИД-2 УК-4 Уметь: – применять латинскую ветеринарную терминологию в профессиональной деятельности; – орфографически правильно писать анатомо-гистологические и клинические термины; УК-4.3 ИД-3 УК-4 Владеть: – навыками применения знания латинского языка в объеме, необходимого для изучения дисциплин общепрофессионального ветеринарно-биологического и профессионального циклов – навыками решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, профессиональной деятельности. – анализом систем коммуникационных связей в организации осуществлением устных и письменных коммуникаций, в том числе на иностранном языке</p>	<p>латинском языке. Испытывает затруднения при выборе правильного термина на латинском языке анатомической тематики. Допускает значительное количество ошибок при написании латинских слов.</p>	<p>применить их. При чтении текста на латинском языке допускает незначительное количество ошибок. Допускает 1-2 ошибки. при выборе правильного термина на латинском языке анатомической тематики. Допускает значительное количество ошибок при написании латинских слов.</p>	<p>материал По существу, отвечает на поставленные вопросы, твердо усвоил программный материал по темам модуля, грамотно излагает его без существенных ошибок, с небольшими погрешностями, приводит формулировки определений. Может правильно применить их. При чтении текста на латинском языке не допускает ошибок. Допускает единичные ошибки. при выборе правильного термина на латинском языке анатомической тематики. Допускает единичные ошибки. при написании латинских слов.</p>
--	---	--	--

Модуль 2. Морфология.

Тема 4. Имя существительное.

1. Опрос

Ответить на вопросы (устно ИЛИ письменно)

1. По какому признаку принято определять латинское склонение?
2. Как определяется основа существительного?
3. В каких падежах приводятся существительные в словарной форме?
4. Сколько падежей имеют существительные?
5. Сколько склонений существительных в латинском языке?
6. Какие существительные относятся к первому склонению?
7. Какие суффиксы образуют существительные первого склонения?
8. Какие существительные мужского рода относятся к первому склонению?

9. Какие имена существительные относятся ко II склонению?
10. Какова словарная форма существительных второго склонения?
11. Прилагательные I группы: признаки, словарная форма.
12. Какие суффиксы относятся ко второму склонению?
13. Каковы признаки существительных III склонения, их словарная форма?
14. Каковы падежные окончания третьего склонения?
15. Назовите исключения из правила о роде имён существительных III склонения.
16. Каковы важнейшие суффиксы существительных мужского рода III склонения?
17. Каковы важнейшие суффиксы существительных женского рода III склонения?
18. Каковы важнейшие суффиксы существительных среднего рода III склонения?
19. Назовите исключения из правил о роде имён существительных III склонения?
20. К существительным какого рода относятся следующие суффиксы III склонения: - itis, - ota?
21. Какие существительные относятся к четвёртому склонению?
22. Какие окончания имеют существительные IV склонения?
23. Какие исключения из правил есть о роде в IV склонении существительных?
24. Какие суффиксы существительных относятся к IV склонению?
25. Какого рода существительные относятся к V склонению?
26. Какие исключения из правил о роде существительных V склонения?

Контрольная работа

(существительные I склонения)

Вариант I

1. Определите род, склонение, основу существительного по его словарной форме:

- | | | | |
|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|
| 1) lamina, ae f | 2) oedema, atis n | 3) ductus, us m | 4) enteron, i n |
| 5) rabies, ei f | 6) paries, etis m | 7) lobus, i m | 8) genu, us n |

2. Напишите слова в словарной форме:

- 1) крыло
- 2) сердце
- 3) железа
- 4) вырезка
- 5) пластинка

3. Переведите на латинский язык:

- 1) отверстия (Nom. Plur.)
- 2) перелома
- 3) нижней челюсти
- 4) разрыв

4. Переведите на латинский язык словосочетания:

- 1) складка крыла
- 2) копыта коровы
- 3) щели (трещины) копыт

5. Переведите на русский язык:

- 1) fracturarum
- 2) glandulae
- 3) mandibula
- 4) vitae

6. Переведите на русский язык словосочетания:

- 1) fractura costarum
- 2) vertebrae caprae
- 3) incisurarum maxilarum

Вариант II

1. Определите род, склонение, основу существительного по его словарной форме:

- 1) carpus, i m 2) recessus, us m 3) vomer, eris n 4) cancer, cri m
5) membrum, i n 6) species, ei f 7) ala, ae f 8) cornu, us n

2. Напишите слова в словарной форме:

- 1) вход, отверстие
2) десна
3) ямка
4) волокно
5) складка

3. Переведите на латинский язык:

- 1) чешуя
2) пузыря
3) верхней челюсти
4) растения (Nom. Plur.)

4. Переведите на латинский язык словосочетания:

- 1) перелом ребра
2) сердца козы
3) вырезки языков

5. Переведите на русский язык:

- 1) spinae
2) fovearum
3) apertura
4) squamae

6. Переведите на русский язык словосочетания:

- 1) fovearum vertebrarum
2) ruptura gingivae
3) plicae alae

(существительные II склонения)

Вариант I

Определите род существительных:

- 1) glandula, ae 2) oleum, i 3) virus, i 4) aloë, ës
5) colon, i 6) eucalyptus, i 7) nephros, i 8) locus, i
9) scabies, ei 10) processus, us 11) cancer, cri

2. Напишите слова в словарной форме:

- 1) головной мозг (греч.)
2) ветвь
3) место
4) отверстие, устье
5) дно
6) кишка (лат.)

3. Переведите на латинский язык:

- 1) доли (Nom. Plur.)
2) пальца
3) лист

4. Переведите на латинский язык словосочетания:

- 1) конечности лошадей
2) доли головного мозга

5. Переведите на русский язык словосочетания:

- 1) rupturae abomasi vaccae
2) dorsa linguarum
3) fractura septi nasi

Вариант II

1. Определите род существительных:

- | | | | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------------|
| 1) enteron, i | 2) kalanchoë, ës | 3) nasus, i | 4) bolus, i |
| 5) incisura, ae | 6) stratum, i | 7) ophtalmos, i | 8) abscessus, us |
| 9) rabies, ei | 10) puer, eri | 11) genu, us | |

2. Напишите слова в словарной форме:

- 1) кишка (греч.)
- 2) головной мозг (лат.)
- 3) спина
- 4) болезнь
- 5) полость

3. Переведите на латинский язык:

- 1) конечностей
- 2) ствол
- 3) слоя
- 4) запястья

4. Переведите на латинский язык словосочетания:

- 1) рак кишки
- 2) нервы пальцев
- 3) спинки языка

5. Переведите на русский язык словосочетания:

- 1) ostium omasi vaccae
- 2) rami nervi digiti
- 3) membra equorum

(существительные III склонения)

Вариант I

1. Определите тип III склонения следующих существительных, переведите их на русский язык:

- | | | |
|------------------|---------------------|--------------------|
| 1) pulmo, onis m | 2) frons, frontis f | 3) rete, is n |
| 4) apex, icis f | 5) cutis, is f | 6) foramen, inis n |

2. Образуйте формы Nom. Plur. и Genet. Plur., переведите полученные формы на русский язык:

- | | | |
|------------------|-------------------|-------------------|
| 1) caput, itis n | 2) dens, dentis m | 3) calcar, aris n |
|------------------|-------------------|-------------------|

3. Определите падеж и число латинских существительных, переведите на русский язык:

- | | | |
|----------------|-------------|-------------|
| 1) cervicis | 2) pulveris | 3) corpora |
| 4) aperturārum | 5) membrum | 6) septōrum |
| 7) sinuum | 8) ossium | 9) glandula |

4. Допишите окончания:

1. Margin... vulner... (края ран).
2. Amputatio digit... ped... (ампутация пальцев ноги).

5. Согласуйте прилагательное с существительным, переведите на русский язык, просклоняйте:

1. homo + aeger, gra, grum
2. regio + planus, a, um
3. cor + magnus, a, um

6. Переведите на русский язык:

1. Canales lati nervōrum.
2. Foramina seu incisurae processus transversariōrum.

Вариант II

1. Определите тип III склонения следующих существительных, переведите их на русский язык:

- 1) semen, inis n 2) radix, icis f 3) animal, alis n
 4) flos, floris m 5) canalis, is m 6) dens, dentis m

2. Образуйте формы Nom. Plur. и Genet. Plur., переведите полученные формы на русский язык:

- 1) regio, onis f 2) rete, is n 3) os, ossis n

3. Определите падеж и число латинских существительных, переведите на русский язык:

- 1) processuum 2) facierum 3) capitum
 4) trochanteres 5) uber 6) cartilaginum
 7) tuberis 8) avia 9) cardia

4. Допишите окончания:

1. Part... corpor... homin... (части тела человека).
 2. Pulmon... animal... aegrot... (лёгкие больных животных).

5. Согласуйте прилагательное с существительным, переведите на русский язык, просклоняйте:

1. pulmo + dexter, tra, trum
 2. foramen + rotundus, a, um
 3. solutio + amarus, a, um

6. Переведите на русский язык:

1. Facies articularis capitis costae.
 2. Corporis magni vertebrae vaccae.

(Существительные I, II, IV, V склонений)

Вариант I

1. Напишите слова в словарной форме:

- 1) карман, углубление 2) чесотка 3) проход 4) плод 5) поверхность 6) рог

2. Переведите слова на латинский язык, определите их род и склонение, образуйте Gen. Sing.; Nom. Pl.; Gen. Pl.:

слово	Nom. Sing.	род (m/f/n)	Gen. Sing.	Склонение (I/II/IV/V)	Nom. Pl.	Gen. Pl.
складка						
дуга						
лицо						
палец						
колени						
спина						

3. Переведите на латинский язык:

- 1) сплетения 2) отростков 3) гниения
 4) виды, сборы трав 5) дуба 6) рогов

4. Переведите на русский язык:

- 1) fractura manus membri 3) sinus nasi
 2) arcus vertebrarum 4) scabies equorum

5. Переведите на латинский язык:

- 1) листьев дуба 2) нарыв пальца 3) бешенство коров

Вариант II

1. Напишите слова в словарной форме:

- 1) зияние, щель 2) чесотка 3) игла 4) сплетение 5) вид, сбор трав 6) колено

2. Переведите на русский язык слова, определите их род и склонение, образуйте Gen. Sing.; Nom. Pl.; Gen. Pl.:

слово	Nom. Sing.	род (m/f/n)	Gen. Sing.	Склонение (I/II/IV/V)	Nom. Pl.	Gen. Pl.
рог						
пластинка						
отросток						
слой						
ветвь						
бешенство						

3. Переведите на латинский язык:

- 1) отростки 2) плоды 3) рога 4) дни 5) рога 6) слуха

4. Переведите на русский язык:

- 1) ligamentōrum metacarpi 2) arcus costārum
3) faciei dorsi 4) ligamenta genuum

5. Переведите на латинский язык:

- 1) дуги позвонков 2) разрывы протоков 3) перелома руки

Тема 5. Имя прилагательное.

1. Опрос

Ответить на вопросы (устно ИЛИ письменно)

- Какие прилагательные относятся к 1 группе: признаки, словарная форма?
- Какие прилагательные относятся ко 2 группе: признаки, словарная форма?
- Как определить склонение прилагательных?
- Как определить основу прилагательных?
- Каковы основные правила согласования прилагательных с существительными?
- Где стоит прилагательное в латинском ветеринарном термине?
- Каковы правила перевода многокомпонентных терминов с латинского языка на русский?
- Каковы правила перевода многокомпонентных терминов с русского языка на латинский?

2. Контрольная работа.

(прилагательные 1, 2 групп)

Вариант 1

№1. Определите род и склонение прилагательных, переведите на русский язык в соответствии с родовой формой:

- 1) obliquus 2) caeca 3) recens 4) aequale
5) rectum 6) brevis 7) saluber 8) ruber

№2. Напишите прилагательные в полной словарной форме, сделайте анализ (укажите род, склонение, основу):

- простой
- черный
- острый
- сложный
- сладкий

№3. Согласуйте прилагательные с существительными, просклоняйте полученные словосочетания:

- manus, us + sinister, tra, trum
- fractura, ae + latens, ntis
- rabies, ei + spurius, a, um
- membrum, i + saluber, bris, bre
- ramus, i + dorsalis, e

№4. Переведите на латинский язык:

- парные мышцы

- 2) скрытых переломов
- 3) красный слой внутренней поверхности
- 4) тонкие перегородки глубоких пазух

Вариант 2

№1. Определите род и склонение прилагательных, переведите на русский язык в соответствии с родовой формой:

- | | | | |
|-------------|------------|------------|-----------|
| 1) latum | 2) latens | 3) subtile | 4) dexter |
| 5) communis | 6) celeris | 7) liquida | 8) acer |

№2. Напишите прилагательные в полной словарной форме, сделайте анализ (укажите род, склонение, основу):

- 1) зелёный
- 2) малый
- 3) круглый
- 4) левый
- 5) гнилостный

№3. Согласуйте прилагательные с существительными, просклоняйте полученные словосочетания:

- 1) ductus, us + latus, a, um
- 2) facies, ei + planus, a, um
- 3) septum, i + tenuis, e
- 4) musculus, i + biceps, ipitis
- 5) planta, ae + silvester, tris, tre

№4. Переведите на латинский язык:

- 1) лесные растения
- 2) глубокие углубления широких связок
- 3) удалённая ветвь простого нерва правой конечности
- 4) наружная поверхность тонкой кишки

Тема 6. Причастия

Опрос.

Ответить на вопросы, привести примеры:

1. Какие причастия имеются в латинском языке?
2. Как образуются и какова словарная форма причастий страдательного залога? Как они переводятся на русский язык?
3. Как образуются и какова словарная форма причастий действительного залога? Как они переводятся на русский язык?
4. Как согласуются причастия с существительными? Каково их место в термине?
5. Как найти основу причастия?

Тема 7. Глагол. Роль глагола в латинской ветеринарной терминологии.

1. Опрос

Ответить на вопросы (устно ИЛИ письменно)

1. Сколько у латинского глагола: чисел, лиц, времён, наклонений и залогов?
2. Какой признак имеет латинский инфинитив?
3. Сколько спряжений в латинском глаголе? Как определить спряжение латинского глагола?
4. Как даётся глагол в словарной форме?
5. Почему для правильного составления рецепта на латинском языке необходимо знать: формы повелительного наклонения – modus imperativus и сослагательного наклонения - modus conjunctivus?
6. Как образуются формы imperativus единственного и множественного числа?

7. Как правильно перевести на русский язык формы *imperativus* единственного и множественного числа?
8. Как образуются формы *conjunctivus* единственного и множественного числа 3 лица страдательного залога?
9. Как правильно перевести на русский язык формы *conjunctivus* единственного и множественного числа 3 лица страдательного залога?
10. Какие глаголы и их формы наиболее часто применяются в рецептах?

2. Контрольная работа.

(Глаголы).

Вариант 1

1. Напишите полную форму инфинитива, выделите основу, укажите № спряжения, переведите:
 - 1) sorbeo, ēre
 - 2) nutrio, īre
 - 3) divido, ěre
 - 4) colo, āre
2. Образуйте формы повелительного и сослагательного наклонения единственного и множественного числа от глаголов, переведите полученные формы на русский язык:
 - 1) infundĕre
 - 2) finĭre
 - 3) sterilisāre
 - 4) studĕre
3. Переведите на латинский язык:
 - 1) пусть будут
 - 2) повтори!
 - 3) Смешай, чтобы получилась мазь обсыпаны!
 - 4) обозначить!
 - 5) профильтруйте!
 - 6) Пусть будут такие дозы числом 10
4. Переведите на русский язык:
 - 1) Misceantur!
 - 2) Adde!
 - 3) Misceantur, fiant pilŭlae
 - 4) Infundĭte!
 - 5) Vertātur!
 - 6) Da tales doses numĕro 5.

Вариант 2

1. Напишите полную форму инфинитива, выделите основу, укажите № спряжения, переведите:
 - 1) studio, ēre
 - 2) constituo, ěre
 - 3) finio, īre
 - 4) filtro, āre
2. Образуйте формы повелительного и сослагательного наклонения единственного и множественного числа от глаголов, переведите полученные формы на русский язык:
 - 1) conspergĕre
 - 2) nutrĭre
 - 3) sterilisāre
 - 4) studĕre
3. Переведите на латинский язык:
 - 1) взболтай!
 - 2) Смешайте, чтобы образовались свечи
 - 3) пусть будет прокипячено
 - 4) Добавить!
 - 5) разотрите!
 - 6) Выдай такие дозы числом 20
4. Переведите на русский язык:
 - 1) Docĕte!
 - 2) Dentur
 - 3) Misceantur, fiant pilŭlae
 - 4) Adhibeātur
 - 5) Misce, fiat pulvis
 - 6) Date tales doses numĕro 5.

Тема 8. Имя числительное.

Опрос.

Ответить на вопросы:

1. На какие группы подразделяются числительные в латинском языке?
2. Для обозначения чего в рецептах применяются римские цифры?
3. Как согласуются количественные числительные с существительными?
4. Где стоит числительное в термине?
5. Какие приставки, происшедшие от числительных, участвуют в словообразовании?

Тема 9. Наречия, местоимения, предлоги, союзы

Опрос.

Ответить на вопросы:

1. Какие типы наречий различают в латинском языке?
2. Как образуются наречия?
2. С какими падежами употребляются предлоги в латинском языке?

3. С каким падежом употребляются предлоги: in, sub?
4. Со сколькими падежами употребляются предлоги: ad, post, contra, ante?
5. Какие союзы наиболее часто встречаются в ветеринарных и медицинских текстах?
6. Какого склонения требует союз ut – чтобы?
7. Какие вы знаете латинские местоимения?
8. Какие местоимения используются в рецептах?

Таблица 4 – Критерии оценки сформированности компетенций

Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Критерии оценивания сформированности компетенции (части компетенции)		
	на базовом уровне	на повышенном уровне	
	соответствует оценке «удовлетворительно» 50-64% от максимального балла	соответствует оценке «хорошо» 65-85% от максимального балла	соответствует оценке «отлично» 86-100% от максимального балла
<p>УК-4.1 ИД-1 <small>УК-4</small></p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – латинскую ветеринарную терминологию в объеме, необходимом для возможности получения информации профессионального содержания из отечественных и зарубежных источников; – коммуникации в профессиональной этике; коммуникационные технологии в профессиональном взаимодействии; значение коммуникации в профессиональном взаимодействии <p>УК-4.2 ИД-2 <small>УК-4</small></p> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – применять латинскую ветеринарную терминологию в профессиональной деятельности; – орфографически правильно писать анатомо-гистологические и клинические термины; <p>УК-4.3 ИД-3 <small>УК-4</small></p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками применения знания латинского языка 	<p>Не совсем твердо владеет материалом по темам модуля, знает только основные теоретические положения изучаемого курса, выполняет текущие задания по дисциплине. При ответах допускает малозначительные ошибки в определениях и правилах. Испытывает затруднения при построении словосочетаний на латинском языке. Допускает незначительные ошибки в орфографии слов анатомо-гистологической терминологии. Испытывает затруднения при выборе правильного термина на латинском языке анатомической тематики. Знает правила построения специальных терминов анатомо-гистологической</p>	<p>По существу, отвечает на поставленные вопросы, твердо усвоил программный материал по темам модуля, грамотно излагает его без существенных ошибок, с небольшими погрешностями, приводит формулировки определений, но не всегда может правильно применить их. При чтении текста на латинском языке допускает незначительное количество ошибок. Допускает 1-2 ошибки. при выборе правильного термина на латинском языке анатомической тематики. Допускает 1-2 ошибки при написании латинских слов. Не испытывает затруднений при</p>	<p>Принимает активное участие в ходе проведения занятий, правильно отвечает на поставленные вопросы, усвоил материал в полном объеме и свободно ориентируется по темам модуля. Умеет верно изложить определения, правильно применить их. По существу, отвечает на поставленные вопросы, твердо усвоил программный материал по темам модуля, грамотно излагает его без существенных ошибок, с небольшими погрешностями, приводит формулировки определений. Может правильно применить их. При чтении текста на латинском языке не допускает ошибок.</p>

<p>в объеме, необходимого для изучения дисциплин общепрофессионального ветеринарно-биологического и профессионального циклов</p> <p>– навыками решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, профессиональной деятельности.</p> <p>– анализом систем коммуникационных связей в организации осуществлением устных и письменных коммуникаций, в том числе на иностранном языке</p>	<p>тематики, но не всегда может правильно применить их в рамках требований международной номенклатуры.</p>	<p>выборе правильного термина на латинском языке анатомической тематики. Знает правила построения специальных терминов анатомо-гистологической тематики, может правильно применить их в рамках требований международной номенклатуры.</p>	<p>Знает правила построения специальных терминов анатомо-гистологической тематики, может правильно применить их в рамках требований международной номенклатуры.</p>
--	--	---	---

Модуль 3. Фармакологическая терминология.

Тема 10. Рецепттура

1. Опрос.

Ответить на вопросы:

1. Что представляет собой фармацевтическая терминология?
2. Какова структура фармацевтических терминов?
3. Как оформляются наименования лекарственных форм и препаратов на латинском языке?
4. Что включает в себя химическая терминология?
5. Как оформляются на латинском языке наименования химических элементов?
6. Как оформляются на латинском языке наименования Кислоты, соли, оксиды, пероксиды, гидроксиды?
7. Как оформляются многословные названия лекарственных препаратов.
8. Что включает в себя раздел «Рецептура».
9. Каковы составные части рецепта?
10. Чем различаются простые и сложные рецепты?
11. Какие дополнительные надписи используются в рецептах?
12. Опишите виды рецептов: простые, дозированные, недозированные, магистральные, официальные; развёрнутые и сокращённые.
13. Как оформляются сокращённые записи в рецептах?

2. Контрольная работа.

(написание рецептов)

Вариант 1

Задание 1: переведите рецепты на русский язык:

1. Recipe: Chinozoli
Acidi borici ana 0,2
Olei Cacao quantum satis, fiat globulus vaginalis.
Da tales doses numero 6.

Signa: По 1 шар. 1 раз в день.

2. Recipe: Tabulettas extracti Sennae sicci 0,3 numero 25

Da.

Signa: По 1-2 таблетки 2 раза в день.

3. Recipe: Natrii tetraboratis

Natrii hydrocarbonatis ana 20,0

Natrii chloridi 10,0

Olei Menthae guttas III

Misce, ut fiat pulvis.

Da.

Signa: По 1 ч. л. на стакан воды.

Задание 2: переведите рецепты на латинский язык:

1. Возьми: Разбавленной чистой хлористоводородной кислоты 4,0

Пепсина 2,0

Простого сиропа 50,0

Дистиллированной воды 150,0

Смешай, пусть образуется микстура.

Выдай. Обозначь: ...

2. Возьми: Салицилата натрия 6,0

Гидрокарбоната натрия 3,0

Смешай, пусть образуется порошок.

Раздели на 12 равных частей.

Выдать. Обозначить: ...

3. Возьми: Чистого йода 0,02

Калия иодида 0,2

Люминала 0,4

Порошка листьев наперстянки 1,0

Экстракта корня валерианы 2,0

Экстракта и порошка корня солодки сколько нужно,

Чтобы образовались пилюли числом 40

Выдать. Обозначить: ...

Вариант 2

Задание 1: переведите рецепты на русский язык:

1. Recipe: Solutionis Magnesii sulfatis 25% 10 ml pro injectionibus.

Da tales doses numero 3.

Signa:

2. Recipe: Promedoli 0,2

Olei Cacao quantum satis, fiant suppositoria rectalia numero 6.

Da.

Signa: По 1 супп. при болях.

3. Recipe: Infusi radices Rhei 5,0 – 150 ml

Natrii sulfatis 30,0

Sirupi simplicis ad 200 ml

Misce.

Da.

Signa: По 1 стол. ложке 2 раза в день.

Задание 2: переведите рецепты на латинский язык:

1. Возьми: Нитрата серебра

Осадочной серы по 1,5

Этилового спирта 96 %

Глицерина по 25,0

Дистиллированной воды 200,0
Смешай. Выдай в темной склянке.
Обозначь: ...

2. Возьми: Кору крушины

Плодов сенны по 15,0
Белого мыльного (*saponatus, a, um*) корня 10,0
Цветков бузины (*Sambucus, i f*)
Цветков ромашки по 75,0
Цветков мальвы (*Malva, ae f*) 2,0
Смешай, пусть образуется сбор.
Выдай. Обозначь: ...

3. Возьми: Теобромина 0,25

Папаверина гидрохлорида
Сольсолина гидрохлорида по 0,02
Смешай. Выдай такие дозы числом 10 в таблетках.
Обозначь: ...

Вариант 3

Задание 1: переведите рецепты на русский язык:

1. Recipe: Solutionis Hydrogenii peroxydi concentratae 5ml
Aquaе rectificatae 15 ml
Misce.
Da.
Signa: Для смазывания дёсен.
2. Recipe: Chloroformii 2 ml
Tincturae Valerianae
Spiritus aethylici 95% ana 10 ml
Misceatur. Detur. Signetur.
3. Recipe: Tincturae Convallariae
Ticturae Valerianae ana 10 ml
Validoli 2 ml
Misceatur. Detur. Signetur.

Задание 2: переведите рецепты на латинский язык:

1. Возьми: Раствора борной кислоты 2% 10,0
Сульфита цинка 0,03
Раствора гидрохлорида кокаина 2% 0,1
Раствора гидрохлорида адреналина 0,1% 5 капель
Смешать! Выдать! Обозначить: ...
2. Возьми: Раствора глюконата кальция 10% 5,0
Выдай такие дозы числом 6 в ампулах.
Обозначь: ...
3. Возьми: Цветков бессмертника (*Helichrysum, i n*)
песчаного (*arenarius, a, um*) 40,0
Травы тысячелистника
Листьев перечной мяты по 20,0
Плодов кориандра (*Coriandrum, i n*) 25,0
Смешай, пусть получится сбор.
Выдать. Обозначить: ...

Вариант 4

Задание 1: переведите рецепты на русский язык:

1. Recipe: Foliorum Frangulae
Foliorum Urticae ana 15,0

Foliorum Menthae piperitae 10,0
Herbae Valerianae 5,0
Misce, fiant species.
Da. Signa.

2. Recipe: Chloroformii
Olei Helianthi ana 20 ml
Misce, fiat linimentum
Da. Signa.
3. Recipe: Infusi foliorum Sennae 10,0 – 150 ml
Sirupi Rhei 30 ml
Misce. Da. Signa.

Задание 2: переведите рецепты на латинский язык:

1. Возьми: Фосфата натрия
Гидрокарбоната натрия по 20,0
Смешай. Выдай. Обозначь: ...
2. Возьми: Бромиды натрия
Бромиды аммония по 2,0
Дистиллированной воды до 200,0
Смешай. Выдай. Обозначь: ...
3. Возьми: Борной кислоты 5,0
Оксида цинка 25,0
Нафталановой мази 45,0
Пшеничного крахмала 25,0
Смешай, чтобы получилась паста.
Выдай. Обозначь: ...

Вариант 5

Задание 1: переведите рецепты на русский язык:

1. Recipe: Protargoli 0,2
Glycerini 5,0
Aquae destillatae 15 ml
Misceatur. Detur. Signetur.
2. Recipe: Tabulettas Pentoxyli obductas 0,2 numero 20
Da.
Sgna:
3. Recipe: Olei Vaselini 100 ml
Olei Menthae guttas II
Misce. Da. Signa.

Задание 2: переведите рецепты на латинский язык:

1. Возьми: Раствора глюконата кальция 10% 5,0
Выдай такие дозы числом 6 в ампулах.
Обозначь: ...
2. Возьми: Чистого йода 0,02
Калия иодида 0,2
Люминала 0,4
Порошка листьев наперстянки 1,0
Экстракта корня валерианы 2,0
Экстракта и порошка корня солодки сколько нужно,
Чтобы образовались пилюли числом 40
Выдать. Обозначить: ...
3. Возьми: Нитрита серебра
Осадочной серы по 1,5

Этилового спирта 96 %
 Глицерина по 25,0
 Дистиллированной воды 200,0
 Смешай. Выдай в темной (чёрной) склянке.
 Обозначь: ...

Вариант 6

Задание 1: переведите рецепты на русский язык:

- Recipe: Codeini phosphatis 0,015
 Acidi acetylsalicylici 0,5
 Acidi ascorbinici 0,1
 Rutini 0,02
 Dimedroli 0,02
 Calcii lactatis 0,1
 Misce, fiat pulvis
 Da tales doses numero 20
 Signa:
- Recipe: Emulsi olei Ricini 180,0
 Sirupi Sacchari ad 200,0
 Misce. Da. Signa.
- Recipe: Suppositoria cum Theophyllino 0,2
 numero 10
 Detur. Signetur.

Задание 2: переведите рецепты на латинский язык:

- Возьми: Бромид натрия
 Бромид аммония по 2,0
 Дистиллированной воды до 200,0
 Смешай. Выдай. Обозначь: ...
- Возьми: Салициловой кислоты
 Молочной кислоты по 6,0
 Уксусной кислоты 3,0
 Коллодия до 20,0
 Смешай. Выдай. Обозначь:
- Возьми: Нитрата серебра
 Осадочной серы по 1,5
 Этилового спирта 96 %
 Глицерина по 25,0
 Дистиллированной воды 200,0
 Смешай. Выдай в темной склянке.
 Обозначь: ...

Таблица 5 – Критерии оценки сформированности компетенций

Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Критерии оценивания сформированности компетенции (части компетенции)		
	на базовом уровне	на повышенном уровне	
	соответствует оценке «удовлетворительно» 50-64% от максимального балла	соответствует оценке «хорошо» 65-85% от максимального балла	соответствует оценке «отлично» 86-100% от максимального балла
УК-4.1 ИД-1 УК-4	Не совсем твердо	По существу,	Принимает активное

<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – латинскую ветеринарную терминологию в объеме, необходимом для возможности получения информации профессионального содержания из отечественных и зарубежных источников; – коммуникации в профессиональной этике; коммуникационные технологии в профессиональном взаимодействии; значение коммуникации в профессиональном взаимодействии <p>УК-4.2 ИД-2 <small>УК-4</small></p> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – применять латинскую ветеринарную терминологию в профессиональной деятельности; – орфографически правильно писать анатомо-гистологические и клинические термины; <p>УК-4.3 ИД-3 <small>УК-4</small></p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками применения знания латинского языка в объеме, необходимого для изучения дисциплин общепрофессионального ветеринарно-биологического и профессионального циклов – навыками решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, профессиональной деятельности. – анализом систем коммуникационных связей в организации осуществлением устных и 	<p>владеет материалом по темам модуля, знает только основные теоретические положения изучаемого курса, выполняет текущие задания по дисциплине.</p> <p>При ответах допускает малосущественные ошибки в определениях и правилах.</p> <p>Испытывает затруднения при построении словосочетаний на латинском языке, допускает незначительные ошибки в орфографии слов фармакологической терминологии.</p> <p>Испытывает затруднения при выборе правильного термина на латинском языке фармакологической тематики.</p> <p>Может перевести рецепты с латинского языка, но допускает ошибки при написании рецептов на латинском языке.</p> <p>Понимает, как строится коммуникация врача и фармацевта, умеет правильно построить коммуникацию с владельцем больного животного.</p>	<p>отвечает на поставленные вопросы, твердо усвоил программный материал по темам модуля, грамотно излагает его без существенных ошибок, с небольшими погрешностями, приводит формулировки определений, но не всегда может правильно применить их.</p> <p>Не испытывает затруднений при построении словосочетаний на латинском языке, допускает незначительные ошибки в орфографии слов фармакологической терминологии. Не испытывает затруднения при выборе правильного термина на латинском языке фармакологической тематики.</p> <p>Может перевести рецепты с латинского языка, допускает незначительные ошибки при написании рецептов на латинском языке.</p> <p>Понимает, как строится коммуникация врача и фармацевта, умеет правильно построить коммуникацию с владельцем больного животного.</p>	<p>участие в ходе проведения занятий, правильно отвечает на поставленные вопросы, усвоил материал в полном объеме и свободно ориентируется по темам модуля.</p> <p>Умеет верно изложить определения, правильно применить их. По существу, отвечает на поставленные вопросы, твердо усвоил программный материал по темам модуля, грамотно излагает его без существенных ошибок, с небольшими погрешностями, приводит формулировки определений. Может правильно применить их.</p> <p>Не испытывает затруднений при построении словосочетаний на латинском языке, допускает 1-2 ошибки в орфографии слов фармакологической терминологии. Не испытывает затруднения при выборе правильного термина на латинском языке фармакологической тематики.</p> <p>Может перевести рецепты с латинского языка, допускает 1-2</p>
---	--	---	--

письменных коммуникаций, в том числе на иностранном языке			ошибки при написании рецептов на латинском языке. Понимает, как строится коммуникация врача и фармацевта, умеет правильно построить коммуникацию с владельцем больного животного.
---	--	--	---

Модуль 4. Ботаническая и зоологическая номенклатура.

Тема 11. Принципы научного обозначения растений и животных латинскими терминами.

1. Собеседование:

1. Какой ученый заложил основы номинации биологической терминологии и номенклатуры?
2. Какой принцип положил шведский ученый в основу ботанической номенклатуры?
3. Что пишется в названии растения на первом месте? Какая часть речи используется? В каком падеже стоит слово?
4. Что пишется в названии растения на втором месте? Какая часть речи используется? В каком падеже стоит слово?
5. Всегда ли совпадают названия растений в номенклатуре лекарств с названиями соответствующих растений в ботанической номенклатуре? В чем принципиальное отличие?
6. С какой буквы пишутся существительные — названия растений в рецептуре?
7. Что означает слово униномиальный?
8. В какой форме стоят существительные - униномиальные названия?
9. Какую форму имеют униномиальные названия — субстантивированные прилагательные — в ботанике? С каким существительным они согласуются?
10. Какую форму имеют субстантивированные прилагательные или причастия в зоологии?

Обзорно-обобщающее занятие.

ТЕСТ по всем разделам курса изучения дисциплины (Итоговая Аттестация)

Укажите слова, в которых “с” читается как русское “ц” (укажите все правильные ответы):

costa
+cystis
+coelia
oculus

Укажите слова, в которых “с” читается как русское “ц” (укажите все правильные ответы):

lac
+cervix
caput

+cerebrum

Укажите слова, в которых “с” читается как русское “ц” (укажите все правильные ответы):

+caecum

cranium

+facies

columna

Укажите слова, в которых “с” читается как русское “ц” (укажите все правильные ответы):

curatio

cavum

+circulus

+vassae

Укажите слова, в которых “s” читается как русское “з” (укажите все правильные ответы):

sanguis

dens

+incisura

+plasma

Укажите слова, в которых “s” читается как русское “з” (укажите все правильные ответы):

fossa

+basis

species

+extensio

Укажите слова, в которых “s” читается как русское “з” (укажите все правильные ответы):

substantia

ostium

+dosis

sinus

+extensor

Укажите слова, в которых “s” читается как русское “з” (укажите все правильные ответы):

+nasus

+laesio

sternum

fossa

Укажите слова, в которых “ti” читается как русское “ци” (укажите все правильные ответы):

digestio

+expiratio

+injectio

ostium

Укажите слова, в которых “ti” читается как русское “ци” (укажите все правильные ответы):

mixtio

+curatio

combustio

+filtratio

Укажите слова, в которых “ti” читается как русское “ци” (укажите все правильные ответы):

+operatio
+auscultatio
digestio
+articulatio

Укажите слова, в которых “ti” читается как русское “ци” (укажите все правильные ответы):

+inflammatio
+expiratio
+tertium
ostium

Укажите слова, имеющие дифтонг (укажите все правильные ответы):

+pneumonia
aër
+oedema
labium

Укажите слова, имеющие дифтонг (укажите все правильные ответы):

dyspnoë
+aether
+trauma
extensio

Укажите слова, имеющие дифтонг (укажите все правильные ответы):

+caecum
+coelia
quercus
+taurus

Укажите слова, имеющие греческие буквосочетания (укажите все правильные ответы):

vertebrae
+encephalon
amoeba
+thorax

Укажите слова, имеющие греческие буквосочетания (укажите все правильные ответы):

guttae
+stomachus
+rhizoma
radix

Укажите слова, имеющие греческие буквосочетания (укажите все правильные ответы):

+anesthesinum
+epiphysis
aequalis
cerebrum

Укажите слова, у которых ударение падает на второй слог от конца слова (укажите все правильные ответы):

+processus
+palatinus
capitulum
cerebrum

Укажите слова, у которых ударение падает на второй слог от конца слова (укажите все правильные ответы):

mandibula

+maxilla
+peritonaеum
vertebra

Укажите слова, у которых ударение падает на второй слог от конца слова (укажите все правильные ответы):

fascia
+ligamentum
mixtio
+cerebellum

Укажите слова, у которых ударение падает на третий слог от конца слова (укажите все правильные ответы):

+pericardium
+articulatio
fissura
pupilla

Укажите слова, у которых ударение падает на третий слог от конца слова (укажите все правильные ответы):

oryza
+clavicula
+solutio
decoctum

Укажите слова, у которых ударение падает на третий слог от конца слова (укажите все правильные ответы):

+fibula
suillus
connexus
+palpebra

Определите склонение существительного cortex, icis m

I
II
+III
IV
V

Определите склонение существительного encephalon, i n

I
+II
III
IV
V

Определите склонение существительного semen, inis n

I
II
+III
IV
V

Определите склонение существительного sternum, i n

I
+II
III
IV
V

Определите склонение существительного musculus, i m

I
+II
III
IV
V

Определите склонение существительного status, us m

I
II
III
+IV
V

Определите склонение существительного dies, ei m,f

I
II
III
IV
+V

Определите склонение существительного vertebra, ae f

+I
II
III
IV
V

Определите род существительного caput, itis

m
f
+n
g.c.

Определите род существительного clavicula, ae

m
+f
n
g.c.

Определите род существительного oculus, i

+m
f
n
g.c.

Определите род существительного cancer, cri

+m
f
n
g.c.

Определите род существительного processus, us

+m
f
n
g.c.

Определите род существительного scabies, ei

m
+f

n

g.c.

Определите род существительного *ulcus, eris*

m

f

+n

g.c.

Определите род существительного *solutio, onis*

m

+f

n

g.c.

Определите род существительного *unguentum, i*

m

f

+n

g.c.

Определите род существительного *genu, us*

m

f

+n

g.c.

Определите род существительного *enteron, i*

m

f

+n

g.c.

Определите род существительного *ophthalmos, i*

+m

f

n

g.c.

Определите род существительного *systema, atis*

m

f

+n

g.c.

Определите род существительного *virus, i*

m

f

+n

g.c.

Определите род существительного *bolus, i*

m

+f

n

g.c.

Определите род существительного *manus, us*

+f

n

g.c.

Определите падеж, число существительного *vertebrae*

+Nom. Sing.

+Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного lamina

+Nom. Sing.

Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного ligamenta

Nom. Sing.

Gen. Sing.

+Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного decocti

Nom. Sing.

+Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного species

+Nom. Sing.

Gen. Sing.

+Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного diērum

Nom. Sing.

Gen. Sing.

Nom. Plur.

+Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного costārum

Nom. Sing.

Gen. Sing.

Nom. Plur.

+Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного digitōrum

Nom. Sing.

Gen. Sing.

Nom. Plur.

+Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного ductuum

Nom. Sing.

Gen. Sing.

Nom. Plur.

+Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного odentium

Nom. Sing.

Gen. Sing.

Nom. Plur.

+Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного radicum

Nom. Sing.

Gen. Sing.

Nom. Plur.

+Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного pulmonum

Nom. Sing.

Gen. Sing.

Nom. Plur.

+Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного regiones

Nom. Sing.

Gen. Sing.

+Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного cavi

Nom. Sing.

+Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного corticis

Nom. Sing.

+Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного carpitis

Nom. Sing.

+Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного carpta

Nom. Sing.

Gen. Sing.

+Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного rami

Nom. Sing.

+Gen. Sing.

+Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного cervicis

Nom. Sing.

+Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного margo

+Nom. Sing.

Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного recessus

+Nom. Sing.

+Gen. Sing.

+Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного abdomina

Nom. Sing.

Gen. Sing.

+Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного basis

+Nom. Sing.

+Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного auris

+Nom. Sing.

+Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного truncus

+Nom. Sing.

Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного ophthalmos

+Nom. Sing.

Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного sinus

+Nom. Sing.

+Gen. Sing.

+Nom. Plur.

Gen. Plur.

Определите падеж, число существительного rabiei

Nom. Sing.

+Gen. Sing.

Nom. Plur.

Gen. Plur.

Выберите правильно согласованный термин: большая круглая мышца

+musculusteresmajor

musculusteresmajor

musculiteresmajores

musculōrumteretummajorum

Выберите правильно согласованный термин: общая межкостная артерия

arteriae communes interosseae

arteriae communis interosseae

+arteria communis interossea

arteria communis interosseae

Выберите правильно согласованный термин: медиальная ножка шероховатой линии

+crus mediale lineae asperae

crura medialis lineae asperae

crurum medialis lineae asperae

crurismedialislineaeasperae

Выберите правильно согласованный термин: латеральная часть затылочной кости

partis lateralis ossis occipitalis

+parslateralis ossis occipitalis
partes laterales ossis occipitalis
partium lateralium ossium occipitalium

Выберите правильно согласованный термин: свободной части десны

partes liberae gingivae
pars libera gingivae
partium liberarum gingivae
+partis liberae gingivae

Выберите правильно согласованный термин: верхней головки крыловидной мышцы

capitulum superius musculi pterygoidei
capita superiora musculi pterygoidei
capitum superiorum musculorum pterygoideorum
+capitis superioris musculi pterygoidei

Выберите правильно согласованный термин: широкие связки матки

ligamenti lata uteri
ligamentum latum uteri
ligamentorum latorum uteri
+ligamenta lata uteri

Выберите правильно согласованный термин: большая мышца головы

musculi recti majoris capitis
+musculus rectus major capitis
musculi recti majores capitis
musculorum rectum majorum capitis

Выберите правильно согласованный термин: поверхностные лимфатические сосуды

vas lymphaticum superficiale
vasis lymphatici superficialis
+vasalymphaticasuperficialia
vasorum lymphaticorum superficialium

Выберите правильно согласованный термин: дорсальные ветви языка

+rami dorsales linguae
rami dorsalis linguae
ramōrum dorsalium linguae
ramus dorsales linguae

Вопрос с одним правильным ответом

Выберите правильно согласованный термин: наружная носовая вена

venae nasalis externae
venae nasales externae
+vena nasalis externa
venarum nasalium externarum

Выберите правильно согласованный термин: позвоночных суставов

articulatio vertebralis
articulationis vertebralis
articulationes vertebrales
+articulationum vertebraliūm

Выберите правильно согласованный термин: общий печеночный проток

+ductus communis hepaticus
ductus communes hepatici
ductus communis hepatici
ductuum communium hepaticōrum

Выберите правильно согласованный термин: мышца поднимающая перегородку носа

musculi levatoris septi nasi
+musculus levator septi nasi

musculi levatores septi nasi
musculōrum levatorum septi nasi

Выберите правильно согласованный термин: перегородка лобных пазух

septa sinuum frontaliūm
+septum sinuum frontaliūm
septi sinuum frontaliūm
septum sinus frontalis

Выберите правильно согласованный термин: листки мозжечка

folium cerebelli
+folia cerebelli
folii cerebelli
foliōrum cerebelli

Выберите правильно согласованный термин: межфаланговые суставы стопы

articulatio interphalanga pedis
+articulationes interphalangeae pedis
articulatio interphalangea pedis
articulatio interphalangeus pedis

Выберите правильно согласованный термин: края лопатки

margo scapulae
marginis scapulae
+margines scapulae
marginum scapulae

Выберите правильно согласованный термин: короткие задние ресничные артерии

arteria ciliaris brevis posterior
+arteriae ciliares breves posteriores
arteriae ciliaris brevis posterioris
arteriarum ciliarium brevium posteriōrum

Выберите правильно согласованный термин: верхняя и задняя ушные мышцы

musculus auricularis posterior et superior
+musculi auriculares superior et posterior
musculi auricularis posteriores et superiores
musculorum auricularium posteriorum et superiorum

Выберите правильно согласованный термин: добавочный носовой хрящ

cartilaginisaccessoriaenasalis
+cartilago accessoria nasalis
cartilagine accessoriae nasals
cartilaginum accessoriarum nasalium

Выберите правильно согласованный термин: поперечные складки прямой кишки

plica transversa recti
+plicae transversae recti
plicarum transversarum recti
plicae transversum recti

Выберите правильно согласованный термин: слизистая оболочка рта

+mucosaoris
mucosae oris
mucosarum orum
mucosaeora

Выберите правильно согласованный термин: наружная косая мышца живота

musculi obliqui externi abdominis
musculorum obliquorum externorum abdominis
+musculus obliquus externus abdominis

musculi externi obliqui abdominum

Выберите правильно согласованный термин: перепончатая стенка трахеи

parietis membranacei tracheae

+paries membranaceus tracheae

parietes membranacei tracheae

parietum membranaceorum tracheae

Выберите правильно согласованный термин: короткие желудочные вены

vena brevis gastrica

venae brevis gastricae

+venae breves gastricae

venarum brevium gastricarum

Выберите правильно согласованный термин: доли печени

lobus hepatis

+lobi hepatis

lobiorum hepatis

lobus hepaticum

Выберите правильно согласованный термин: ядра черепных нервов

nucleus nervicranialis

nuclei nervi cranialis

+nuclei nervorum cranialium

nucleorum nervi cranialis

Выберите правильно согласованный термин: медиальная и латеральная пластинки

lamina medialis et lateralis

+laminae medialis et lateralis

laminae laterales et medialis

laminarum lateralium et medialium

Выберите правильно согласованный термин: синусы полых вен

sinus venae cavae

sinuum venae cavae

+sinus venarum cavarum

sinuum venarum cavarum

Выберите правильно согласованный термин: малые небные каналы

canalis palatinus major

+canales palatini majores

canalium palatinorum majorum

canalis palatine majoris

Согласуйте прилагательное с существительным canalis

vertebrale

vertebrarium

vertebralia

+vertebralis

Согласуйте прилагательное с существительным incisura

+transversa

transversum

transversus

transversi

Согласуйте прилагательное с существительным os

palatinus

palatina

palatini

+palatinum

Согласуйте прилагательное с существительным plexus

venosi

venosa

venosum

+venosus

Согласуйте прилагательное с существительным concha:

+nasalis

nasale

nasalium

nasales

Согласуйте прилагательное с существительным angulus

frontale

+frontalis

frontales

frontalium

Согласуйте прилагательное с существительным arcus

zygomatici

zygomatica

zygomaticum

+zygomaticus

Согласуйте прилагательное с существительным ramus

petrosa

petrosi

+petrosus

petrosum

Согласуйте прилагательное с существительным crista

occipitalium

+occipitalis

occipitales

occipitale

Согласуйте прилагательное с существительным arteria

temporale

+temporalis

temporales

temporalium

Согласуйте прилагательное с существительным scapula

dextrum

+dextra

dexter

dextri

Согласуйте прилагательное с существительным vena

cutanei

cutaneus

+cutanea

cutaneum

Согласуйте прилагательное с существительным processus

+superior

superius

superioris

superiorum

Согласуйте прилагательное с существительным foramen

profundus

profunda
+profundum
profundi

Согласуйте прилагательное с существительным hiatus

+zygomaticus
zygomatici
zygomaticum
zygomatica

Согласуйте прилагательное с существительным ligamentum

superior
+superius
superioris
superiores

Согласуйте прилагательное с существительным pulmo

+dexter
dextrum
dextra
dextri

Согласуйте прилагательное с существительным fissura

+horizontalis
horizontale
horizontales
horizontalium

Согласуйте прилагательное с существительным musculus

transversi
+transversus
transversa
transversum

Согласуйте прилагательное с существительным cavum

propria
proprius
propriae
+proprium

Согласуйте прилагательное с существительным cartilago

molles
+mollis
molle
mollium

Согласуйте прилагательное с существительным articulatio

compositus
+composita
compositae
compositum

Согласуйте прилагательное с существительным dens

+incisivus
incisive
incisiva
incisivum

Согласуйте прилагательное с существительным regio

liberae
liber
+libera

liberum

Согласуйте прилагательное с существительным impressio

+renalis

renales

renale

renalium

Согласуйте прилагательное с существительным caput

magnus

magna

+magnum

magne

Согласуйте прилагательное с существительным rete

articulares

articularis

+articulare

articularium

Согласуйте прилагательное с существительным linea

transversae

transversum

transversus

+transversa

Согласуйте прилагательное с существительным cornu

posterior

+posterius

posterioris

posteriorum

Согласуйте прилагательное с существительным tuberculum

mentalia

mentalis

+mentale

mentalium

Согласуйте прилагательное с существительным septum

alveolaris

+alveolare

alveolares

alveolarium

Согласуйте прилагательное с существительным vertebra

cervicale

+cervicalis

cervicales

cervicalium

Согласуйте прилагательное с существительным facies

frontales

frontale

+frontalis

frontalium

Согласуйте прилагательное с существительным trochanter

+minor

minus

minores

minorum

Согласуйте прилагательное с существительным ganglion

cardiacus
cardiaca
+cardiacum
cardiaci

Укажите правильный перевод приставки para-

+вокруг
под
над
отсутствие

Укажите правильный перевод приставки dys-

отрицание
+нарушение
под
между

Укажите правильный перевод приставки syn-

отдаление
вокруг
+совместно
перед

Укажите правильный перевод приставки hyper-

позади
+над
сквозь
снизу

Укажите правильный перевод приставки a-

расстройство
разделение
нормальная функция
+отрицание

Укажите правильный перевод приставки ab-

снаружи
отдаление
разъединение
удаление

Укажите правильный перевод приставки peri-

+вокруг
отсутствие
совместно
приближение

Укажите правильный перевод приставки hypo-

+под
между
над
отделение

Укажите правильный перевод приставки post-

расстройство
отрицание
сквозь
+позади

Укажите правильный перевод приставки circum-

за, сзади
впереди

+вокруг

из

Укажите правильный перевод приставки anti-

удаление

нормальная функция

+противоположное положение

позади

Вопрос с одним правильным ответом

Укажите правильный перевод приставки an-

со всех сторон

над

через

+отсутствие

Укажите правильный перевод приставки contra-

+противоположное положение

внутри

между

перед

Укажите правильный перевод приставки ad-

снаружи

+приближение

из

перед

Укажите правильный перевод приставки in-

+в

снизу

через

отдаление

Укажите правильный перевод приставки sub-

внутри

приближение

разделение

+под

Укажите правильный перевод приставки inter-

расстройство

+между

через

возобновление

Укажите правильный перевод приставки super-

+сверху, над

из

приближение

снаружи

Укажите правильный перевод суффикса -itis-

процесс воспалительного характера и его результат

+воспаление какого-либо органа

опухоль какого-либо органа

процесс не воспалительного характера

Укажите правильный перевод суффикса -ismus-

воспаление какого-либо органа

+патология умственного или физического характера

опухоль какого-либо органа

процесс воспалительного характера и его результат

Укажите правильный перевод суффикса -osis-

опухоль какого-либо органа

воспаление какого-либо органа

+процесс воспалительного характера

умственная или физическая патология

Укажите правильный перевод суффикса -iasis-

воспаление какого-либо органа

+процесс воспалительного характера и его результат

умственная или физическая патология

опухоль какого-либо органа

Укажите правильный перевод суффикса –oma-

воспаление какого-либо органа

+опухоль какого-либо органа

умственная или физическая патология

процесс воспалительного характера

Выберите правильное значение греческого термина podalgia

заболевание десны

суставная боль

+заболевание стопы

зубная боль

Выберите правильное значение греческого термина osteologia

наука о мышцах

+наука о костях

наука о суставах

наука о хрящах

Выберите правильное значение греческого термина brachialgia

боль в костях

+заболевание плеча

боль в суставах

заболевание хрящей

Выберите правильное значение греческого термина osteogenus

сердечного происхождения

мышечного происхождения

суставного происхождения

+костного происхождения

Выберите правильное значение греческого термина rhinoscopia

осмотр кишки

осмотр рта

осмотр внутренних органов

+инструментальный осмотр носа

Выберите правильное значение греческого термина nephralgia

заболевание носа

заболевание уха

заболевание неба

+заболевание почки

Выберите правильное значение греческого термина cholestasis

застой воды

+застой желчи

застой мочи

застой молока

Выберите правильное значение греческого термина rectoscopya

- +инструментальный осмотр прямой кишки
- инструментальный осмотр носа
- инструментальный осмотр уха
- инструментальный осмотр груди

Выберите правильное значение греческого термина nephropexi

- фиксация желчного пузыря
- фиксация нерва
- +фиксация почки
- фиксация селезенки

Выберите правильное значение греческого термина choledochopathia

- заболевание желчного пузыря
- заболевание мочевого пузыря
- +заболевание желчных протоков
- заболевание почек

Выберите правильное значение греческого термина osteoarthropathia

- заболевание хрящей и тканей
- заболевание мышц
- заболевание ног
- +заболевание костей и суставов

Выберите правильное значение греческого термина nosologia

- +наука о болезнях
- наука о хрящевой ткани
- наука о костях
- наука о железах

Выберите правильное значение греческого термина stomatoscopya

- инструментальный осмотр тела
- +инструментальный осмотр ротовой полости
- осмотр десны
- осмотр челюсти

Выберите правильное значение греческого термина rhinitis

- +воспаление носа
- воспаление языка
- воспаление неба
- воспаление суставов

Выберите правильное значение греческого термина myoma

- опухоль костей
- опухоль суставов
- +опухоль мышц
- опухоль десны

Выберите правильное значение греческого термина rhinoplastica

- пластическая операция на кожу
- пластическая операция на кишечник
- +пластическая операция на нос
- пластическая операция на ухо

Выберите правильное значение греческого термина gastrostomia

- наложение искусственного свища на почку
- +наложение искусственного свища на желудок
- наложение искусственного свища на кишку
- наложение искусственного свища на легкое

Выберите правильное значение греческого термина tracheotomia

- +рассечение трахеи

удаление трахеи
лечение трахеи
обследование трахеи

Выберите правильное значение греческого термина myalgia

боль в суставе
мышечная слабость
головная боль
+мышечная боль

Выберите правильное значение греческого термина dyskinesia

чрезмерное движение
отсутствие движения
+нарушение движения
снижение движения

Выберите правильное значение греческого термина arthralgia

боль в костях
+боль в суставах
боль в костях
боль в хрящах

Выберите правильное значение греческого термина coloptosis

опущение почки
+опущение ободочной кишки
воспаление кишки
удаление ободочной кишки

Выберите правильное значение греческого термина sthometria

+измерение груди
измерение стопы
изучение груди
осмотр груди

Выберите правильное значение греческого термина urostasis

+застой мочи
застой желчи
застой крови
застой жидкости

Выберите правильное значение греческого термина hepatitis

воспаление легких
воспаление селезенки
воспаление почки
+воспаление печени

Выберите правильное значение греческого термина odontoma

опухоль уха
опухоль железы
+опухоль зубной ткани
опухоль мышц

Выберите правильное значение греческого термина glossoptosis

опущение почки
+опущение языка
опущение кишки
опущение желудка

Выберите правильное значение греческого термина hydrotherapia

лечение травами
лечение теплом
+водолечение

лечение холодом

Выберите правильное значение греческого термина haemolysis

разрушение мочи

разрушение пота

+разрушение крови

разрушение лимфы

Выберите правильное значение греческого термина phlebosclerosis

сужение сосудов

заболевание сосудов

воспаление сосудов

+затвердевание сосудов

Выберите правильное значение греческого термина odontorrhagia

+кровотечение из зуба

кровотечение из языка

носовое кровотечение

кровотечение из губы

Выберите правильное значение греческого термина cardiographia

шунтирование сердца

+графическое изображение сердца

лечение сердца

операция на сердце

Выберите правильное значение греческого термина arthropathia

+болезнь суставов

операция на суставы

лечение суставов

затвердевание суставов

Какое из приведённых латинских слов написано в повелительном наклонении - Imperativus?

Vene

Cito

+Repēte

Discere.

Переведите на русский язык слово «pulvis»

раствор

пилюля

таблетка

+порошок

Переведите на русский язык слово «solutio»

+раствор

пилюля

таблетка

порошок

Переведите на русский язык слово «decoctum»

раствор

+отвар

настой

порошок

Переведите на русский язык слово «radix»

лист

+корень

кора

порошок

Переведите на русский язык слово «infusum»

раствор

отвар

+настой

порошок

Переведите на русский язык слово «folium»

+лист

корень

кора

порошок

Переведите на русский язык слово «cortex»

лист

корень

+кора

порошок

Укажите правильный перевод слова «листья»

folium

folii

+foliōrum

foliae

Укажите правильный перевод слова «раствора»

solutio

solutii

solutiae

+solutionis

Укажите правильный перевод слова «цветков»

flos

+florum

floris

flores

Укажите правильный перевод слова «плодов»

fructus

+fructuum

fructua

fructuōrum

Укажите правильный перевод слова «настойки»

tinctura

tincturārum

tincturis

+tincturae

Без какого латинского слова рецепт - не рецепт?

Misce

Da

Signa

+Recīpe

Какое из латинских слов означает лекарственную форму «мазь»?

+unguentum

ligamentum

linimentum

oleum

Как расшифровать рецептурные сокращения - «D. T. d. (Dentur tales doses)»?

пусть будет выдано
раздели на равные части
+выдать такие дозы
для выдачи

Что означает рецептурное сокращение «Q.s. - quantum satis»?

сколько угодно

мало

+сколько нужно

много.

Сделайте точный перевод фармацевтического термина - Solutio Jodi spirituosae.

йод со спиртом

+спиртовой раствор йода

раствор йода

йод

Сделайте правильный перевод задания из рецепта: «Misce, ut fiant pilulae».

Сделайте пилюли

Смешайте пилюли

Изготовьте пилюли

+Смешайте, чтобы получились пилюли.

Какой рецепт считается простым?

рецепт с указанием малой дозы

+рецепт, в котором прописано одно лекарство

рецепт, в котором указано несколько лекарственных средств

в рецепте приводится сильнодействующее вещество

Что означает рецептурное выражение «Dosis pro die»?

+доза лекарства на один день

разовая доза

доза на неделю

доза на два приёма

Укажите правильный перевод термина acidum arsenicosum +мышьяковистая кислота

мышьяковая кислота

мышьячная кислота

мышьявистая кислота

Укажите правильный перевод термина acidum nitrosum

+азотистая кислота

азотная кислота

азотовая кислота

азотовистая кислота

Укажите правильный перевод термина acidum nitricum

азотистая кислота

+азотная кислота

азотовая кислота

азотовистая кислота

Укажите правильный перевод термина acidum hydrochloricum (укажите все правильные варианты)

+хлористоводородная кислота

сероводородная кислота

гидрохлорная кислота

+соляная кислота

Укажите правильный перевод термина acidum hydrobromicum

бромная кислота

сероводородная кислота

гидробромная кислота

+бромисто водородная кислота

Укажите правильный перевод термина Natrii sulfitis

сульфата натрия

сернистого натрия

+сульфита натрия

сульфит натрия

Укажите правильный перевод термина Natrii sulfatis

+сульфата натрия

сульфат натрия

сульфита натрия

сульфит натрия

Укажите правильный перевод термина Kalii chloridi

хлорид калия

+хлорида калия

хлорида кальция

оксид калия

Укажите правильный перевод термина Calcii bromidum

+бромид кальция

бромид кальция

бромид калия

гидробромид кальция

Таблица 6 – Критерии оценки сформированности компетенций

Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Критерии оценивания сформированности компетенции (части компетенции)		
	на базовом уровне	на повышенном уровне	
	соответствует оценке «удовлетворительно» 50-64% от максимального балла	соответствует оценке «хорошо» 65-85% от максимального балла	соответствует оценке «отлично» 86-100% от максимального балла
УК-4.1 ИД-1 УК-4 Знать: – латинскую ветеринарную терминологию в объеме, необходимом для возможности получения информации профессионального содержания из отечественных и зарубежных источников; – коммуникации в профессиональной этике; коммуникационные	Не совсем твердо владеет материалом по темам модуля, знает только основные теоретические положения изучаемого курса, выполняет текущие задания по дисциплине. При ответах допускает малозначительные ошибки в определениях и правилах. Знает основные принципы	По существу, отвечает на поставленные вопросы, твердо усвоил программный материал по темам модуля, грамотно излагает его без существенных ошибок, с небольшими погрешностями, приводит формулировки определений, но не	Принимает активное участие в ходе проведения занятий, правильно отвечает на поставленные вопросы, усвоил материал в полном объеме и свободно ориентируется по темам модуля. Умеет верно изложить определения, правильно применить их. По

<p>технологии в профессиональном взаимодействии; значение коммуникации в профессиональном взаимодействии УК-4.2 ИД-2 УК-4</p> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – применять латинскую ветеринарную терминологию в профессиональной деятельности; – орфографически правильно писать анатомо-гистологические и клинические термины; УК-4.3 ИД-3 УК-4 <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками применения знания латинского языка в объеме, необходимого для изучения дисциплин общепрофессионального ветеринарно-биологического и профессионального циклов – навыками решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, профессиональной деятельности. – анализом систем коммуникационных связей в организации осуществлением устных и письменных коммуникаций, в том числе на иностранном языке 	<p>построения биноминальных и униноминальных названий, но испытывает затруднения при их переводе и построении.</p> <p>Допускает незначительные ошибки в орфографии слов. Испытывает затруднения при выборе правильной формы слова биноминальных и униноминальных названий.</p> <p>Может перевести рецепты с латинского языка, но допускает ошибки при написании рецептов на латинском языке.</p> <p>Понимает, как строится коммуникация врача и фармацевта, умеет правильно построить коммуникацию с владельцем больного животного.</p> <p>Знает, как использовать правила построения латинской ветеринарной терминологии для организации профессиональной коммуникации.</p>	<p>всегда может правильно применить их. Знает основные принципы построения биноминальных и униноминальных названий, но испытывает затруднения при их переводе и построении.</p> <p>Допускает незначительные ошибки в орфографии слов. Испытывает затруднения при выборе правильной формы слова биноминальных и униноминальных названий.</p> <p>Может перевести рецепты с латинского языка, но допускает 1-2 ошибки при написании рецептов на латинском языке.</p> <p>Понимает, как строится коммуникация врача и фармацевта, умеет правильно построить коммуникацию с владельцем больного животного.</p> <p>Умеет правильно использовать правила построения латинской ветеринарной терминологии для организации профессиональной коммуникации.</p>	<p>существу, отвечает на поставленные вопросы, твердо усвоил программный материал по темам модуля, грамотно излагает его без существенных ошибок, с небольшими погрешностями, приводит формулировки определений. Может правильно применить их. Владеет практикой построения словосочетаний на латинском языке, допускает 1-2 ошибки в орфографии слов. Не испытывает затруднения при выборе правильного термина на латинском языке латинской ветеринарной терминологии. Может перевести рецепты с латинского языка, допускает 1-2 ошибки при написании рецептов на латинском языке. Владеет навыками построения профессиональной коммуникации на латинском языке.</p>
---	--	--	---

3 ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Форма промежуточной аттестации по дисциплине:

Семестр №1 (Модули 1 – 4)/Экзамен

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕРКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Код и наименование компетенции

УК-4 -Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

Задания закрытого типа:

Укажите правильный перевод термина Natrii sulfatis

- +сульфата натрия
- сульфат натрия
- сульфита натрия
- сульфит натрия

Укажите правильный перевод суффикса -itis-

процесс воспалительного характера и его результат

- +воспаление какого-либо органа
- опухоль какого-либо органа
- процесс не воспалительного характера

Выберите правильно согласованный термин: широкие связки матки

- ligamenti lata uteri
- ligamentum latum uteri
- ligamentorum latorum uteri
- +ligamenta lata uteri

Задания открытого типа:

Напишите в русской транскрипции чтение фразы, выделите ударную гласную:

Apertura externa canaliculi cochleae.

Правильный ответ: АПЭРТУРА ЭКСТЭРНА КАНАЛИКУЛИ КОХЛЕЭ

Закончите предложение:

Латинская ветеринарно-медицинская терминология делится на три основные группы: ...

Правильный ответ: Латинская ветеринарно-медицинская терминология делится на три основные группы: анатомо-гистологическую, фармацевтическую, клиническую.

Дайте правильный ответ на вопрос:

Что следует понимать под термиоэлементом? Приведите пример использования ТЭ.

Правильный ответ: Любая часть (элемент) сложного слова с определённым, предписанным ей в терминологии, стабильным значением, регулярно воспроизводимая в

готовом виде в уже существующих терминах и используемая для создания новых терминов, называется **терминоэлементом (ТЭ)**.

rrhagia (кровотечение), **entero-** (кишечник), **enterorrhagia** – энтероррагия, кишечное кровотечение.

Какие поверхности относятся к плоскости Planum transversale?

Правильный ответ: К плоскости Planum transversale относятся поверхности cranialis & caudalis.

Дайте развернутый ответ на вопрос:

Как определяется основа существительного?

Правильный ответ: Основа существительного определяется путем отбрасывания окончания формы слова в родительном падеже единственного числа (Genetivus Singularis). Regionis: отбросить окончание –is, следовательно, основа: **region-**

Дайте развернутый ответ на вопрос:

В каких падежах приводятся существительные в словарной форме?

Правильный ответ: В словарной форме существительные приводятся в именительном и родительном падежах.

Дайте развернутый ответ на вопрос:

По какому признаку принято определять латинское склонение?

Правильный ответ: Латинское склонение определяется по окончанию родительного падежа единственного числа (Genetivus Singularis):

I скл. – ae;

II скл. – i;

III скл. – is;

IV скл. – us;

V скл. – ei;

Приведите примеры слов различных склонений и родов.

Правильный ответ:

I скл. – lamina, ae f; - пластинка

II скл. – lobus, i m - доля; enteron, i n - кишка

III скл. – paries, etis m - стенка; apis, is f - пчела

IV скл. – ductus, us m – проток; genu, us n - колено;

V скл. – facies, ei f – поверхность, лицо.

Ответьте на вопрос:

Какие прилагательные относятся к I группе: признаки, словарная форма?

Правильный ответ:

Первую группу прилагательных латинского языка составляют прилагательные I-II склонений. Они имеют характерные для этих склонений родовые окончания:

m: -us; -er (albus — белый, niger — черный)

f: -a (alba — белая; nigra — черная)

n: -um (album — белое, nigrum — черное)

Падежные окончания прилагательных I склонения совпадают с падежными окончаниями существительных I склонения. Падежные окончания прилагательных склонения II совпадают с падежными окончаниями существительных II склонения.

Словарная форма прилагательных I-II склонений

Прилагательные I-II склонения в словарях приводятся в форме именительного падежа единственного числа (форма мужского рода указывается полностью, формы

женского и среднего рода представлены окончаниями). **Основа прилагательных 1-й группы определяется путем отбрасывания окончания от формы женского рода:**

longus, a, um — длинный (т.е.: longus — длинный, longa — длинная, longum — длинное; основа long-);

dexter, tra, trum — правый (т.е.: dexter — правый, dextra — правая, dextrum — правое; основа dextr-).

Ответьте на вопрос:

Какие прилагательные относятся ко 2 группе: признаки, словарная форма?

Правильный ответ:

Вторую группу прилагательных латинского языка образуют прилагательные III-го склонения. В зависимости от количества окончаний в именительном падеже они делятся на три подгруппы

1. **Прилагательные трех окончаний** имеют особое для каждого рода окончание:

m: -er

f: -is

n: -e

В словаре эти прилагательные приводятся в форме Nom. Sing. с окончаниями всех трех родов. *Например:*

saluber, bris, bre — здоровый (*читаем:* saluber, salubris, salubre)

То есть: saluber(*m*) — здоровый, salubris(*f*) — здоровая, salubre(*n*) — здоровое.

Основа определяется по форме женского рода путем отделения окончания **-is**: (salubr-is).

2. **Прилагательные двух окончаний** имеют общее окончание для мужского и женского рода и особое окончание для среднего рода:

m, f: -is

n -e

В словаре эти прилагательные приводятся в форме Nom. Sing. с указанием двух родовых окончаний. *Например:*

distalis, e — удаленный (*читаем:* distalis, distale)

То есть: distalis(*m, f*) — удаленный, -ая, distale(*n*) — удаленное.

Это наиболее многочисленная подгруппа прилагательных III-го склонения. Большинство их образовано с помощью суффиксов **-āl-**, **-ār-**

Ср.: costalis, e — реберный (от costa - ребро),

scapularis, e — лопаточный (от scapula - лопатка) и т.п.

Основа определяется по форме мужского и женского рода путем отделения окончания **-is**: brevis, e → brev-is

3. **Прилагательные одного окончания** имеют для всех родов одно общее окончание:

m, f, n: -r или -(n)s или -x

В словарях эти прилагательные приводятся в двух формах: в именительном и в родительном падеже единственного числа (форма родительного падежа обычно представлена сокращено - с указанием исхода родительного падежа – для обозначения происходящих со словом изменений. *Например:* simplex, icis – простой (*читаем:* simplex, simplicis).

Основа прилагательных одного окончания определяется по форме Gen. Sing. Путем отбрасывания окончания: simplicis, основа **simplic-**

Оформите правильно рецепт на латинском языке:

Возьми: Салицилата натрия 6,0

Гидрокарбоната натрия 3,0

Смешай, пусть образуется порошок.

Раздели на 12 равных частей.

Выдать. Обозначить: ...

Правильный ответ:

Recipe: Natrii salicilatis 6,0
Natrii hydrocarbonatis 3,0
Misce, fiat pulvis.
Divide in 12 partes aequales.
Dettur. Signetur.

Оформите правильно рецепт на латинском языке:

Возьми: Чистого йода 0,02
Калия иодида 0,2
Люминала 0,4
Порошка листьев наперстянки 1,0
Экстракта корня валерианы 2,0
Экстракта и порошка корня солодки сколько нужно,
Чтобы образовались пилюли числом 40
Выдать. Обозначить: ...

Правильный ответ:

Recipe: Iodi puri 0,02
Kalii iodidi 0,2
Luminali 0,4
Pulveris foliorum Digitis 1,0
Extracti radices Valerianae 2,0
Extracti et pulveris radices Glycyrrhizae quantum satis
fiant pilulae numero 40
Detur. Signetur.

Переведите рецепт на русский язык:

Recipe: Infusi radices Rhei 5,0 – 150 ml
Natrii sulfatis 30,0
Sirupi simplicis ad 200 ml
Misce.
Da.
Signa: По 1 стол. ложке 2 раза в день.

Правильный ответ:

Возьми: настоя корня ревеня 5,0 – 150 мл
сульфата натрия 30,0
простого сиропа до 200 мл
Смешай.
Выдай.
Обозначь: По 1 стол. ложке 2 раза в день.

Окончательные результаты обучения (формирования компетенций) определяются посредством перевода баллов, набранных студентом в процессе освоения дисциплины, в оценки:

– базовый уровень сформированности компетенции считается достигнутым, если результат обучения соответствует оценке «удовлетворительно» (50-64 рейтинговых баллов);

– повышенный уровень сформированности компетенции считается достигнутым, если результат обучения соответствует оценкам «хорошо» (65-85 рейтинговых баллов) и «отлично» (86-100 рейтинговых баллов).

4 ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПОВТОРНОЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Форма промежуточной аттестации по дисциплине экзамен/экзамен.

Фонд оценочных средств для проведения повторной промежуточной аттестации формируется из числа оценочных средств по темам, которые не освоены студентом.

Примечание:

Дополнительные контрольные испытания проводятся для студентов, набравших менее 50 баллов (в соответствии с «Положением о модульно-рейтинговой системе»).

Форма промежуточной аттестации по дисциплине экзамен.

Таблица 7 – Критерии оценки сформированности компетенций

Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Критерии оценивания сформированности компетенции (части компетенции)
	на базовом уровне
	соответствует оценке «удовлетворительно» 50-64% от максимального балла
<p>УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p>УК-4.1 ИД-1 УК-4 Знать: – латинскую ветеринарную терминологию в объеме, необходимом для возможности получения информации профессионального содержания из отечественных и зарубежных источников; – коммуникации в профессиональной этике; коммуникационные технологии в профессиональном взаимодействии; значение коммуникации в профессиональном взаимодействии</p> <p>УК-4.2 ИД-2 УК-4 Уметь: – применять латинскую ветеринарную терминологию в профессиональной деятельности; – орфографически правильно писать</p>	<p>Студент знает латинскую ветеринарную терминологию в объеме, необходимом для возможности получения информации профессионального содержания из отечественных и зарубежных источников; Умеет применить правила при чтении слов и словосочетания латинского языка; орфографически правильно писать анатомо-гистологические, фармакологические и клинические термины, но допускает незначительные ошибки. – применять латинскую ветеринарную терминологию в профессиональной деятельности; – в устной и письменной формах на русском и иностранном языках решать задачи межличностного и межкультурного взаимодействия, профессиональной деятельности. Умеет создавать на русском и иностранном языках письменные тексты научного и официально-делового стилей речи по профессиональным вопросам Владеет навыками применения знания латинского языка в объеме, необходимом для изучения дисциплин общепрофессионального ветеринарно-биологического и профессионального циклов. Студент знает правила коммуникации в профессиональной этике, но допускает незначительные ошибки в построении словосочетаний латинской ветеринарной терминологии; Владеет современными средствами</p>

<p>анатомо-гистологические и клинические термины; УК-4.3 ИД-3 УК-4</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками применения знания латинского языка в объеме, необходимого для изучения дисциплин общепрофессионального ветеринарно-биологического и профессионального циклов – навыками решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, профессиональной деятельности. – анализом систем коммуникационных связей в организации осуществлением устных и письменных коммуникаций, в том числе на иностранном языке 	<p>информационно- коммуникационных технологий; умеет создавать на русском и латинском языках письменные тексты для научного и официально-делового стилей речи по профессиональным вопросам; информации по управленческим коммуникациям. владеет навыками анализа системы коммуникационных связей в организации осуществлением устных и письменных коммуникаций, в том числе на латинском языке; представлением планов и результатов собственной и командной деятельности с использованием коммуникативных технологий.</p>
--	---