Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.03 Педагогика

	(наименование учебной дис	сциплины)
Направление подготов	ки (специальность)	33.08.02 Управление и эконо- мика фармации
		(код, наименование)
Форма обучения очна	Я	
	(очная, очно-за	очная (вечерняя), заочная)
Срок освоения ОПОП	2 года	
-	(норма	тивный срок обучения)
Кафедра	гумані	тарных дисциплин

1) ФГОС ВО по направлению п		33.08.02 Управление и экон
мика фармации (уровень подгото		
утвержденный Министерством о	бразования и науки РФ 🧳	«27_» _08_2014r. №1143
2) Учебный план по специальност	ти 33.08.02. Управление и э	кономика фармации
	етом ФГБОУ ВО	ТГМУ Минздрава Росс
3) Профессиональный стандарт « тельностью», утверждённый прик мая 2017 г. № 428н		
Рабочая программа учебной дис федры гуманитарных дисциплин		ика одобрена на заседании к
от « <u>24</u> » <u>Мехя</u> 20 <u>с</u> г. П	ротокол № _ ?	
	P1 -	
Заведующий кафедрой	(поблись)	Ерохина Л.Д. (Ф.И.О.)
Рабочая программа учебной дис мам ординатуры, аспирантуры и		ика одобрена УМС по програ
от «14 » маи		· .
Председатель УМС	(подпись)	Бродская Т.А. (Ф.И.О.)
Daniela		
Разработчики: Доцент кафедры гумани-		
	1	
тарных дисциплин, канд. культурологии	The	Гринько Е.Н. (Ф.И.О.)

.

1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1.1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения учебной дисциплины Б1.Б.03 Педагогика — подготовка высококвалифицированного специалиста в области управления фармацевтической деятельностью, способного и готового к участию в педагогической деятельности по основным образовательным и дополнительным профессиональным программам медицинского и фармацевтического образования.

При этом задачами дисциплины являются:

- формирование у обучающихся системы знаний и умений в области образования, обучения, воспитания и развития личности;
- формирование у обучающихся основ преподавательской деятельности и педагогического общения в сфере медицинского и фармацевтического образования.

1.2. Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ОПОП университета

- 1.2.1. Учебная дисциплина Б1.Б.03 Педагогика относится к базовым дисциплинам Блока 1 учебного плана по специальности 33.08.02 Управление и экономика фармации.
- 1.2.2. Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и владения, формируемые дисциплинами философия, психология и педагогика, изучаемые в рамках программ специалитета.

1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины Б1.Б.03 Педагогика

1.3.1. В результате освоения учебной дисциплины у выпускника должна быть сфор-

мирована универсальная компетенция.

	Номер/	Содержание	В результа		ия учебной ді	
№	индекс	компетенции		обучающи	иеся должны:	
342	компе- тенции	(или ее части)	Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	УК-2	готовность к управле-	принципы,	исполь-	навыками	Тест
		нию коллективом, то-	цели, виды	зовать	примене-	Ситуацион-
		лерантно воспринимать	и методы	принци-	ния мето-	ная задача
		социальные, этниче-	воспитания	пы и ме-	дов воспит	
		ские, конфессиональ-	личности,	тоды	ания, са	
		ные и культурные раз-	функции и	воспита-	мовоспи-	
		личия	типы педа-	ния лич-	тания и	
			гогическо-	ности,	общения	
			го обще-	функции	для реше-	
			ния, барье-	и типы	ния про-	
			ры в обще-	педа-	фессио-	
			нии и пути	гогиче-	нальных	
			их преодо-	ского	задач	
			ления	общения	управления	
				при	коллекти-	
				управле-	вом и со-	
				нии кол-	здания в	
				лективом	нём благо-	
				и созда-	приятного	
				ния в нём	климата	
				благо-		
				приятно-		
				го кли-		
				мата		
2	УК-3	готовность к участию в	систему	исполь-	навыками	Тест
		педагогической дея-	педагоги-	зовать	анализа	Ситуацион-

	тельности по програм-	ческих ка-	систему	педагоги-	ная задача
	мам среднего и высше-	тегорий и	педаго-	ческих	
	го медицинского обра-	методов,	гических	проблем и	
	зования или среднего и	необходи-	методов	постановки	
	высшего фармацевти-	мых для	для ре-	педагоги-	
	ческого образования, а	осуществ-	шения	ческих за-	
	также по дополнитель-	ления пе-	профес-	дач, педа-	
	ным профессиональ-	дагогиче-	сиональ-	гогическо-	
	ным программам для	ской дея-	ных за-	го общения	
	лиц, имеющих среднее	тельности	дач в	для повы-	
	профессиональное или	в сфере	рамках	шения эф-	
	высшее образование в	медицин-	педаго-	фективно-	
	порядке, установлен-	ского и	гической	сти образо-	
	ном федеральным ор-	фармацев-	деятель-	вательного	
	ганом исполнительной	тического	ности в	процесса в	
	власти, осуществляю-	образова-	сфере	сфере ме-	
	щим функции по выра-	ния	меди-	дицинского	
	ботке государственной		цинского	и фарма-	
	политики и норматив-		и фарма-	цевтиче-	
	но-правовому регули-		цевтиче-	ского обра-	
	рованию в сфере здра-		ского об-	зования	
	воохранения		разова-		
			ния		

1.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

1.4.1. Область профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры по специальности 33.08.02 Управление и экономика фармации, включает обращение лекарственных средств.

Связь области профессиональной деятельности выпускников ОПОП ВО по специальности 33.08.02 Управление и экономика фармации с профессиональным стандартом отражена в таблице 1.

Таблица 1 – Связь ОПОП ВО с профессиональным стандартом

Направление	Цомор уроруя	Наименование выбранного
подготовки/	Номер уровня квалификации	профессионального стандарта
специальность		(одного или нескольких)
		Профессиональный стандарт «Специалист в области
33.08.02 Управление и	1	управления фармацевтической деятельностью»,
экономика фармации		утверждённый приказом Министерства труда и соци-
		альной защиты РФ от 22 мая 2017 г. № 428н

1.4.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры по специальности 33.08.02 Управление и экономика фармации, являются:

совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для разработки, производства, контроля качества, обращения лекарственных средств и контроля в сфере обращения лекарственных средств в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения;

физические и юридические лица.

1.4.3 Задачи профессиональной деятельности выпускников

Выпускник, освоивший программу ординатуры, готов решать следующие профессиональные задачи:

- управление деятельностью организаций, занятых в сфере обращения лекарственных средств, и их структурных подразделений.

1.4.4.Перечислить виды профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания данной дисциплины :

- организационно-управленческая.

В соответствии с требованиями Профессионального стандарта «Специалист в области управления фармацевтической деятельностью», утверждённого приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 22 мая 2017 г. № 428н, задачами профессиональной деятельности выпускников ординатуры является реализация обобщенных трудовых функций, представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Трудовые функции специалиста в области управления фармацевтической деятельностью

Обобщенные трудовые функции		рункции	Трудовые функции		
Код	Наименование	Уровень квали- фикации	Наименование	Код	Уровень (под- уровень) квалифи- кации
	Организация и руководство фармацевти-	7	Организация работы персонала фарма- цевтической организации	A/03.7	7
A	ческой деятельно- стью фармацевтиче- ской организации	7	Организация информационной и консультационной помощи для населения и медицинских работников	A/05.7	7

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

3.1. Объем учебной дисциплины Б1.Б.03 Педагогика и виды учебной работы

Вид учебной рабо	Всего ча-	Курс 1 часов	
Аудиторные занятия (всего), в том чис.	Аудиторные занятия (всего), в том числе:		4
Лекции (Л)		-	-
Практические занятия (ПЗ),		4	4
Контроль самостоятельной работы (КСР)		8	8
Самостоятельная работа (СР), в том числе:		60	60
Подготовка к занятиям (ПЗ)		10	10
Работа с учебной литературой		30	30
Подготовка к текущему контролю (ПТК	()	10	10
Подготовка к промежуточному контро	лю (ППК)	10	10
D	зачет (3)	3	3
Вид промежуточной аттестации	экзамен (Э)		
нтого. Об	час.	72	72
ИТОГО: Общая трудоемкость	ЗЕТ	2	2

3.2.1 Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

№	№ ком- петен- ции	Наименование раздела учебной дисци- плины	Темы разделов
1.	УК-2, УК-3	Педагогика как наука.	1) Педагогика и педаго- гический процесс.
2.	УК-2, УК-3		2) Воспитание и само- воспитание личности в под- готовке специалистов в сфе- ре медицинского и фарма- цевтического образования
3.	УК-2, УК-3	Обучение и развитие в системе педаго-гики.	1) Обучение и развитие личности
4.	УК-2, УК-3		2) Педагог и педагогиче- ское общение в системе ме- дицинского и фармацевти- ческого образования

3.2.2. Разделы учебной дисциплины Б1.Б.03 Педагогика, виды учебной деятельности и формы контроля

Nº	Кур	Наименование раздела учеб- ной дисциплины	Виды учебной деятельно- сти, включая самостоя- тельную работу (в часах)					Формы те- кущего кон- троля успева-
			Л	ПР	КСР	CP	всего	емости
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	Педагогика как наука	-	2	4	30	36	Тест Ситуационная задача
2	1	Обучение и развитие в систе- ме педагогики		2	4	30	36	Тест Ситуационная задача
		ИТОГО:	-	4	8	60	72	

2.2.3. Название тем лекций и количество часов учебной дисциплины

Не предусмотрены учебным планом дисциплины.

2.2.4. Название тем практических занятий и количество часов учебной дисциплины Б1.Б.03 Педагогика

№	Название тем практических занятий учебной дисциплины	Часы
1	2	
	1 курс	
1	Педагогика и педагогический процесс.	1
2	Воспитание и самовоспитание личности в подготовке специалистов в сфере	1

	медицинского и фармацевтического образования	
3	Обучение и развитие личности	1
4	Педагог и педагогическое общение в системе медицинского и фармацевтического образования	1
	Итого часов	4

2.3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

2.3.1. Вилы СР

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды СР	Всего часов	
1	3	4	5	
		1 курс		
1	Педагогика как наука Подготовка к занятию Работа с учебной литературой Подготовка к текущему контролю			
2	Обучение и развитие в системе педагогики Подготовка к занятию Работа с учебной литературой Подготовка к текущему контролю		30	
	Итого часов		60	

2.3.2. Примерная тематика рефератов, курсовых работ

Не предусмотрены учебным планом дисциплины

2.3.3. Контрольные вопросы к промежуточной аттестации

- 1. Педагогика как наука, система педагогических наук, связь педагогики с другими науками
- 2. Общая педагогика и педагогика медицинского и фармацевтического образования: предмет, цели и задачи
 - 3. Основные категории и понятия педагогики, специфика
- 5. Педагогический процесс: структура, закономерности, этапы, специфика организации в системе медицинского и фармацевтического образования
- 6. Методология и методы научного педагогического исследования, сходство и различия с исследованиями в области медицины и фармации
- 7. Воспитание личности: принципы, цели, задачи, виды. Специфика их проявления при формировании личности специалистов медицинского и фармацевтического профиля
- 8. Воспитание личности: методы, формы, воспитание в коллективе. Специфика их проявления при формировании личности специалиста медицинского и фармацевтического профиля
 - 9. Самовоспитание личности: пути, средства, методы
- 10. Обучение личности: дидактические принципы, методы обучения. Специфика их применения в сфере медицинского и фармацевтического образования
 - 11. Особенности обучения и самообразования взрослого человека
- 12. Развитие личности, генеральные факторы развития, учёт факторов в развитии и совершенствовании личности специалиста медицинского и фармацевтического профиля
- 13. Свойства педагога (по Е.А. Климову), требования к современному педагогу, его профессиональной культуре. Соотношение со свойствами специалиста медицинского и фармацевтического профиля
- 14. Структура педагогической деятельности (по Н.В. Кузьминой), проявление элементов педагогической деятельности в структуре деятельности специалиста медицинского и фармацевтического профиля

- 15. Педагогические способности (по В.А. Крутецкому), их проявление в деятельности специалиста медицинского и фармацевтического профиля (в организации и управлении)
- 16. Педагогическое общение: специфика, функции, структура, проявление в деятельности специалиста медицинского и фармацевтического профиля (в управлении коллективом и общении с учащимися, сотрудниками, медицинскими работниками, населением)
- 17. Типы общения монологического и диалогического режимов, барьеры в общении (в педагогике и медицинской и фармацевтической сферах)
- 18. Коммуникативная культура педагога и специалиста медицинского и фармацевтического профиля, требования к речи

2.4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕ-ЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.Б.03 Педагогика

2.4.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

	NG.			Оценочные средства		
№ п/п	№ кур- са	Виды кон- троля	Наименование раздела учебной дисциплины	Форма	Кол-во вопросов в задании	Кол-во незави- симых вариан- тов
1	2	3	4	5	6	7
1	1	TK	Педагогика как наука	Тест	10	1
				Ситуаци- онная задача	1	1
2	1	TK	Обучение и развитие в	Тест	10	1
			системе педагогики	Ситуаци- онная задача	1	2
3	1	ПК	Педагогика как наука Обучение и развитие в системе педагогики	Тест	25	4

2.4.2. Примеры оценочных средств:

для текущего контроля (ТК)	Ситуационная задача № 1
	Даны два автореферата диссертаций на соискание
	учёной степени кандидата педагогических и медицин-
	ских (или фармацевтических) наук.
	Задача: сопоставить объекты и предметы исследова-
	ния, цели, задачи, методологию и научные методы.
	Выявить общие и специфические черты в методоло-
	гии и методах научных исследований в области педа-
	гогики и медицины (фармацевтики)
	Ситуационная задача № 2
	Бенджамин Франклин, американский просветитель и
	государственный деятель 18 века, один из авторов
	Декларации независимости США, в молодости соста-
	вил для себя «комплекс добродетелей» для самовос-
	питания и самореализации.
	1) Воздержание. Нужно есть не до пресыщения и
	пить не до опьянения
	2) Молчание. Следует говорить только то, что может
	принести пользу мне или другому; избегать пустых

разговоров.

- 3) Порядок. Следует держать все свои вещи на местах; для каждого занятия иметь своё место и время
- 4) Решительность. Нужно решаться выполнять то, что должно сделать; неукоснительно выполнять то, что решено
- 5) Трудолюбие. Нельзя терять время попусту; нужно быть всегда занятым чем-то полезным; следует отказываться от всех ненужных действий и контактов
- 6) Искренность. Нельзя обманывать, надо иметь чистые и справедливые мысли и помыслы
- 7) Справедливость. Нельзя причинять кому бы то ни было вред; нельзя избегать добрых дел, которые входят в число твоих обязанностей
- 8) Умеренность. Следует избегать крайностей; нельзя сдерживать, насколько ты считаешь уместным, чувство обиды от несправедливостей
- 9) Чистота. Нужно не допускать телесной грязи; соблюдать опрятность в одежде и в жилище
- 10) Спокойствие. Не следует волноваться по пустякам 11) Скромность

Задания и вопросы:

Все ли добродетели вы принимаете для себя? Если нет, то почему?

Какими добродетелями следовало бы дополнить список с учётом педагогических требований к профессии медицинского работника? Какими личностными качествами должен обладать современный специалист медицинского и фармацевтического профиля, чтобы достичь высот в профессии, самореализоваться в профессии и в жизни?

Ситуационная задача №3.

Опираясь на классификацию В.А. Крутецкого, создайте перечень педагогических способностей, необходимых современному специалисту медицинского (фармацевтического) профиля. Обоснуйте этот перечень, подготовьтесь к защите своего варианта.

- 1. В систему педагогических наук входит:
- 1) психология
- 2) *логопедия
- 3) медицина
- 4) антропология

для промежуточного контроля (ПК)

- 1. Общий методологический подход к познанию, к исследованию педагогических процессов и явлений «указывает» педагогике
- 1) история
- 2) психология
- 3) *философия
- 4) социология
- 2. К количественным методам в педагогике относится
- 1) *ранжирование
- 2) анкетирование
- 3) беседа

4)	тестирование			
3. Установите соответствие между педагогическими				
категориями и их содержанием				
Ка	тегория	Co	цержание категории	
1	Образование	A	формирование знаний, уме-	
			ний и навыков по отдельным	
			видам деятельности	
2	Обучение	Б	количественные и качествен-	
-	o o y remine		ные изменения личности,	
			повышающие её возможно-	
			сти	
3	Воспитание	В	обогащение человека систе-	
			мой фундаментальных зна-	
			ний и соответствующих ка-	
			честв, отвечающих совре-	
			менному уровню культуры и	
			цивилизации	
4	Развитие	Γ	формирование важнейших	
			социальных качеств человека	
Отв				
	2A, 3Γ, 4Б			
4. Установите соответствие между областью педаго-				
гического знания и его содержанием Категория Содержание категории			одержанием одержание категории	
1	Общая педа-	A	-	
1	гогика	А	дующая закономерности	
	ТОГИКа		преподавания и изучения	
			конкретных дисциплин	
2	Специальная	Б	базовая научная дисципли-	
_	педагогика	_	на, изучающая общие зако-	
			номерности воспитания и	
			образования человека	
3	Возрастная	В	научная дисциплина, зани-	
	педагогика		мающаяся вопросами обу-	
			чения и воспитания детей с	
			нарушениями в развитии	
4	Педагогика	Γ	научная дисциплина, изу-	
	преподавания		чающая особенности воспи-	
	физики		тания детей разных возраст-	
			ных групп	
	твет:			
1Б	, 2B, 3Γ, 4A			

2.5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.Б.03 ПЕДАГОГИКА

2.5.1. Основная литература

п/№	Наименование, тип ресурса	Автор (ы) /редактор	Выходные дан- ные, электрон- ный адрес	Кол-во экз. (доступов) В БИЦ
1	2	3	4	5

1.	Педагогика: учебник и практикум [Электронный ресурс]	Крившенко Л.П.	M.: Проспект, 2017. URL: http://www.stude ntlibrary.ru/	Неогр. доступ
2	Педагогика высшей школы: история, проблематика, принципы [Электронный ресурс]	Мандель Б.Р.	М.; Берлин: Директ-Медиа, 2017. – 619 с. http://biblioclub.r u	Неогр. доступ
3.	Андрагогика: история и современность, теория и практика [Электронный ресурс]	Мандель Б.Р.	М.; Берлин: Директ-Медиа, 2017. – 413 с. http://biblioclub.r u	Неогр. доступ
4.	Психология и педа- гогика. Краткий курс: учеб. пособие [Электронный ре- сурс]	Кравцова Е.Е.	M.: Проспект, 2016. http://studentlibrary .ru/	Неогр. доступ
5.	Педагогика в медицине [Электронный ресурс]	Новгородцев И.В.	M.: ФЛИНТА, 2017. URL: http://www.stude ntlibrary.ru/	Неогр. доступ

2.5.2. Дополнительная литература

п/ Наименование,		Автор(ы)	Выходные данные,	Кол-во экз. (доступов) В БИЦ	
№	тип ресурса	/редактор электронный адрес			
1	2	3	4	5	
1.	Психология и педаго- гика: учебник для студентов вузов [Электронный ресурс]	Гуревич, П.С.	M.: ЮНИТИ-ДАНА 2015 320 c. http://biblioclub.ru		
2.	Основы педагогической коммуникации: учеб. пособие [Электронный ресурс]	Максимова А.А.	M.: ФЛИНТА, 2015 168 c. URL http://www.studentlibrar y.ru/	Неогр. доступ	
3.	Основы педагогиче- ского мастерства: учеб. для студ. высш. учеб. заведений	Корепанова, М.В.	М.: Академия, 2012 - 240 с.	10	
4.	Педагогика: учебник для вузов	Сластенин, В.А.	М.: Академия, 2012. - 608 с.	5	
5.	Педагогика и психо- логия высшей школы: андрогогическая па- радигма: учебник для студентов высших учебных заведений	Самойлов, В.Д.	М.: ЮНИТИ, 2013 207 с.	5	
6.	Психология и педаго- гика в медицинском образовании: учеб.	[Кудрявая Н.В., Уколо- ва Е.М.,	М.: КНОРУС, 2016. - 320 с.	2	

для вузов	Смирнова	
	Н.Б. и др.];	
	под ред.	
	Н.В. Кудря-	
	вой	

Интернет-ресурсы

- 1. ЭБС «Консультант студента» http://studmedlib.ru
- 2. ЭБС «Университетская библиотека online» http://www.biblioclub.ru/
- 3. ЭБС «Юрайт» http://www.biblio-online.ru
- 4. Электронные каталоги библиотеки ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России TГМУhttp://lib.vgmu.ru/catalog/
- 5. Медицинская литература http://www.medbook.net.ru/
- 6. Электронно-библиотечная система elibrary (подписка) http://elibrary.ru/
- 7. Cyberleninkahttps://cyberleninka.ru/
- 8. ГИС «Национальная электронная библиотека» НЭБ https://rusneb.ru/
- 9. «КонсультантПлюс» http://www.consultant.ru/
- 10. BioMed Central https://www.biomedcentral.com/
- 11. Электронная библиотека авторов ТГМУ в Электронной библиотечной системе «Руконт» http://lib.rucont.ru/collections/89

2.6. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины.

Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации № 34-001 по адресу 690000, Приморский край, г. Владивосток, пр-т Острякова, д. № 2A,

- 1. Проектор Epson Emp 250 1 шт.
- 2. Ноутбук Acer Aspire 3000 1 шт.
- 3. Экран на штативе 1 шт.
- 4. Доска ученическая 1 шт.
- 5. Комплект учебной мебели на 40 посадочных мест.

2.7 Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса по дисциплине, программного обеспечения и информационно-справочных систем.

Используемое программное обеспечение

Microsoft Windows 7 (лицензия № 47756239, договор от 20.11.2013 №4453).

Microsoft Office Pro Plus 2013 (лицензия № 62235603, договор от 20.07.2013 №2938).

Kaspersky Endpoint Security (лицензия № 1В08-140820-065136, договор от 07.12.2018 №2018.60579).

Microsoft Windows 10 (Договор от 16.12.2016 №2016.3754-RSA).

Гарант (Договор от 30.12.2019 №143/44).

INDIGO (Договор от 09.04.2020 №Д-54132/3)

3. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.Б.03 ПЕДАГОГИКА:

Обучение складывается из аудиторных занятий (4 час.), включающих практические занятия (4 час.), контроля самостоятельной работы (8 час.), а также самостоятельной работы (60 час.). Основное учебное время выделяется на практическую работу по выявлению педагогических аспектов в подготовке специалистов медицинского и фармацевтического профиля и в их дальнейшей деятельности.

Практические занятия проводятся в виде обсуждения теоретических вопросов, разбора ситуационных задач и тестовых заданий.

Самостоятельная работа студентов подразумевает подготовку и включает изучение

теоретического материала, работа с учебной литературой, подготовку к практическому занятию, решение ситуационных задач.

Каждый обучающийся обеспечен неограниченным доступом к библиотечным фондам Университета и кафедры.

Работа студента в группе формирует чувство коллективизма и коммуникабельность.

Текущий контроль усвоения предмета определяется с помощью оценки решения ситуационной задачи и тестов.

В конце изучения учебной дисциплины проводится промежуточный контроль знаний с использованием тестового контроля.

Вопросы по учебной дисциплине включены в Государственную итоговую аттестацию выпускников.

3.1. Особенности реализации дисциплины для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

3.1.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья 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.

3.1.2. 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 ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей на основании письменного заявления; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

3.1.3. 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 $\Phi\Gamma$ БОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации данной дисциплины доводятся до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме.

3.1.4. 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.

2 Лист регистрации изменений за 2020 год

Вносимое изменение	Основание	Дата введения изменения	Подпись
внести в список дополнительной литературы Клепцова Е.Ю., Психология и педагогика толерантности: Учебное пособие для слушателей системы дополнительного профессионального педагогического образования / Клепцова Е.Ю М.: Академический Проект, 2020 176 с ISBN 978-5-8291-2734-3 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.r u	ежегодно	23.06.2020	Le
внести в список дополнительной литературы Морозов А.В., Креативная педагогика и психология: Учебное пособие / Морозов А.В., Чернилевский Д.В 2-е изд., испр. и доп М.: Академический Проект, 2020 560 с. ("Gaudeamus") - ISBN 978-5-8291-2784-8 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book	ежегодно	23.06.2020	Je