МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Забайкальский государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ЗабГУ»)

Факультет естественных наук, математики и технологий Кафедра теории и методики профессионального образования, сервиса и технологии

**УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

**для студентов заочной формы обучения**

**(с полным сроком обучения)**

по дисциплине «Проектная деятельность»

дисциплины по выбору

для направления подготовки 43.03.01 «Сервис»

профиль «Социально-культурный сервис»

Общая трудоемкость дисциплины – 72 часа, 2 зачетные единицы.

Форма текущего контроля – практическая работа, реферат.

Курсовая работа – нет.

Форма промежуточного контроля – зачет (6 сем.).

1

**Краткое содержание курса**

1. Теоретические и методологические основы проектной деятельности
2. Технологический проект
3. Социальный проект
4. Педагогический проект

**Форма текущего контроля**

**Практическая работа**

1. Разработка творческого проекта (тема по усмотрению студента)
2. Разработка социально-значимого или социально-культурного проекта (тема по усмотрению студента)
3. Разработка педагогического проекта (тема по усмотрению студента)

**Темы для реферата**

1. Проектная деятельность как условие развития детской одаренности
2. Современные концепции социально-проектной деятельности
3. Пути оптимизации социального проектирования
4. Реализация творческого потенциала через проектную технологию обучения
5. Проектная деятельность как фактор успешности воспитания и обучения
6. Праздник как культурный проект
7. Проблемное обучение в развития творческой активности
8. Социокультурное проектирование в системе реализации региональной культурной политики
9. Исторические предпосылки возникновения метода проектов

10. Особенности проведения социальной экспертизы проекта

**Форма промежуточного контроля**

**Зачет**

1. Что такое проект?
2. Назовите основные этапы проектирования
3. Что такое пояснительная записка проекта, что она в себя включает?
4. Какие исследовательские методы используются в проектной деятельности?
5. Практическая и теоретическая значимость проекта
6. Целеполагание и планирование деятельности
7. Поиск необходимой информации, ее систематизация и структуризация
8. Выбор, освоение и использование технологии адекватной проблемной ситуации и конечного продукта проектирования

2

1. Проведение исследования.
2. Экономическое обоснование проекта
3. Изготовление демонстрационных материалов
4. Формы зашиты проектов
5. Самоанализ и рефлексия
6. Презентация деятельности и ее результатов
7. Организация проектно-исследовательской деятельности
8. Классификация проектов
9. Этапы работы над проектом
10. Модель технологического проекта
11. Типология социальных проектов
12. Методология и основные элементы социального проектирования
13. Сущность педагогического проектировании
14. Структура педагогического проекта
15. Метод «мозговой атаки»
16. Метод проблемного обучения
17. Бизнес-план в процессе выполнения проекта

**Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

*Основная литература:*

* 1. Полковников, А. В. **У**правление проектами [Текст] : учебное пособие / А. В. Полковников, М. Ф. Дубовик. - М. : Эксмо, 2011. - 525 с. (26 шт.)
  2. Управление инновационными проектами : учеб. пособие / В. Л. Попов [и др.] ; под ред. В.Л. Попова. - Москва : Инфра-М, 2012. - 336с. (6 шт.)
  3. Загвязинский В. И . Исследовательская деятельность педагога : учеб. пособие / В.И. Загвязинский. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. -

173 с. (5 шт.)

* 1. Загвязинский, В. И. Методология и методы психолого-педагогического исследования [Текст] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям: 050706 (031000) - Педагогика и психология; 050701 (033400) - Педагогика / В. И. Загвязинский, Р. Атаханов. - 6-е изд., стереотип.
* М. : Академия, 2010. - 206 с. (37 шт.)

*Дополнительная литература:*

* 1. Матяш Н.В. Психология проектной деятельности школьников в условиях технологического образования/ Под ред. В.В. Рубцова. - Мозырь: РИФ "Белый ветер", 2000. - 286 с. (2 шт.)
  2. Матяш Н.В., Семенова Н.В. Подготовка будущих учителей технологии
* обучению школьников проектной деятельности. Брянск: БГПУ, 2000. -

120с.(1шт.)

* 1. Никитина, Н. Н. Введение в педагогическую деятельность: теория и практика [Текст] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся оп пед.

3

специальностям (ОПД.Ф.02 - Педагогика) / Н. Н. Никитина, Н. В. Кислинская. - 2-е изд., испр. - М. : Академия, 2006. - 222 с.(8шт.)

* 1. Новые педагогические и информационные технологии в системе образования [Текст] : учебное пособие / под ред. Е. С. Полат. - 4-е изд., стереотип. - М. : Академия, 2009. - 269 с.(9шт.)
  2. Пахомова Н.Ю., Метод учебного проекта в образовательном учреждении [Текст] : пособие для учителей и студентов пед. вузов / Н.Ю. Пахомова. - М. : Аркти, 2003. - 112 с. (1 шт.)
  3. Подласый, И. П. Педагогика [Текст] : учебник по дисциплине "Педагогика и психология" (часть I "Педагогика") для студентов вузов, обучающихся по непед. специальностям / И. П. Подласый. - 2-е изд., доп. -

М. : Юрайт, 2011. - 574 с. (15 шт.)

* 1. Решетников, П. Е. Нетрадиционная технологическая система подготовки учителей: Рождение мастера [Текст] : кн. для преп. высш. и сред. пед. учеб. завед. / П.Е. Решетников. - М. : ВЛАДОС, 2000. - 304 с.(1 шт.)
  2. Сёмина М. В. Социально значимая проектная деятельность в ЗабГГПУ
* инструкт.-метод. пособие / Сёмина Марина Викторовна, Перетолчина Татьяна Алексеевна. - Чита : ЗабГГПУ, 2012. - 150 с. (1 шт.)
  1. Симоненко**,** В. Д. Основы технологической культуры [Текст] : учеб. для уч-ся 10-11 кл. общеобразоват. школ, гимназий, лицеев / В.Д. Симоненко, Н.В. Матяш. - М. : Вентана-Граф, 2000. - 176 с. (2 шт.)
  2. Симоненко, В. Д. Современные педагогические технологии [Текст] : учеб. пособие / В.Д. Симоненко, Н.В. Фомин. - Брянск: БГПУ, 2001. - 395 с.(1 шт.)
  3. Фунтов, В. Н. Основы управления проектами в компании [Текст] : учеб. пособие по дисциплине специализации специальности "Менеджмент организации" / В. Н. Фунтов. - СПб. : Питер, 2006. - 316 с. (1шт.)

Ведущий преподаватель А.В. Шевкун

Заведующий кафедрой М.И. Мелихова

4