

## АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ»

#### INSTITUTE OF INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS

Принята на заседании Учёного совета ИМЭС (протокол от 26 января 2022 г. №6) **УТВЕРЖДАЮ** Ректор ИМЭС Ю.И. Богомолова 26 января 2022 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

#### ПСИХОЛОГИЯ

по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) «Начальное образование»

Приложение 4 к основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) «Начальное образование»

Рабочая программа дисциплины «Психология» входит в состав основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) «Начальное образование» и предназначена для обучающихся очно-заочной формы обучения.

#### СОДЕРЖАНИЕ

1. Цель и задачи дисциплины
2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной
программы высшего образования4
3. Объем дисциплины в зачетных единицах и академических часах с указанием
количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с
преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся 4
4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с
планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной
программы5
5. Содержание дисциплины
6. Структура дисциплины по темам с указанием отведенного на них количества
академических часов и видов учебных занятий
7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы
обучающихся по дисциплине
8. Перечень вопросов и типовые задания для подготовки к экзамену9
9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения
дисциплины12
10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»,
необходимых для освоения дисциплины и информационных технологий, используемых
при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень
программного обеспечения и информационных справочных систем (при
необходимости)
11. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины14
12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления
образовательного процесса по дисциплине
-

#### 1. Цель и задачи дисциплины

**Цель дисциплины «Психология»** – изучение теоретических и практических основ психологической науки, формирование общепсихологических знаний для педагогической деятельности.

#### Задачи изучения дисциплины:

- изучение основных понятий и категорий общей, возрастной и педагогической психологии;
  - формирование знаний о психических процессах и свойствах личности;
- формирование способности определять индивидуальные психологические особенности ребенка, учитывать социальные и возрастные факторы в процессе воспитания и обучения.

## 2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Дисциплина «Психология» входит в обязательную часть учебного плана по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) «Начальное образование».

# 3. Объем дисциплины в зачетных единицах и академических часах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зачётные единицы, всего – 144 часа.

	Всего часов
Вид учебной работы	
Контактная работа с преподавателем (всего)	26
В том числе:	
Занятия лекционного типа	14
Занятия семинарского типа (семинары)	12
Самостоятельная работа (всего)	91
Контроль	27
Форма контроля	Экзамен
Общая трудоёмкость дисциплины	144

## 4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Код и наименование	Код и наименование	Планируемые результаты
компетенции	индикатора достижения	обучения
выпускника	компетенции	по дисциплине
Научные основы	ИОПК 8.1	Знать: основы общей, возрастной
педагогической	Ориентируется в	и педагогической психологии.
деятельности	специальных научных	Уметь: ориентироваться в
ОПК-8	знаниях, необходимых для	основных понятиях, направлениях
Способен осуществлять	осуществления	и теориях психологии.
педагогическую	профессиональной	Владеть: навыком выстраивания педагогической деятельности с
деятельность на основе	деятельности.	учетом научных знаний в области
специальных научных	ИОПК 8.1	психологии.
знаний.	Осуществляет	nenxonorm.
	педагогическую	
	деятельность на основе	
	специальных научных	
	знаний.	

5. Содержание дисциплины

№	Наименование тем	Содержание тем (разделов)
п/п	(разделов)	
1.	Общая психология	Психология как наука. Основные этапы развития психологии. Психологические теории и направления. Основные психологические школы. Постановка и пути решения фундаментальных психологических проблем личности на разных этапах развития психологии. Предмет, задачи, методы и структура современной психологии. Методология психологии. Проблема человека в психологии. Человек – индивид – личность – индивидуальность – субъект. Психика человека как предмет системного исследования. Уровни психики человека. Общее понятие о личности. Основные психологические теории личности. Деятельность. Общение. Познавательная сфера. Ощущения. Восприятие. Память. Мышление и речь. Воображение. Внимание. Эмоции. Темперамент. Характер. Способности.
2.	Возрастная психология	Предмет, задачи и методы возрастной психологии. Психическое развитие: условия, источники, предпосылки, факторы, характеристики, механизмы. Теории психического развития. Возрастная периодизация психического развития. Понятия «ведущая деятельность», «социальная ситуация развития», «новообразования», «возрастной кризис». Законы психического развития ребёнка. Особенности развития ребенка на разных возрастных этапах. Интеллектуальные и личностные изменения в общем психологическом развитии ребёнка.
3.	Педагогическая психология	Предмет и задачи педагогической психологии. Психология обучения. Структура педагогической психологии. Учебная деятельность: психологическая сущность и структура. Обучение и развитие. Формирование учебной деятельности ребенка. Психологическая готовность к обучению. Движущие силы психического развития. Уровни умственного развития ребенка. Формирование психологической системы учебной деятельности и ее компонентов. Деятельностные задачи: координация психических процессов. Психологические основы усвоения и формирование понятий у детей. Психолого-педагогические подходы к формированию учебных умений и навыков. Мотивация учения. Психологические проблемы школьной отметки и оценки. Психологические причины школьной неуспеваемости. Психологические аспекты организации разных типов обучения: развивающее обучение, проблемное обучение, программированное обучение, знаково-контекстное обучение.  Психология воспитания. Психологические основы методов воспитания. Психологическая сущность воспитания, его критерии.  Педагогическая деятельность: психологические особенности, структура, механизмы. Психология учителя. Проблемы профессионально-психологической компетенции и профессионально-личностного роста. Учитель как субъект педагогической деятельности.

## 6. Структура дисциплины по темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

No	Наименование тем	Контактная работа, час. Са		Самостоя	Всего,
п/п	(разделов) дисциплины	Занятия лекционного типа	Семинары	тельная работа, час	час.
1.	Общая психология	4	4	28	36
2.	Возрастная психология	4	4	31	39
3.	Педагогическая психология	6	4	32	42
Контроль:		27			
ИТОГО:		14	12	91	144

## 7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа является одним из основных видов учебной деятельности, составной частью учебного процесса и имеет своей целью: глубокое усвоение материала дисциплины, совершенствование и закрепление навыков самостоятельной работы с литературой, рекомендованной преподавателем, умение найти нужный материал и самостоятельно его использовать, воспитание высокой творческой активности, инициативы, привычки к постоянному совершенствованию своих знаний, к целеустремленному научному поиску.

Контроль самостоятельной работы, является важной составляющей текущего контроля успеваемости, осуществляется преподавателем во время занятий лекционного и семинарского типов и обеспечивает оценивание хода освоения изучаемой дисциплины.

#### Вопросы для самостоятельного изучения

- 1. Понятие о психике и ее эволюции.
- 2. Сущность и структура психики.
- 3. Развитие психологии в отечественной науке.
- 4. Основные феномены восприятия: сенсорное качество, конфигурация, система отсчета, константность, предметность, установка.
  - 5. Методология психологии.
  - 6. Основные процессы психической жизни.
  - 7. Человек индивид личность индивидуальность субъект.
  - 8. Сознание и бессознательные процессы.
  - 9. Человек как субъект деятельности.
  - 10. Пирамида человеческих потребностей по А. Маслоу.
  - 11. Структура деятельности по А.Н. Леонтьеву.
  - 12. Типология режимов функционирования сознания.
  - 13. Особенности эмпирического и теоретического мышления.
  - 14. Человека как субъект социальных отношений.
  - 15. Психология деятельности.
  - 16. Я-концепция.
  - 17. Человек как субъект познания.
  - 18. Сенсорная система.
  - 19. Эмоции, чувства, воля.
  - 20. Внимание как психический процесс.
  - 21. Память как психический процесс.
  - 22. Мышление как психический процесс.

- 23. Речь как психический процесс.
- 24. Воображение как психический процесс.
- 25. Структура педагогической психологии.
- 26. Темперамент и характер.
- 27. Возраст и схемы возрастной периодизации.
- 28. Этапы развития ребенка.
- 29. Психологические основы деятельностного подхода в обучении.
- 30. Методология и теория общей психологии.
- 31. Методы исследования в психологии.
- 32. Предмет и задачи педагогической психологии. Психология обучения.
- 33. Законы психического развития ребенка.
- 34. Психологическая готовность к обучению.
- 35. Возрастная психология: периодизация.
- 36. Биогенетические концепции психического развития.
- 37. Социально-историческая обусловленность развития психики человека.
- 38. Уровни умственного развития ребенка.
- 39. Психологические проблемы школьной оценки.
- 40. Модели психологической службы образования.

#### Примерные темы рефератов (докладов)

- 1. Теории и законы в психологии.
- 2. Современная психология в системе наук.
- 3. Деятельность, интеллект и индивидуальные особенности в развитии личности ребенка.
  - 4. Юные родители. Последствия раннего материнства и отцовства.
  - 5. Психика человека как предмет системного исследования.
  - 6. Особенности взаимоотношений детей в коллективе.
  - 7. Особенности психологической подготовки ребенка к обучению в школе.
  - 8. Интересы младшего школьника.
  - 9. Психологическая характеристика личности учителя.
  - 10. Индивидуально-типологические свойства личности.
  - 11. Мотивы учения младших школьников.
  - 12. Самооценка в младшем школьном возрасте.
- 13. Индивидуальные особенности познавательных психических процессов младших школьников.
  - 14. «Трудные дети» и методы работы с ними.
  - 15. Проблема неуспеваемости школьника и пути ее преодоления.
  - 16. Социальные факторы в психическом развитии школьника.
  - 17. Профессионально-педагогические и личностные качества учителя.
  - 18. Культурно-историческая концепция развития психики Выготского.
  - 19. Матюшкин А.М. Классификация проблемных ситуаций.
  - 20. Л.В. Занков творчество и деятельность.
  - 21. В.В. Давыдов жизнь и творчество.
- 22. П.Я. Гальперин основатель теории поэтапного формирования умственных действий.
  - 23. Развитие интеллекта: современные концепции.
  - 24. Концепция психического развития детей Д.Б. Эльконина.
- 25. Деятельностный подход в психологии (Л.С. Выготский, А.Н. Леонтьев, С.Л. Рубинштейн).
  - 26. Психологические теории личности.
  - 27. Эгоцентризм детского мышления.

- 28. История становления педагогической психологии.
- 29. Роль оценки в учебной деятельности.
- 30. Проблема человека в психологии.
- 31. Развитие авторитета учителя.
- 32. Воля, эмоции, чувства в психических процессах ребенка.
- 33. Учение, научение, подражание: сущность и закономерности.
- 34. Умения, навыки, привычки в психических процессах ребенка.
- 35. Обучение как форма интеллектуального и психического развития.
- 36. Движущие силы психического развития.
- 37. Формирование психологической системы учебной деятельности и ее компонентов.
- 38. Стадии интеллектуального развития.
- 39. Э. Эриксон о развитии личности.
- 40. Психологические основы модернизации образования.

#### Распределение самостоятельной работы

Виды, формы и объемы самостоятельной работы студентов при изучении данной дисциплины определяются ее содержанием и отражены в следующей таблице:

<b>№</b>	Наименование тем	Вид самостоятельной	Объем самостоятельной
п/п	(разделов) дисциплины	работы	работы
1	25	П	20
1.	Общая психология	Подготовка к аудиторным	28
		занятиям, подготовка	
		докладов, написание	
		рефератов	
2.	Возрастная психология	Подготовка к аудиторным	31
		занятиям, подготовка	
		докладов, написание	
		рефератов	
3.	Педагогическая	Подготовка к аудиторным	32
	психология	занятиям, подготовка	
		докладов, написание	
		рефератов	
ИТО	Γ <b>O</b> :	·	91

#### 8. Перечень вопросов и типовые задания для подготовки к экзамену

#### 8.1. Перечень вопросов для подготовки к экзамену

- 1. Общая характеристика психологии как науки.
- 2. Предмет, задачи, методы и структура современной психологии.
- 3. Уровни психики человека.
- 4. Внимание как психологический процесс.
- 5. Память. Виды памяти.
- 6. Виды мышления. Мышление как самостоятельная деятельность. Мышление и речь.
  - 7. Воображение. Виды воображения.
  - 8. Понятие об эмоциях. Функции эмоции
  - 9. Характеристика эмоций и чувств (общее и различие).
  - 10. Проблема мотивации в психологии деятельности.

- 11. Человек как предмет познания. Человек-индивид-личность-индивидуальность-субъект.
  - 12. Сознание как психический процесс.
  - 13. Общее понятие о личности.
  - 14. Психологические теории личности.
- 15. Деятельность. Деятельностный подход и общепсихологическая теория деятельности.
  - 16. Общение: функции и виды.
  - 17. Формы и виды познания.
  - 18. Ощущения и восприятие как психологический процесс.
  - 19. Память как психологический процесс.
  - 20. Мышление и речь как психологический процесс.
  - 21. Эмоции. Темперамент. Характер. Воображение.
  - 22. Внимание: виды, свойства, особенности, способы развития.
  - 23. Способности и их развитие.
- 24. Психическое развитие: условия, источники, предпосылки, факторы, характеристики, механизмы.
  - 25. Возрастная периодизация психического развития.
  - 26. Теории психического развития.
- 27. Ведущая деятельность. Социальная ситуация развития. Новообразования. Возрастной кризис.
- 28. Особенности развития ребенка в разных возрастах: интеллектуальные и личностные изменения в общем психологическом развитии ребёнка.
  - 29. Общая характеристика младенческого возраста.
  - 30. Характеристика раннего возраста.
  - 31. Характеристика дошкольного возраста.
- 32. Общая характеристика младшего школьного возраста. Познавательные процессы личности младшего школьника.
  - 33. Новообразования младшего школьного возраста.
- 34. Социальная ситуация развития подростка. Общая характеристика ранней юности, ее ценность.
  - 35. Общая характеристика зрелости и старости.
  - 36. Предмет и задачи педагогической психологии. Психология обучения.
  - 37. Учебная деятельность: психологическая сущность и структура.
  - 38. Уровни умственного развития ребенка.
  - 39. Деятельностные задачи: координация психических процессов ребенка.
- 40. Психолого-педагогические подходы к формированию понятий, учебных умений и навыков у детей.
- 41. Психологическая готовность детей к обучению. Психологические причины школьной неуспеваемости.
  - 42. Психологические аспекты организации разных типов обучения.
- 43. Психология воспитания: сущность, понятийный аппарат. Психологические основы методов воспитания.
- 44. Педагогическая деятельность: проблемы профессионально-психологической компетенции и профессионально-личностного роста.

#### 8.2. Типовые задания для оценки знаний

1. Слово «психология» в переводе с древнегреческого буквально означает «наука о
2. Основной метод психологической коррекции, в общем виде представляющий собой набор техник и методик, применяемых психотерапевтом для проведения изменений психоэмоционального состояния человека, его поведения и коммуникативных паттернов, улучшения его самочувствия и улучшения способности к адаптации в социуме; различные системы лечебного воздействия на психику и через психику на организм человека - это
3. В психологии определяется как процесс взаимодействия между людьми, состоящий в обмене между ними информацией познавательного или эмоционально-оценочного характера, в ходе которого возникают, проявляются и формируются межличностные отношения.
9.2 T

#### 8.3. Типовые задания для оценки умений

#### Задание 1.

Ситуационная задача. Миша ученик 5 класса. У него достаточно хорошая память. Он без труда заучивает стихи наизусть. Однако учитель заметила, что когда материал становится сложнее, Миша испытывает трудности запоминания материала.

- 1. Проанализируете ситуацию. Какой вид памяти по способу запоминания, вероятнее, задействован у Миши?
  - 2. Как предупредить возможные трудности в обучении?

#### Задание 2.

Ситуационная задача. Светлана – первоклассница. Родители девочки переживают по поводу ее погруженности в игровую деятельность. Они ограничили время ее игр, объясняя «Теперь ты ученица, надо делать уроки», а так же запретили носить в школу игрушки. Светлана очень огорчается по этому поводу и при первом удобном случае – хватается за любимые игрушки. Часто девочка рассаживает их рядами и имитирует учебную деятельность в классе. Она дает куклам задания, а затем передвигаясь по воображаемому классу помогает куклам выполнять ее поручения.

- 1. Определите ведущий тип деятельности, который присутствует в поведении Светы.
- 2. Основываясь на психологических знаниях, определите причину такой ситуации и предложите вариант беседы с родителями.
- 3. Как Вы полагаете, есть ли необходимость психологического воздействия для коррекции поведения девочки? Обоснуйте ответ.

#### 8.4. Типовые задания для оценки навыков

#### Задание 1.

Ситуационная задача. В 6-й класс пришла девочка Оля (12 лет), чья семья недавно переехала из другого города. Учитель видит потенциал ребенка, положительно оценивает ее результаты обучения. Однако, одноклассники Олю игнорируют, не общаются с ней. Учитель, пытаясь выяснить ситуацию, решила поговорить с учениками, но дети ни о чем не рассказывают, не называют причину такого поведения. Лишь одна девочка сказала, что Оля им не понравилась. Учитель провела беседу с детьми, убеждая их, что Оля такая же как они и хочет дружить со всем классом, и было бы хорошо, если бы ребята ей в этом помогли. Однако ситуация только ухудшилась.

- 1. Сформулируйте проблему и ее причины.
- 2. С целью решения конфликта составьте дальнейший алгоритм действий и мероприятий с участниками ситуации.

#### Задание 2.

Ситуационная задача. Вы, как классный руководитель 2 класса, замечаете, что одна из учениц (Лена, 8 лет) сильно отстает по школьной программе. На уроках девочка не внимательна, во всех контрольных работает допускает многочисленные ошибки, плохо списывает с доски, трудно понимает объяснение учителя с первого раза, постоянно переспрашивает. При этом домашнюю работу выполняет на достаточно хорошем уровне и, как утверждает мама, делает это Лена самостоятельно.

- 1. Какие меры должен принять учитель?
- 2. Какие совместные действия необходимы с участниками ситуации?
- 3. Предложите способы развития мотивации и самостоятельности деятельности ученицы.

## 9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

#### 9.1. Основная литература

- 1. Психология: учебник и практикум для вузов / А. С. Обухов [и др.]; под общей редакцией А. С. Обухова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 404 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00631-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/488786">https://urait.ru/bcode/488786</a>
- 2. Симановский, А. Э. Педагогическая психология: учебное пособие для вузов / А. Э. Симановский. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 203 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06004-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/493578">https://urait.ru/bcode/493578</a>
- 3. Сорокоумова, Е. А. Возрастная психология: учебное пособие для вузов / Е. А. Сорокоумова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 227 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-04322-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/492403">https://urait.ru/bcode/492403</a>

#### 9.2. Дополнительная литература

- 1. Кулагина, И. Ю. Психология детей младшего школьного возраста: учебник и практикум для вузов / И. Ю. Кулагина. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 291 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00582-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/489244">https://urait.ru/bcode/489244</a>
- 2. Милорадова, Н. Г. Психология и педагогика: учебник и практикум для вузов / Н. Г. Милорадова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 307 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08986-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/490986
- 3. Немов, Р. С. Психология в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / Р. С. Немов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 243 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-9916-9196-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/490562">https://urait.ru/bcode/490562</a>
- 4. Немов, Р. С. Психология в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / Р. С. Немов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 292 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-9916-9198-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/490563">https://urait.ru/bcode/490563</a>
- 5. Обухова, Л. Ф. Возрастная психология: учебник для вузов / Л. Ф. Обухова. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 460 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00249-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/488576
- 6. Ступницкий, В. П. Психология : учебник / В. П. Ступницкий, О. И. Щербакова, В. Е. Степанов. 3-е изд., стер. Москва : Дашков и К°, 2021. 518 с. : ил., табл. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684335

# 10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины и информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

- 1. http://www.edu.ru/ Федеральный портал «Российское образование»
- 2. http://biblioclub.ru ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
- 3. https://urait.ru ЭБС «Образовательная платформа Юрайт»
- 4. https://elibrary.ru научная электронная библиотека (НЭБ) «eLIBRARY.RU»
- 5. <a href="https://student2.consultant.ru/">https://student2.consultant.ru/</a> онлайн-версия КонсультантПлюс: Студент
- 6. http://www.psychological.ru Психология онлайн.
- 7. <a href="http://www.voppsy.ru">http://www.voppsy.ru</a> Вопросы психологии.
- 8. https://e.psihologsh.ru/ Справочник педагога-психолога.
- 9. http://bookap.info/ психологическая библиотека.
- 10. http://psy.1september.ru/ газета «Школьный психолог».
- 11. <a href="http://www.psylab.info/">http://www.psylab.info/</a> Энциклопедия психодиагностики.

#### Лицензионное программное обеспечение:

- Windows (зарубежное, возмездное);
- MS Office (зарубежное, возмездное);
- Adobe Acrobat Reader (зарубежное, свободно распространяемое);

- КонсультантПлюс: «КонсультантПлюс: Студент» (российское, свободно распространяемое);
  - 7-zip архиватор (зарубежное, свободно распространяемое);
  - Comodo Internet Security (зарубежное, свободно распространяемое).

#### 11. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом и расписанием учебных занятий. Язык обучения (преподавания) — русский.

При формировании своей индивидуальной образовательной траектории обучающийся имеет право на перезачет соответствующих дисциплин и профессиональных модулей, освоенных в процессе предшествующего обучения, который освобождает обучающегося от необходимости их повторного освоения.

#### Образовательные технологии

Учебный процесс при преподавании курса основывается на использовании традиционных, инновационных и информационных образовательных технологий. Традиционные образовательные технологии представлены занятиями семинарского и лекционного типа. Инновационные образовательные технологии используются в виде широкого применения активных и интерактивных форм проведения занятий. Информационные образовательные технологии реализуются путем активизации самостоятельной работы студентов в информационной образовательной среде.

#### Занятия лекционного типа

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов учебного плана.

На первой лекции лектор обязан предупредить студентов, применительно к какому базовому учебнику (учебникам, учебным пособиям) будет прочитан курс.

Лекционный курс должен давать наибольший объем информации и обеспечивать более глубокое понимание учебных вопросов при значительно меньшей затрате времени, чем это требуется большинству студентов на самостоятельное изучение материала.

#### Занятия семинарского типа

Семинарские (практические занятия) представляют собой детализацию лекционного теоретического материала, проводятся в целях закрепления курса и охватывают все основные разделы.

Практические занятия в форме практической подготовки предусматривают выполнение определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Основной формой проведения семинаров и практических занятий является обсуждение наиболее проблемных и сложных вопросов по отдельным темам, а также решение задач и разбор примеров и ситуаций в аудиторных условиях. В обязанности преподавателя входят: оказание методической помощи и консультирование студентов по соответствующим темам курса.

Активность на практических занятиях оценивается по следующим критериям:

- ответы на вопросы, предлагаемые преподавателем;
- участие в дискуссиях;
- выполнение проектных и иных заданий;
- ассистирование преподавателю в проведении занятий.

Доклады и оппонирование докладов проверяют степень владения теоретическим материалом, а также корректность и строгость рассуждений.

Оценивание практических заданий входит в накопленную оценку.

#### Самостоятельная работа обучающихся

Самостоятельная работа студентов – это процесс активного, целенаправленного приобретения студентом новых знаний, умений без непосредственного участия

преподавателя, характеризующийся предметной направленностью, эффективным контролем и оценкой результатов деятельности обучающегося.

Цели самостоятельной работы:

- систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений студентов;
  - углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать нормативную и справочную документацию, специальную литературу;
- развитие познавательных способностей, активности студентов, ответственности и организованности;
- формирование самостоятельности мышления, творческой инициативы, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
  - развитие исследовательских умений и академических навыков.

Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами студентов в зависимости от цели, объема, уровня сложности, конкретной тематики.

Технология организации самостоятельной работы студентов включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения.

Перед выполнением обучающимися самостоятельной работы преподаватель может проводить инструктаж по выполнению задания. В инструктаж включается:

- цель и содержание задания;
- сроки выполнения;
- ориентировочный объем работы;
- основные требования к результатам работы и критерии оценки;
- возможные типичные ошибки при выполнении.

Инструктаж проводится преподавателем за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины.

Контроль результатов самостоятельной работы студентов может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

Студенты должны подходить к самостоятельной работе как к наиважнейшему средству закрепления и развития теоретических знаний, выработке единства взглядов на отдельные вопросы курса, приобретения определенных навыков и использования профессиональной литературы.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

При самостоятельной проработке курса обучающиеся должны:

- просматривать основные определения и факты;
- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- изучить рекомендованную литературу, составлять тезисы, аннотации и конспекты наиболее важных моментов;
  - самостоятельно выполнять задания, аналогичные предлагаемым на занятиях;
  - использовать для самопроверки материалы фонда оценочных средств;
  - выполнять домашние задания по указанию преподавателя.

#### Рекомендации по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с OB3 может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах. Предполагаются специальные условия для получения образования инвалидами и лицами с OB3.

Профессорско-педагогический состав знакомится с психолого-физиологическими особенностями обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ, индивидуальными программами реабилитации инвалидов (при наличии). При необходимости осуществляется

дополнительная поддержка преподавания тьюторами, психологами, социальными работниками, прошедшими подготовку ассистентами.

В соответствии с методическими рекомендациями Минобрнауки РФ (утв. 8 апреля 2014 г. № АК-44/05вн) в курсе предполагается использовать социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе. Подбор и разработка учебных материалов производятся с учетом предоставления материала в различных формах: аудиальной, визуальной, с использованием специальных технических средств и информационных систем.

Медиаматериалы также следует использовать и адаптировать с учетом индивидуальных особенностей обучения инвалидов и лиц с OB3.

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с OB3 осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения (персонального и коллективного использования). Материально-техническое обеспечение предусматривает приспособление аудиторий к нуждам инвалидов и лиц с OB3.

Форма проведения аттестации для студентов-инвалидов и лиц с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей. Для инвалидов и лиц с ОВЗ предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной или электронной форме (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- в печатной форме или электронной форме с увеличенным шрифтом и контрастностью (для лиц с нарушениями слуха, речи, зрения);
- методом чтения ассистентом задания вслух (для лиц с нарушениями зрения).

Студентам с инвалидностью и лицам с OB3 увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге или набором ответов на компьютере (для лиц с нарушениями слуха, речи);
- выбором ответа из возможных вариантов с использованием услуг ассистента (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- устно (для лиц с нарушениями зрения, опорно-двигательного аппарата).

При необходимости для обучающихся с инвалидностью и лиц с OB3 процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.

### 12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Учебная аудитория, предназначенная для проведения учебных занятий, предусмотренных настоящей рабочей программой дисциплины, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения, в состав которых входят: комплекты специализированной учебной мебели, доска классная, мультимедийный проектор, экран, компьютер с установленным лицензионным программным обеспечением, с выходом в сеть «Интернет» и доступом в электронную информационнообразовательную среду.

**Помещение** для самостоятельной работы обучающихся — аудитория, оснащенная следующим оборудованием и техническими средствами: специализированная мебель для преподавателя и обучающихся, доска учебная, мультимедийный проектор, экран, звуковые колонки, компьютер (ноутбук), персональные компьютеры для работы обучающихся с установленным лицензионным программным обеспечением, с выходом в сеть «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду.