Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Ва-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение должность: Ректор

Дата подписания: 27.04.2024 14:11:02 высшего образования

Уникальный программный фихоокеанский государственный медицинский университет» 1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94ce387a2985d2657h784eec019hf8a794ch4 Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

_/Заяц Ю.В./

« 02 » июня 2023 г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией

(наименование дисциплины (модуля)

Направление подготовки

(специальность)

Уровень подготовки

Область профессиональной

деятельности

Квалификация выпускника:

Форма обучения

Срок освоения ООП

Институт/кафедра

33.02.01 Фармация

(код, наименование)

базовый

(указывается в соответствие с ППССЗ)

02 Здравоохранение

Фармацевт

очная

(очная, очно-заочная)

1 год 10 месяцев

(нормативный срок обучения)

Факультет СПО

При разработке методических рекомендаций для преподавателей и обучающихся по дисциплине ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией в основу положены:

- 1) ФГОС СПО по направлению подготовки (специальности)
- №530 от 06 июля 2022 года «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 33.02.01 Фармация
- 2) Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 33.02.01 Фармация, область профессиональной деятельности: 02 Здравоохранение

утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России 31.03.2023 г., Протокол N2 8.

Методические рекомендации для преподавателей и обучающихся по дисциплине разработаны авторским коллективом кафедры / института факультета среднего профессионального образования $\Phi \Gamma EOV$ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством директор факультета к.м.н. Заяц Ю.В.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Методические рекомендации по изучению дисциплины ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией представляют собой комплекс рекомендаций и разъяснений, позволяющих оптимальным образом организовать процесс изучения данной лисциплины.

Для лучшего освоения материала и систематизации знаний по дисциплине ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией необходимо регулярно разбирать материалы лекций, отвечать на вопросы для самоконтроля. Во время самостоятельной проработки лекционного материала особое внимание следует уделять возникающим вопросам, непонятным терминам, спорным точкам зрения. В случае необходимости обращаться к преподавателю за консультацией. Лекционный материал организует мыслительную деятельность обучающихся, а практические занятия обеспечивают глубину усвоения материала дисциплины.

При подготовке к практическому занятию особое внимание необходимо обращать на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Для организации самостоятельного изучения тем дисциплины ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией используются материалы фондов оценочных средств.

Самостоятельная работа студентов обеспечивается следующими условиями:

- 1. наличие и доступность необходимого учебно-методического и справочного материала;
- 2. создание системы регулярного контроля качества выполненной самостоятельной работы;
 - 3. консультационная помощь преподавателя.

Методический материал для самостоятельной подготовки представляется в виде литературных источников, иллюстративных материалов, тестов, ситуационных задач. В список учебно-методических материалов для самостоятельной работы обучающихся входит перечень библиотечных ресурсов учебного заведения и других материалов, к которым обучающийся имеет возможность доступа.

Самостоятельная работа – вид контактной внеаудиторной работы преподавателей и обучающихся по дисциплине ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией. Контроль самостоятельной работы осуществляется ведущим преподавателем. Оценка самостоятельной работы учитывается при проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией.

Текущий контроль по дисциплине ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией предназначен для проверки индикаторов достижения компетенций, стимулирования учебной работы обучающихся и совершенствования методики освоения новых знаний. Текущий контроль по дисциплине ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией проводится в течение семестра по всем видам и разделам учебной дисциплины, охватывающим компетенции, формируемые дисциплиной: опросы, дискуссии, тестирование, доклады, рефераты, подготовка тематических презентаций, другие виды самостоятельной и аудиторной работы. Текущий контроль знаний студентов, их подготовки к практическим занятиям осуществляется на каждом занятии.

Промежуточная аттестация предназначена для определения уровня освоения индикаторов достижения компетенций. Проводится в форме зачета после освоения обучающимся всех разделов дисциплины ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией и учитывает результаты обучения по дисциплине по всем видам работы студента на протяжении всего периода обучения по дисциплине ОП.01. Основы латинского

языка с медицинской терминологией.

Время, отведенное для промежуточной аттестации, указано в графике учебного процесса.

Задания для практических работ, а также задания для подготовки к текущему и промежуточному контролю приведены в фонде оценочных средств по дисциплине ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией. При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Перед консультацией, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ЛЕКЦИОННЫМ ЗАНЯТИЯМ

по дисциплине ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией

Тема №1 Краткая история латинского языка, его роль в медицине и общегуманитарное значение. Общие сведения о медицинской терминологии. Латинский алфавит. Фонетика.

Продолжительность	лекционного	занятия	(в	2
академических часах):				

Цель лекционного занятия:

- 1. рассказать обучающимся о классификация звуков: гласные, согласные
- 2. дать определение правилам произношения звуков и постановки ударения в словах, состоящих из двух и более слогов остеон, синартроз, диартроз, синдесмоз, синхондроз, синостоз;

План практического занятия, последовательность проведения:

- 1. Краткая история развития латинского и древнегреческого языков и их роль в развитии медицинской терминологии.
- 2. Знакомство с латинским алфавитом.
- 3. Произношение некоторых согласных и буквосочетаний.
- 4. Произношение дифтонгов, диграфов.
- 5. Основные правила при постановке ударения в латинских терминах.
- 6. Деление слов на слоги.
- 7. Значение краткости и долготы предпоследнего слога.
- 8. Долгие и краткие суффиксы в медицинской терминологии

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Умения

- правильно читать и писать на латинском языке медицинские (анатомические, клинические и фармацевтические) термины;
- читать и переводить рецепты, оформлять их по заданному нормативному образцу;
- использовать на латинском языке наименования химических соединений (оксидов, солей, кислот);
- выделять в терминах частотные отрезки для пользования информацией о химическом составе, фармакологической характеристике, терапевтической эффективности лекарственного средства
- оформлять медицинскую документацию с применением латинских терминов.

Знания

- элементы латинской грамматики и способы словообразования;
- частотные отрезки, наиболее часто употребляемые в названиях лекарственных веществ и препаратов;

• основные правила построения грамматической и графической структуры латинской части рецепта

Фармацевт должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

- OК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
- OK 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
 - ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
- ПК 1.4. Осуществлять розничную торговлю и отпуск лекарственных препаратов населению, в том числе по льготным рецептам и требованиям медицинских организаций
- ЛР 14 Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности
- ЛР 15 Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами

Задание № 1 для практических занятий и самостоятельной работы

Используя пример сопоставления цифр и букв, заполните, пожалуйста, соответствующие ячейки задания.

Прочитайте вслух. Выучите наиболее понравившиеся крылатые латинские выражения о медицине.

Крылатые латинские выражения о медицине

I-n v-i-a e-s-t i-n m-e-d-i-c-i-n-a v-i-a--s-i-n-e l-i-n-g-u-a L-a-t-i-n-a В медицине невозможен путь без латинского языка

1-13-15-18 5-20 20-21-19-19-9-19 14-15-14 3-5-12-1-20-21-18

На латинском языке	
На русском языке	

1-21-18-5-1 13-5-4-9-15-3-18-9-20-1-19

На латинском языке	
На русском языке	

2-5-14-5 4-9-7-14-15-19-3-9-20-21-18, 2-5-14-5 3-21-18-1-20-21-18

На латинском языке	
На русском языке	

3-15-14-19-21-5-20-21-4-15 5-19-20 1-12-20-5-18-1 14-1-20-21-18-1

3-15-14-19-21-5-20-21-4-1	15 5-19-20 1-12-20-5-18-1 14-1-20-21-18-1	
На латинском языке		
На русском языке		
	9 5-20 3-15-12-15-18-9-2-21-19 14-15-14 5-19-5	20 4-9-19-
На латинском языке		
На русском языке		
4-9-3-5-18-5 14-15-14	5-19-20 6-1-3-5-18-5	
На латинском языке		
На русском языке		
5-18-18-1-18-5 8-21-13-	1-14-21-13 5-19-20	
На латинском языке		
На русском языке		
6-9-1-20 12-21-23		
На латинском языке		
На русском языке		
6-9-14-9-19 3-15-18-15-	14-1-20 15-16-21-19	
На латинском языке		
На русском языке		
7-1-21-4-5-1-13-21-19 9	0-7-9-20-21-18	
На латинском языке		
На русском языке		
8-15-13-15 12-15-3-21-1	13 15-18-14-1-20, 14-15-14 8-15-13-9-14-5-13	12-15-3-21-19
На латинском языке		
На русском языке		
12-1-2-15-18 3-15-18-16	5-21-19 6-9-18-13-1-20	
На латинском языке		
На русском языке		
12-1-16-19-21-19 12-9-1	14-7-21-1-5	

На русском языке

12-9-20-20-5-18-1-18-21-13 18-1-4-9-3-5-19 1-13-1-18-1-5 19-21-14-20, 6-18-21-3-20-21-19 10-21-3-21-14-4-9-15-18-5-19

На латинском языке

На латинском языке
На русском языке
13-5-14-19 19-1-14-1 9-14 3-15-18-16-15-18-5 19-1-14-15
На латинском языке
На русском языке
14-15-12-9 14-15-3-5-18-5
На латинском языке
На русском языке
14-15-20-1 2-5-14-5!
На латинском языке
На русском языке
15 20-5-13-16-15-18-1, 15 13-15-18-5-19!
На латинском языке
На русском языке
15-16-20-9-13-21-13 13-5-4-9-3-1-13-5-14-20-21-13 17-21-9-5-19 5-19-20
На латинском языке
На русском языке
16-21-12-3-8-18-1 18-5-19 8-15-13-15 5-19-20, 19-9 8-15-13-15 5-1-20
На латинском языке
На русском языке
18-5-16-5-20-9-20-9-15 5-19-20 13-1-20-5-8 19-20-21-9-15-18-21-13
На латинском языке
На русском языке
19-9-13-9-12-9-1 19-9-13-9-12-9-2-21-19 3-21-18-1-14-20-21-18
На латинском языке
На русском языке
20-5-13-16-15-18-1 13-21-20-1-14-20-21-18 5-20 14-15-19 3-21-13 9-12-12-9-19 13-21-20-1-13-21-18
На латинском языке
На русском языке
22-5-14-9, 22-9-4-9, 22-9-3-9

На латинском языке

На русском языке
22-21-12-20-21-19 5-19-20 9-14-4-5-23 1-14-9-13-9
На латинском языке
На русском языке
Заполните, пожалуйста пустые ячейки. Прочитайте вслух, с выражением
Произношение гласных и буквы ј
Латинские монофтонги a, e, o, i, u: Ana [] поровну tumor] опухоль dens] зуб
Буква \mathbf{y} (ипсилон): tympanum [] барабанная перепонка pterygoideus [] крыловидный перепонка
Если гласная і находится перед гласными a, e, o, u и составляет с ними один слог: Juniperus [] <i>можжевельник</i> major [] <i>большой</i>
В словах греческого происхождения і перед другой гласной не сливается в один звук: Iatria [врачевание (педиатрия, психиатрия, фтизиатрия и др.)
Произношение сочетаний гласных
Сочетание ae : arteriae [
Сочетание ое: amoeba [] амеба Synoestrolum [] синестрол
Сочетание au : Auris [] ухо trauma [] повреждение, травма
Сочетание eu: neuritis [] неврим pneumonia [] пневмония
Если в сочетаниях ae или oe в письменном варианте слова над второй буквой данного сочетания ставят двоеточие или черточку: aër (aer) [] $воз дуx$ Aloë (Aloe) [] $алоэ$
Произношение согласных
Буква Сс перед гласными e, i, y , а также перед дифтонгами ae и oe : processus [] <i>отросток</i> cito [] <i>быстро</i>
В остальных случаях (т.е. перед гласными a, o, u , перед согласными, кроме h): Сарит [] <i>голова</i> acutus [] <i>острый</i>
Буква Gg : gingiva [] десна Argentum [] серебро gynaecologia [] гинекология

Буква Hh : hepatitis [] гепатит hydroxydum [] гидроксио
Важно обратить внимание на недопустимость смешивания произношения букв g и h , что может происходить при ориентации на транслитерированный вариант латинского слова: homogenus [] <i>гомогенный</i> haemoglobinum [] <i>гемоглобин</i>
Буква L,l : Lobus [] доля pulmo [] легкое palatinus [] нёбны
Буква $\mathbf{Q}\mathbf{q}$ употребляется только в сочетании с буквой \mathbf{u} (откуда и ее название «ку»). Сочетание $\mathbf{q}\mathbf{u}$ с последующими гласными $\mathbf{a}, \mathbf{e}, \mathbf{i}, \mathbf{o}$: Aqua [] $\mathbf{s}\mathbf{o}\mathbf{d}\mathbf{a}$ Quercus [] $\mathbf{d}\mathbf{y}\mathbf{d}$
Буква Ss в положении между гласными, а иногда и рядом с согласными n, m: incisura [] <i>вырезка</i> neoplasma [] <i>новообразовани</i>
В остальных позициях: Sinus [] пазуха, синус basis [] основание
Буква Zz встречается обычно в словах древнегреческого происхождения: trapezius [
Сочетания согласных с гласными
Буквосочетание ngu с последующей гласной: Lingua [] язык sanguis [] <i>кровь</i>
Это же сочетание с последующей согласной: lingula [] <i>язычок</i> angulus [] <i>угол</i>
Сочетание ti перед гласными: articulatio [] <i>cycmaв</i> insufficientia [] <i>недостаточность</i>
Однако если перед этим сочетанием находятся согласные ${\bf s}$ или ${\bf x}$, то: Ostium [] <i>отверстие</i> mixtio [] <i>смешивание</i>
А также это правило не распространяется на родительный падеж множественного числа существительных и сравнительную степень прилагательных и наречий: dentium [] зубов citius [] быстрее partium [] частей
Сочетание su с гласной: consuetudo [] привычка suavis [] приятный
В латинизированных греческих словах встречаются сочетания согласных с буквой h. Буквосочетание ch :
choledochus [] желчевыводящий chondritis [] хондрит
Сочетание ph : phalanx [] фаланга sphenoidalis [] клиновидных
Сочетание rh :

rhinorrh	agia [] ринор	ррагия rliombo	ideus []	ромбовидный
Сочетан ethmoid] решет	чатый thorax	[удная етка
Буквосо schema	очетание sch : []	схема Schizandra	n [] лил	ионник isch	iadicus [] седалищный
Задание	е № 3 для пра	ктических занятий	и самостоятели	ьной работы		
		ста пустые ячейки выражением.				
Прав	вила постанов	вки ударения в сло	вах, состоящих	из двух слог	OB.	
Aqua	вода	Ferrum жел	neso nervus	нерв		
Суфо petrosus	-	всех разделах терм нистый steno		(сужение)		
Суфо clavicul	-	всех разделах терм a fistula	инологии: фистула, свищ	Betula	береза	
Суфо alveolus		атомо-гистологич ола	еской терминол foveola	огии: <i>ямочка</i>		
Суффия Ichthyol		пацевтической терм ихтиол	иинологии: Menth	olum	менто	ОЛ
Суффин - al -		ической терминоло salis <i>носово</i> г		eralis	кресті	<i>цовый</i>
но: encepha	lon	2011081	юй мозг			
-	alveolaris	альвеолярный	articularis	-	уставной	
- at -	hamatus	крючковидный	meatus	X	од, проход	
но:						
prostate - in -	palatinus	-	тательная жел vagina	еза глагалище		
но:	paratinas	nconoru	vuginu o	nueumuje		
lamina	пластинка	femina женщин	a dens serotinu	s зуб мудрост	u	
- os -	petrosus	каменисты	яй squamo	osus	чешуйчат	ый
- ur -	junctura	соединение	sutura		шов (черег	іа)
Суффиксы в фармацевтической терминологии: - at - destillatus дистиллированный rectificatus очищенный						
Суфо - id -	фиксы в назва Chlozepidu	аниях лекарств: m <i>хлозепид</i>	Phthiv	vazidum	фтивазид	

- in -	Aspirinum	аспир	ин	Penicillinum	пенициллин		
HO: Ricinus	клещев	вина Те	erebinthina	живица			
- ol -	Ichthyolum	ихтиол		Protargolum	протаргол	протаргол	
- os -	Glucosum	глюкоза	!	spirituosus	спиртовой	спиртовой	
Суфф - at -	иксы в клиниче exacerbatus	-	ологии: <i>рившийся</i>	exsudatum	ЭКС	есудат	
- it (is)	bronchitis	бронхі	um	hepatitis	ren	атит	
- oma	lymphoma	лимфо	<i>Э</i> ма	myoma	мис	ома	
- os (is)	prognosis	прогно	03	sclerosis	СКЛ	ероз	
- ета но:	emphysema эмфизема		еема	erythema	эри	ітема	
eczema	экзема						
- ur -	acupunctura	акупу	<i>унктура</i>	fractura	пер	<i>елом</i>	
Суффиксы в анатомической терминологии: - iac - cardiacus <i>сердечный</i> iliacus <i>подвздов</i>					подвздош	ный	
- ic - HO:	gastricus	желудоч	иный	thoracicus	грудной		
Vesical	пузырь						
- ol -	alveolus	альвеола	foveola	ямочка			
-ul-	angulus	угол	clavicula	ключица			
Суфф	риксы в фармац	евтической т	ерминолог	гии:			
- ic - но:	lacticus	молочный	Persicu	т <i>персик</i>			
Hyperic	лт <i>звероб</i> о	ой Urtica	a k	срапива			
- id -	acidum	кислота		chloridun	а хлорид		
Кроме названий лекарств:							
-ul-	Calendula	календул	ıa	F	oeniculum	укроп	
Суфф	риксы в клинич	еской термин	юлогии:				
- iasis	nephrolithias	is нефр	оолитиаз				

аллергический

-ic-

allergicus

-ulfistula фистула, свищ Определение долготы предпоследнего слога по его составу и расположению гласного. 1. Если в составе слога находится дифтонг: amoeba амеба Crataegus боярышник 2. Если гласный слога располагается перед двумя или тремя согласными: ligamentum Helianthus связка подсолнечник Если краткий по природе гласный располагается перед двумя согласными, первый из которых принадлежит к так называемым немым (b, p, d, t, g, c), а второй — к плавным (l, r): vertebra позвонок multiplex множественный 3. Если гласный располагается перед согласным х или z: reflexus рефлекс Nigedaza нигедаза Определение краткости предпоследнего слога по расположению его гласного. 1. Если гласный слога располагается перед гласным і: Linea superior линия верхний Но дифтонг перед гласным: Althaea glutaeus ягодичный алтей Существуют некоторые исключения из данного правила: В клинической терминологии в большинстве существительных с конечным элементом -іа на предпоследнем слоге, содержащем гласный -і-: anaemia анемия mastopathia мастопатия В некоторых словах греческого и другого происхождения, входящих в современную анатомическую и фармацевтическую терминологию: Cacao какао perineum промежность gluteus ягодичный coccygeus копчиковый peritoneum брюшина laryngeus гортанный esophageus *пищеводный* peroneus малоберцовый 2. Если гласный в слоге располагается перед сочетаниями ch, ph, rh, th: choledochus enterolithus желчный энтеролит (кишечный камень) Несовпадение ударения в некоторых русских терминах – транслитератах и их латинских эквивалентах.

alveolus альвеола phlegmone флегмона erythrocytus эритроцит

Рекомендованная литература:

- 1. Марцелли, А. А Латинский язык и основы медицинской терминологии. Учебное пособие / А.А .Марцелли. М.: Феникс, 2021. 384 с. https://vk.com/doc271638305_494856856?hash=KDwY3LW4jnJvYSspsqvIejLtxu4On7O6 54MkVQzZDm4
- 2. Латинский язык для студентов фармацевтического факультета: учеб.-метод.пособие в 2-х ч. Ч. 1 / А.З.Цисык, Н.А.Круглик, С.К. Ромашкевичус. Минск: БГМУ, 2012 244 с. ISBN 978-985-528-662-3. https://vk.com/doc179362297_594260119?hash=RJQAxDQnS41LozZCs0phKo5IVhJpSi9 WU765r6TOolD
- 3. Цисык, А. 3. Латинский язык и медицинская терминология: учебник / А. 3. Цисык, Е. С. Швайко; под ред. А. 3. Цисык. Минск: РИПО, 2019. 365 с. :https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=599434
- 4. Чернявский, М. Н. Латинский язык и основы медицинской терминологии: учеб. для мед. вузов / М. Н. Чернявский. 4-е изд., стер. М. : "Шико", 2017. 448 с https://vk.com/doc151151963_451984412?hash=vNlQrPp79LdUkRoqO3hzdX6jNfTSRLz8 U3DczIUd0Vo

Текущий контроль

Краткая история латинского языка, его роль в медицине и общегуманитарное значение. Общие сведения о медицинской терминологии. Латинский алфавит. Фонетика.

1. Укажите правильно, в каком слове латинская буква "s" читается, как [3]

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

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

- 1. ostium
- 2. combustio
- 3. articulatio
- 4. mixtio

3. Укажите правильно, сочетания каких букв являются дифтонгом

- 1. eo
- 2. ae
- 3. ea

4. Укажите правильно, при каком условии второй слог от конца слова является долгим

- 1. гласная второго слога стоит перед гласной
- 2. если в его состав входит дифтонг
- 3. гласная второго слога стоит перед h

5. Укажите правильно слово, в котором 2 слога

- 1. tibia
- 2. meatus
- 3. facies
- 4. lingua

6. Укажите правильно, в каком слове латинская буква "s" читается, как [3]

- 1. processus
- 2. tonsilla
- 3. fossa
- 4. sensus

7. Укажите правильно слово, в котором 3 слога

- 1. fossa
- 2. fovea
- 3. truncus

8. Латинская буква "с" читается как [к] в словах

- 1. tunica
- 2. cervix
- 3. vesicae
- 4. cerebrum

9. Ударение в латинских словах ставится

- 1. на последний слог
- 2. на второй слог с конца, если он долгий
- 3. на второй слог с конца, если он краткий
- 4. на третий слог с конца, если он краткий
- 5. на третий слог с конца, если второй слог долгий

10. Укажите правильно условие, при котором второй слог от конца слова является долгим

- 1. гласная второго слога стоит перед гласной
- 2. гласная второго слога стоит перед h
- 3. если гласная второго слога стоит перед х или z

4 ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

4.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

4.2. Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей обучающимся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

4.3. Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Все локальные нормативные акты $\Phi \Gamma E O Y B O T \Gamma M Y M И И В Дава России по вопросам реализации дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с OB3 в доступной для них форме.$

4.4. Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

5. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине соответствует требованиям ФГОС СПО по специальности 31.02.06 Стоматология профилактическая, область профессиональной деятельности: 02 Здравоохранение и размещен на сайте образовательной организации.

