федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Ивановская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Факультет педиатрический Кафедра гуманитарных наук

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе д. м. н., проф.

илеум И.Е. Мишина

«<u>05</u>» <u>июня</u> 2020 г.

Рабочая программа дисциплины ЛОГИКА (коммуникации в деятельности врача)

Уровень высшего образования: специалитет Направление подготовки (специальность) 31.05.02 «Педиатрия» Квалификация выпускника — врач-педиатр Направленность (специализация): Педиатрия Форма обучения очная Тип образовательной программы: программы: 6 лет

1. Цель освоения модуля «Коммуникации в деятельности врача»

Целью освоения модуля является: формирование научных знаний о теории логического анализа, овладение методами правильной организации научного исследования научного ведения дискуссий, развитие аналитического мышления и толерантного отношения к другим людям, а также поможет: познакомить с техникой и приёмами эффективного общения в профессиональной деятельности врача, а также с приёмами саморегуляции поведения в процессе межличностного общения.

Задачами освоения модуля являются:

- инициировать и вступать в контакт;
- формировать благоприятное первое впечатление;
- обучить техникам и приёмам общения, правилам слушания, ведения беседы и убеждения, особенностям дискуссии и монолога;
- научить этическим принципам общения;
- осознавать источники, причины, виды и способы разрешения конфликтов;

2. Место модуля «Коммуникации в деятельности врача» в структуре основной образовательной программы

Данный модуль является частью дисциплина «Логика», которая включена в вариативную часть блока 1 (дисциплины по выбору).

Коммуникативная компетентность врача — профессионально значимое качество. Профессия врача предполагает интенсивное и продолжительное общение: с больными, их родственниками, медицинским персоналом. От умения общаться, устанавливать и развивать взаимоотношения с людьми во многом зависит профессиональная успешность врача. Хороший контакт с больным помогает точнее собрать анамнез, получить более полное и глубокое представление о больном. Умение общаться или коммуникативная компетентность обеспечивает взаимопонимание, доверие в отношениях, эффективность в решении поставленных задач. Неслучайно В.М. Бехтерев отмечал, что «чем разнообразнее и богаче общение человека с окружающими его людьми, тем успешнее осуществляется развитие личности».

Для изучения дисциплины «Коммуникации в деятельности врача» необходимы знания по следующим дисциплинам: психология и педагогика.

Знания, полученные по рассматриваемой дисциплине, нужны как предшествующие для дисциплин философия и биоэтика.

3. Планируемые результаты обучения по модулю «Коммуникации в деятельности врача»

3.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения модуля

ОК-8 - готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

ОПК-4 - способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

3.2. Перечень планируемых результатов обучения по модулю, соотнесенный с формируемыми компетенциями

В результате освоения модуля обучающийся должен:

Код ком- петенции	Перечень знаний, умений навыков	Количество по- вторений
ОК 8	Знать: - характеризует сущность и принципы толерантности и гуманизма; - специфику социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий.	

	Уметь:	
	- поддерживать рабочие отношения с другими членами кол-	3-5
	лектива;	
	- терпимо воспринимать социальные, этнические, религиоз-	3-5
	ные и культурные отличия.	
	Владеть:	
	- способен выстраивать рабочие отношения с другими чле-	5-8
	нами коллектива;	
	- способен терпимо воспринимать социальные, этнические,	5-8
	религиозные и культурные отличия на практике.	
	Знать:	
	- характеризует сущность и принципы этики и деонтологии	
	профессиональной деятельности врача.	
	Умеет:	
ОПК 4	- использовать этические и деонтологические принципы.	3-5
	Владеть:	
	- способен и готов выстраивать рабочие отношения с други-	5-8
	ми членами коллектива, опираясь на этические и деонтоло-	
	гические принципы профессиональной деятельности врача.	

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часа.

			Количество ча	сов	Форма прома
Курс	Семестр	Всего в ча- сах и ЗЕ	Часы кон- тактной ра- боты	Часы самостоя- тельной работы	Форма проме- жуточного кон- троля
I -II	2-4	72/2	36	36	зачёт

5. Учебная программа модуля «Коммуникации в деятельности врача»

5.1. Содержание модуля

1. Характеристика общения.

1.1. Введение в учебную дисциплину.

Назначение учебной дисциплины. Требования к изучаемой дисциплине. Основные понятия. Виды и функции общения врача с пациентом и коллегами. Общение и деятельность врача (мотивы, предмет, действия, задачи, средства и продукты общения). Роль общения в профессиональной деятельности врача.

1.2. Общение как восприятие людьми друг друга.

Понятие «социальная перцепция». Факторы, оказывающие влияние на восприятие. Особенности восприятия врача. Формы общения врача и пациента. Понимание в процессе общения. Эмпатия. Коммуникативные особенности личности. Искажение в процессе восприятия. Влияние имиджа на восприятие человека. Имидж (внешний облик) и профессионально-значимые качества врача. Значение стереотипа в деятельности врача.

1.3. Культура профессиональной коммуникации врача.

Понятия группы, команды. Классификация групп. Принципы сотрудничества. Ролевая структура группы. Лидерство в группе. Социально-психологический климат в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность.

2. Средства общения.

2.1. Наблюдательность как профессиональное качество врача.

Наблюдательность. Невербальная коммуникация. Элементы невербального поведения. Поза. Жесты. Коммуникативные барьеры. Невербальное поведение врача. Медицинский кабинет. Визитная карточка врача.

2.2. Вербальная коммуникация и взаимное влияние людей в процессе межличностного общения. Деловое общение.

Вербальная коммуникация. Виды, правила и техники слушания. Деловая беседа. Структура деловой беседы врача. Деловая переписка врача. Формы постановки вопросов. Дискуссия. Монолог. Особенности публичных выступлений. Аргументация. Речь врача, как средство общения. Культура телефонного общения.

3. Факторы, обуславливающие эффективность общения.

3.1. Эмоции и чувства в деятельности врача.

Понятия эмоции и чувства. Виды. Коммуникативные эмоциональные состояния. Проявление эмоций и чувств. Значение эмоций в профессиональной деятельности врача.

3.2. Этические формы общения.

Понятие: этика и мораль. Категория этики. Нормы морали. Моральные принципы и нормы как основа эффективного общения. Моральные нормы поведения врача. Деловой этикет в профессиональной деятельности. Взаимосвязь делового этикета и этики деловых отношений. Правила делового этикета. Формы обращения к пациенту и коллеге. Врачебный долг. Врачебная тайна. Особенности национальной этики.

3.3. Конфликты и способы их предупреждения и разрешения.

Понятие конфликта. Типы конфликтов. Способы разрешения конфликтов. Правила поведения в конфликтах. Толерантность как средство повышения эффективности общения и разрешения конфликтов.

3.4. Взаимоотношение врача и пациента.

Предпосылки для взаимоотношений врача и пациента. Теоретические основы взаимоотношений врача и пациента. Основные фазы развития отношений врача и пациента. Особенности общения с пациентами врача-педиатра. Основные модели взаимоотношений врача и пациента. Сложные случаи в общении врача и пациента. Врач, выступающий в роли пациента.

5.2. Учебно-тематический план модуля

Учебно-тематический план модуля (в академических часах) и матрица компетенций*

Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Часы к ной р	онтакт- аботы	Всего ча- сов кон- тактной работы	Самосто- ятельная работа студента	Итого часов		руемые	Используемые образо- вательные технологии	Инновационные техноло-	Формы текущего и рубежного контроля успеваемости
(модулен) и тем	лекции	семинары				ОК-8	ОПК-4	Использ вательн	Инноваці	
1. Характеристика обще- ния.	-	6	6	6	12					
1.1. Введение в учебную дисциплину.	-	2	2	2	4	+	+	ВЛ,		С, Д
1.2. Общение как восприятие людьми друг друга.	-	2	2	2	4	+	+	ЛВ, Д, К		С, Д
1.3. Культура профессио- нальной коммуникации врача.	-	2	2	2	4	+	+	ЛВ, Д, К		С, Д, Т
2. Средства общения.	-	4	4	4	8					
2.1. Наблюдательность как профессиональное качество врача.	-	2	2	2	4	+	+	ЛВ, Д, К РР		С, Д
2.2. Вербальная коммуникация и взаимное влияние людей в процессе межличностного общения. Деловое общение. Итоговое занятие.	-	2	2	2	4	+	+	ЛВ, Д, К	ИМО	С, Д, КР
3. Факторы, обуславливающие эффективность общения.	-	8	8	8	16					

3.1. Эмоции и чувства в деятельности врача.	-	2	2	2	4	+	+	ЛВ, Д, К		С, Д
3.2. Этические формы общения.	-	2	2	2	4	+	+	ЛВ, Д, К		С, Д
3.3. Конфликты и способы их предупреждения и разрешения.	-	2	2	2	4	+	+	лв, д, к		С, Д, Т
3.4. Взаимоотношение вра- ча и пациента. Подведение итогов. Зачёт.	-	2	2	2	4	+	+	ЛВ, Д, К	ИМО	С, Д
итого:	-	18	18	18	36			22%	ИТ	

^{*} Примечание. Трудоёмкость в учебно-тематическом плане указывается в академических часах.

Список сокращений: лекция с элементами визуализации (ЛВ), вводная лекция (ВЛ), работа с учебной литературой, книгой (К); интерактивные методы обучения: работа в парах и малых группах, анализ практических ситуаций, «Письменного мозгового штурма», ролевая игра (ИМО); подготовка и защита докладов (Д); работа с иллюстрациями (РР).

Формы текущего и рубежного контроля успеваемости (с сокращениями): Т – тестирование, КР – контрольная работа, Д – написание и защита доклада, С – собеседование по контрольным вопросам.

^{50 %} СРС от общего количества часов

[%] использования инновационных технологий от общего числа тем -22%

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по модулю «Коммуникации в деятельности врача».

Самостоятельная работа студентов заключается в подготовке к семинарским занятиям, поиске научной информации и работе с ней, написании докладов и выступлении с ними, участие в работе «малых групп» и самодиагностики на практических занятиях.

При подготовке студентами докладов преподаватель проводит консультации по вопросам написания, оформления, постановки целей и задач работы, подбора литературы.

7. Характеристика оценочных средств для текущего контроля и промежуточной аттестации

Текущий контроль представляет собой проверку усвоения учебного материала, регулярно осуществляемую на протяжении семестра (приложение 1).

Формы текущего контроля:

- собеседование по контрольным вопросам (фронтальный и индивидуальный устный опрос);
 - подготовка и защита доклада.

Рубежный контроль осуществляется в виде итогового занятия (тестирование, защита рефератов).

Формы заключительного контроля по модолю (зачет):

Промежуточная аттестация — зачет. Зачет включает в себя два этапа. Характеристика фондов оценочных средств для проведения зачета представлена в Приложении 1.

- I. Тестовый контроль знаний. Данный этап зачета считается выполненным при наличии не менее 56 процентов правильных ответов на тестовые задания. При неудовлетворительном результате тестирования обучающийся допускается к следующему этапу с условием обязательного проведения повторного тестового контроля. Результаты тестирования оцениваются как «сдано», «не сдано».
- II. Проверка практических умений. На этом этапе зачета оценивается освоение обучающимися практических умений по дисциплине. Обучающемуся необходимо показать владение не менее чем двумя практическими умениями. Результаты оценивается как «выполнено», «не выполнено».

Зачет считается сданным при условии успешного выполнения обоих этапов. Не допускается проведение на зачете специального итогового собеседования.

Результаты сдачи зачета оцениваются отметками «зачтено», «не зачтено».

8. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения модуля Основная:

1. Логика : учебное пособие для студентов медицинских вузов / ГОУ ВПО Иван. гос. мед. акад. Федер. агентства по здравоохранению и соц. развитию, Каф. гуманит. наук ; сост.: Е. Е. Дряблова, А. О. Бунин. - Иваново : [б. и.], 2005.

Электронная библиотека:

1. Коммуникативная психология в профессиональной деятельности врача [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов медицинских вузов / Каф. психологии и педагогики. - Иваново : [б. и.], 2015.

Дополнительная:

- 1. Дряблова Е. Е. Логика: учебно-методическое пособие для студентов медицинских вузов / Е. Е. Дряблова, А. О. Бунин, М. В. Жуколина; рец. А. В. Ерахтин; ГОУ ВПО Иван. гос. мед. акад. М-ва здравоохранения РФ, Каф. гуманит. наук. Иваново: [б. и.], 2004.
- 2. Логика : методические разработки для студентов 3 курса / М-во здравоохранения Рос. Федерации, Иван. гос. мед. акад. ; сост. Е. Е. Дряблова [и др.] ; ред. А. О. Бунин ; рец.: 3. К. Трушинский, М. Ю. Иванов, В. Н. Волков. Иваново : [б. и.], 2003.

- 3. Бордовская Н.В. Психология и педагогика: учебник для студентов высших учебных заведений: [гриф] УМО/ Н.В. Бордовская, С.И. Розум. СПб [и др.], 2014. Электронная библиотека:
- 1. Логика: методические разработки для студентов 2 курса лечебного и педиатрического факультетов / ФГБОУ ВО Иван. гос. мед. акад. М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. гуманит. наук; сост.: Е. Е. Дряблова, А. О. Бунин; рец. А. В. Лебедева. Иваново: [б. и.], 2016.
- 2. Практикум по конфликтологии [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов учреждений высшего профессионального образования / Каф. психологии и педагогики. Иваново : [б. и.], 2016.

9. Перечень ресурсов

- І. Лицензионное программное обеспечение:
 - 1. Операционная система Windows,
 - 2. Операционная система "Альт Образование" 8
 - 3. Microsoft Office,
 - 4. Libre Office в составе ОС "Альт Образование" 8
 - 5. STATISTICA 6 Ru,
 - 6. 1С: Университет ПРОФ,
 - 7. Многофункциональная система «Информио»,
 - 8. Антиплагиат. Эксперт.

II. Профессиональные базы данных, информационные справочные системы.

	Название ресурса	Адрес ресурса
		урсы в локальной сети библиотеки
1	Электронная библиоте- ка ИвГМА	Акт ввода в эксплуатацию 26.11.2012.
	Электронный каталог	http://libisma.ru на платформе АБИС ИРБИС Договор № су-6/10-06-08/265 от 10.06.2008.
2	БД «MedArt»	Проблемно-ориентированная реферативная база данных, содержащая аналитическую роспись медицинских журналов центральной и региональной печати
3	СПС Консультант Плюс	Справочно-правовая система, содержащая информационные ресурсы в области законодательства
	Зарубежные ресур	
4	БД «Web of Science»	http://apps.webofknowledge.com Ведущая международная реферативная база данных научных публикаций.
5	БД научного цитирования Scopus	www.scopus.com Крупнейшая единая база аннотаций и цитируемости рецензируемой научной литературы со встроенными инструментами мониторинга, анализа и визуализации научно-исследовательских данных.
	Ресурсы открытог	
6	Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ)	www.feml.scsml.rssi.ru Входит в состав единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы.
7	Центральная Научная Медицинская Библиоте- ка (ЦНМБ)	http://www.scsml.rssi.ru Является головной отраслевой медицинской библиотекой, предназначенная для обслуживания научных и практических работников здравоохранения.
8	Polpred.com Med.polpred.com	http://polpred.com Самый крупный в рунете сайт новостей и аналитики СМИ по медицине.
9	Научная электронная библиотека elibrary.ru	http://elibrary.ru Крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 18 млн научных статей и публикаций.
	Научная электронная	http://cyberleninka.ru

10	библиотека «КИБЕР- ЛЕНИНКА»	Научные статьи, публикуемые в журналах России и ближнего зарубежья.
11	Национальная электронная библиотека НЭБ	http://нэб.рф Объединяет фонды публичных библиотек России федерального, регионального, муниципального уровней, библиотек научных и образовательных учреждений, а также правообладателей.
12	Российская Государ- ственная Библиотека (РГБ)	http://www.rsl.ru Главная федеральная библиотека страны. Открыт полнотекстовый доступ (чтение и скачивание) к части документов, в частности, книгам и авторефератам диссертаций по медицине.
13	Consilium Medicum	http://con-med.ru Электронные версии ряда ведущих медицинских периодических изданий России, видеозаписи лекций и докладов конференций, информацию о фармацевтических фирмах и лекарственных препаратах.
	Зарубежные ресур	осы открытого доступа
	MEDLINE	www.pubmed.gov
14		База медицинской информации, включающая рефераты статей из медицинских периодических изданий со всего мира начиная с 1949 года
15	BioMed Central (BMC)	www.biomedcentral.com Свободный доступ к полным текстам статей более чем из 190 журналов по медицине, генетике, биологии и смежным отраслям
	Информационные	порталы
	Министерство	https://www.rosminzdrav.ru
16	здравоохранения Российской Федерации	
17	Министерство образования Российской Федерации	<u>http://минобрнауки.рф</u>
18	Федеральный портал «Российское образование»	http://www.edu.ru Ежедневно публикуются самые актуальные новости, анонсы событий, информационные материалы для широкого круга читателей: учащихся и их родителей, абитуриентов, студентов и преподавателей. Размещаются эксклюзивные материалы, интервью с ведущими специалистами — педагогами, психологами, учеными, репортажи и аналитические статьи.
	Единое окно доступа	http://window.edu.ru
19		
20	Федеральный центр информационно- образовательных ресурсов	http://fcior.edu.ru Распространение электронных образовательных ресурсов и сервисов для всех уровней и ступеней образования. Обеспечивает каталогизацию электронных образовательных ресурсов различного типа за счет использования единой информационной модели метаданных, основанной на стандарте LOM.
	Зарубежные инфо	рмационные порталы
21	Всемирная организация здравоохранения	http://www.who.int/en Информация о современной картине здравоохранения в мире, актуальных международных проектах, данные Глобальной обсерватории здравоохранения, клинические руководства. Сайт адресован в первую очередь практическим врачам. Прямая ссылка на страницу с публикациями: http://www.who.int/publications/ru

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Занятия по дисциплине «**Логика»** (**Модуль** «**Коммуникации в деятельности врача»**) проходят на кафедре гуманитарных наук, которая находится в главном корпусе ИвГМА, расположенном по адресу Шереметевский пр-т, 8, 1 этаж. В настоящее время кафедра располагает

следующими помещениями: учебные аудитории (4), преподавательские (2), кабинет зав. кафедрой, учебно-методический кабинет, лаборантская.

Учебные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации. В учебном процессе используется компьютерные классы ИвГМА.

Для обеспечения учебного процесса имеются:

$N_{\underline{0}}$	<u> </u>	
	Наименование специ-	Оснащенность специальных помещений и помещений для само-
п/п	альных* помещений и	стоятельной работы
	помещений для само-	
	стоятельной работы	
1	Лекционные аудито-	Посадочные места (парты, кресла), экран, доска.
	рии академии	Аудитория №2
	(№2,3,4,5)	Компьютер Lenovo ideapad 320-15IAP
		Проектор ViewSonic PJD6353
		Аудитория №3
		Компьютер Acer Aspire 5552
		Проектор ViewSonic PJD6352LS
		Аудитория №4
		Компьютер Samsung N150
		Проектор SANYO PDG-DXT10L
		Аудитория №5
		Компьютер Acer Extensa 4130
		Проектор ViewSonic PJD5483s
2	Учебные аудитории	Столы, стулья, доска.
	(4)	Имеется:
	, ,	Компьютер в комплекте с принтером Гум.науки
		Видеокамера цифровая Panasonic NV-GS75GC-S
		Копир.CANON iR-1510
		Принтер лазерный Samsung ML-1615
		Холодильник Indesit SD 125
		Монитор 18.5 LG
		Системный блок 4 ГБ
		Мобильный ПК ASUS Eee PC 1025C
		Проектор EPSON MultiMedia Profector EB-X12
3.	Помещения для хра-	Столы, стулья, шкаф для хранения.
	нения и профилакти-	
	ческого обслуживания	
	учебного оборудова-	
	ния (лаборантская)	
4.	Помещения для само-	Столы, стулья.
	стоятельной работы:	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети
	(читальный зал биб-	"Интернет" и обеспечением доступа в электронную информаци-
	лиотеки ИвГМА, ком-	онно-образовательную среду академии.
	пьютерный класс цен-	Читальный зал библиотеки ИвГМА
	тра информатизации),	
		компьютер в комплекте P4-3.06 (6), (c/б,мон-17ж/к SAMSUNG.мышь,кл.)
	аудитория 44 ИвГМА	
		системный блок С5000МВа
		монитор 19 ж/к BENQ
		компьютер в комплекте
		(c/б,мон-19ж/к Aser мышь,кл.)
		(с/б,мон-ж/к мышь,кл.)
		системный блок С5000МВа

монитор 19"Асег
клавиатура Kreolz JK-302/KS-302sb
мышь OKLICK Optical Mouse
принтер цветной Samsung Xpress C430W
принтер КУОСЕКА МФУ
компьютер в комплекте Р4-3.06
(с/б,мон-17ж/к SAMSUNG.мышь,кл.)
компьютер в комплекте (с/б,мон-19ж/к Aser мышь,кл.)
компьютер в комплекте (с/б,мон-ж/к мышь,кл.)
компьютер в комплекте (с/б,мон-ж/к мышь,кл.)
компьютер в комплекте Р4-3.06
(с/б,мон-17ж/к SAMSUNG.мышь,кл.)
компьютер в комплекте
(с/б,мон-19ж/к Aser мышь,кл.)
принтер Samsung ML-1520P
Аудитория 44 (совет СНО)
Компьютер DEPO в комплекте (3)
Центр информатизации
Ноутбук lenovo в комплекте (9)

*Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа (лекционные аудитории), занятий семинарского типа (практические занятия, лабораторные занятия) (учебные аудитории), групповых и индивидуальных консультаций (учебные аудитории), текущего контроля и промежуточной аттестации (учебные аудитории).

На кафедре имеются тесты для самодиагностики.

.11.Информационное обеспечение модуля

	Традиционные образовательные технологии:							
№ п/п	Методы и средства образовательной технологии:	Сокраще- ния	Область применения					
1.	Консультирование преподавателем	К	Семинар, подготовка докладов, рефератов					
2.	Собеседование по контрольным вопросам	С	Семинар, проверка знаний					
3.	Тестирование	T	Семинар, проверка знаний					
4.	Написание и защита доклада	Д	Семинар					
	Технология интерак	стивного обу	чения:					
1.	Работа в малых группах	РМГ	Семинар					
2.	Ролевая игра	И	Семинар					
3.	«Мозговой штурм»	МШ	Семинар					
4.	Дискуссия	ДИ	Семинар					
	Информационно-комм	іуникационі	ная технология					
1.	Работа с иллюстрациями	PP	Аудиторные и внеаудиторные занятия					
2.	Работа с электронными библиотечны-	ЭБС	Внеаудиторные занятия (биб-					
۷٠	ми системами	ЭВС	лиотека, интернет-ресурсы)					
3.	Работа с учебными материалами, размещенными в сети Интернет	ИМ	Внеаудиторные занятия					

Семинарские занятия начинаются с подготовительного этапа. На семинаре студенты получают задание на следующее занятие. Оно включает список контрольных вопросов с указанием литературы для подготовки и перечнем основных понятий, на которые необходимо обратить особое внимание. Следующий, основной этап проведения семинара представляет непосредственное общение между студентами и преподавателем в аудитории по ранее определённым проблемам. Занятие начинается с актуализации темы семинара. В зависимости от обсуждаемой проблемы для этой цели чаще всего используются монолог преподавателя, либо диалог со студентами. Изучение отдельных проблем на семинарском занятии проходит с использованием методов интерактивного обучения (работа в парах и малых группах, «Письменного мозгового штурма», ролевая игра) и активного обучения (самодиагностика, представление доклада). На заключительном этапе занятия подводятся итоги семинара, а также может быть осуществлен контроль по проблеме семинарского занятия или промежуточный контроль по модулю в целом.

При подготовке студентами докладов преподаватель проводит консультации по вопросам написания, оформления, постановки целей и задач работы, подбора литературы.

12. Протоколы согласования рабочей программы модуля «Коммуникации в деятельности врача» с другими кафедрами.

Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с <u>предшествующими дисци-</u> плинами

No	Наименование предше-	№ № разделов данной дисциплины, согласуемые с предше-				
п/п	ствующих	ствующими дисциплинами				
	дисциплин	1	2	3		
1.	История	+				

Разделы модуля и междисциплинарные связи с <u>обеспечиваемыми (последующими)</u> дисциплинами

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисци-	№ № разделов данного модуля, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин					
11/11	плин	1	2	3			
1.	Биоэтика		+	+			
2.	Философия	+		+			

Разработчик рабочей программы: кандидат исторических наук, доцент Реутова А.Д., кандидат исторических наук, доцент Дряблова Е.Е.

Рабочая программа утверждена на заседании центрального координационнометодического совета « <u>05</u> » <u>июня</u> <u>2020</u> г. (протокол № <u>6</u>)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

Министерство здравоохранения Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановская государственная медицинская академия»

Кафедра гуманитарных наук

Приложение

к рабочей программе дисциплины (модуля)

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) **ЛОГИКА (коммуникации в деятельности врача)**

Уровень высшего образования: специалитет Направление подготовки (специальность) 31.05.02 «Педиатрия» Квалификация выпускника — врач-педиатр Направленность (специализация): Педиатрия форма обучения очная Тип образовательной программы: программа специалитета

Срок освоения образовательной программы: 6 лет

1. Паспорт ФОС по дисциплине.

1.1. Компетенции, формированию которых способствует дисциплина.

Код	Наименование компетенции	Этапы формирования
ОК-8	Готовность к работе в коллективе, толерантно вос-	II, IV семестр
	принимать, социальные, этнические, конфессио-	
	нальные и культурные различия.	
ОПК-4	Способность и готовность реализовать этические и	II, IV семестр
	деонтологические принципы в профессиональной	
	<u>деятельности</u>	

1.2. Программа оценивания результатов обучения по дисциплине

№ п.	Коды компетенций	Контролируемые результаты обучения	Виды контрольных заданий (оценочных средств)	Контрольное мероприятие (аттестационное испытание), время и способы его проведения
1.	OK - 8	Знает: - характеризует сущность и принципы толерантности и гуманизма; - специфику социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий. Умеет: - поддерживать рабочие отношения с другими членами коллектива; - терпимо воспринимать социальные, этнические, религиозные и культурные отличия. Владеет: - способен выстраивать рабочие отношения с другими членами коллектива; - способен терпимо воспринимать социальные, этнические, религиозные и культурные отличия и практике.	Комплект тестовых заданий. Комплект тем рефератов для проверки практических умений.	Зачёт, IV семестр

2.	ОПК-4	Знает:
- .		- характеристику сущности и
		принципы этики и деонтоло-
		гии профессиональной дея-
		тельности врача.
		Умеет:
		- использовать этические и
		деонтологические принципы.
		Владеет:
		- способеностью и готов вы-
		страивать рабочие отношения
		с другими членами коллекти-
		ва, опираясь на этические и
		деонтологические принципы
		профессиональной деятель-
		ности врача.

2. Оценочные средства

2.1. Оценочное средство: комплект тестовых заданий.

2.1.1. Содержание

Тест – стандартизированное, систематизированное задание, позволяющее автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений студента.

Тестирование позволяет выяснить - насколько успешно студент овладел основным понятийным аппаратом и фактическим материалом. С помощью данного средства контроля можно оценить информированность, широту и прочность знаний; умение анализировать, обобщать, устанавливать причинно-следственные связи.

Тестирование применяется по окончании изучения всего курса (итоговое тестирование).

Итоговый тест содержит: по модулю «Коммуникации в деятельности врача» 15 заданий на компетенцию ОК-8 и 15 заданий на компетенцию ОПК-4 (каждое задание имеет 4 варианта ответа, необходимо выбрать один правильный); по модулю «Логика» 10 заданий на компетенцию ОК-1, 15 заданий на компетенцию ОК-2 и 5 заданий на компетенцию ОК-8 (тест содержит вопросы 3-х типов: вопросы одиночного выбора и вопросы на одиночного выбора понятий, предполагающий объяснение выбора правильного ответа. Задание одиночного выбора имеет 4 варианта ответа, необходимо выбрать один правильный. Вопросы на соотнесение понятий содержат 4 понятия).

Инструкция: выберите один правильный ответ Пример:

- 1. ДАННАЯ ФУНКЦИЯ ОБЩЕНИЯ ПОДТВЕРЖДАЕТ СЛОВА РУССКОГО ФИЛОСОФА П.Я. ЧААДАЕВА О ТОМ, ЧТО ЛЮДИ, ЛИШЁННЫЕ ОБЩЕНИЯ С ДРУГИМИ СОЗДАНИЯМИ, НЕ РАЗМЫШЛЯЛИ БЫ О СВОЕЙ ПРИРОДЕ, А ЩИПАЛИ ТРАВУ.
- А) организации и поддержания межличностных отношений
- Б) формирующая
- В) подтверждения
- Г) внутриличностная

Эталон ответа: Б

- 2. ДАННОМУ МЕХАНИЗМУ ВОСПРИЯТИЯ СООТВЕТСТВУЕТ СЛЕДУЮЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА: ОТОЖДЕСТВЛЕНИЕ СЕБЯ С ПАРТНЁРОМ, НА ОСНОВЕ ПОПЫТ-КИ ПОСТАВИТЬ СЕБЯ НА ЕГО МЕСТО ПРОИСХОДИТ ПОНИМАНИЕ ПОВЕДЕНИЯ И ПРИВЫЧЕК ДРУГОГО
 - А) идентификация
 - Б) эмпатия
 - В) аттракция
 - Г) рефлексия

Эталон ответа: А

- 3. ХАРАКТЕРИСТИКА СОДЕРЖАНИЯ МЫСЛИ
- А) правильность
- Б) истинность
- В) последовательность
- Г) тождественность

Эталон ответа: Б.

- 4. ЗАКОН ФОРМАЛЬНОЙ ЛОГИКИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЙ ДОКАЗАТЕЛЬНОСТЬ МЫШЛЕНИЯ
- А) тождества
- Б) непротиворечия
- В) достаточного основания
 - Г) исключенного третьего Эталон ответа: В.

2.1.2. Критерии и шкала оценки

0-55% правильных ответов	менее 56 баллов	«неудовлетворительно»
56-70% правильных ответов	56-70 баллов	«удовлетворительно»
71-85 % правильных ответов	71-85 баллов	«хорошо»
86-100% правильных ответов	86-100 баллов	«отлично»

Результаты тестирования оценивается как «сдано», «не сдано». «Сдано» выставляется студенту при наличии не менее 56 % правильных ответов на тестовые задания.

2.1.3. Методические указания по организации и процедуре оценивания

Тестовый контроль знаний проводится на последнем занятия по дисциплине. Комплект тестовых заданий включает 4 варианта, по 60 вопросов в каждом варианте. Продолжительность тестирования – 60 минут.

Результаты тестирования оценивается как «сдано», «не сдано». «Сдано» выставляется студенту при наличии не менее 56 % правильных ответов на тестовые задания.

При неудовлетворительном результате тестирования студент должен пересдать тест до положительного результата.

2.2. Оценочное средство: комплект тем рефератов для проверки практических умений.

2.2.1. Содержание.

Реферат – продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой развёрнутое изложение материала на определённую тему с публичным сообщением.

Данное средство контроля сформированности компетенции активизирует самостоятельную работу студента. Даёт возможность оценить умение пользоваться информационными ресурсами и находить необходимую литературу; умение ставить исследовательские задачи и определять пути их решения; умение анализировать, владение навыком обобщать, устанавливать закономерности и причинно-следственные связи; навыки публичного выступления по результатам проделанной работы; навыки морально-этической аргументации; умение вести дискуссию. Реферат помогает расширить и углубить знания студентов по конкретной проблеме.

Количество тем рефератов для проверки практических умений, опыта (владений) - 32. *Пример*:

Тема реферата: Внешний вид врача и его влияние на успех в профессиональной деятельности или Значение формальной логики для работы практического врача.

Задание:

- 1. Правильно сформулировать название реферата.
- 2. Указать актуальности темы.
- 3. Дать характеристику историографического обзора.
- 4. Постановить цель и задачи исследования.
- 5. Раскрыть цель (тему) реферата.
- 6. Не должно быть перегруженности информацией.
- 7. Сделать выводы.
- 8. Материал должен быть изложен доступным языком (чётко, ясно, громко и эмоционально при устном выступлении).
- 9. При устном выступлении должен быть соблюдён регламент.

2.2.2. Критерии и шкала оценки

OK - 8	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
	(86-100 баллов)	(71-85 баллов)	(56-70 баллов)	(менее 56 баллов)
Знает	- характе-	- характери-	- характе-	- не харак-
	ризует сущность и	зует сущность и	ризует сущность и	теризует сущность
	принципы толе-	принципы толе-	принципы толе-	и принципы толе-
	рантности и гума-	рантности и гума-	рантности и гума-	рантности и гума-
	низма;	низма;	низма;	низма;
	- специфи-	- специфику	- специфи-	- специфику
	ку социальных,	социальных, этни-	ку социальных,	социальных, этни-
	этнических, кон-	ческих, конфесси-	этнических, кон-	ческих, конфесси-
	фессиональных и	ональных и куль-	фессиональных и	ональных и куль-
	культурных разли-	турных различий.	культурных разли-	турных различий.
	чий, не допуская	При этом	чий, не понимая	Не понимает сущ-
	ошибок и показы-	студент допускает	сущности понятий,	ность понятий, яв-
	вая полное пони-	незначительные	явлений, законо-	лений, закономер-

	мание сущности понятий, явлений и закономерностей, взаимосвязей.	ошибки и недоче- ты.	мерностей и взаимосвязей, допуская значительное количество ошибок.	ностей и взаимо- связей, допускает значительное ко- личество ошибок.
Умеет	- самостоятельно и уверенно поддерживать рабочие отношения с другими членами коллектива; терпимо воспринимать социальные, этнические, религиозные и культурные отличия.	- самостоятельно, но неуверенно поддерживает ра- бочие отношения с другими членами коллектива; терпимо воспринимает социальные, этнические, религиозные и культурные отличия.	- поддерживать рабочие отношения с другими членами коллектива только с помощью преподавателя; терпимо воспринимает социальные, этнические, религиозные и культурные отличия.	- не умеет поддерживать рабочие отношения с другими членами коллектива и терпимо воспринимать социальные, этнические, религиозные и культурные отличия.
Владеет	- способностью самостоятельно и уверенно выстраивать рабочие отношения с другими членами коллектива; готов терпимо воспринимать социальные, этнические, религиозные и культурные отличия на практике.	- способностью самостоятельно, но неуверенно выстраивать рабочие отношения с другими членами коллектива; готов терпимо воспринимать социальные, этнические, религиозные и культурные отличия на практике.	- способностью выстраивать рабочие отношения с другими членами коллектива, а также готов терпимо воспринимать социальные, этнические, религиозные и культурные отличия на практике, только с помощью преподавателя.	- не способен выстраивать рабочие отношения с другими членами коллектива, а такжене готов терпимо воспринимать социальные, этнические, религиозные и культурные отличия на практике даже с помощью преподавателя.
ОПК - 4	Отлично (86-100 баллов)	Хорошо (71-85 баллов)	Удовлетворительно (56-70 баллов)	Неудовлетворительно (менее 56 баллов)
Знает	- характеризует сущность и принципы этики и деонтологии профессиональной деятельности врача, не допуская ошибок и показывая полное понимание сущности понятий, явлений и закономерностей, взаимосвязей.	- характеризует сущность и принципы этики и деонтологии профессиональной деятельности врача. При этом студент допускает незначительные ошибки и недочеты.	- характеризует сущность и принципы этики и деонтологии профессиональной деятельности врача, не понимая сущности понятий, явлений, закономерностей и взаимосвязей, допуская значительное количество ошибок.	- не характеризует сущность и принципы этики и деонтологии профессиональной деятельности врача, не понимает сущности понятий, явлений, закономерностей и взаимосвязей, допускает значительное количество ощибок.
Varoot	201125727	20210.000	WOTTO THE DO	V. V

- самостоя-

использо-

тельно, но неуве-

вать этические и

деонтологические

принципы.

- не умеет

использовать эти-

ческие и деонтоло-

гические принци-

пы даже с помо-

щью преподавате-

- ИСПОЛЬЗО-

вать этические и

деонтологические

принципы с помо-

щью преподавате-

ля.

Умеет

- самостоя-

вать этические и

деонтологические

использо-

тельно

принципы.

				па
Видион	2011027709	2011027704	- способен	ЛЯ.
Владеет	- самостоя-	- самостоя-		- не спосо- бен и не готов вы-
	тельно и уверенно способен и готов	тельно, но неуверенно способен и	и готов выстраивать рабочие от-	страивать рабочие
	выстраивать рабо-	готов выстраивать	ношения с другими	отношения с дру-
	чие отношения с	рабочие отноше-	членами коллекти-	гими членами кол-
		ния с другими чле-		
	другими членами коллектива на	нами коллектива	ва на практике, опираясь на этиче-	лектива на практи- ке, опираясь на
		на практике, опи-	ские и деонтологи-	ке, опираясь на этические и деон-
	практике, опираясь на этические и	•		тологические
	на этические и деонтологические	раясь на этические и деонтологиче-	ческие принципы профессиональной	
	принципы профес-		деятельности врача	принципы профессиональной дея-
		ские принципы профессиональной	только с помощью	
	, ,		,	тельности врача
	тельности врача.	деятельности вра-	преподавателя.	даже с помощью
		ча.		преподавателя.
ОК - 1	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительн
	(86-100 баллов)	(71-85 баллов)	(56-70 баллов)	гтеудовлетворительно (менее 55 баллов)
				,
Знает	Характеризует	Характеризует	Характеризует	Не характеризует
	сущность и прин-	сущность и прин-	сущность и прин-	сущность и прин-
	ципы абстрактного	ципы абстрактного	ципы абстрактного	ципы абстрактного
	мышления, анали-	мышления, анали-	мышления, анали-	мышления, анали-
	за, синтеза. Дает	за, синтеза. Дает	за, синтеза. Дает	за, синтеза. Не дает
	определение ос-	определение ос-	определение ос-	определение ос-
	новных логических	новных логических	новных логических	новных логических
	понятий. Выделяет	понятий. Выделяет	понятий. Выделяет	понятий. Не выде-
	методы и приемы	методы и приемы	методы и приемы	ляет методы и при-
	философского ана-	философского ана-	философского ана-	емы философского
	лиза проблем. Сту-	лиза проблем.	лиза проблем.	анализа проблем.
	дент показывает	Студент показыва-	Студент излагает	Студент излагает
	глубокое и полное	ет полное знание и	материал несисте-	материал несисте-
	знание и понима-	понимание описы-	матизированно,	матизированно,
	ние описываемой	ваемой проблемы,	фрагментарно, не	фрагментарно, не-
	проблемы, темы и	темы, но допускает	всегда последова-	последовательно,
	полное понимание	незначительные	тельно, допускает	допускает ошибки
	сущности рассмат-	ошибки и недочё-	ошибки и недочё-	при понимании
	риваемых понятий,	ты при понимании	ты при понимании	сущности рассмат-
	явлений, законо-	сущности рассмат-	сущности рассмат-	риваемых понятий,
	мерностей, теорий,	риваемых понятий,	риваемых понятий,	явлений, законо-
	взаимосвязей.	явлений, законо-	явлений, законо-	мерностей, теорий,
		мерностей, теорий,	мерностей, теорий,	взаимосвязей.
		взаимосвязей.	взаимосвязей.	
Умеет	Опериро-	Опериро-	Оперировать с по-	Не умеет
	вать обобщёнными	вать обобщёнными	мощью преподава-	даже с помощью
	общенаучными и	общенаучными и	теля логическими	преподавателя
	логическими по-	логическими по-	понятиями, ис-	оперировать логи-
	нятиями и теория-	нятиями и теория-	пользовать с по-	ческими понятия-
	ми;	ми;	мощью преподава-	ми и теориями;
	использо-	использо-	теля методы и при-	использо-
	вать знание дей-	вать знание дей-	емы философского	вать знание дей-
	ствия законов	ствия законов	анализа проблем,	ствия законов
	формальной логи-	формальной логи-	знание действия	формальной логи-

ки в различных видах профессиональной и социальной деятельности;

использовать методы и приемы философского анапроблем, лиза устанавливать причинноследственные связи и закономерности, самостоятельподтверждая НО ответ конкретными примерами, фактами; самостоятельно и аргументировано делая выводы.

ки в различных випрофессиональной и социальной деятельности; устанавливать причинноследственные связи и закономерности, самостоятельно подтверждая ответ конкретными примерами, фактами. Студент допускает неточности в выводах и обобщениях.

законов формальной логики, допускает ошибки при установлении причинноследственных связей и закономерностей, с помощью преподавателя подтверждает ответ конкретными примерами, фактами. ки в различных випрофессиональной и социальной деятельности; допускает ошибки при установлении причинноследственных связей и закономерностей, не умеет с помощью преподаподтвервателя ждать ответ конкретными примерами, фактами.

Владеет

Готов самостоятельно применять обобщённые общенаучные логическими понятия и теории в **учебной** деятельности. Способен самостоятельно устанавливать причинноследственные связи и закономерности в профессиональной деятель-Способен ности. самостоятельно использовать метолы И приемы философского анализа проблем решении учебных задач. Самостоятельно, уверенно, творчески и безошибочно примеполученные няет знания на практике.

Готов самостоятельно применять обобщённые общенаучные и логическими понятия и теории в учебной деятельности. Способен самостоятельно устанавливать причинноследственные связи и закономерности в профессиональной деятельности. Способен самостоятельно использовать методы и приемы философского анализа проблем в решении учебных задач. При этом студент допускает одну негрубую ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно по требованию преподавателя.

Готов применять обобщённые общенаучные и логическими понятия в учебной деятельности. Способен с помощью преподавателя устанавливать причинноследственные связи и закономерности в профессиональной деятельности. Способен использовать методы и приемы философского анализа проблем в решении учебных задач, испытывая затруднения в применении знаний на практике и допуская более одной ошибки или более двух недочётов.

Не готов с помощью преподавателя применять обобщённые общенаучные и логическими понятия и теории в учебной деятельности. Не способен с помощью преподавателя устанавливать причинноследственные связи и закономерности в профессиональной деятельности. Не способен использовать методы и приемы философского анализа проблем в решении учебных задач. Испытывает затруднения в применении знаний на практике и допускает большое количество ошибок и недочётов.

ОК - 2	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
011 2	(86-100 баллов)	(71-85 баллов)	(56-70 баллов)	(менее 55 баллов)
Знает	-методы и	-методы и	-методы и	Не знает
	приемы философ-	приемы философ-	приемы философ-	методы и приемы
	ского анализа про-	ского анализа про-	ского анализа про-	философского ана-
	блем;	блем;	блем;	лиза проблем;
	Характери-	Характеризует ос-	Характеризует ос-	Не характеризует
	зует основные за-	новные законы и	новные законы и	основные законы и
	коны и формы пра-	формы правильно-	формы правильно-	формы правильно-
	вильного мышле-	го мышления и их	го мышления и их	го мышления и их
	ния и их сущност-	сущностные харак-	сущностные харак-	сущностные харак-
	ные характеристи-	теристики, законы	теристики, законы	теристики, законы
	ки, законы фор-	формальной логи-	формальной логи-	формальной логи-
	мальной логики, не	ки. Показывает по-	ки, не понимая	ки. Не понимает
	допуская ошибок и	нимание сущности	сущности понятий,	сущности понятий,
	показывая полное	понятий, явлений,	явлений, законо-	явлений, законо-
	понимание сущно-	закономерностей и	мерностей, взаимо-	мерностей, взаимо-
	сти понятий, явле-	взаимосвязей при	связей, допуская	связей, допускает
	ний, закономерно-	этом допускает не-	значительное ко-	значительное ко-
	стей и взаимосвя-	значительные	личество ошибок.	личество ошибок.
	зей.	ошибки и недоче-		
T 7		ты.		***
Умеет	Аргументированно	Аргументированно	Аргументированно	Не умеет аргумен-
	излагать свою по-	излагать свою по-	излагать свою по-	тированно излагать
	зицию по основ-	зицию по основ-	зицию по основ-	свою позицию по
	ным проблемам	ным проблемам	ным проблемам	основным пробле-
	формальной логи-ки. Участвовать в	формальной логи- ки. Участвовать в	формальной логи-ки. Участвовать в	мам формальной логики. Не спосо-
	дискуссиях и круг-лых столах. Сту-	дискуссиях и круг- лых столах. При	дискуссиях и круг- лых столах. При	бен участвовать в дискуссиях и круг-
	дент самостоятель-	этом студент до-	этом допускает бо-	лых столах. При
	но подтверждает	пускает одну	лее одной ошибки,	этом допускает
	ответ конкретными	ошибку или неточ-	которые может ис-	большое количе-
	примерами, факта-	ности, которые	править только с	ство ошибок, кото-
	ми; самостоятель-	может самостоя-	только помощью	рые не может ис-
	но и аргументиро-	тельно исправить.	преподавателя.	править даже с по-
	вано делает выво-	r		мощью преподава-
	ды.			теля.
Владеет	Способно-	Способно-	Студент	Студент не может
	стью использовать	стью использовать	испытывает за-	применить полу-
	знание законов	знание законов	труднения в том,	ченные знания
	формальной логи-	формальной логи-	чтобы использо-	законов формаль-
	ки в различных ви-	ки в различных ви-	вать знание зако-	ной логики на
	дах профессио-	дах профессио-	нов формальной	практике, не спо-
	нальной и соци-	нальной и соци-	логики в различ-	собен представлять
	альной деятельно-	альной деятельно-	ных видах профес-	и отстаивать свою
	сти.	сти. Способностью	сиональной и со-	точку зрения в
	Способностью са-	самостоятельно	циальной деятель-	дискуссиях и круг-
	мостоятельно	представлять и от-	ности. Способно-	лых столах. Допус-
	представлять и от-	стаивать свою точ-	стью	кает большое ко-
	стаивать свою точ-	ку зрения в дис-	самостоятельно	личество ошибок и
	ку зрения в дис-	куссиях и круглых	представлять и от-	недочётов и даже с

кусси	ях и круглых	столах. При этом	стаивать свою точ-	помощью препода-
стола	х. Студент	студент допускает	ку зрения в дис-	вателя не способен
самос	тоятельно,	одну негрубую	куссиях и круглых	сформулировать и
увере	нно, творче-	ошибку или не бо-	столах. Студент,	аргументированно
ски и	безошибочно	лее двух недочетов	допуская более од-	доказать свою по-
приме	еняет полу-	и может их испра-	ной ошибки или	зицию по основ-
ченнь	не знания на	вить самостоятель-	более двух недочё-	ным логическим
практ	ике.	но при требовании	тов способен с по-	проблемам.
		или при неболь-	мощью преподава-	
		шой помощи пре-	теля сформулиро-	
		подавателя.	вать и аргументи-	
			рованно доказать	
			свою позицию по	
			основным логиче-	
			ским проблемам.	

ОК - 8	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
	(86-100 баллов)	(71-85 баллов)	(56-70 баллов)	(менее 55 баллов)
Знает	Характеризует	Характери-	Характери-	Не характе-
	сущность и прин-	зует сущность и	зует сущность и	ризует сущность и
	ципы гуманизма и	принципы гума-	принципы гума-	принципы гума-
	толерантности, вы-	низма и толерант-	низма и толерант-	низма и толерант-
	деляет причины и	ности, выделяет	ности, выделяет	ности, не выделяет
	специфику соци-	причины и специ-	причины и специ-	причины и специ-
	альных, этниче-	фику социальных,	фику социальных,	фику социальных,
	ских, конфессио-	этнических, кон-	этнических, кон-	этнических, кон-
	нальных и куль-	фессиональных и	фессиональных и	фессиональных и
	турных различий,	культурных разли-	культурных разли-	культурных разли-
	не допуская оши-	чий. При этом до-	чий. При этом сту-	чий, Студент пока-
	бок и показывая	пускает незначи-	дент показывает не	зывает не понима-
	полное понимание	тельные ошибки и	понимание сущно-	ние сущности по-
	сущности понятий,	недочеты.	сти понятий, явле-	нятий, явлений и
	явлений и законо-		ний и закономер-	закономерностей,
	мерностей, взаимо-		ностей, взаимосвя-	взаимосвязей, до-
	связей.		зей, допуская зна-	пускает значитель-
			чительное количе-	ное количество
			ство ошибок.	ошибок.
Умеет	Самостоятельно и	Самостоятельно	С помощью препо-	Не умеет выстраи-
	уверенно - выстра-	выстраивать и под-	давателя выстраи-	вать и поддержи-
	ивать и поддержи-	держивать рабочие	вать и поддержи-	вать рабочие от-
	вать рабочие от-	отношения в кол-	вать рабочие от-	ношения в коллек-
	ношения в коллек-	лективе, ставить	ношения в коллек-	тиве, ставить про-
	тиве, ставить про-	проблему и решать	тиве, ставить про-	блему и решать ее,
	блему и решать ее,	ее, работая в кол-	блему и решать ее,	работая в коллек-
	работая в коллек-	лективе, но при	работая в коллек-	тиве.
	тиве.	этом действует не-	тиве.	
		уверенно.		
Владеет	Способностью са-	Способностью са-	Способностью с	Не способен само-
	мостоятельно вы-	мостоятельно, но	помощью препо-	стоятельно выстра-
	страивать отноше-	неуверенно вы-	давателя выстраи-	ивать отношения в
	ния в коллективе,	страивать отноше-	вать отношения в	коллективе, руко-
	руководствуясь	ния в коллективе,	коллективе, руко-	водствуясь прин-

Γ	принципами гума-	руководствуясь	водствуясь прин-	ципами гуманизма
H	низма и толерант-	принципами гума-	ципами гуманизма	и толерантности.
F	ности. Способен	низма и толерант-	и толерантности.	Не способен толе-
Т	голерантно вос-	ности. Способен	Способен толе-	рантно восприни-
Г	принимать соци-	толерантно вос-	рантно восприни-	мать социальные,
a	альные, этниче-	принимать соци-	мать социальные,	этнические, кон-
C	ские, конфессио-	альные, этниче-	этнические, кон-	фессиональные и
F	нальные и куль-	ские, конфессио-	фессиональные и	культурные разли-
Т	гурные различия.	нальные и куль-	культурные разли-	чия.
		турные различия.	чия.	

Результаты оцениваются как «выполнено», «не выполнено».

2.2.3. Методические указания по организации и процедуре оценивания

Время представления реферата занимает 5-7 минут. 3 минуты даётся на обсуждение проблемы затронутой докладчиком и 1-2 минуты на отзыв. Отзыв на реферат даёт либо отдельный студент, либо группа в целом по следующему плану:

- 1. Внимательно прочитайте (выслушайте) рецензируемый реферат.
- 2. Укажите название реферата. Правильность, на Ваш взгляд, указанного заголовка.
- 3. Укажите его тему (о чём в нём рассказывается) и главную мысль (цель).
- 4. Раскрывается ли цель реферата, поставленная автором.
- 5. Ваша общая оценка прочитанного (услышанного) реферата.
- 6. Правильность оформления.
- 7. Высказывайте своё мнение, рассуждайте, анализируйте, не подменяйте оценку пересказом содержания.

В отзыве также оцениваются вышеуказанные критерии.

Оценка реферата осуществляется преподавателем на основе следующих критериев:

- •Научная новизна (актуальность проблемы и темы; новизна и самостоятельность в постановке проблемы, самостоятельность суждений);
- •Степень раскрытия сущности проблемы (соответствие плана теме реферата; соответствие содержания теме и плану реферата; полнота и глубина раскрытия основных понятий проблемы; обоснованность способов и методов работы с материалом; умение систематизировать и структурировать материал; умение обобщать, сопоставлять различные точки зрения, аргументировать основные положения и выводы);
- •Обоснованность выбора источников (полнота использования литературных источников по проблеме; привлечение новейших работ по проблеме);
- •Соблюдение требований к оформлению (грамотность и культура изложения; владение терминологией и понятийным аппаратом проблемы; соблюдение требований к объему реферата; правильное оформление ссылок на используемую литературу; культура оформления: выделение абзацев);
- •Грамотность (отсутствие орфографических и синтаксических ошибок, стилистических погрешностей; отсутствие опечаток, литературный стиль).

С помощью рефератов оценивается освоение обучающимися практических умений и опыта (владений), включенных в Книгу учета практической подготовки. Обучающемуся необходимо продемонстрировать практические умениями (не менее двух) из указанной Книги в соответствии с уровнем его освоения, а также опыта (владения).

Результаты оцениваются как «выполнено», «не выполнено».

3. Критерии получения студентом зачета

Зачет является формой заключительной проверки усвоения обучающимися теоретического материала и практических умений, опыта (владений) по дисциплине.

Условием допуска обучающегося к зачету является полное выполнение учебного плана данной дисциплины.

Зачет осуществляется в два этапа:

I. Тестовый контроль знаний.

Результаты тестирования оценивается как «сдано», «не сдано».

II. Проверка практических умений, опыта (владений).

Результаты оцениваются как «выполнено», «не выполнено».

Зачет считается сданным при условии успешного выполнения обоих этапов.

Результаты сдачи зачета оцениваются отметками «зачтено», «не зачтено».

Авторы-составители ФОС: к.и.н., доцент Реугова А.Д; к.и.н., доцент Дряблова Е.Е.