МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет» Факультет журналистики



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ФТД.02 Основы речевых коммуникаций

Направление подготовки: 42.04.03 Издательское дело

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Направленность (профиль): Редакционно-издательская деятельность

(наименование направленности (профиля) специализации)

Форма обучения: очная

(очная, очно-заочная, заочная)

Квалификация

выпускника: магистр

(бакалавр, магистр, специалист)

Рабочая программа дисциплины ФТД.02 «Основы речевых коммуникаций» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 42.04.03 Издательское дело, направленность (профиль) «Редакционно-издательская деятельность»

Программу составил(и): Абрамова Г.А., д-р филол. наук, проф.

подпись

Рабочая программа дисциплины ФТД.02 «Основы речевых коммуникаций» утверждена на заседании кафедры издательского дела, стилистики и медиаиндустрии

протокол № 9 от «22» мая 2019 г.

Заведующий кафедрой (разработчика) Абрамова Г.А.

70/-

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры издательского дела, стилистики и медиаиндустрии

протокол № 9 от «22» мая 2019 г.

Заведующий кафедрой (выпускающей) Абрамова Г.А.

поличен

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета журналистики

протокол № 11-19 «22» мая 2019 г.

Председатель УМК факультета Хлопунова О.В.

16 Cles

Рецензенты:

Бондаренко О.А., генеральный директор, главный редактор ООО «Редакция газеты «Зори» (Северский район)

Сомова Е.Г., д-р филол. наук, профессор кафедры электронных СМИ и новых медиа ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»

1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля).

1.1 Цель освоения дисциплины.

всесторонне рассмотреть феномен как речевой, так и социальной коммуникации.

1.2 Задачи дисциплины.

- 1. Систематизированное изложение основ теории коммуникации в широком научном контексте, включающем методологические, философские, социопсихологические, семиотические, лингвистические аспекты.
- 2.Освоение магистрантами базового научного аппарата современной коммуникативистики, методов исследования коммуникации.
- 3.Знакомство с основными уровнями социальной коммуникации, спецификой коммуникаций в различных сферах социальной жизни.
- 4. Акцентирование прагматических аспектов вербальной (устной и письменной) и невербальной коммуникации.
- 5. Выработка у магистрантов умений и навыков эффективного взаимодействия, определяющих высокий уровень коммуникативной компетентности в сферах профессионально ориентированной и бытовой коммуникации.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы.

Дисциплина «Основы речевых коммуникаций» относится к части «Факультативы» учебного плана.

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Процесс изучения дисциплины «Основы речевых коммуникаций» направлен на формирование следующих компетенций: VK-4

| No | Код и наименование | Индикаторы достижения компетенции | | | |
|------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|----------------|--|
| п.п. | компетенции | знает | умеет | владеет | |
| 1. | УК-4 | современные | применять | практическими | |
| | Способен применять | коммуникативн | современные | навыками | |
| | современные коммуникативные | ые технологии, | коммуникацион | использования | |
| | технологии, в том числе на | в том числе на | ные технологии, | современных | |
| | иностранном (ых) языке (ах), для | иностранном | в том числе на | коммуникативн | |
| | академического и | (ых) языке (ax), | иностранном(ы | ых технологий, | |
| | профессионального | для | х) языке(ах), для | в том числе на | |
| | взаимодействия | академического | академического | иностранном(ы | |
| | | И | И | х) языке(ах) | |
| | | профессиональ | профессиональ | | |
| | | НОГО | НОГО | | |
| | | взаимодействия | взаимодействия | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

2. Структура и содержание дисциплины

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 1 зач.ед. (36 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице

(для студентов ОФО).

| Вид учебной работы Всего Семестры | | | | | | |
|---|------------------------|-------|------|-----|-----|---|
| вид учестой рассты | | часов | | | - | |
| | | | 1 | (ча | сы) | |
| | | 1 | | | | |
| Контактная работа, в то | | | | | | |
| Аудиторные занятия (все | , | 12 | 12 | | | |
| Занятия лекционного типа | | 6 | 6 | - | - | - |
| Лабораторные занятия | | - | - | - | - | - |
| Занятия семинарского типа | а (семинары, | 6 | 6 | | | |
| практические занятия) | | U | U | _ | _ | - |
| | | - | - | - | - | - |
| Иная контактная работа | • | | | | | |
| Контроль самостоятельной | і работы (КСР) | | | | | |
| Промежуточная аттестаци. | я (ИКР) | 0,2 | 0,2 | | | |
| Самостоятельная работа | , в том числе: | | | | | |
| Курсовая работа | | | - | - | - | - |
| Проработка учебного (теор | ретического) материала | 10 | 10 | - | - | - |
| Выполнение индивидуальных заданий (подготовка | | | | | | |
| сообщений, презентаций) | | 6 | 6 | - | - | - |
| Реферат | | 4 | 4 | - | - | - |
| | | | | | | |
| Подготовка к текущему ко | 3,8 | 3,8 | - | - | - | |
| Контроль: | | | | | | |
| Вид итогового контроля зачет | | зачет | | | | |
| Общая трудоемкость | час. | 36 | 36 | - | - | - |
| | в том числе контактная | 12.2 | 12.2 | | | |
| | работа | 12,2 | 12,2 | | | |
| | зач. ед | 1 | 1 | | | |

2.2 Структура дисциплины Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 1 семестре (очная форма)

| | Наименование разделов (тем) | | Количество часов | | | |
|----|---|----|----------------------|----|-----------------------|-----|
| № | | | Аудиторная работа | | Внеаудит орная работа | |
| | | | Л | ПЗ | ЛР | CPC |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Теория коммуникации как научная и учебная дисциплина. Социальная коммуникация | 10 | | 4 | | 6 |
| 1/ | Коммуникация как процесс и структура. Семиотика коммуникации | 12 | | 4 | | 8 |
| 3. | Теоретические концепции и модели коммуникации. Виды, субъекты и уровни коммуникации | 10 | | 4 | | 6 |
| | ИТОГО по разделам дисциплины | 32 | | 12 | | 20 |
| | Контроль самостоятельной работы (КСР) | | | | | |
| | Промежуточная аттестация (ИКР) | | | | | |
| | Подготовка к текущему контролю | | | | | |
| | Общая трудоемкость по дисциплине | 36 | | | | |

Примечание: Л - лекции, ПЗ - практические занятия / семинары, ЛР - лабораторные занятия, СРС - самостоятельная работа студента

2.3 Содержание разделов дисциплины:

2.3.1 Занятия лекционного типа.

Не предусмотрены

2.3.2 Занятия семинарского типа.

| № | Наименование раздела (темы) | Тематика практических занятий (семинаров) | Форма текущего контроля |
|----|---|---|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Теория коммуникации как научная и учебная дисциплина. Социальная коммуникация | Формы и типы речевой коммуникации. Виды речевой деятельности. Модель речевой коммуникации. Информация как основной элемент коммуникации. Основные составляющие социальной коммуникации. Методологические основы дифференциации коммуникативных типов. | Опрос/ реферат |
| 2. | Коммуникация как процесс и структура. Семиотика коммуникации | Генезис коммуникационной культуры в условиях дописьменного типа цивилизации. Книжность как важнейший этап развития коммуникационной куль- туры человечества. Мультимедийность как этап современного развития коммуникаци- онной культуры общества Понятие информационного общества. | Опрос/ реферат |
| 3. | Теоретические концепции и модели коммуникации. Виды, субъекты и | Взаимодействие виртуальной реальности и социальной действительности: возможности, риски и опасности. | Опрос/ реферат |

| уровни | Мотивы обращения к сети у молодежной | |
|--------------|--|--|
| коммуникации | аудитории. Культура виртуального поведения и | |
| | медиаповедение личности. | |
| | Стратегии самопрезентации в Сети – игры с | |
| | идентичностью. | |
| | Медиазависимость или аддитивные феномены в | |
| | виртуальном пространстве. | |
| | | |

2.3.3 Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Не предусмотрены.

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

| № | Вид СРС | Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы |
|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Самостоятельная проработка теоретического материала | Кожанова В.Ю. Методические рекомендации по самостоятельной работе студентов. Краснодар, 2019. Гавра, Д. П. Основы теории коммуникации [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата / Д. П. Гавра 2-е изд., испр. и доп Москва: Юрайт, 2017 282 с https://www.biblio-online.ru/book/D33B5A6A-CBDA-420A-A17C-E1F5179DBB3A . |
| 2 | Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций) | Кожанова В.Ю. Методические рекомендации по самостоятельной работе студентов. Краснодар, 2019. Гавра, Д. П. Основы теории коммуникации [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата / Д. П. Гавра 2-е изд., испр. и доп Москва: Юрайт, 2017 282 с https://www.biblio-online.ru/book/D33B5A6A-CBDA-420A-A17C-E1F5179DBB3A |

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- 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:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3. Образовательные технологии.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки (направления) 42.04.03 Издательское дело реализация компетентностного подхода должна предусматривается использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (ситуационный анализ, коллективные проекты и т.д.) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития требуемых компетенций обучающихся.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, определяется главной целью программы, особенностью контингента обучающихся и содержанием дисциплины.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

Для реализации программы дисциплины «Основы речевых коммуникаций» используются современные образовательные технологии с использованием современного технического оснащения: аудиторные занятия в форме лекций-демонстраций; практические занятия; самостоятельная работа в научной библиотеке университета и Интернет-центре университета.

Формой контроля знаний является зачет, который содержит следующие формы работы: контрольная работа, выполненная в форме самостоятельно подготовленного реферата по темам основных разделов дисциплины; ответы на поставленные преподавателем вопросы.

4. Оценочные и методические материалы

4.1 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «название дисциплины».

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения **текущего контроля** в форме доклада-презентации по проблемным вопросам, опросов по основным темам курса и **промежуточной аттестации** в форме вопросов к зачету.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

| 26 | Контролируемые | Контролируемые | | енование | |
|----------|---|--|---|---|--|
| № п/п | разделы (темы) Код контролируемой компетенции (или ее части) | | | ого средства Промежуточная | |
| | дисциплины* | | Текущий контроль | аттестация | |
| 1 | Теория коммуникации как научная и учебная дисциплина. Социальная коммуникация | УК-4 (Знает: современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия; Умеет: применять современные коммуникационные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; Владеет практическими навыками использования современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном(ых) | Вопросы для устного опроса по теме, разделу/Реферат | Вопрос на зачете 1-13 | |
| | Коммуникация как процесс и структура. Семиотика коммуникации | языке(ах)) УК-4 (Знает: современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и | Вопросы для устного опроса по теме, разделу/Реферат | Вопрос на зачете 14, 15, 20,21, 22, 23,24 | |
| 2 | | профессионального взаимодействия; Умеет: применять современные коммуникационные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для | | | |

| | | академического и профессионального взаимодействия; Владеет практическими навыками использования современных коммуникативных технологий, в том числе | | |
|---|---|---|---|-------------------------------|
| | | на иностранном(ых) языке(ах)) | | |
| 3 | Теоретические концепции и модели коммуникации. Виды, субъекты и уровни коммуникации | УК-4 (Знает: современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия; Умеет: применять современные коммуникационные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; Владеет практическими навыками использования современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах)) | Вопросы для устного опроса по теме, разделу/Реферат | Вопрос на зачете 16-19, 25-30 |

Показатели, критерии и шкала оценки сформированных компетенций

| Код и наименование компетенций | Соответствие уровней освоения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания | | | | |
|-----------------------------------|--|-----------------------------|-------------------------------------|--|--|
| | пороговый | базовый | продвинутый | | |
| | Оценка | | | | |
| | Удовлетворительно /зачтено | Хорошо/зачтено | Отлично /зачтено | | |
| УК-4 Способен применять | Знает - поверхностно современные | Знает – в целом современные | Знает - современные коммуникативные | | |
| современные | коммуникативные | коммуникативные | технологии, в том числе на | | |

| коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия | технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия | технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия | иностранном (ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия |
|---|---|--|--|
| | Умеет - поверхностно применять современные коммуникационные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия | Умеет — в целом применять современные коммуникационные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия | Умеет - применять современные коммуникационные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия |
| | Владеет поверхностно практическими навыками использования современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах) | Владеет в целом- практическими навыками использования современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах) | Владеет практическими навыками использования современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах) |

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы Вопросы для устного опроса

Тема 1.

- 1. Теория коммуникации как интегральная научная дисциплина. Объект, предмет и методология теории коммуникации.
- 2. Язык, речь и их основные функции. Понятия «общение», «коммуникация», «речевая деятельность».
- 3. Формы и типы речевой коммуникации. Виды речевой деятельности. Модель речевой коммуникации.
- 4. Информация как основной элемент коммуникации. Основные составляющие социальной коммуникации.

- 1. Методологические основы дифференциации коммуникативных типов.
- 2. Генезис коммуникационной культуры в условиях дописьменного типа цивилизации.
- 3. Книжность как важнейший этап развития коммуникационной культуры человечества.
- 4. Мультимедийность как этап современного развития коммуникационной культуры общества
 - 5. Понятие информационного общества.

Тема 3.

- 1. Информационное общество как стадия существования современной цивилизации.
- 2. Взаимодействие виртуальной реальности и социальной действительности: возможности, риски и опасности.
- 3. География медиамира: деловое путешествие или туризм?
- 4. Мотивы обращения к сети у молодежной аудитории.
- 5. . Культура виртуального поведения и медиаповедение личности.
- 6. Медиазависимость или аддитивные феномены в виртуальном пространстве.
- 7. Постиндустриальное общество Дэниела Белла и Питера Друкера.

Перечень компетенций (части компетенции), проверяемых оценочным средством УК-

Темы для рефератов:

- 1. Язык и речь.
- 2. Функции языка и речи.
- 3. Речь и мышление.
- 4. Речевая деятельность.
- 5. Формы и типы речевой коммуникации.
- 6. Виды речевой деятельности.
- 7. Разновидности национального языка и функциональные стили речи.
- 8. Язык и общество.
- 9. Общенародный язык и его разновидности.
- 10. Речевая норма и культура речи.
- 11. Технология продуцирования письменной речи.
- 12. Структура монолога.
- 13. Мастерство монологической речи.
- 14. Виды диалогов и стратегия достижения согласия в устной речи.
- 15. Этика речевой коммуникации.
- 16. Речевые тактики в речевой коммуникации.
- 17. Психолингвистические аспекты речевой коммуникации.
- 18. Основные типы коммуникабельности людей.
- 19. Эго-состояния и речевое общение.
- 20. Невербальные средства общения.
- 21. Методы изучения аудитории с позиций решения различных коммуникационных задач.

Зачетно-экзаменационные материалы для промежуточной аттестации (экзамен/зачет)

Вопросы для подготовки к зачету

1. Теория коммуникации как интегральная научная дисциплина.

- 2. Объект, предмет и методология теории коммуникации.
- 3. Теория коммуникация в системе наук.
- 4. Язык, речь и их функции.
- 5. Понятие о речевой деятельности.
- 6. Формы и типы речевой коммуникации.
- 7. Виды речевой деятельности.
- 8. Модель речевой коммуникации
- 9. Основные элементы коммуникационного процесса.
- 10. Типы коммуникативных барьеров.
- 11. Технические коммуникативные барьеры.
- 12. «Человеческие» коммуникативные барьеры.
- 13. Социокультурные коммуникативные барьеры.
- 14. Сущность, структура и функции социально- коммуникативных технологий.
- 15. Типология социально-коммуникативных технологий.
- 16. Основные черты постиндустриального общества.
- 17. Постиндустриальное общество Дэниела Белла.
- 18. Постиндустриализм Питера Друкера.
- 19. Постмодернисты и Юрген Хабермас о постиндустриальном /информационном обществе.
- 20. Понятие и структура личности.
- 21. Коммуникативная личность: сущность и содержание.
- 22. Трансакционная модель коммуникативной личности.
- 23. Языковая личность.
- 24. Коммуникативная компетентность личности.
- 25. Общая характеристика процессно-информационного подхода к коммуникации.
- 26. Модель коммуникации Р. Лассвелла.
- 27. Математическая модель коммуникации Шеннона и Уивера.
- 28. Модель Джорджа Гербнера.
- 29. Социально-психологическая модель Теодора Ньюкомба.
- 30. Интегральная (обобщенная) модель Б. Вестли и М. Маклина.

Перечень компетенций (части компетенции), проверяемых оценочным средством

YK-4

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Методические рекомендации, определяющие процедуры оценивания на зачете: Критерии оценки (зачет):

- оценка «зачтено» выставляется студенту, если он сумел верно ответить на поставленный вопрос, сумел привести примеры;
- оценка «не зачтено» выставляется студенту, если он не смог ответить на поставленные вопросы.

При оценке знаний нужно учитывать:

- объем знаний по учебному предмету (вопросу),
- понимание изученного, самостоятельность суждений, убежденность в излагаемом,
- степень систематизации и глубины знаний,
- действенность знаний, умение применять их с целью решения практических задач.

При оценке навыков и умений учитываются:

- содержание навыков и умений,
- точность, прочность, гибкость навыков и умений,
- возможность применять навыки и умения на практике,

- наличие ошибок, их количество, характер и влияние на работу

Таким образом, при проведении зачета преподаватель уделяет внимание не только содержанию ответа, но и форме его изложения.

Достаточный уровень подготовки зачёту, соответствующий оценке «зачтено» подразумевает:

- в целом знание всего учебного материала по курсу, выражающееся в недостаточно строгом соответствии излагаемого студентом материалу учебника, лекций и семинарских занятий:
- чёткие правильные ответы на дополнительные вопросы, задаваемые экзаменатором с целью выяснить объём знаний студента.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Методические рекомендации, определяющие процедуры оценивания опроса внеаудиторного индивидуального чтения профессионально-ориентированной литературы:

- оценка «отлично»: если студент выполняет полностью задания дискуссии и без перерыва активно способствует процессу беседы; речь взаимосвязана, темп речи естественный; уместность выражений, безошибочные высказывания на протяжении всей беседы с достаточным количеством профессионально-ориентированной терминологии;
- оценка «хорошо»: студент выполняет задание достаточно эффективно, прерываясь и с продолжительными остановками способствует активному процессу беседы, выражения могут быть не взаимосвязаны, недостаточный быстрый темп речи;
- оценка «удовлетворительно»: дискуссионная тема раскрыта не полностью, студент выполнил задания дискуссионной темы поверхностно, в процессе беседы участвует реактивно, речь с заминками, препятствующими пониманию; достаточно большое количество ошибок в терминологии;

- оценка «неудовлетворительно»: речевой вклад очень короткий, высказывания не ясны, у студента трудности в участии в беседе, основное высказывание непонятно в связи с большим количеством ошибок в речи.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля).

5.1 Основная литература:

- 1. Гавра, Д. П. Основы теории коммуникации [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата / Д. П. Гавра. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Юрайт, 2017. 282 с. https://www.biblio-online.ru/book/D33B5A6A-CBDA-420A-A17C-E1F5179DBB3A.
- 2. Тарасенко, Т. П. (КубГУ). Основы теории коммуникации [Текст] : практикум / Т. П. Тарасенко ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. Изд. 2-е, испр. и доп. Краснодар : [Кубанский государственный университет], 2017. 197 с. Библиогр.: с. 195-196.(12 экз.)

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт».

5.2 Дополнительная литература:

- 1. Шабанова, Н. А.. Культура **речевой коммуникации** [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. А. Шабанова, О. И. Соколова, С. М. Федюнина. М. : Флинта, 2013. 136 с. https://e.lanbook.com/book/13078#authors.
- 2. Зарецкая Е.Н. Деловое общение [Текст] : учебник : в 2 т. Т. 2 : Семиотика речевой коммуникации. Жанры устной деловой речи. Жанры письменной и смешанной деловой речи. Дополнительные способы передачи информации. Особые сферы делового общения / Е. Н. Зарецкая ; Акад. народного хоз-ва при Правительстве РФ. М. : Дело, 2002. 719 с. : ил. ISBN 5774902196 : 443.50.(40 экз.)

5.3. Периодические издания:

Не требуются

6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля).

Предполагает изучение литературы по курсу и подготовку практических заданий, подготовку к сдаче зачета. Программа самостоятельного изучения курса обеспечена методическими материалами — Кожанова В.Ю. Методические рекомендации по самостоятельной работе студентов. — Краснодар, 2018.

Самостоятельная работа - планируемая учебная, учебно-исследовательская, научно-исследовательская работа студентов, выполняемая во внеаудиторное (аудиторное) время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия (при частичном непосредственном участии преподавателя, оставляющем ведущую роль за работой студентов).

Целью самостоятельной работы студентов является овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками деятельности по профилю, опытом творческой, исследовательской деятельности. Самостоятельная работа студентов способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровня.

В процессе самостоятельной работы студент приобретает навыки самоорганизации, самоконтроля, самоуправления, саморефлексии и становится активным самостоятельным субъектом учебной деятельности.

Выполняя самостоятельную работу под контролем преподавателя студент должен:

- освоить минимум содержания, выносимый на самостоятельную работу студентов и предложенный преподавателем в соответствии с Государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования по данной дисциплине.
- планировать самостоятельную работу в соответствии с графиком самостоятельной работы, предложенным преподавателем.
- самостоятельную работу студент должен осуществлять в организационных формах, предусмотренных учебным планом и рабочей программой преподавателя.
- выполнять самостоятельную работу и отчитываться по ее результатам в соответствии с графиком представления результатов, видами и сроками отчетности по самостоятельной работе студентов.

студент может:

сверх предложенного преподавателем (при обосновании и согласовании с ним) и минимума обязательного содержания, определяемого ФГОС ВО по данной дисциплине:

- самостоятельно определять уровень (глубину) проработки содержания материала;
- предлагать дополнительные темы и вопросы для самостоятельной проработки;
- в рамках общего графика выполнения самостоятельной работы предлагать обоснованный индивидуальный график выполнения и отчетности по результатам самостоятельной работы;
- предлагать свои варианты организационных форм самостоятельной работы;
- использовать для самостоятельной работы методические пособия, учебные пособия, разработки сверх предложенного преподавателем перечня;
- использовать не только контроль, но и самоконтроль результатов самостоятельной работы в соответствии с методами самоконтроля, предложенными преподавателем или выбранными самостоятельно.

Самостоятельная работа студентов должна оказывать важное влияние на формирование личности будущего специалиста, она планируется студентом самостоятельно. Каждый студент самостоятельно определяет режим своей работы и меру труда, затрачиваемого на овладение учебным содержанием по каждой дисциплине. Он выполняет внеаудиторную работу по личному индивидуальному плану, в зависимости от его подготовки, времени и других условий.

Изучение дисциплины осуществляется в форме учебных занятий под руководством профессорско-преподавательского состава кафедры и самостоятельной подготовки обучающихся. Основными видами учебных занятий по изучению данной дисциплины являются: лекционное занятие и практическое; консультация преподавателя (индивидуальная, групповая). При проведении учебных занятий используются элементы классических и современных педагогических технологий.

Предусматриваются следующие формы работы обучающихся:

- чтение и конспектирование рекомендованной литературы;
- проведение практических занятий.

Практические занятия (ПЗ) являются также аудиторными, проводятся в виде семинаров по заранее известным темам и предполагают не только обязательную предварительную подготовку, но и активное включение в семинар с помощью современных методов обучения. Они предназначены для более глубокого изучения определенных аспектов лекционного материала и обучения решению проблемных вопросов на практике.

Данный вид занятий предназначены для проведения текущего контроля успеваемости студентов, а также контроля самостоятельной (внеаудиторной) работы в форме опросов, оценки рефератов, презентаций. Время на подготовку к семинарским занятиям предоставляется студенту в соответствии графиком самостоятельной работы.

К формам самостоятельной работы относится написание рефератов, сообщений, подготовка презентаций.

Под руководством преподавателя студент к занятию готовит материал в виде реферата, презентации по теме и защищает его перед аудиторией.

Подготовка реферата

Реферат готовится на основе анализа не менее 4-6 источников.

Во введении обосновывается выбор темы, актуальность и глубина рассматриваемой проблемы. В основной части реферата представляются концепции разных авторов, изложенные в анализируемых источниках. Автор реферата может использовать результаты собственных исследований.

Требования к оформлению реферата:

- Оформление титульного листа, где указывается ВУЗ, кафедра, тема, кто выполнил, проверил.
- План реферата (помещается на 2-й странице): введение, основное содержание, заключение, литература.
- Основная часть.
- Заключение или выводы по основным положениям работы.

Список литературы.

Список литературных источников (список библиографических описаний документов) оформляется по определенным правилам в соответствии с последними государственными стандартами:

- ГОСТ 7.1–2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления.
- ГОСТ Р 7.0.5–2008. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления.
- ГОСТ 7.82–2001. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления.
- ГОСТ Р 7.0.12–2011 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила.
- ГОСТ 7.11–2004. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках.

Выполнение индивидуальных занятий не является аудиторным. Самостоятельная работа является внеаудиторной и предназначена для самостоятельного ознакомления студента с определенными разделами курса по рекомендованным преподавателем источникам.

Самостоятельная работа студента предполагает различные формы индивидуальной учебной деятельности: работа с мультимедийным учебно-методическим комплексом дисциплины, с программами-тренажерами (в первую очередь динамическими и интеллектуальными), с электронными образовательными ресурсами. Выбор видов самостоятельной работы определяется индивидуально-личностным подходом к обучению совместно преподавателем и студентом.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

7. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)

7.1 Перечень информационных технологий.

Не предусмотрен

7.2 Перечень необходимого программного обеспечения.

Не предусмотрен

7.3 Перечень информационных справочных систем:

- 1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» (http://www.consultant.ru)
- 2. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (http://www.elibrary.ru)/ Электронная библиотечная система "Университетская библиотека ONLINE"
- 3. Электронная библиотечная система издательства "Лань"
- 4. Электронная библиотечная система "Юрайт"

8. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

| | | T |
|----|---------------------|---|
| No | Вид работ | Материально-техническое обеспечение дисциплины |
| | Вид рисст | (модуля) и оснащенность |
| 1. | Семинарские занятия | Аудитория для проведения практических занятий: |
| | | 209, 407, 408, 409, 411 (комплект учебной мебели, доска |
| | | учебная) |
| | | 301 (мультимедийная аудитория с выходом в ИНТЕРНЕТ: |
| | | комплект учебной мебели - 16 шт.; доска учебная.; ПЭВМ |
| | | учебная - 14 шт.; ПЭВМ преподавателя 1 шт., проектор) |
| 2. | Текущий контроль, | Аудитория № 305 Комплект учебной мебели, доска |
| | промежуточная | учебная; Переносные мультимедийные системы (ноутбук, |
| | аттестация | проектор) |
| 3. | Самостоятельная | Аудитории |
| | работа | 301, 310, 410, 412, 402 (мультимедийная аудитория с |
| | | выходом в ИНТЕРНЕТ: комплект учебной мебели - 16 шт.; |
| | | доска учебная.; ПЭВМ учебная - 14 шт.; ПЭВМ |
| | | преподавателя 1 шт., проектор) |
| | | 307 (комплект учебной мебели, доска учебная) |