

Документ подписан простой электронной подписью.  
Информация о владельце:  
ФИО: Костина Лариса Николаевна  
Должность: проректор  
Дата подписания: 20.06.2024 20:11:35  
Уникальный программный ключ:  
1800f7d89cf4ea7507265ba593fe87537eb15a6c

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ**  
**УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**"ДОНЕЦКАЯ АКАДЕМИЯ УПРАВЛЕНИЯ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ"**

**Факультет**

**Менеджмента**

**Кафедра**

**Менеджмента непроизводственной сферы**

**"УТВЕРЖДАЮ"**

Проректор

\_\_\_\_\_ Л.Н. Костина

27.04.2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**ФТД.02**

**"Технологии презентации проектов"**

**Направление подготовки 38.04.02 Менеджмент**

**Профиль "Менеджмент организаций"**

Квалификация

***МАГИСТР***

Форма обучения

***очная***

Общая трудоемкость

***2 ЗЕТ***

Год начала подготовки по учебному плану

***2024***

Составитель:

канд. гос. упр, доцент

\_\_\_\_\_ Гурий П.С.

Рецензент:

канд. экон. наук, доцент

\_\_\_\_\_ Кириенко О.Э.

Рабочая программа дисциплины (модуля) "Технологии презентации проектов" разработана в соответствии с:

Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 952);

Самостоятельно установленным образовательным стандартом по направлению подготовки высшего образования 38.04.02 Менеджмент (приказ ФГБОУ ВО "РАНХиГС" от 29.03.2021 г. №01-3036)

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена на основании учебного плана Направление подготовки 38.04.02 Менеджмент Профиль "Менеджмент организаций", утвержденного Ученым советом ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС" от 27.04.2024 протокол № 12.

Срок действия программы: 2024-2026

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Менеджмента непроизводственной сферы

Протокол от 25.04.2024 № 12

Заведующий кафедрой:

канд.экон. наук доцент, Тарасова Е.В.

\_\_\_\_\_ (подпись)

---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году****"УТВЕРЖДАЮ"**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025 - 2026 учебном году на заседании кафедры Менеджмента непромышленной сферы

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2025 г. №\_\_

Зав. кафедрой канд.экон. наук доцент, Тарасова Е.В.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году****"УТВЕРЖДАЮ"**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026 - 2027 учебном году на заседании кафедры Менеджмента непромышленной сферы

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2026 г. №\_\_

Зав. кафедрой канд.экон. наук доцент, Тарасова Е.В.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году****"УТВЕРЖДАЮ"**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027 - 2028 учебном году на заседании кафедры Менеджмента непромышленной сферы

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2027 г. №\_\_

Зав. кафедрой канд.экон. наук доцент, Тарасова Е.В.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году****"УТВЕРЖДАЮ"**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028 - 2029 учебном году на заседании кафедры Менеджмента непромышленной сферы

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2028 г. №\_\_

Зав. кафедрой канд.экон. наук доцент, Тарасова Е.В.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

## РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ

### 1.1. ЦЕЛИ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель изучения дисциплины «Технология презентации проектиров» заключается в формировании у студентов базовых теоретических знаний и основных практических навыков в области эффективной презентации проектов предприятий, инновационных проектов и самопрезентации.

### 1.2. УЧЕБНЫЕ ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

раскрыть требования к предварительной подготовке менеджера к эффективной презентации проекта; сформировать у обучающихся навыки проведения эффективной презентации проектов и анализа результатов.

### 1.3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОПОП ВО: | ФТД

*1.3.1. Дисциплина Технологии презентации проектов" опирается на следующие элементы ОПОП ВО:*

Управленческое консультирование

Управление изменениями

Современный стратегический анализ

Современные коммуникации в менеджменте

*1.3.2. Дисциплина Технологии презентации проектов" выступает опорой для следующих элементов:*

Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Стратегическое планирование и бизнес-план

Управление инвестициями и проектами

Менеджмент спортивных организаций

Риск-менеджмент

Теория организаций и организационное поведение

Креативный менеджмент

Международный менеджмент и маркетинг

### 1.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

*ПКс-2.3: Способен использовать навыки межличностных коммуникаций и техники проведения эффективной презентации*

Знать:

**Уровень 1** | психологические основы межличностных отношений

**Уровень 2** | основы организации конструктивной критики продвигаемых идей и решений

**Уровень 3** | техники управления межличностными коммуникациями

Уметь:

**Уровень 1** | использовать межличностную коммуникацию для достижения целей презентации

**Уровень 2** | использовать возможности аудиовизуальной техники для управления поведением аудитории

**Уровень 3** | применять приемы самопрезентации для управления межличностными коммуникациями в ходе презентации

Владеть:

**Уровень 1** | навыками организации межличностных коммуникаций

**Уровень 2** | техниками управления эффективностью коммуникаций

**Уровень 3** | способами разрешения конфликтных ситуаций

### 1.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

*ПКс--3.4: Способен формировать и использовать инструментарий проектирования процессов управления организацией*

Знать:

**Уровень 1** | что надо делать накануне презентации

<b>Уровень 2</b>	технологии организации эффективных презентаций
<b>Уровень 3</b>	процессы управления корпоративной культурой организаций
Уметь:	
<b>Уровень 1</b>	управлять вниманием и пониманием участников презентации
<b>Уровень 2</b>	направлять конфликт в конструктивное русло
<b>Уровень 3</b>	немедленно использовать интернет для усиления своей аргументации или смены настроения у персонала организации
Владеть:	
<b>Уровень 1</b>	навыками управления организацией
<b>Уровень 2</b>	навыками формирования инструментов проектирования управления организацией
<b>Уровень 3</b>	навыками использования инструментов проектирования управления организацией для проведения эффективной презентации

***В результате освоения дисциплины Технологии презентации проектов" обучающийся***

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
	психологические основы межличностных отношений, основы организации конструктивной критики продвигаемых идей и решений, техники управления межличностными коммуникациями;
	что надо делать накануне презентации, технологию организации эффективных презентаций, процессы управления корпоративной культурой организаций.
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
	использовать межличностную коммуникацию для достижения целей презентации, использовать возможности аудиовизуальной техники для управления поведением аудитории, применять приемы самопрезентации для управления межличностными коммуникациями в ходе презентации;
	управлять вниманием и пониманием участников презентации, направлять конфликт в конструктивное русло, немедленно использовать интернет для усиления своей аргументации или смены настроения у персонала организации.
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
	навыками организации межличностных коммуникаций, техниками управления эффективностью коммуникаций, способами разрешения конфликтных ситуаций;
	навыками управления организацией, навыками формирования инструментов проектирования управления организацией, навыками использования инструментов проектирования управления организацией для проведения эффективной презентации.

**1.5. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ**

Текущий контроль успеваемости позволяет оценить уровень сформированности элементов компетенций (знаний, умений и приобретенных навыков), компетенций с последующим объединением оценок и проводится в форме: устного опроса на лекционных и семинарских/практических занятиях (фронтальный, индивидуальный, комплексный), письменной проверки (тестовые задания, контроль знаний по разделу, ситуационных заданий и т.п.), оценки активности работы обучающегося на занятии, включая задания для самостоятельной работы.

***Промежуточная аттестация***

Результаты текущего контроля и промежуточной аттестации формируют рейтинговую оценку работы студента. Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы студента осуществляется в соответствии с действующим локальным нормативным актом. По дисциплине "Технологии презентации проектов" видом промежуточной аттестации является Зачет

**РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**2.1. ТРУДОЕМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Общая трудоёмкость дисциплины "Технологии презентации проектов" составляет 2 зачётные единицы, 72 часов.

Количество часов, выделяемых на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающегося, определяется учебным планом.

**2.2. СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ**

Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
<b>Раздел 1. УСЛОВИЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ ПРЕЗЕНТАЦИИ ПРОЕКТОВ</b>						
Тема 1.1.Что делать накануне презентации /Лек/	3	2	ПКс--3.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.3 Э2 Э5	0	
Тема 1.1.Что делать накануне презентации /Сем зан/	3	4	ПКс--3.4	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.3Л3.2 Л3.3 Э2 Э5 Э7	0	
Тема 1.1.Что делать накануне презентации /Ср/	3	6	ПКс--3.4	Л1.2Л2.3Л3 .3 Л3.4 Э7	0	
Тема 1.2.Процесс презентации /Лек/	3	2	ПКс--3.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.3 Э3 Э5 Э6	0	
Тема 1.2.Процесс презентации /Сем зан/	3	4	ПКс--3.4	Л1.1 Л1.2Л2.3Л3 .2 Л3.3 Э2 Э3 Э5	0	
Тема 1.2.Процесс презентации /Ср/	3	6	ПКс--3.4	Л1.1 Л1.2Л2.3Л3 .3 Л3.4 Э2 Э3 Э5	0	
Тема 1.3.Типичные недостатки и ошибки при создании /Лек/	3	2	ПКс--3.4	Л1.1Л2.3Л3 .1 Л3.3 Э2 Э5 Э6	0	
Тема 1.3.Типичные недостатки и ошибки при создании /Сем зан/	3	4	ПКс--3.4	Л1.1 Л1.2Л2.3Л3 .2 Л3.3 Э2 Э3 Э5	0	
Тема 1.3.Типичные недостатки и ошибки при создании /Ср/	3	6	ПКс--3.4	Л1.1Л2.1Л3 .1	0	
<b>Раздел 2. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕЛОВЫХ ПРЕЗЕНТАЦИЙ</b>						
Тема 2.1.Презентация предприятия /Лек/	3	2	ПКс-2.3	Л1.1	0	

				Л1.3Л2.3Л3 .1 Л3.2 Л3.3 Э5 Э6		
Тема 2.1.Презентация предприятия /Сем зан/	3	4	ПКс-2.3	Л1.1 Л1.2Л2.3Л3 .2 Л3.3 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 2.1.Презентация предприятия /Ср/	3	4	ПКс-2.3	Л1.1 Л1.2Л2.3Л3 .3 Л3.4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 2.2.Презентация проекта /Лек/	3	2	ПКс-2.3	Л1.1 Л1.3Л2.3Л3 .1 Л3.3 Э5 Э6	0	
Тема 2.2.Презентация проекта /Сем зан/	3	4	ПКс-2.3	Л1.2Л2.3Л3 .2 Л3.3 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 2.2.Презентация проекта /Ср/	3	4	ПКс-2.3	Л1.2Л2.3Л3 .3 Л3.4 Э6 Э7	0	
Тема 2.3.Самопрезентация менеджера /Лек/	3	2	ПКс-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.3Л3 .1 Л3.3 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 2.3.Самопрезентация менеджера /Сем зан/	3	4	ПКс-2.3	Л1.1 Л1.2Л2.3Л3 .2 Л3.3 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 2.3.Самопрезентация менеджера /Ср/	3	6	ПКс-2.3	Л1.2Л2.3Л3 .3 Л3.4 Э5 Э6 Э7	0	
/Конс/	3	2			0	

### РАЗДЕЛ 3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе освоения дисциплины «Технология презентации проектиров» используются следующие образовательные технологии: лекции (Л), семинарские занятия (СЗ), самостоятельная работа студентов (СР) по выполнению различных видов заданий.

В процессе освоения дисциплины «Технология презентации проектиров» используются следующие интерактивные образовательные технологии: проблемная лекция (ПЛ). Лекционный материал представлен в виде слайд-презентации в формате «Power Point». Для наглядности используются материалы различных научных и технических экспериментов, справочных материалов, научных статей т.д. В ходе лекции

предусмотрена обратная связь со студентами, активизирующие вопросы, просмотр и обсуждение видеofilьмов. При проведении лекций используется проблемно-ориентированный междисциплинарный подход, предполагающий творческие вопросы и создание дискуссионных ситуаций. При изложении теоретического материала используются такие методы, как: монологический, показательный, диалогический, эвристический, исследовательский, проблемное изложение, а также следующие принципы дидактики высшей школы, такие как: последовательность и систематичность обучения, доступность обучения, принцип научности, принципы взаимосвязи теории и практики, наглядности и др. В конце каждой лекции предусмотрено время для ответов на проблемные вопросы.

Самостоятельная работа предназначена для внеаудиторной работы студентов, связанной с конспектированием источников, учебного материала, изучением дополнительной литературы по дисциплине, подготовкой к текущему и семестровому контролю, а также выполнением индивидуального задания в форме реферата, эссе, презентации, эмпирического исследования.

#### **РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

<b>4.1. Рекомендуемая литература</b>			
<b>1. Основная литература</b>			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	П. С. Гурий	Презентация проектов: конспект лекций для студентов 2-го курса ОУ «магистр» направления подготовки 38.04.02 «Менеджмент» профиль «Менеджмент организаций») очная форма обучения (120 с.)	ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС", 2024
Л1.2	П. С. Гурий	Управление инвестициями и проектами: учебное пособие (240 с.)	ГОУ ВПО "ДОНАУИГС", 2019
Л1.3	А. А. Степанов, М. В. Савина, Н. Л. Красюкова [и др.]	Креативный менеджмент: учебник (252 с.)	Москва : Дашков и К, 2019
<b>2. Дополнительная литература</b>			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	О. А. Удалых	Управление изменениями: методические рекомендации для проведения семинарских занятий для студентов первого курса образовательного уровня «магистр» направления подготовки 38.04.02 «Менеджмент» (магистерские программы : «Корпоративное управление и стратегическое развитие бизнеса», «Международный менеджмент», «Менеджмент организаций», «Стратегическое управление в международном бизнесе», «Стратегическое управление») очной / заочной форм обучения (56 с.)	ГОУ ВПО "ДОНАУИГС", 2018
Л2.2	В. В. Дорофиев, Р. В. Ободец, О. А. Удалых, С. В. Захаров, В. В. Кирдеев	Управление изменениями: учебное пособие (379 с.)	ГОУ ВПО "ДОНАУИГС", 2018
Л2.3	Н. М. Цыцарова	Управление проектами : учебное пособие (105 с.)	Ульян. гос. техн. ун-т. – Ульяновск : УлГТУ, 2021
Л2.4	А. А. Епишенкова	Управление изменениями: конспект лекций для обучающихся 1 курса образовательной программы магистратуры направления подготовки 38.04.02 Менеджмент магистерская программа «Стратегический маркетинг и бренд-менеджмент» очной /заочной формы обучения (206 с.)	Донецк : ДОНАУИГС, 2021
<b>3. Методические разработки</b>			

	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
ЛЗ.1	П. С. Гурий	Управление инвестициями и проектами : конспект лекций для обучающихся первого и второго курсов образовательной программы магистратуры направления подготовки 38.04.02 Менеджмент (профиль "Менеджмент организаций"), очной формы обучения (300 с.)	Донецк : ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС", 2024
ЛЗ.2	П. С. Гурий	Управление инвестициями и проектами : методические рекомендации для проведения семинарских занятий для обучающихся первого и второго курсов образовательной программы магистратуры направления подготовки 38.04.02 Менеджмент (профиль "Менеджмент организаций" ) очной формы обучения (25 с.)	Донецк : ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС", 2024
ЛЗ.3	П. С. Гурий	Управление инвестициями и проектами : методические рекомендации для курсовых работ для обучающихся второго курса образовательной программы магистратуры направления подготовки 38.04.02 Менеджмент (профиль "Менеджмент организац" ) очной формы обучения (47 с.)	Донецк : ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС", 2024
ЛЗ.4	П. С. Гурий	Управление инвестициями и проектами: методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся первого курса образовательной программы магистратуры направления подготовки 38.04.02 Менеджмент (пофиль "Менджмент организаций" ) очной формы обучения ( )	Донецк : ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС", 2024

#### 4.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Министерство экономического развития Донецкой Народной Республики	<a href="http://www.marketing.web-standart.net/">http://www.marketing.web-standart.net/</a>
Э2	Журнал Отом, как управлять проектами, программами и портфелями проектов	<a href="https://pmmagazine.ru/">https://pmmagazine.ru/</a> © pmmagazine.ru
Э3	журнал «Управление инвестициями и инновациями», выпускаемый факультетом Экономики и предпринимательства ЮУрГУ	<a href="http://investment-management.susu.ru/">http://investment-management.susu.ru/</a>
Э4	Управление инновационного развития и имиджевых проектов Департамента по делам семьи, молодежи и спорта Харьковского городского совета:	<a href="https://invest.kh.ua/ru/">https://invest.kh.ua/ru/</a>
Э5	Как сделать pdf презентацию	<a href="http://prezentacii-kak-soxranit-ili-perevesti-prezentaciyu-v-format-pdf.html">http://prezentacii-kak-soxranit-ili-perevesti-prezentaciyu-v-format-pdf.html</a>
Э6	Бизнес-портал для руководителей, менеджеров, маркетологов, экономистов и финансистов	<a href="http://www.aup.ru">http://www.aup.ru</a>
Э7	сайт «Примеры презентации продукции»:	<a href="https://marketingkit7.ru/prezentaciya-produkcii-kompanii/">https://marketingkit7.ru/prezentaciya-produkcii-kompanii/</a>
Э8	сервис поиска профессионалов	Режим доступа: <a href="http://www.profy.ru">http://www.profy.ru</a>
Э9	Сайт Projectimo.ru	<a href="http://projectimo.ru/upravlenie-investiciyami/upravlenie-investicionnym-proektom.html">http://projectimo.ru/upravlenie-investiciyami/upravlenie-investicionnym-proektom.html</a>

#### 4.3. Перечень программного обеспечения

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства:

Перечень информационных технологий:

- компьютерная техника и системы связи используются для создания, сбора и обработки информации;
- электронные презентации;
- электронная почта, форумы, видеоконференцсвязь;
- для взаимодействия с обучающимися;
- дистанционные занятия с использованием виртуальной обучающей среды Moodle;
- Skype используется для проведения дистанционного обучения и консультаций;
- электронные библиотечные ресурсы ДОНАУИГС;

Программное обеспечение: MS Word, MS Excel, MS Power Point, виртуальная обучающая среда Moodle.

#### 4.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду (ЭИОС ГОУ ВПО ДОНАУИГС) и электронно-библиотечную систему (ЭБС IPRbooks), а также возможностью индивидуального неограниченного доступа обучающихся в ЭБС и ЭИОС посредством Wi-Fi с персональных мобильных устройств.

#### 4.5. Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: лекционная аудитория № 306, учебный корпус 3

- комплект мультимедийного оборудования: ноутбук, мультимедийный проектор, экран;
- специализированная мебель: доска аудиторная, столы аудиторные, стулья.

2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: № 306 учебный корпус 3

- специализированная мебель: доска аудиторная, столы аудиторные, стулья;
- комплект мультимедийного оборудования: ноутбук, мультимедийный проектор, экран.

3. Помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации: читальный зал, учебный корпус 1. Адрес: г. Донецк, ул. Челюскинцев, 163А (ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС").

## РАЗДЕЛ 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### 5.1. Контрольные вопросы и задания

1. Основные этапы подготовки и проведения презентации
  1. Использование мультимедийных технологий при подготовке презентаций.
  2. Структура и сценарий презентации.
  3. Графический дизайн, анимационные эффекты, использование видео- и аудиоматериалов в презентациях.
  4. Типы презентаций.
  5. Включение таблиц в презентацию.
  6. Технологии мультимедиа.
  7. Комплексное представление текстовой, графической, аудио- и видеоинформации.
  8. Использование мультимедийных технологий для создания электронных презент
  9. Типы презентаций, области их применения.
2. Подготовка выступления
    1. Как сделать свое выступление необычным и запоминающимся.
    2. Составьте конспект выступления на семинаре, собрании группы, конференции.
    3. Устройства для подготовки текстовой и графической информации.
    4. Последовательность подготовки презентации. Способы создания презентации.
    5. Области применения различных типов презентаций.
    6. Основные этапы создания презентации.
    7. Какие устройства используются для ввода текстовой информации?
    8. Какие устройства используются для ввода графической информации?
  3. Создание презентации и техника эффективного выступления
    1. Службы Интернет.
    2. Адресация в сети Интернет. Поиск в WWW.
    3. Виды мультимедийных презентаций.
    4. Требования к оформлению презентации.
    5. Требования к тексту на слайде презентации.
    6. Требования, предъявляемые к графическим объектам на слайде.
    7. Использование компьютерных презентационных технологий в образовании.

8. Подготовка графических изображений для помещения в презентацию.
9. Использование компьютерных презентационных технологий в образовании.
10. Использование компьютерных презентационных технологий в проектной деятельности.

#### 4. Методика подготовки устного выступления

1. Использование мультимедийных технологий при подготовке презентаций.
2. Структура и сценарий презентации.
3. Графический дизайн, анимационные эффекты, использование видео- и аудиоматериалов в презентациях.
4. Как сделать свое выступление необычным и запоминающимся.
5. Составьте конспект выступления на семинаре, собрании группы, конференции.
6. Последовательность подготовки презентации. Способы создания презентации.
7. Области применения различных типов презентаций.
8. Основные этапы создания презентации.
9. Какие устройства используются для ввода текстовой информации?
9. Какие устройства используются для ввода графической информации?
11. Технологии мультимедиа.

### 5.2. Темы письменных работ

Примерная тематика индивидуальных самостоятельных работ:

1. Создайте мультимедийную презентацию на основе шаблонов. Выберите тип разметки слайдов, примените шаблоны оформления, цветовых схем. Настройте показ презентации, с использованием автоматической смены слайдов.
2. Создайте мультимедийную презентацию на основе шаблонов. Настройте демонстрацию слайдов с использованием управляющих кнопок
3. Разработайте презентацию на тему: «Моя бакалаврская ВКР», состоящую не менее чем из 5 слайдов. Настройте автоматическую демонстрацию слайдов.
4. Разработайте презентацию на тему: «Введение к моей магистерской диссертации». В презентации должны содержаться задания и несколько вариантов ответа на каждый из вопросов.
5. Разработайте презентацию на тему: «Моя команда выпускников», в которой содержатся список участников и ссылки на их данные. В свою очередь, их данные содержат ссылки на личную биографию и достижения в учебе и практике. Ссылки оформите в виде гиперссылок.

### 5.3. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств дисциплины "Технологии презентации проектов" разработан в соответствии с локальным нормативным актом ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС".

Фонд оценочных средств дисциплины "Технологии презентации проектов" в полном объеме представлен в виде приложения к данному РПД.

### 5.4. Перечень видов оценочных средств

К видам оценочных средств по дисциплине "Технология презентации проектов" относятся:

- устный опрос по изучаемой теме (собеседование на семинарском занятии);
- подготовленный и защищенный реферат (индивидуальное задание);
- подготовленный доклад, презентация, сообщение (самостоятельная работа);
- контроль знаний по разделам учебной дисциплины - тестовые задания (выполняются и оцениваются после изучения раздела на семинарских занятиях).
- научная составляющая в виде опубликованных тезисов доклада на научной конференции или опубликованной научной статьи по тематике дисциплины.

## РАЗДЕЛ 6. СРЕДСТВА АДАПТАЦИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ К ПОТРЕБНОСТЯМ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- 1) с применением электронного обучения и дистанционных технологий.
- 2) с применением специального оборудования (техники) и программного обеспечения, имеющихся в ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС".

В процессе обучения при необходимости для лиц с нарушениями зрения, слуха и опорно-двигательного аппарата предоставляются следующие условия:

- для лиц с нарушениями зрения: учебно-методические материалы в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в

аудиоформат); индивидуальные задания и консультации.

- для лиц с нарушениями слуха: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

## **РАЗДЕЛ 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО УСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ**

1. Обсуждение теоретических проблем и ситуационных заданий на семинарских занятиях требует активного участия всей группы, поэтому желательно формулировать вопросы по ситуационным заданиям не только в процессе их обсуждения, но и при домашней подготовке к занятию.

Обязательной формой самостоятельной работы обучающихся является выполнение тестовых заданий по каждой теме дисциплины, предусмотренной в рабочей программе учебной дисциплины. Перечень тестовых заданий, их структура и критерии оценивания разработаны в Фонде оценочных средств по дисциплине.

Обязательной формой индивидуальной работы обучающихся является подготовка реферата. Реферат – это самостоятельная работа на тему, предложенную преподавателем или самостоятельно избранная обучающимся по проблематике дисциплины. Тематика реферата, его структура и критерии оценивания представлены в Фонде оценочных средств по дисциплине.

2. Методические рекомендации по работе над конспектом лекций во время и после проведения лекции. В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых во внеаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

3. Методические рекомендации к семинарским занятиям. При подготовке к семинарским занятиям обучающимся необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования рабочей программы учебной дисциплины. В ходе подготовки к семинарским занятиям необходимо освоить основные понятия и методики расчета показателей, ответить на контрольные вопросы. В течение семинарского занятия обучающемуся необходимо выполнить задания, выданные преподавателем.