

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Тобольский педагогический институт им. Д.И.Менделеева (филиал)
Тюменского государственного университета

УТВЕРЖДАЮ

Директор

«28» июня 2020 г.

Шилов С.П.



ЭДЮТЕЙМЕНТ (ОБУЧЕНИЕ С УВЛЕЧЕНИЕМ)

Рабочая программа

для обучающихся по направлению подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профили дошкольное образование, дошкольная логопедия

Форма обучения: очная

Остякова Г.В. Эдьютеймент (обучение с увлечением). Рабочая программа для обучающихся по направлению подготовки 04.03.05 Педагогическое образование, профиль Дошкольное образование; дошкольная логопедия, форма обучения очная. Тобольск, 2020.

Рабочая программа дисциплины опубликована на сайте ТюмГУ: Эдьютеймент (обучение с увлечением) [электронный ресурс] / Режим доступа: <https://www.utmn.ru/sveden/education/#>

1. Пояснительная записка

Дисциплина «Эдьюеймент (обучение с увлечением)» предназначена для формирования у обучающихся компетенций в области современных образовательных технологий, способствующих повышению мотивации у учащихся к образовательному процессу.

Цель дисциплины – совершенствование профессиональных компетенций студентов в области применения технологии эдьюеймента в образовании.

Основные задачи дисциплины:

1. Знакомство с основными категориями и понятиями дисциплины.
2. Рассмотрение основных подходов к изучению проблемы эдьюеймента в образовании.
3. Овладение студентами спецификой и особенностями использования нетрадиционных технологий в образовательном процессе.
4. Формирование умений применять игровые технологии с учетом индивидуальных и возрастных особенностей обучающихся.
5. Активизация и развитие творческих способностей у студентов.
6. Развитие умений применения на практике современных игровых технологий.

1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Эдьюеймент (обучение с увлечением)» входит в часть ОП, формируемую участниками образовательных отношений и относится к дисциплинам по выбору Б1.ЧФУ.ДВ.2.

Дисциплина «Эдьюеймент (обучение с увлечением)» имеет межпредметные связи с дисциплинами «Современные технологии обучения и воспитания», «Образовательные экосистемы».

Для освоения дисциплины студенты опираются на знания, умения, навыки, сформированные в процессе изучения таких предметов как «Современные технологии обучения и воспитания», «Профессиональная компетентность педагога».

Одновременное изучение таких дисциплин как «Основы самопрезентации и публичного выступления (с практикумом)», «Геймификация образования: психология и педагогика игры», «Психология межличностного общения» дает возможность сформировать широкий мировоззренческий горизонт.

1.2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины (модуля)

Код и наименование компетенции (из ФГОС ВО)	Компонент (знаниевый/функциональный)
ПК-1 Способен осуществлять обучение учебному предмету на основе использования предметных методик с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся	Знает: методики преподавания русского языка и литературы; возрастные и индивидуальные особенности учащихся и способы их диагностики; Умеет: осуществлять обучение учебному предмету на основе использования предметных методик с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся
ПК-2 Способен применять современные информационно-коммуникационные технологии	Знает: современные образовательные технологии; Умеет: применять на практике, а также самостоятельно разрабатывать информационно-

в учебном процессе	коммуникационные технологии в учебном процессе
--------------------	--

2. Структура и объем дисциплины

Таблица 1

Вид учебной работы	Всего часов	Часов в семестре
		17
Общий объем	зач. ед.	5
	час.	180
Из них:		
Часы аудиторной работы всего:		64
Лекции		32
Практические занятия		32
Лабораторные / практические занятия по подгруппам	-	-
Часы внеаудиторной работы, включая самостоятельную работу обучающегося		116
Вид промежуточной аттестации	экзамен	экзамен

3. Система оценивания

Оценивание осуществляется в рамках стобалльной системы, разработанной преподавателем и доведенной до сведения обучающихся на первом занятии.

№	Виды оцениваемой работы	Количество баллов	
		Текущий контроль	Промежуточный контроль
1.	Посещение лекций (16 x 0-1)	0-16	0-16
2.	Работа на семинарских занятиях (16 x 0-1)	0-16	0-16
3.	Выполнение заданий по СРС (7 x 0-5)	0-35	0-35
4.	Практико-ориентированное задание (2 x 0-11)	0-22	0-22
5.	Написание реферата (1 x 0-11)	0-11	0-11
	Итого	0-100	0-100

Промежуточная аттестация может быть выставлена с учетом совокупности баллов, полученных обучающимся в рамках текущего контроля.

Перевод баллов в оценки (экзамен)

№	Баллы	Оценки
1.	61-75 баллов	удовлетворительно
2.	76-90 баллов	хорошо
3.	91-100 баллов	отлично

4. Содержание дисциплины

6.1. Тематический план дисциплины

Таблица 2

№ п/п	Наименование тем и/или разделов	Всего	Объем дисциплины (модуля), час.			Иные виды контактной работы
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные/практические занятия по подгруппам	
1	2	3	4	5	6	7
Семестр 17						
1.	Эдьюеймент: понятие, основные результаты внедрения в образование	25	4	4	-	-
2.	Эдьюеймент как особый тип обучения. Современные средства эдьюеймента.	25	4	4	-	-
3.	Условия реализации эдьюеймента в образовании	26	4	4	-	-
4.	Эдьюеймент как средство формирования устойчивого и целенаправленного интереса к образовательному предмету	26	5	5	-	-
5.	Преимущества и недостатки эдьюеймента	26	5	5	-	-
6.	Эдьюеймент парадигмы обучения	26	5	5	-	-
7.	Эдьюеймент как единство сознательного и бессознательного	26	5	5	-	-
Итого на семестр		180	32	32	-	-

4.2. Содержание дисциплины по темам

4.2.1. Содержание лекционных занятий

Тема 1. Эдьюеймент: понятие, основные результаты внедрения в образование (4 часа)

Эдьюеймент как особый тип обучения, который основывается на развлечении и формировании первичного интереса к предмету с получением удовольствия от процесса обучения и стойким интересом к процессу обучения.

Эдьюеймент как «цифровой контент, соединяющий образовательные и развлекательные элементы и обеспечивающий при этом информирование аудитории при максимально облегчённом анализе событий»(О. Л. Гнатюк).

Эдьюеймент как технология обучения, рассматриваемая как совокупность современных технических и дидактических средств обучения, которая основана на концепции обучения через развлечение, смысл которой заключается в том, что знания должны передаваться в понятной, простой и интересной форме, а также в комфортных условиях (Н.А. Кобзева).

Тема 2. Эдьюеймент как особый тип обучения. Современные средства эдьюеймента (4 часа)

Современные средства эдьюеймента: электронные системы (электронные учебники, сетевые варианты музейных выставок), персональные компьютерные системы (компьютерные или видеоигры, электронные тренажеры, электронные энциклопедии) и веб-технологии (электронная почта, веб-квесты, вики, блоги, чаты, видеоконференции).

Организация занятия и мероприятия в формате технологии «Эдьюеймент»: в кафе, парке, музее, офисе, галерее, клубе, где можно получить информацию по какой-либо познавательной теме в непринужденной атмосфере.

Эдьюеймент как современная педагогическая инновация, которая основывается на визуальном материале, повествовании, современных психологических приёмах, игровом формате, информационных и коммуникационных технологиях, целью которой является максимальное облегчение анализа событий, поддерживание эмоциональной связи с объектом обучения, привлечение и длительное удерживание внимания обучающихся.

Специфичность эдьюеймента как новой, нетрадиционной технологии обучения.

Тема 3. Условия реализации эдьюеймента в образовании (6 часов)

Основные подходы к реализации эдьюеймента в образовании: акцент на увлечение, акцент на развлечение, игровой подход, акцент на современность. Эдьюеймент как современная педагогическая инновация, которая основывается на визуальном материале, повествовании, современных психологических приёмах, игровом формате, информационных и коммуникационных технологиях, целью которой является максимальное облегчение анализа событий, поддерживание эмоциональной связи с объектом обучения, привлечение и длительное удерживание внимания обучающихся.

Специфичность эдьюеймента как новой, нетрадиционной технологии обучения.

Тема 4. Эдьюеймент как средство формирования устойчивого и целенаправленного интереса к образовательному предмету (6 часов)

Передача знаний, взглядов, опыта или навыков как основная цель эдьюеймента. Принцип связи теории с практикой, изучение практико-ориентированных тем на основе диалогичности общения. Проблемно-поисковые и исследовательские как действенное средство связи теории с практикой. Примеры из действительности как дополнение теоретических проблем.

Способы вовлечения, цикличность действий участников образовательного процесса. Важность и типы обратной связи. Типы удовольствия по Nicole Lazarro, источники удовольствия.

Системный подход в реализации эдьюеймента: возможность достижения целей разными способами (за счёт разных психологических приемов). Пути, способы формирования устойчивого интереса к обучению с помощью нетрадиционных информационных и коммуникационных технологий.

Тема 5. Преимущества и недостатки эдьюейнмента (4 часа)

Эдьюейнмент как симбиоз педагогики, психологии и информатики. Сильные и слабые стороны эдьюейнмента. Использование эдьюейнмента как способ создания и поддержания мотивации. Подходы к созданию мотивации (бихвиоризм, когнитивизм, теория самоопределения).

Внешняя и внутренняя мотивация, предпочтительность внутренней мотивации. Факторы влияния и этапы перехода от полного отсутствия мотивации к мощной внутренней мотивации с помощью эдьюейнмента.

Тема 6. Эдьюейнмент парадигмы обучения (4 часа)

Эдьюейнмент — особый тип обучения, который основывается на развлечении и формировании первичного интереса к предмету с получением удовольствия от процесса обучения и стойким интересом к процессу обучения.

Противоречивость в понимании процесса обучения как развлечения. Эдьюейнмент – не просто развлечение, это увлечение образовательным процессом, способствующее формированию учебной мотивации. Трактовка понятий «развлечение» и «увлечение». Эмоциональная связь обучающегося и изучаемого предмета как средство повышения субъективной заинтересованности в усвоении учебного материала.

Тема 7. Эдьюейнмент как единство сознательно и бессознательного (4 часа)

Трактовка единства сознательного и бессознательного в эдьюейнменте: «цифровой контент» (О.Л. Гнатюк), «игразование» (А.В. Попов), «креативное образование» (М.М. Зиновкина), «неформальное образование» (И.Ф. Феклистов).

Доведение до автоматизма выполнения определенных учебных действий и осознание их значимости субъектом образования как единство сознательного и бессознательного.

4.2.2. Планы семинарских занятий

Тема 1. Эдьюейнмент: понятие, основные результаты внедрения в образование (4 часа)

План

1. Эдьюейнмент как особый тип обучения.
2. Эдьюейнмент как «цифровой контент», соединяющий образовательные и развлекательные элементы.
3. Эдьюейнмент как технология обучения, совокупность современных технических и дидактических средств обучения.
4. Трактовка понятия «Эдьюейнмент» разными учеными.

Задание для самостоятельной работы.

Подготовьте доклад-презентацию на тему: «Эдьюейнмент в современном образовании». В докладе отразить новизну и актуальность инновационной технологии в образовательном процессе. Доклад должен сопровождаться слайдами (не менее 10), содержащими основные, наиболее важные положения.

Тема 2. Эдьюейнмент как особый тип обучения. Современные средства эдьюейнмента (4 часа)

План

1. Современные средства эдьюейнмента: электронные системы (электронные учебники, сетевые варианты музеиных выставок), персональные компьютерные системы

(компьютерные или видеоигры, электронные тренажеры, электронные энциклопедии) и веб-технологии (электронная почта, веб-квесты, вики, блоги, чаты, видеоконференции).

2. Организация занятия и мероприятия в формате технологии «Эдьюеймент».
3. Раскройте суть эдьюеймента как современной педагогической инновации, основанной на визуальном материале, повествовании, современных психологических приёмах.
4. Специфичность эдьюеймента как новой, нетрадиционной технологии обучения.
Задание для самостоятельной работы
Составьте схему, отражающую структурные компоненты эдьюеймента.
Используйте материалы лекции, интернет-ресурс. Приготовьтесь по схеме раскрыть суть новой технологии обучения.

Тема 3. Условия реализации эдьюеймента в образовании (6 часов)

План

1. Основные подходы к реализации эдьюеймента в образовании.
2. Поддерживание эмоциональной связи с объектом обучения, привлечение и длительное удерживание внимания обучающихся как важная задача эдьюеймента
3. Специфичность эдьюеймента как новой, нетрадиционной технологии обучения.

Письменная работа № 1 «Начать мыслить как дизайнер урока».

Задание для самостоятельной работы.

Разработайте фрагмент урока (предмет – на ваше усмотрение) с использованием элементов эдьюеймента. Сформулируйте тему, цель и задачи урока. Докажите, что использование данной технологии является средством повышения учебной мотивации учащихся.

Тема 4. Эдьюеймент как средство формирования устойчивого и целенаправленного интереса к образовательному предмету (6 часов)

План

1. Передача знаний, взглядов, опыта или навыков как основная цель эдьюеймента.
2. Принцип связи теории с практикой, изучение практико-ориентированных тем на основе диалогичности общения.
3. Проблемно-поисковые и исследовательские как действенное средство связи теории с практикой. Примеры из действительности как дополнение теоретических проблем.
4. Системный подход в реализации эдьюеймента: возможность достижения целей разными способами.
5. Пути, способы формирования устойчивого интереса к обучению с помощью нетрадиционных информационных и коммуникационных технологий.

Задание для самостоятельной работы.

Подберите актуальный игровой сюжет для изучения темы по предмету (тема и предмет – на ваше усмотрение). В подборе сюжета поможет анализ трендов и предпочтений детей выбранного Вами возраста (мультфильмы, художественные фильмы, компьютерные игры и т.д.). В группе в форме деловой игры представьте результат Вашей работы.

Письменная работа № 2 «Построение геймифицированной системы (этапы О1, О2 и О3)»

Тема 5. Преимущества и недостатки эдьюеймента (4 часа)

План

1. Эдьюеймент как симбиоз педагогики, психологии и информатики.
Сильные и слабые стороны эдьюеймента.

2. Использование эдьюеймента как способ создания и поддержания мотивации. Подходы к созданию мотивации (бихевиоризм, когнитивизм, теория самоопределения).

3. Внешняя и внутренняя мотивация, предпочтительность внутренней мотивации.

4. Факторы влияния и этапы перехода от полного отсутствия мотивации к мощной внутренней мотивации с помощью эдьюеймента.

Задание для самостоятельной работы.

Подготовьте реферат на одну из предложенных тем (см. п. 4.2.3). Обратите внимание на требования к выполнению работы.

Тема 6. Эдьюеймент парадигмы обучения (4 часа)

План

1. Эдьюеймент как особый тип обучения.

2. Противоречивость в понимании процесса обучения.

3. Раскройте суть эдьюеймента в плане увлечения обучающихся образовательным процессом.

4. Эмоциональная связь обучающегося и изучаемого предмета как средство повышения субъективной заинтересованности в усвоении учебного материала.

Задание для самостоятельной работы.

Разработайте сценарий игрового урока. В сценарии должна прослеживаться логика, причинно-следственные связи между его этапами должны быть очевидны. Каждое новое задание – шаг на пути к цели. Понимание этого факта рождает у детей азарт и энтузиазм.

Тема 7. Эдьюеймент как единство сознательного и бессознательного (4 часа)

План

1. Трактовка единства сознательного и бессознательного в эдьюейменте: «цифровой контент» (О.Л. Гнатюк), «игразование» (А.В. Попов), «креативное образование» (М.М. Зиновкина), «неформальное образование» (И.Ф. Феклистов).

2. Современным молодым людям свойственны такие особенности, как погруженность в цифровой мир, принятие мультикультурности, гиперактивность, забота о собственной жизненной безопасности, клиповое мышление, визуальное восприятие информации. Покажите на примерах, как во всех этих характеристиках соединяются сознательные установки и бессознательные механизмы.

Задание для самостоятельной работы.

Подготовьте доклад-презентацию на тему: «Эдьюеймент в современном образовании». В докладе отразите новизну и актуальность использования технологии в образовательном процессе; педагогический и психологический аспекты эдьюеймента.

4.2.3.Образцы средств для проведения текущего контроля

Темы для написания рефератов

1. Эдьюеймент в образовательном процессе.

2. Обучающая функция эдьюеймента в образовании.

3. Развлекательная функция эдьюеймента.

4. Коммуникативная функция эдьюеймента.
5. Релаксационная функция эдьюеймента.
6. Психотехническая функция эдьюеймента.
7. Формирование организационно-коммуникативных и личностных компетенций средствами эдьюеймента.
8. Формирование умения работать в команде через успешность в игре.
9. Игровые технологии в преподавании фундаментальных дисциплин.
10. Игровые технологии в преподавании гуманитарных дисциплин.
11. Игровые технологии в преподавании естественнонаучных дисциплин.
12. Игровые технологии в преподавании иностранных языков.
13. Эдьюеймент как средство повышения мотивации и активного включения в процесс учебы.

14. Эдьюеймент как способ ролевого поведения.

15. Игра как способ дискуссии.

16. Современный и традиционный урок: общее и различия.

Реферат должен быть выполнен в печатном виде, иметь титульный лист, разбит на главы и подпункты, страницы должны быть пронумерованы, в тексте должны присутствовать ссылки и сноски на первоисточник и пр. Средний объем реферата составляет 15-20 страниц.

Необходимо изучить рассматриваемый вопрос, показать его важность, значимость и развитие в науке. Студент должен показать, что он умеет работать с большим объемом информации, определять степень ее достоверности и надежности, грамотно систематизировать данные. Наличие выводов по подпунктам и главам обязательно.

Оформление реферата производится в следующем порядке:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение;
- основная часть, разбитая на главы и параграфы;
- список используемой литературы;
- приложения.

Практико-ориентированные задания

Письменная работа № 1 «Начать мыслить как дизайнер игр».

Содержание: Студент должен придумать или вспомнить случай из своей практической деятельности, который можно отнести к инновационной технологии и ответить на следующие вопросы:

1. На кого (на что) ориентирована данная технология?
2. Какие структурные компоненты эдьюеймента Вы видите в данном случае?
3. К какой категории относится эдьюеймент (внутренняя, внешняя, изменяющая поведение)?
4. Как можно усовершенствовать эдьюеймент?

Письменная работа № 2 «Построение геймифицированной системы (этапы О1, О2 и О3)»

Содержание: студенты разрабатывают план геймификации деятельности (это может быть ваша учебная деятельность или какая-либо иная, которую Вы хорошо знаете). План должен включать:.

1. Цели геймификации.
2. Описание Ваших «игроков».

3. Желательный тип их поведения.

Общие требования к ответам по письменным заданиям:

- Ответ должен состоять не менее чем из 1000 слов;
- Ответ должен опираться на теорию курса и максимально использовать термины курса;
- Общее количество баллов, которое можно получить за работу – от 0 до 11.

5. Учебно-методическое обеспечение и планирование самостоятельной работы обучающихся

Таблица 3

№	Темы	Формы СРС, включая требования к подготовке к занятиям
		Семестр 17
1.	Эдьюеймент: понятие, основные результаты внедрения в образование	Подготовьте доклад-презентацию на тему: «Эдьюеймент в современном образовании». В докладе отразите новизну и актуальность инновационной технологии в образовательном процессе. Доклад должен сопровождаться слайдами (не менее 10), содержащими основные, наиболее важные положения.
2.	Эдьюеймент как особый тип обучения. Современные средства эдьюеймента.	Составьте схему, отражающую структурные компоненты эдьюеймента. Используйте материалы лекции, интернет-ресурс. Приготовьтесь по схеме раскрыть суть новой технологии обучения.
3.	Условия реализации эдьюеймента в образовании	Разработайте фрагмент урока (предмет – на ваше усмотрение) с использованием элементов эдьюеймента. Сформулируйте тему, цель и задачи урока. Докажите, что использование данной технологии является средством повышения учебной мотивации учащихся.
4.	Эдьюеймент как средство формирования устойчивого и целенаправленного интереса к образовательному предмету	Подберите актуальный игровой сюжет для изучения темы по предмету (тема и предмет – на ваше усмотрение). В подборе сюжета поможет анализ трендов и предпочтений детей выбранного Вами возраста (мульти фильмы, художественные фильмы, компьютерные игры и т.д.). В группе в форме деловой игры представьте результат Вашей работы. <u>Письменная работа № 2 «Построение геймифицированной системы (этапы О1, О2 и О3)»</u> (см. раздел 4.2.3)
5.	Преимущества и недостатки эдьюеймента	Подготовьте реферат на одну из предложенных тем (см. п. 4.2.3) Обратите внимание на требования к выполнению работы.
6.	Эдьюеймент парадигмы обучения	Разработайте сценарий игрового урока. В сценарии должна прослеживаться логика, причинно-

		следтельные связи между его этапами должны быть очевидны. Каждое новое задание – шаг на пути к цели. Понимание этого факта рождает у детей азарт и энтузиазм.
7.	Эдьюеймент как единство сознательного и бессознательного	Подготовьте доклад-презентацию на тему: «Эдьюеймент в современном образовании». В докладе отразите новизну и актуальность использования технологии в образовательном процессе; педагогический и психологический аспекты эдьюеймента.

6. Промежуточная аттестация по дисциплине (модулю)

6.1. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

Форма промежуточной аттестации – экзамен. Процедура оценивания производится в форме устного ответа на вопросы по дисциплине и по результатам выполнения заданий текущего контроля.

Вопросы к экзамену

1. Сущность эдьюеймента (определение, отличие от развлечения).
2. Геймификация. Неигровые контексты для геймификации.
3. Критика эдьюеймента и наиболее известные кейсы.
4. Эдьюеймент как инновационная технология в образовании.
5. Эдьюеймент как особая организация образовательного процесса.
6. Игра с целью изменения поведения. Обучение как способ изменить поведение.
7. Системы оценивания результативности учебной деятельности на основе эдьюеймента.
8. Понятие активного статуса субъекта образовательного процесса, роль удовольствия и значимости выбора в достижении целей образования.
9. Структурный подход: составляющие элементы эдьюеймента.
10. Внешняя среда и ее использование в технологии эдьюеймента.
11. Диалоговая форма взаимодействия учителя и ученика при реализации эдьюеймента.
12. Характеристика наиболее предпочтительного типа поведения в эдьюейменте.
13. Критерии поиска и описания целевых участников.
14. Элементы игр и способы игрового дизайна.
15. Способы вовлечения, цикличность действий игроков в образовательном процессе.
16. Эдьюеймент как способ создания и поддержания учебной мотивации.
17. Характеристика подходов к созданию мотивации (бихевиоризм, когнитивизм, теория самоопределения).
18. Внешняя и внутренняя мотивация, предпочтительность внутренней мотивации.
19. Факторы влияния на учебную мотивацию.
20. Сущность критического подхода к эдьюейменту.
21. Правовые аспекты эдьюеймента.
22. Способы преодоления коммуникативных барьеров в образовательном процессе.

6.2 Критерии оценивания компетенций:

Таблица 4

Карта критериев оценивания компетенций

№ п/ п	Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения	Оценочные материалы	Критерии оценивания
1.	ПК-1 Способен осуществлять обучение учебному предмету на основе использования предметных методик с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся	Знает: методики преподавания русского языка и литературы; возрастные и индивидуальные особенности учащихся и способы их диагностики; Умеет: осуществлять обучение учебному предмету на основе использования предметных методик с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся	Устные ответы на семинарах Выполнение заданий для СР Решение практико-ориентированных заданий	Проявляет познавательную активность и самостоятельность при выполнении работ. Устные ответы логически выстроены, последовательны, речь грамотна.
2.	ПК-2 Способен применять современные информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе	Знает: современные образовательные технологии; Умеет: применять на практике, а также самостоятельно разрабатывать информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе	Поисково-творческие задания Устные ответы на семинарах Выполнение заданий для СР	Задания выполняет самостоятельно, проявляет познавательную активность. В устных ответах прослеживается полнота, точность, логическая последовательность . Демонстрирует умение устанавливать связь теоретических положений темы с жизнью и деятельностью,

				практикой. При выполнении СР показывает способность анализировать материал, делать выводы.
--	--	--	--	---

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

7.1 Основная литература:

Проектирование студентом индивидуальной образовательной траектории в условиях информ. Образ.: Моногр./ С.И. Осипова – М.: НИЦ ИНФРА-М; Красноярск: Сиб. Ферер. Ун-т, 2013. – 140 с.: 60x88 1/16.- (Науч. Мысль; Образование). (о) ISBN 978-5-16-006375-1, 200 экз. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=374602>

7.2 Дополнительная литература:

1. Мандель, Б. Р. Технологии педагогического мастерства / Б.Р. Мандель. - Москва : Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 211 с. ISBN 978-5-9558-0471-2. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/525397> – Режим доступа: по подписке.
2. Околелов, О. П. Инновационная педагогика : учеб. пособие / О.П. Околелов. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 167 с. — (Высшее образование: Магистратура). — www.dx.doi.org/10.12737/24344. - ISBN 978-5-16-012564-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1001106> – Режим доступа: по подписке

7.3. Интернет-ресурсы:

Официальный сайт журнала Педагогическая наука и образование. Электронный ресурс: www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=25175

7.4.Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

Знаниум - <https://new.znanium.com/>
 Лань - <https://e.lanbook.com/>
 IPR Books - <http://www.iprbookshop.ru/>
 Elibrary - <https://www.elibrary.ru/>
 Электронная библиотека ТюмГУ: <https://library.utmn.ru/>
 Национальная электронная библиотека (НЭБ) - <https://rusneb.ru/>
 Межвузовская электронная библиотека (МЭБ) - <https://icdlib.nspu.ru/>
 "ИВИС" (БД периодических изданий) - <https://dlib.eastview.com/browse>

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

- платформа для электронного обучения Microsoft Teams;
- лицензионное программное оборудование Microsoft Office 2003, Microsoft Office 2007, Microsoft Office 2010.

9.Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля):

Для использования электронных изданий обучающиеся обеспечены рабочим местом в компьютерном классе с выходом в Интернет в соответствии с объемом изучаемой дисциплины. Доступ к сети Интернет имеют 100 % компьютерных рабочих мест.

Для проведения лекций используются лекционные аудитории; практические занятия проводятся в специализированных аудиториях, оборудованных мультимедийными средствами, оборудованием, позволяющим осуществлять выход в Интернет.