



Автономная некоммерческая образовательная организация
высшего образования
«Воронежский экономико-правовой институт»
(АНОО ВО «ВЭПИ»)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по учебно-методической работе



А.Ю. Жильников

2018 г.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.Б.13 Общая психология

(наименование дисциплины (модуля))

37.03.01 Психология

(код и наименование направления подготовки)

Направленность (профиль)

Психология

(наименование направленности (профиля))

Квалификация выпускника

Бакалавр

(наименование квалификации)

Форма обучения

Очная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Рекомендован к использованию Филиалами АНОО ВО «ВЭПИ».

Воронеж
2018

Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) рассмотрен и одобрен на заседании кафедры психологии.

Протокол от « 19 » сентября 20 18 г. № 6

Заведующий кафедрой



Л.В. Абдалина

Разработчики:

Ст. преподаватель



Н.И. Плаксина

1. Практические и интерактивные занятия по дисциплине (модулю)

1.1. Практические занятия по дисциплине (модулю):

Тема 1. Общее представление о психологии как науке (очная форма – 4 ч., заочная – 1ч.).

Вопросы:

1. Определение психологии как науки
2. Основные этапы развития представлений о предмете психологии.
3. Основные формы проявления психики и их взаимосвязь:
4. Темы докладов и сообщений:
5. Сравнительный анализ и основные отличия обыденной и научной психологии.
6. Психическое отражение как субъективный образ объективного мира
7. Развитие психологии в рамках философии.
8. Значение психологического знания для народного хозяйства, развития культуры и охраны здоровья людей.

Тема 2. Основные школы и направления в психологии (очная форма – 4 ч., заочная – 0ч.).

Вопросы:

1. Душа как предмет психологии.
2. Культурно-историческая концепция развития психики человека (Л.С. Выготский).
3. Сознание как предмет психологического исследования (В. Вундт, У. Джеймс и др.)
4. Бихевиоризм и необихевиоризм.
5. Целостный подход к изучению психических явлений.
6. Гештальтпсихология.
7. Проблема человека в гуманистической и экзистенциальной психологии.
8. Информационный подход к исследованию познания в когнитивной психологии.
9. Проблема социокультурной детерминации психического развития.
10. Деятельностный подход в психологии (С.Л. Рубинштейн, А.Н. Леонтьев).
11. Тенденции развития современной психологии.

Интерактивная форма обучения:

Групповое обсуждение: «Место психологии в решении задач профессионального образования и нравственного воспитания личности».

Тема 3. Понятие о психике и её эволюции (очная форма – 4 ч., заочная – 1ч.).

Вопросы:

1. Понятия инстинкта, научения и интеллекта у животных.
2. Идея рефлекса в работах Декарта.
3. Развитие рефлексорной теории в работах И.М. Сеченова, Ч. Шеррингтона. И.П. Павлова. П.К. Анохина. Н.А. Бернштейна.
4. Современные подходы к изучению поведения животных.

Интерактивная форма обучения:

Дискуссия: «Субъективные и объективные критерии наличия психики. Их критика».

Тема 4. Происхождение и развитие сознания человека (очная форма – 4 ч., заочная – 1 ч.).

Вопросы:

1. Проблема порождения сознания
2. Психика и мозг: психофизиологическая проблема
3. Сознание и самосознание
4. Этические проблемы профессиональной деятельности психолога.

Интерактивная форма обучения:

Групповое обсуждение: «Роль психологии в решении актуальных проблем современного общества».

Тема 5. Неосознаваемые психические процессы (очная форма – 4 ч., заочная – 2 ч.).

Вопросы:

1. Взаимосвязь трех уровней психической деятельности человека: бессознательного, подсознательного и сознательного.
2. Общая характеристика проблемы неосознаваемых психических процессов
3. Неосознаваемые побудители сознательных действий

Интерактивная форма обучения:

Работа в малых группах: «Соотношение осознаваемых и неосознаваемых процессов в регуляции деятельности».

Тема 6. Ощущения (очная форма – 4 ч., заочная – 1 ч.).

Вопросы:

1. Общее понятие об ощущении.
2. Виды ощущений.
3. Основные свойства и характеристики ощущений.
4. Сенсорная адаптация и взаимодействие ощущений.
5. Закономерности чувственного познания.
6. Темы докладов и сообщений:
7. Классические методы измерения порогов.

8. Психофизическая теория обнаружения сигналов.

Тема 7. Восприятие (очная форма – 4 ч., заочная – 1ч.).

Вопросы:

1. Общая характеристика и физиологические основы восприятия.
2. Виды и основные свойства восприятия.
3. Восприятие человека человеком.
4. Восприятие текста.
5. Развитие восприятия.
6. Темы докладов и сообщений:
7. Экологическая теория константности.
8. Виды оптических искажений.
9. Феномены инвертированного зрения.
10. Перцептивная адаптация к искажениям и ее экспериментальные исследования.

Тема 8. Мышление (очная форма – 4 ч., заочная – 2ч.).

Вопросы:

1. Особенности и единство чувственной и логической ступеней познания.
2. Характеристика основных видов мышления.
3. Основные формы мышления.
4. Единство мышления и речи.
5. Основные виды умственных операций.
6. Приемы развития мышления.

Интерактивная форма обучения:

Групповое обсуждение: «Понятие о другом человеке».

Тема 9. Внимание (очная форма – 4 ч., заочная – 1ч.).

Вопросы:

1. Понятие о внимании и его роль в жизнедеятельности человека.
2. Физиологическая основа внимания.
3. Виды свойств внимания.
4. Развитие внимания.

Интерактивная форма обучения:

Дискуссия: «Факторы, способствующие отвлечению внимания».

Тема 10. Память (очная форма – 4 ч., заочная – 1ч.).

Вопросы:

1. Определение и общая характеристика памяти.
2. Основные теории памяти.
3. Основные виды памяти.
4. Характеристика процессов памяти.

5. Индивидуальные особенности памяти.
6. Рациональные условия и приемы развития памяти.

Интерактивная форма обучения:

Тренинг-семинар: «Проблема доступности запечатленной информации: модели забывания».

Тема 11. Речь (очная форма – 4 ч., заочная – 1 ч.).

Вопросы:

1. Общая характеристика речи.
2. Физиологическая основа речи.
3. Взаимоотношения мышления и речи
4. Теоретические проблемы происхождения речи.
5. Основные виды речи.
6. Развитие речи.

Интерактивная форма обучения:

Дискуссия: «Функции речи: коммуникативная, средство мышления, сигнификативная, номинативная, индикативная».

Тема 12. Воображение (очная форма – 4 ч., заочная – 1 ч.).

Вопросы:

1. Своеобразие воображения как познавательного психического процесса.
2. Виды воображения, их специфика и взаимосвязь.
3. Приемы создания образов.
4. Индивидуальные и возрастные особенности воображения.
5. Роль воображения в творческой деятельности человека.
6. Приемы развития воображения.

Интерактивная форма обучения:

Групповое обсуждение: «Приемы создания образов».

Тема 13 Представления (очная форма – 6 ч., заочная – 1 ч.).

Вопросы:

1. Определение представления и его основные характеристики.
2. Виды представлений.
3. Индивидуальные особенности представления и его развитие.

Темы докладов и сообщений:

Первичные образы памяти и персеверирующие образы.

Тема 14. Воля (очная форма – 6 ч., заочная – 2ч.).

Вопросы:

1. Общая характеристика волевых действий.

2. Основные психологические теории воли.
3. Физиологические и мотивационные аспекты волевых действий.
4. Этапы сложного волевого действия.
5. Волевые свойства личности и их развитие.

Интерактивная форма обучения:

Групповое обсуждение: «Произвольность и воля».

Тема 15. Эмоции и чувства (очная форма – 6 ч., заочная – 2ч.).

Вопросы:

1. Понятие об эмоциях и чувствах.
2. Физиологические основы эмоций и чувств.
3. Виды чувств.
4. Эмоции и чувства как ценность.
5. Эпатия. Тест Бойко.
6. Развитие чувств и их значение в жизни человека.
7. Эмоциональный стресс и регуляция эмоциональных состояний.

Темы докладов и сообщений:

1. Аффекты, их биологическое значение.
2. Отличительные признаки аффекта
3. Проблема устойчивых эмоциональных отношений человека чувств.

Тема 16. Мотивация (очная форма – 6 ч., заочная – 2ч.).

Вопросы:

1. Общее представление о мотивации.
2. Понятия «потребность», «мотив», «мотивация» в психологии (А.Н. Леонтьев, Х. Хекхаузен, Ж. Нюттен).
3. Психология мотивации: история, современное состояние и тенденции её развития.
4. Экспериментальные и диагностические методы изучения мотивации человека и животных.

Темы докладов и сообщений:

1. Мотивация достижения, подходы к ее изучению.
2. Мотивация асоциального поведения.
3. Отклонения в мотивационном развитии человека.

Тема 17. Психология личности (очная форма – 6 ч., заочная – 0ч.).

Вопросы:

1. Понятие обусловленности личности и сознания.
2. Личность как продукт общественно-исторического и онтогенетического развития.
3. Многозначность понятия личности в современной психологии.
4. Личность как способность к творческим проявлениям.

5. Органические предпосылки и социальные условия развития личности.

Интерактивная форма обучения:

Дискуссия: «Противоречия в структуре личности как движущие силы ее развития».

Тема 18 Способности (очная форма – 6 ч., заочная – 2ч.).

Вопросы:

1. Понятие о способностях.
2. Задатки как органические предпосылки способностей.
3. Общие и специальные способности (взгляды Б.М. Теплова, А.Н. Леонтьева, В.В. Давыдова).

Интерактивная форма обучения:

Групповое обсуждение: «Талант и гений».

Тема 19. Темперамент (очная форма – 6 ч., заочная – 2ч.).

Вопросы:

1. Общее понятие о темпераменте.
2. Обзор учений о темпераменте.
3. Физиологические основы темперамента.
4. Психологические характеристики темперамента.
5. Методы диагностики темперамента.

Интерактивная форма обучения:

Групповое обсуждение: «Маскировка темперамента».

Тема 20. Характер (очная форма – 6 ч., заочная – 2ч.).

Вопросы:

1. Понятие о характере. Физиологическая основа характера.
2. Характер и темперамент.
3. Структура характера.
4. Акцентуации характера. Тест Леонгарда.
5. Формирование характера.

Интерактивная форма обучения:

Дискуссия: «Основные черты русского национального характера».

1.2. Интерактивные занятия по дисциплине (модулю)

Интерактивное обучение – это специальная форма организации познавательной деятельности. Она подразумевает вполне конкретные и прогнозируемые цели. Цель состоит в создании комфортных условий обучения, при которых обучающийся или слушатель чувствует свою

успешность, свою интеллектуальную состоятельность, что делает продуктивным сам процесс обучения, дать знания и навыки, а также создать базу для работы по решению проблем после того, как обучение закончится.

Другими словами, интерактивное обучение – это, прежде всего, диалоговое обучение, в ходе которого осуществляется взаимодействие между обучающимся и преподавателем, между самими обучающимися.

Задачами интерактивных форм обучения являются:

- пробуждение у обучающихся интереса;
- эффективное усвоение учебного материала;
- самостоятельный поиск учащимися путей и вариантов решения поставленной учебной задачи (выбор одного из предложенных вариантов или нахождение собственного варианта и обоснование решения);
- установление взаимодействия между обучающимися, обучение работать в команде, проявлять терпимость к любой точке зрения, уважать право каждого на свободу слова, уважать его достоинства;
- формирование у обучающихся мнения и отношения;
- формирование жизненных и профессиональных навыков;
- выход на уровень осознанной компетентности обучающегося.

При использовании интерактивных форм роль преподавателя резко меняется, перестаёт быть центральной, он лишь регулирует процесс и занимается его общей организацией, готовит заранее необходимые задания и формулирует вопросы или темы для обсуждения в группах, даёт консультации, контролирует время и порядок выполнения намеченного плана. Участники обращаются к социальному опыту – собственному и других людей, при этом им приходится вступать в коммуникацию друг с другом, совместно решать поставленные задачи, преодолевать конфликты, находить общие точки соприкосновения, идти на компромиссы.

Для решения воспитательных и учебных задач преподавателем могут быть использованы следующие интерактивные формы:

- Круглый стол (дискуссия, дебаты).
- Мозговой штурм (брейнсторм, мозговая атака).
- Деловые и ролевые игры .
- Case-study (анализ конкретных ситуаций, ситуационный анализ).
- Мастер класс.
- Тренинг.

2. Методические рекомендации по изучению дисциплины (модуля)

2.1. Методические рекомендации преподавательскому составу

2.1.1. Методические рекомендации по проведению практических занятий

Особенность преподавания теоретической части дисциплины заключается в широком использовании общедидактических методов

обучения, основным из которых должен быть выбран метод устного изложения учебного материала в виде традиционных и проблемных лекций, лекций с проблемными вопросами. Все лекции должны быть направлены на фундаментальную подготовку, обеспечивающую дальнейшую практическую направленность обучения специалистов соответствующего профиля. Поэтому в них основной упор следует делать на сообщение обучающимся специальных знаний, запас которых необходим для решения различных проблем, возникающих как в процессе обучения, так и в будущей практической деятельности в условиях рыночной экономики.

В процессе лекционных занятий, наряду с методом монологического изложения материала, необходимо использовать метод рассуждающего (проблемного) изложения. Поэтому преподавателю важно на лекциях активно обращаться к студенческой аудитории, как в процессе создания проблемных ситуаций и формулировки проблем, так и в поиске путей их разрешения.

Особенностью преподавания практической части является использование семинарских и практических занятий с применением методов показа, совместного выполнения (заданий) упражнений, активного группового взаимодействия. На практических занятиях целесообразно организовывать семинары - дискуссии, деловые игры с разбором конкретных практических ситуаций.

Практические занятия необходимо строить, исходя из потребностей умения решать типовые и творческие задачи будущей профессиональной деятельности с использованием электронно-вычислительной и другой техники.

Для углубления теоретических знаний следует осуществлять ориентацию обучающихся на самостоятельное изучение дополнительной литературы, их участие в научной работе, выполнение НИР отдельными, наиболее подготовленными обучающимися.

Для достижения воспитательных целей учебных занятий необходимо в полной мере использовать возможности содержания дисциплины, личный пример педагога, индивидуальный подход к обучающимся в образовательном процессе.

2.1.2. Методические рекомендации по проведению интерактивных занятий

В данных методических рекомендациях предложены к рассмотрению ведущие интерактивные формы обучения. Существуют и другие виды интерактивного обучения (методики «Займи позицию», «Дерево решений», «Попс-формула», тренинги, сократический диалог, групповое обсуждение, интерактивная экскурсия, видеоконференция, фокус-группа и др.), которые можно использовать в процессе обучения обучающихся. Кроме того, преподаватель кафедры может применять не только ныне существующие интерактивные формы, а также разработать новые в зависимости от цели

занятия, т.е. активно участвовать в процессе совершенствования, модернизации учебного процесса.

Следует обратить внимание на то, что в ходе подготовки занятия на основе интерактивных форм обучения перед преподавателем стоит вопрос не только в выборе наиболее эффективной и подходящей формы обучения для изучения конкретной темы, а открывается возможность сочетать несколько методов обучения для решения проблемы, что, несомненно, способствует лучшему осмыслению обучающихся. Представляется целесообразным рассмотреть необходимость использования разных интерактивных форм обучения для решения поставленной задачи.

Принципы работы на интерактивном занятии:

- занятие – не лекция, а общая работа.
- все участники равны независимо от возраста, социального статуса, опыта, места работы.
- каждый участник имеет право на собственное мнение по любому вопросу.
- нет места прямой критике личности (подвергнуться критике может только идея).
- все сказанное на занятии – не руководство к действию, а информация к размышлению.

Алгоритм проведения интерактивного занятия:

1. Подготовка занятия

Ведущий (куратор, педагог) производит подбор темы, ситуации, определение дефиниций (все термины, понятия и т.д. должны быть одинаково поняты всеми обучающимися), подбор конкретной формы интерактивного занятия, которая может быть эффективной для работы с данной темой в данной группе.

При разработке интерактивного занятия рекомендуем обратить особое внимание на следующие моменты:

1. Участники занятия, выбор темы:

- возраст участников, их интересы, будущая специальность.
- временные рамки проведения занятия.
- проводились ли занятия по этой теме в данной студенческой группе ранее.
- заинтересованность группы в данном занятии.

2. Перечень необходимых условий:

- должна быть четко определена цель занятия.
- подготовлены раздаточные материалы.
- обеспечено техническое оборудование.
- обозначены участники.
- определены основные вопросы, их последовательность.
- подобраны практические примеры из жизни.

3. Что должно быть при подготовке каждого занятия:

- уточнение проблем, которые предстоит решить.

- обозначение перспективы реализации полученных знаний.
- определение практического блока (чем группа будет заниматься на занятии).

4. Раздаточные материалы:

- программа занятия.
- раздаточные материалы должны быть адаптированы к студенческой аудитории («Пишите для аудитории!»).
- материал должен быть структурирован.
- использование графиков, иллюстраций, схем, символов.

2. Вступление:

Сообщение темы и цели занятия.

- участники знакомятся с предлагаемой ситуацией, с проблемой, над решением которой им предстоит работать, а также с целью, которую им нужно достичь;
- педагог информирует участников о рамочных условиях, правилах работы в группе, дает четкие инструкции о том, в каких пределах участники могут действовать на занятии;
- при необходимости нужно представить участников (в случае, если занятие межгрупповое, междисциплинарное);
- добиться однозначного семантического понимания терминов, понятий и т.п.

Для этого с помощью вопросов и ответов следует уточнить понятийный аппарат, рабочие определения изучаемой темы. Систематическое уточнение понятийного аппарата сформирует у обучающихся установку, привычку оперировать только хорошо понятными терминами, не употреблять малопонятные слова, систематически пользоваться справочной литературой.

Примерные правила работы в группе:

- быть активным.
- уважать мнение участников.
- быть доброжелательным.
- быть пунктуальным, ответственным.
- не перебивать.
- быть открытым для взаимодействия.
- быть заинтересованным.
- стремиться найти истину.
- придерживаться регламента.
- креативность.
- уважать правила работы в группе.

3. Основная часть:

Особенности основной части определяются выбранной формой интерактивного занятия, и включает в себя:

3.1. Выяснение позиций участников;

3.2. Сегментация аудитории и организация коммуникации между сегментами (Это означает формирование целевых групп по общности позиций каждой из групп. Производится объединение сходных мнений разных участников вокруг некоторой позиции, формирование единых направлений разрабатываемых вопросов в рамках темы занятия и создается из аудитории набор групп с разными позициями. Затем – организация коммуникации между сегментами. Этот шаг является особенно эффективным, если занятие проводится с достаточно большой аудиторией: в этом случае сегментирование представляет собой инструмент повышения интенсивности и эффективности коммуникации);

3.3. Интерактивное позиционирование включает четыре этапа интерактивного позиционирования: 1) выяснение набора позиций аудитории, 2) осмысление общего для этих позиций содержания, 3) переосмысление этого содержания и наполнение его новым смыслом, 4) формирование нового набора позиций на основании нового смысла)

4. Выводы (рефлексия)

Рефлексия начинается с концентрации участников на эмоциональном аспекте, чувствах, которые испытывали участники в процессе занятия. Второй этап рефлексивного анализа занятия – оценочный (отношение участников к содержательному аспекту использованных методик, актуальности выбранной темы и др.). Рефлексия заканчивается общими выводами, которые делает педагог.

Примерный перечень вопросов для проведения рефлексии:

- что произвело на вас наибольшее впечатление?
- что вам помогало в процессе занятия для выполнения задания, а что мешало?
- есть ли что-либо, что удивило вас в процессе занятия?
- чем вы руководствовались в процессе принятия решения?
- учитывалось ли при совершении собственных действий мнение участников группы?
- как вы оцениваете свои действия и действия группы?
- если бы вы играли в эту игру еще раз, чтобы вы изменили в модели своего поведения?

Интерактивное обучение позволяет решать одновременно несколько задач, главной из которых является развитие коммуникативных умений и навыков. Данное обучение помогает установлению эмоциональных контактов между учащимися, обеспечивает воспитательную задачу, поскольку приучает работать в команде, прислушиваться к мнению своих товарищей, обеспечивает высокую мотивацию, прочность знаний, творчество и фантазию, коммуникабельность, активную жизненную позицию, ценность индивидуальности, свободу самовыражения, акцент на деятельность, взаимоуважение и демократичность. Использование интерактивных форм в процессе обучения, как показывает практика, снимает нервную нагрузку

обучающихся, дает возможность менять формы их деятельности, переключать внимание на узловые вопросы темы занятий.

Преподавателю кафедры необходимо глубоко вникнуть в данный вид обучения. Применение и подготовка обучающихся к той или иной интерактивной форме обучения для изучения конкретной дисциплины (темы занятия) должны быть отражены в рабочей программе дисциплины и в методических рекомендациях по подготовке к занятию в интерактивной (конкретной) форме.

2.1.3. Методические рекомендации по контролю успеваемости

2.1.3.1. Текущий контроль успеваемости

Текущий контроль уровня усвоения содержания дисциплины (модуля) рекомендуется проводить в ходе всех видов учебных занятий методами устного и письменного опроса (работ), в процессе выступлений обучающихся на семинарских (практических) занятиях и защиты рефератов, а также методом тестирования.

Качество письменных работ оценивается исходя из того, как обучающиеся:

1. Выбрали и использовали форму и стиль изложения, соответствующие целям и содержанию дисциплины;
2. Применили связанную с темой информацию, используя при этом понятийный аппарат специалиста в данной области;
3. Представили структурированный и грамотно написанный текст, имеющий связное содержание.

2.1.3.2. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена в ходе зимней (летней) экзаменационной сессии с выставлением итоговой оценки по дисциплине. К экзамену допускаются обучающиеся, успешно выполнившие все виды отчетности, предусмотренные рабочей программой дисциплины. В ходе экзамена проверяется степень усвоения материала, умение творчески и последовательно, четко и кратко отвечать на поставленные вопросы, делать конкретные выводы и формулировать обоснованные предложения. Итоговая оценка охватывает проверку достижения всех заявленных целей изучения дисциплины и проводится для контроля уровня понимания обучающимися связей между различными ее элементами.

В ходе промежуточной аттестации акцент делается на проверку способностей обучающихся к творческому мышлению и использованию понятийного аппарата дисциплины в решении профессиональных задач по соответствующему направлению подготовки.

2.2. Методические указания обучающимся

2.2.1. Рекомендации по продуктивному усвоению учебного материала

Учебным планом для обучающихся предусмотрена самостоятельная работа. Самостоятельное изучение обучающимися соответствующих тем необходимо для более глубокого и полного их раскрытия. Самостоятельная работа должна проводиться дополнительно, вне зависимости от лекционных и семинарских занятий. Для этого необходимо выполнить задания для самостоятельных работ, которые даются в соответствующем разделе УМК. Форма контроля самостоятельной работы определяется преподавателем индивидуально или для группы – реферат, доклад, устный опрос и др. Для эффективного и полного освоения знаниями по дисциплине необходимо большое внимание уделять правильной и полной работе с литературой. В рабочей программе дается необходимый перечень основной и дополнительной литературы. В основную литературу включены источники, содержащие наиболее полный спектр фактического материала по рассматриваемым темам, а также являющиеся наиболее доступными для обучающихся. Дополнительная литература представляет собой альтернативные источники, а также материалы, более глубоко раскрывающие отдельные стороны тех или иных вопросов. В целом, обучающимся необходимо обращаться как к основной, так и дополнительной литературе. Для подготовки к семинарским, практическим, самостоятельным занятиям большой выбор представляет глобальная сеть Интернет, содержащая образовательные и научные ресурсы по курсу.

Методические рекомендации:

1. Изучив глубоко содержание дисциплины, целесообразно разработать матрицу наиболее предпочтительных методов обучения и форм самостоятельной работы обучающихся, адекватных видам лекционных и семинарских занятий.

2. Необходимо предусмотреть развитие форм самостоятельной работы, выводя обучающихся к завершению изучения дисциплины на её высший уровень.

3. Пакет заданий для самостоятельной работы следует выдавать в начале семестра, определив предельные сроки их выполнения и сдачи. Задания для самостоятельной работы желательно составлять из обязательной и факультативной частей.

4. Организуя самостоятельную работу, необходимо постоянно обучать обучающихся методам такой работы.

2.2.2. Рекомендации по подготовке к занятиям в интерактивной форме

Проведение интерактивного занятия включает следующие правила поведения обучающихся:

- обучающиеся должны способствовать тщательному анализу разнообразных проблем, признавая, что уважение к каждому человеку и терпимость – это основные ценности, которые должны быть дороги всем людям;

- способствовать и воодушевлять на поиск истины, нежели чем простому упражнению в риторике;

- распространять идеал терпимости к точкам зрения других людей, способствуя поиску общих ценностей, принимая различия, которые существуют между людьми.

- соревнование и желание победить не должны преобладать над готовностью к пониманию и исследованию обсуждаемых проблем.

- при обсуждении сторон воздержаться от личных нападок на своих оппонентов;

- спорить в дружественной манере;

- быть честными и точными в полную меру своих познаний, представляя поддержки и информацию. Обучающиеся никогда не должны умышленно искажать факты, примеры или мнения;

- внимательно слушать своих оппонентов и постараться сделать все, чтобы не исказить их слова во время дебатов.

- язык и жесты, используемые обучающимися, должны отражать их уважение к другим.

2.2.3. Требования к оформлению рефератов

Тематика рефератов разрабатывается преподавателем дисциплины и предоставляется обучающимся заранее либо самим преподавателем, либо методистом соответствующей кафедры (через старост).

Реферат выполняется на листах формата А4 в компьютерном варианте. Поля: верхнее, нижнее – 2 см, правое – 3 см, левое – 1,5 см, шрифт Times New Roman, размер шрифта – 14, интервал – 1,5, абзац – 1,25, выравнивание по ширине. Объем реферата 15-20 листов. Нумерация страниц обязательна. Номер страницы ставится по центру вверху. страницы. Титульный лист не нумеруется.

При написании реферата необходимо следовать следующим правилам:

- Раскрытие темы реферата предполагает наличие нескольких источников (как минимум 4-5 публикаций, монографий, справочных изданий, учебных пособий) в качестве источника информации.

- Подготовка к написанию реферата предполагает внимательное изучение каждого из источников информации и отбор информации непосредственно касающейся избранной темы. На этом этапе работы важно выделить существенную информацию, найти смысловые абзацы и ключевые слова, определить связи между ними.

- Содержание реферата ограничивается 2-3 параграфами (§§).

– Сведение отобранной информации непосредственно в текст реферата, должно быть выстроено в соответствии с определенной логикой. Реферат состоит из трех частей: введения, основной части, заключения;

– Во введении логичным будет обосновать выбор темы реферата, актуальность (почему выбрана данная тема, каким образом она связана с современностью?); цель (должна соответствовать теме реферата); задачи (способы достижения заданной цели), отображаются в названии параграфов работы; историография (обозначить использованные источники с краткой аннотаций – какой именно источник (монография, публикация и т.п.), основное содержание в целом (1 абз.), что конкретно содержит источник по данной теме (2-3 предложения).

– В основной части дается характеристика и анализ темы реферата в целом, и далее – сжатое изложение выбранной информации в соответствии с поставленными задачами. В конце каждой главы должен делаться вывод (подвывод), который начинается словами: «Таким образом...», «Итак...», «Значит...», «В заключение главы отметим...», «Все сказанное позволяет сделать вывод...», «Подводя итог...» и т.д. Вывод содержит краткое заключение по §§ главы (объем 0,5 – 1 лист). В содержании не обозначается.

– Заключение содержит те подвыводы по параграфам, которые даны в работе (1-1,5 листа). Однако прямая их переписка нежелательна; выгодно смотрится заключение, основанное на сравнении. Например, сравнение типов политических партий, систем, идеологий и др. Уместно высказать свою точку зрения на рассматриваемую проблему.

– Список литературы. В списке указываются только те источники, на которые есть ссылка в основной части реферата. Ссылка в основном тексте оформляется

– В подстрочнике: цитата выделяется кавычками, затем следует номер ссылки. Нумерация ссылок на каждой странице начинается заново. Например, «Цитата...»¹.

Библиографическое описание книги в списке использованной литературы оформляется в соответствии с ГОСТ, (фамилия, инициалы автора, название работы, город издания, издательство, год издания, общее количество страниц).

– При использовании материалов из сети ИНТЕРНЕТ необходимо оформить ссылку на использованный сайт.

Рефераты сдаются преподавателю в указанный срок. Реферат не будет зачтен в следующих случаях:

1. Существенных нарушений правил оформления (отсутствует содержание или список литературы, нет сносок, номеров страниц и т.д.)

2. Серьезных недостатков в содержании работы (несоответствие структуры работы ее теме, неполное раскрытие темы, использование устаревшего фактического материала).

Возвращенный обучающемуся реферат должен быть исправлен в соответствии с рекомендациями преподавателя. Обучающийся, не получивший зачет по реферату, к экзамену или зачету не допускается.