МИНОБРНАУКИ РОССИИ

политехнический колледж филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Майкопский государственный технологический университет» в поселке Яблоновском

Предметная (цикловая) комиссия медицинских дисциплин

УТВЕРЖДАЮ: Директор филиала МГТУ в поселке Яблоновском Р. И. Екутеч (23)» os 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование	дисциплины	ОП.01	Основы	латинского	языка	С	медицинской
<u>терминологией</u>							
Наименование	специальности	34.02.01	Сестринс	кое дело			
Квалификация	выпускника м	едицинсь	кая сестра/	медицинский	брат		
Формы обучени	ия <u>очная (на баз</u> е	е среднег	о общего о	образования)			

Рабочая программа составлена на основе $\Phi \Gamma OC$ СПО и учебного плана филиала МГТУ в поселке Яблоновском по специальности 34.02.01 Сестринское дело

Составитель рабочей программы:		
Преподаватель, кандидат филологических наук	(подпись)	С. К. Хачак
Рабочая программа утверждена на медицинских дисциплин	заседании предметной	(цикловой) комиссии
Председатель предметной (цикловой) комиссии «25» 08 20 2 г.	(подпись)	Межуева Н.В. ФИО
СОГЛАСОВАНО: Старший методист политехнического колледжа филиала МГТУ в поселке Яблоновском « 25 » _ v в _ 20 21 г.	— Прессед — подпись у	А. А. Алескерова ФИО

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ И	6
ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ	
ДИСЦИПЛИНЫ	12
3 КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО	
ДИСЦИПЛИНЕ	
4.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИН	12
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ ПО	13
РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	
6. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ИНВАЛИДОВ И	15
ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИЗДОРОВЬЯ	
7ЛИСТ ВНЕСЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ	17

1.ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией

1.1. Область применения программы. Рабочая программа учебной дисциплины ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией (далее –программа) является составной частью основной профессиональной образовательной программы филиала МГТУ в поселке Яблоновском в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

1.2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией входит в состав профессионального цикла.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен: уметь:

- У1 правильно читать и писать на латинском языке медицинские (анатомические, клинические и фармацевтические) термины;
 - У2 читать и переводить рецепты, оформлять их по заданному нормативному образцу;
- УЗ использовать на латинском языке наименования химических соединений (оксидов, солей, кислот);
- У4 выделять в терминах частотные отрезки для пользования информацией о химическом составе, фармакологической характеристике терапевтической эффективности лекарственного средства;

знать:

- 31 элементы латинской грамматики и способы словообразования; понятие частотный отрезок;
- 32 частотные отрезки, наиболее часто употребляемые в названиях лекарственных веществ и препаратов;
- 33 основные правила построения грамматической и графической структуры латинской части рецепта;
 - 34-700 лексических единиц и основные рецептурные сокращения;
 - 35- глоссарий по специальности

1.4. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Образовательная и воспитательная деятельность направлена на формирование у обучающихся следующих компетенций:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- OК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.
- ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- OK 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ПК 1.1. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения.
- ПК 1.3. Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний.
 - ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.

1.5. Количество часов на освоение программы:

- максимальная учебная нагрузка обучающегося 88 часов, в том числе:
- обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося 60 часов;

- самостоятельная работа обучающегося 22 часа; консультации 6 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ И ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов (всего)	1 семестр	2 семестр
Обязательная аудиторная учебная нагрузка	60	28	32
в том числе:			
теоретические занятия (Л)	2	2	-
практические занятия (ПЗ)	58	26	32
Самостоятельная работа обучающихся (СРС) (всего)	22	8	14
Консультации	6	4	2
Формой промежуточной аттестации	Экзамен	тестирование	Экзамен
является экзамен			
Общая трудоемкость	88	40	48

2.2. Тематический план учебной дисциплины ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией

№ п/п	Шифр и	Тематический план учеоной дисциплины Оп.от Основы латинского языка Наименование тем					
	№ занятия		Макс. учебная нагрузка на студента, час.	Теоретические занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа обучающихся	Консультации
Раздел 1. Терминология и система понятий. Вклад латинского и древнегреческого языков в медицинскую и мировую культуру.							
Фонети		The state of the s		то 11р	52j 10 11j v12 1	JPJ	
1	ПЗ 1-2	Имя существительное. Склонение: числа и падежи.	7	-	4	1	2
2	ПЗ 3-4	Типы склонений. Род	5	-	4	1	-
3.	ПЗ 5-6	Винительный падеж (Accusatīvus) прямого дополнения.	5	-	4	1	-
Раздел	2. Рецепт.						
4	ПЗ 7-8	Структура рецепта.	6	-	4	2	-
5	ЛЗ 1	Латинская часть рецепта.	2	2	-	-	-
6	ПЗ 9-10	Конкурс «Знатоки латинского языка» по теме «Латинская часть рецепта».	7	-	4	1	2
Раздел	3. Номені	клатура лекарственных средств					
7		Согласование прилагательных с существительными.	5	-	4	1	-
8	ПЗ 13	Шестая типовая группа наименований: фармакопейная (полусистематическая)	3	-	2	1	-
	а 3 семестр		40	2	26	8	4
Раздел		еская номенклатура на латинском языке.			_		
9	ПЗ 14	Латинские названия важнейших химических элементов. Полу систематические и тривиальные названия кислот.	3	-	2	1	-
10	П315	Общие принципы построения фармакопейных названий оксидов	3	-	2	1	-
11	П316	Общие принципы построения фармакопейных названий оксидов солей принципы построения фармакопейных названий оксидов	4		2	1	1
12	ПЗ 17	Греческие числительные-префиксы в химической номенклатуре. Названия некоторых углеводородов, углеводородных кислотных радикалов. Названия эфиров, гидратов, ангидритов.	3	-	2	1	-
13	ПЗ 18	Третье склонение существительных. Падежные окончания. Согласование прилагательных Существительные женского рода 3-го склонения.	3	-	2	1	-
14	ПЗ 19	Вторая группа прилагательных. Имена прилагательные с двумя окончаниями.	3		2	1	_
15	ПЗ 20	Глагол fio, fieri. Подчинительный союз ut в рецептурных формулировках.	3	-	2	1	_

16	ПЗ 21	Написание рецептов с существительными третьего склонения.	4	-	2	1	1
17	П322	Четвертое склонение существительных. Пятое склонение существительных.	3		2	1	-
18	П323	Исключения четвертого склонения в рецептах	3	-	2	1	-
Раздел 5. Терминообразование и словообразование							
19	П324	Названия болезней, патологических процессов.	3	-	2	1	-
20	ПЗ 25-26	Важнейшие рецептурные сокращения	5	-	4	1	-
21	ПЗ 27-28	Клиническая терминология. Клинические термины и их структура	5	-	4	1	-
22	ПЗ 29	Начальные и конечные термоэлементы	3	-	2	1	-
Итого за 4 семестр			48	-	32	14	2
ИТОГО	ИТОГО			2	58	22	6

2.3. Содержание учебной дисциплины ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией

Наименование разделов дисциплины	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды формируемых компетенций, осваиваемых знаний и умений
Раздел 1. Терминология и	Содержание учебного материала		
система понятий. Вклад латинского и	Вклад латинского и древнегреческого языков в медицинскую и мировую культуру. Алфавит. Особенности произношения букв и буквосочетаний. Глагол. Основа		У1-У4; 31-35; ОК 1; ОК2; ОК4; ОК8;
древнегреческого языков	слова и окончание. Четыре спряжения и основы. Имя существительное. Склонение:		ПК1.1, ПК1.3, ПК2.6
в медицинскую и	числа и падежи. Типы склонений. Род. Несогласованное определение. Предлоги.		1111.11, 1111.1.5, 1111.2.0
мировую культуру. Фонетика.	Несогласованное определение. Предлоги, употребляющиеся с аккузативом: ad, contra, per; предлоги, употребляющиеся с аблятивом: ex(e), cum, sine, pro;		
	предлоги, требующие обоих падежей (аккузатива и аблятива): in, sub. Наиболее употребительные фармацевтические выражения с предлогами. Сочинительные и разделительные союзы: et, seu, aut.		
	Практические занятия		
	1-2.Имя существительное. Склонение: числа и падежи.	4	
	3-4. Типы склонений. Род	4	
	5-6.Винительный падеж (ACCUSATĪVUS) прямого дополнения.	4	
	Самостоятельная работа		
	Составление конспектов по темам: «Латинский и древнегреческий языки в медицинской и мировой культуре», «Латинские крылатые выражения», «Несогласованное определение». Заучивание лексических минимумов.	3	
Раздел 2 Рецепт.	Содержание учебного материала Структура рецепта. Правила записи латинской части рецепта. Употребление глаголов в рецептах. Дополнительные надписи на рецепте		У1-У4; 31-35; ОК 1; ОК2; ОК4; ОК8; ПК1.1, ПК1.3, ПК2.6
	Теоретический материал		
	1. Латинская часть рецепта	2	
	Практические занятия		
	7-8. Структура рецепта.	4	
	9-10.Конкурс «Знатоки латинского языка» по теме «Латинская часть рецепта».	4	

	C	2	
	Самостоятельная работа обучающихся	3	
	Составление конспектов по темам: «Рецепт. Структура рецепта.»,		
	«Особенности склонения существительных среднего рода.»,		
	«Наименования лекарственных средств», «Исключения из правила о роде во 2-ом		
	склонении. Род названий деревьев на -us. ». Прописывание рецептов		VI VI DI DE
Раздел 3. Номенклатура	Содержание учебного материала		У1-У4; 31-35;
лекарственных средств	Номенклатурные наименования. Типовые группы. Международные		OK 1; OK2; OK4; OK8;
	непатентованные наименования лекарственных веществ (МНН). Имя		ПК1.1, ПК1.3, ПК2.6
	прилагательное. Ботаническая номенклатура.		
	Практические занятия		
	11-12. Согласование прилагательных с существительными.	4	
	13.Шестая типовая группа наименований: фармакопейная (полу систематическая)	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		
	Написание доклада по теме: «Международные непатентованные	2	
	наименования лекарственных веществ (МНН)». Составление конспекта		
	по теме: «Номенклатурные наименования. Типовые группы.»,		
	«Лекарственные формы».		
Раздел 4. Химическая	Содержание учебного материала		У1-У4; 31-35;
номенклатура на	Латинские названия важнейших химических элементов, кислот. Общие принципы		OK 1; OK2; OK4; OK8;
латинском языке	построения фармакопейных названий оксидов и солей. углеводородов,		ПК1.1, ПК1.3, ПК2.6
	углеводородных и кислотных радикалов. Названия эфиров, гидратов, ангидритов.		
	Третье склонение существительных. Вторая группа прилагательных. Четвертое		
	склонение существительных. Пятое склонение существительных.		
	·		
	Практические занятия		_
	14. Латинские названия важнейших химических	2	
	элементов. Полу систематические и тривиальные названия кислот.		
	15.Общие принципы построения фармакопейных названий оксидов	2	
	16.Общие принципы построения фармакопейных названий оксидов солей	2	
	принципы построения фармакопейных названий оксидов		
	17. Греческие числительные-префиксы в химической номенклатуре. Названия некоторых	2	1
	углеводородов, углеводородных и кислотных радикалов. Названия эфиров, гидратов,		
	ангидритов.		

	18.Третье склонение существительных. Падежные окончания. Согласование прилагательных Существительные женского рода 3-го склонения.	2	
	19.Вторая группа прилагательных. Имена прилагательные с двумя окончаниями.	2	
	20.Глагол fio, fieri. Подчинительный союз utв рецептурных формулировках.	2	1
	21. Написание рецептов с существительными третьего склонения.	2	-
	22. Четвертое склонение существительных. Пятое склонение существительных.	2	-
	23.Исключения четвертого склонения в рецептах	2	
	Самостоятельная работа обучающихся	10	
	Составление сводной таблицы пяти склонений существительных. Конспектирование		
	исключений все пяти склонений и заучивание лексических минимумов. Написание рецептов.		
Раздел 5. Терминообразование и словообразование	Содержание учебного материала Терминообразование и словообразование. Микробиологическая, патологическая, клиническая терминологии. Рецептурные сокращения. Частотные отрезки. Начальные и конечные термин элементы. Частотные отрезки.		У1-У4; 31-35; ОК 1; ОК2; ОК4; ОК8; ПК1.1, ПК1.3, ПК2.6
	Практические занятия		
	24. Названия болезней, патологических процессов.	2	-
	25-26.Важнейшие рецептурные сокращения	4	
	27-28. Клиническая терминология. Клинические термины и их структура	4	-
	29. Начальные и конечные термин элементы	2	
	Самостоятельная работа обучающихся	4	1
	Составление конспектов по темам: «Важнейшие рецептурные сокращения»,		
	«Клиническая терминология», «Микробиологическая терминология»,		
	«Патологическая терминология». Составление сводной таблицы термин элементов.		
	Консультации	6	
	Итого	88	

3. КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Модуль 6. Досуговая, творческая и социально-культурная деятельность по организации и проведению значимых событий и мероприятий

1 ''		1 1		
Дата, место	Название	Форма	Ответственный	Достижения
проведения	мероприятия	проведения		обучающихся
		мероприятия		
Апрель, 2022	Конкурс	Индивидуально-гр	С.К.Хачак	Сформированность
Политехнический	«Знатоки	упповая		ОК4, ОК9
колледж филиала	латинского			
МГТУ в поселке	языка» по			
Яблоновском	теме			
	«Латинская			
	часть			
	рецепта».			

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией

4.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией требует наличия учебного кабинета основ латинского языка с медицинской терминологией.

Оборудование учебного кабинета основ латинского языка с медицинской терминологией:

- -посадочные места по количеству обучающихся,
- -рабочее место преподавателя,
- учебная доска,
- шкаф для хранения документов и литературы;
- -стенды,
- -комплект учебно-наглядных пособий;
- -переносное мультимедийное оборудование;
- -компьютер;
- программное обеспечение: операционная система Windows; пакет офисных программ; 7-Zip бесплатная; Kaspersky endpoint security; Google Chrome..

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий основной и дополнительной литературы, Интернет-ресурсов

Основная литература:

- 1. Городкова, Ю.И. Латинский язык для медицинских и фармацевтических колледжей и училищ [Электронный ресурс]: учебник / Городкова Ю.И. Москва: КноРус, 2021. 260 с. ЭБС «BOOK.RU» Режим доступа: https://book.ru/book/938851
- 2. Панасенко, Ю.Ф. Основы латинского языка с медицинской терминологией [Электронный ресурс]: учебник / Панасенко Ю.Ф. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 352 с. ЭБС «Консультант студента» Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451724.html

Дополнительная литература

3. Лемпель, Н.М. Латинский язык для медиков [Электронный ресурс]: учебник для среднего профессионального образования / Н.М. Лемпель. - Москва: Юрайт, 2020. - 275 с. - ЭБС «Юрайт» - Режим доступа: http://www.biblio-online.ru/bcode/467533

нтернет-ресурсы:

1. Электронная библиотечная система «ZNANIUM.COM» (www.znanium.com)

- 2. Электронная библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru/)
- 3. Электронная библиотечная система «Консультант студента» (https://www.studentlibrary.ru/)
 - 4. Консультант Плюс справочная правовая система (http://consultant.ru)
 - 5. Научная электронная библиотека (НЭБ) (http://www.elibrary.ru)
 - 6. Электронная Библиотека Диссертаций (https://dvs.rsl.ru)
 - 7. КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru)

http://linguaeterna.com/ru (Обновлённая библиотека. Каталог сайтов о латинском языке)

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией

Результаты обучения и	Критерии оценки	Методы оценки
воспитании	притерии оценки	тегоды оценки
Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
У1 – правильно читать и	Оценка «отлично» выставляется	Наблюдение за
писать на латинском языке	обучающемуся, если он глубоко и прочно	деятельностью в
медицинские	усвоил программный	процессе освоения
(анатомические,	материал курса, исчерпывающе,	программы
клинические	последовательно, четко и логически стройно	дисциплины
и фармацевтические)	его излагает, умеет тесно увязывать теорию с	студента и
термины;	практикой, свободно справляется с задачами и	оценка достижения
У2-читать, переводить	вопросами, не затрудняется с	результата через:
рецепты,	ответами при видоизменении	-активное участие в
оформлять их по заданному	заданий, правильно обосновывает	ходе занятия;
нормативному образцу;	принятые решения, владеет	-устный и
У3 - использовать на	разносторонними навыками и	письменный опрос;
латинском языке	приемами выполнения практических задач;	- задания для
Наименования химических	оценка «хорошо» выставляется	самостоятельной
соединений (оксидов, солей,	обучающемуся, если он твердо знает материал	работы;
кислот);	курса, грамотно и по существу излагает его, не	-выполнение
У4-выделять в терминах	допуская существенных неточностей в ответе	Творческой
частотные отрезки для	на вопрос, правильно применяет	работы
пользования информацией	теоретические положения при решении	
о химическом составе,	практических вопросов и	
фармакологической	задач, владеет необходимыми	
характеристике,	навыками и приемами их выполнения;	
терапевтической	оценка «удовлетворительно» выставляется	
эффективности	обучающемуся, если он имеет знания только	
лекарственного средства;	основного материала, но не усвоил его	
	деталей, допускает неточности, недостаточно	
	правильные формулировки, нарушения	
	логической последовательности в изложении	
	программного материала, испытывает	
	затруднения при выполнении практических	
	задач; оценка «неудовлетворительно» выставл	
	яется обучающемуся, который не знает	
	значительной части программного материала,	
	допускает существенные ошибки,	
	неуверенно, с большими затруднениями	

	решает практические задачи или не	
	справляется с ними самостоятельно.	
	Оценка «отлично» выставляется	
	обучающемуся, если он глубоко и	
31 -элементы	прочно усвоил программный	Наблюдение за
латинской грамматики и	материал курса, исчерпывающе,	деятельностью в
способы	последовательно, четко и логически стройно	процессе освоения
словообразования; понятие	его излагает, умеет тесно увязывать теорию с	программы
«частотный отрезок»;	практикой, свободно справляется с задачами и	дисциплины
where the state of	вопросами, не затрудняется с ответами при	студента и
32-частотные отрезки,	видоизменении заданий, правильно	оценка достижения
наиболее часто	обосновывает принятые решения владеет	результата через:
употребляемые в	разносторонними навыками и	-активное участие
• -	приемами выполнения практических задач;	в ходе занятия;
названиях лекарственных	оценка «хорошо» выставляется	-устный и
веществ и препаратов;	обучающемуся, если он твердо знает материал	письменный опрос;
33- основные правила	курса, грамотно и по существу излагает его,	- задания для
<u>I</u>	не допуская существенных неточностей в	самостоятельной
построения грамматической и	ответе на вопрос,	работы;
±	правильно применяет теоретические положен	- выполнение
графической структуры латинской части рецепта;	ия при решении практических вопросов	творческой
34 -700 лексических	и задач, владеет необходимыми навыками и	работы.
единиц и основные	приемами их выполнения; оценка «удовлетворительно» выставляется	
рецептурные сокращения;	оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он имеет знания только	
35-глоссарий по	основного материала, но не усвоил его	
специальности	деталей, допускает неточности,	
тедишивиоти	недостаточно правильные формулировки,	
	нарушения логической последовательности в	
	изложении программного материала, испытыв	
	ает затруднения при выполнении	
	практических задач; оценка «неудовлетворите	
	льно» выставляется обучающемуся, который	
	не знает значительной части программного	
	материала, допускает существенные	
	ошибки, неуверенно, с большими	
	затруднениями решает практические задачи	
	или не справляется с ними самостоятельно.	

6. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫПРИ ОБУЧЕНИИ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация рабочей программы дисциплины ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией проводится при реализации адаптивной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 Сестринское дело в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение профессионального образования, создания необходимых для получения среднего профессионального образования условий, а также обеспечения достижения обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья результатов формирования практического опыта.

Оборудование учебного кабинета основ латинского языка с медицинской терминологией для обучающихся с различными видами ограничения здоровья

Оснащение кабинета основ латинского языка с медицинской терминологией должно отвечать особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Кабинет должен быть оснащен оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с различными видами ограничений здоровья.

Кабинет, в котором обучаются лица с нарушением слуха должен быть оборудован радиоклассом, компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

Для слабовидящих обучающихся в кабинете предусматриваются просмотр удаленных объектов при помощи видеоувеличителей для удаленного просмотра. Использование Брайлевской компьютерной техники, электронных луп, программ невизуального доступа к информации, технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.

Для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата кабинет должен быть оборудован передвижной регулируемой партой.

Вышеуказанное оснащение устанавливается в кабинете при наличии обучающихся по адаптированной образовательной программе с учетом имеющегося типа нарушений здоровья у обучающегося.

Информационное и методическое обеспечение обучающихся

Доступ к информационным и библиографическим ресурсамдолжен быть представлен в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

Для лиц с нарушениями зрения (не менее одного вида):

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла;
- в печатной форме на языке Брайля. Для

лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа. Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (не менее одного вида):
- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Для лиц с нервно-психическими нарушениями (расстройство аутического спектра, нарушение психического развития) (не менее одного вида):

- использование текста с иллюстрациями;
- мультимедийные материалы.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

Применяемые при реализации рабочей программы дисциплины ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией формы и методы контроля проводятся с учетом ограничения здоровья обучающихся.

Целью текущего контроля является своевременное выявление затруднений и отставания, обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и внесение коррективов в учебную деятельность.

Форма промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предоставляется время на подготовку к ответу, увеличенное не более чем в три раза, установленного для подготовки к ответу обучающимся, не имеющим ограничений в состоянии здоровья.

7. ЛИСТ ВНЕСЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ

Дополнения и изменения в рабочей программе	
за/ учебный год	
В рабочую программу ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминол	<u>огией</u>
по специальности 34.02.01 Сестринское дело вносятся следующие дополнения и измене	ния:
Дополнения и изменения внес(ла) <u>З.А. Тлюняев</u> и.о. Фамилия	
Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании гуманитарных дисциплин.	
«»20г	