Минобрнауки России Бузулукский гуманитарно-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Оренбургский государственный университет»

Кафедра педагогического образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ

«Б.1.В.ДВ.2.1 Развитие профессионально-педагогического интереса»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки <u>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</u> (код и наименование направления подготовки)

<u>Энергетика</u> (наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Тип образовательной программы Программа академического бакалавриата

> Квалификация <u>Бакалавр</u> Форма обучения Заочная

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

| кафедра педагогического образования |
|--|
| наименование кафедры |
| протокол №5от "24_"012018 г. |
| Первый заместитель директора по УР |
| подпись / расшифровка подписи |
| Исполнители: |
| доцент В.С.Пузикова |
| должность расшифровка подписи |
| |
| должность подпись расшифровка подписи |
| |
| СОГЛАСОВАНО: |
| Председатель методической комиссии по направлению подготовки |
| председатель методической комиссии по направлению подготовки |
| 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) О.С.Манакова |
| устифровки поописи |
| Заведующий библиотекой Т.А. Лопатина |
| личная подпись расшифровка подписи |
| |

©Пузикова В.С., 2018 ©БГТИ(филиал) ОГУ, 2018

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины определяются необходимостью развивать профессионально важные и значимые качества, планировать личностный рост и развитие личности посредством формирования профессионально-педагогического интереса

Задачи освоения дисциплины определяются изучением феномена понятия «интерес» в философии, психологии, педагогике, изысканиях зарубежной и российской науки; умением понимать, анализировать и активно использовать модели, структуру, критерии и уровни развития профессионально-педагогического интереса в становлении профессионального роста специалиста.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: Отсутствуют

Постреквизиты дисциплины: Отсутствуют

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

| Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций | Формируемые компетенции |
|---|----------------------------|
| Знать: основы осуществления диагностических и прогностических | ПК-2 способность развивать |
| процедур, их необходимость в отношении планирования личностного | профессионально важные и |
| роста и развития личности рабочих, служащих и специалистов | значимые качества личности |
| среднего звена | будущих рабочих, служащих |
| Уметь: применять общие методические требования в осуществлении | и специалистов среднего |
| определенных диагностических и прогностических процедур в | звена |
| планировании личностного роста и развития личности рабочих, | |
| служащих и специалистов среднего звена | |
| Владеть: вариативными возможностями осуществления | |
| определенных диагностических и прогностических процедур в | |
| планировании личностного роста и развития личности рабочих, | |
| служащих и специалистов среднего звена | |
| Знать: категории, положения и термины теоретических и | ПК-6 готовность к |
| практических основ современных систем воспитания обучающихся в | использованию современных |
| соответствии с ценностями духовно-нравственной культуры и | воспитательных технологий |
| гражданственности | формирования у |
| Уметь: учитывать индивидуальные потребности обучающихся в | обучающихся духовных, |
| процессе формирования воспитания и духовно-нравственного | нравственных ценностей и |
| развития; грамотно и методически правильно выстраивать процесс | гражданственности |
| воспитания и образования обучающихся | |
| Владеть: теоретическими, методическими, практическими основами | |
| современных воспитательных технологий в формировании у | |
| обучающихся духовных, нравственных ценностей и | |
| гражданственности; профессиональными умениями личностно- | |
| развивающих и гуманистических взаимодействий педагогических | |

| Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций | Формируемые компетенции |
|---|----------------------------|
| работников и обучающихся | |
| | |
| Знать: основы осуществления исследовательских, диагностических и | ПК-12 готовность к участию |
| прогностических процедур, их необходимость в отношении | в исследованиях проблем, |
| планирования личностного роста и развития личности рабочих, | возникающих в процессе |
| служащих и специалистов среднего звена | подготовки рабочих, слу- |
| Уметь: применять общие методические требования в осуществлении | жащих и специалистов |
| определенных, диагностических и прогностических процедур в | среднего звена |
| планировании личностного роста и развития личности рабочих, | |
| служащих и специалистов среднего звена | |
| Владеть: вариативными возможностями осуществления | |
| определенных исследовательских, диагностических и | |
| прогностических процедур в планировании личностного роста и | |
| развития личности рабочих, служащих и специалистов среднего звена | |

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц (108 академических часов).

| Вид работы | Трудоемкость, академических часов | | | |
|---|--------------------------------------|-------|--|--|
| | 2 семестр | всего | | |
| Общая трудоёмкость | 108 | 108 | | |
| Контактная работа: | 12,5 | 12,5 | | |
| Лекции (Л) | 4 | 4 | | |
| Практические занятия (ПЗ) | 8 | 8 | | |
| Промежуточная аттестация (зачет, экзамен) | 0,5 | 0,5 | | |
| Самостоятельная работа: | 95,5 | 95,5 | | |
| - выполнение контрольной работы (КонтрР); | + | | | |
| - самостоятельное изучение разделов; | | | | |
| - самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и | | | | |
| материала учебников и учебных пособий); | | | | |
| - подготовка к практическим занятиям. | | | | |
| Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный | зачет | | | |
| зачет) | | | | |

Разделы дисциплины, изучаемые в 2 семестре

| | | Количество часов | | | | |
|--------------|--|------------------|----------------------|----|---------|--------|
| № раздела | Наименование разделов | всего | аудиторная работа | | внеауд. | |
| | | | Л | П3 | ЛР | работа |
| 1 | Интерес как феномен и предмет научного | 54 | 2 | 4 | | 48 |
| | исследования | | | | | |
| 2 | Интерес как научно-педагогическая проблема | 54 | 2 | 4 | | 48 |
| | Итого: | 108 | 4 | 8 | | 96 |

| № раздела | | Количество часов | | | | |
|--------------|-----------------------|------------------|----------------------|----|----|---------|
| | Наименование разделов | всего | аудиторная работа | | | внеауд. |
| | | | Л | П3 | ЛР | работа |
| | Всего: | 108 | 4 | 8 | | 96 |

4.2 Содержание разделов дисциплины

1.Интерес как феномен и предмет научного исследования

Феномен понятия «интерес» в философии, психологии, педагогике: изыскания Г.Гегеля, И.Гербарта, А.Дистервега. Профессионально-педагогический интерес в зарубежной и российской науке: исследования Э.Клапареда, Д.Сели, К.Изарда, П.Ф.Каптерева, А.Н.Леонтьева, А.К.Марковой, А.Г.Ковалева. Место и роль профессионально-педагогического интереса как условие активного и гармоничного развития эмоционально-волевой сферы развития личности. Классификация видов интереса.

2.Интерес как научно-педагогическая проблема

Структура, критерии, уровни развития профессионально-педагогического интереса. Интерес как условие личностного роста и развития личности рабочих, служащих и специалистов. Аксиологический и личностно-деятельностный подходы к формированию составляющих профессионально-педагогического интереса. Диагностика уровня развития профессионально-педагогического интереса. Личностно-ориентированные технологии и их возможности развития профессионально-педагогического интереса

4.3 Практические занятия (семинары)

| № занятия № | Тема | Кол-во | | |
|-------------|---------|--|---|--|
| ле занятия | раздела | | | |
| 1 | 1 | Феномен понятия «интерес» в философии, психологии, | 2 | |
| | | педагогике: изыскания Г.Гегеля, И.Гербарта, А.Дистервега | | |
| 2 | 1 | Классификация видов интереса. | 2 | |
| 3 | 2 | Структура, критерии, уровни развития профессионально- | 2 | |
| | | педагогического интереса | | |
| 4 | 2 | Диагностика уровня развития профессионально- | 2 | |
| | | педагогического интереса | | |
| | | Итого: | 8 | |

4.4 Контрольная работа (2 семестр)

Изыскания Г.Гегеля, И.Гербарта, А.Дистервега в области исследования феномена интереса Профессионально-педагогический интерес как предмет исследования в зарубежной и российской науке

Аспекты исследования феномена интереса в изысканиях П.Ф.Каптерева

Роль профессионально-педагогического интереса как условие активного

Интерес как условие личностного профессионального роста специалиста

Педагогические условия развития профессионально-педагогического интереса

Методические основания критериев развития профессионально-педагогического интереса

Аксиологический и личностно-деятельностный подходы к формированию составляющих профессионально-педагогического интереса

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Основная литература

Столяренко, А.М. Психология и педагогика: Psychology and pedagogy: учебник для студентов вузов / А.М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Москва: Юнити-Дана, 2015. - 543 с.: ил., схем. - (Золотой фонд российских учебников). - ISBN 978-5-238-01679-5; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446437

Козьяков, Р.В. Психология и педагогика : учебник / Р.В. Козьяков. - Москва : Директ-Медиа, 2013. - Ч. 2. Педагогика. - 727 с. - ISBN 978-5-4458-4896-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=214209

5.2 Дополнительная литература

Артеменко, О.Н. Педагогика: учебное пособие / О.Н. Артеменко, Л.И. Макадей; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь: СКФУ, 2015. - 251 с.: ил. - Библиогр.: с. 215-217. - ISBN 978-5-9296-0731-8; То же [Электронный ресурс]. -

URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457136

Гуревич, П.С. Психология и педагогика : учебник / П.С. Гуревич. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 320 с. - (Учебники профессора П.С. Гуревича). - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00904-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117117

Подласый, И.П. Педагогика: учеб. / И.П. Подласый. - М.: Высшее образование, 2010. - 540 с. - (Основы наук) - ISBN 978-5-9692-0136-1.

Столяренко, А.М. Общая педагогика : учебное пособие / А.М. Столяренко. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 479 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00972-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436823

5.3 Периодические издания

- Педагогика: журнал. Москва: ООО Педагогика, 2016, 2017
- Инновации в образовании: журнал. Москва: ООО ИИП «АВОК-ПРЕСС», 2016,2017
- Инновации в образовании: журнал. Москва: Издательство СГУ, 2016, 2017
- Образование и общество: журнал. Орёл: Академия педагогических и социальных наук, 2016, 2017
 - Высшее образование сегодня: журнал. Москва: Логос, 2016, 2017
- Высшее образование в России: журнал. Москва: Московский госуд. Университет печати им. И. Фёдорова, 2016, 2017

5.4 Интернет-ресурсы

https://openedu.ru/course/ - «Открытое образование», Каталог курсов, МООК: «Основы педагогической деятельности», «Психология и педагогика», «Современные образовательные технологии: новые медиа в классе»;

https://www.lektorium.tv/mooc - «Лекториум», MOOK: «Как стать наставником проекта».

http://fcior.edu.ru/ - «Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов» Каталог интернет ресурсов: среднее профессиональное образование, справочные информационные источники.

http://www.pedagogika - rao.ru - Педагогика - Научно - теоретический журнал Российской академии образования.

5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

Microsoft Office 2007 (лицензия по договору № Π O/8-12 от 28.02.2012 г.);

- Веб-приложение «Универсальная система тестирования БГТИ»
- http://www.edu.ru/ «Российское образование» Федеральный портал. Каталог образовательных интернет ресурсов. Законодательство. Нормативные документы и стандарты. Учебнометодическая библиотека.

https://www.uchportal.ru/ - Учительский портал.

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническое обеспечение дисциплины позволяет осуществлять дисциплинарную подготовку, практическую и научно-исследовательскую работу обучающихся. Для проведения лекционных и практических занятий, используются аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием (стационарными и переносными проекторами и экранами). Это позволяет организовать аудиторную и самостоятельную работу студентов, обеспечить доступ каждого обучающегося к сети Internet.

Состояние аудиторий соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам и правилам. В учебно-воспитательном процессе и при организации самостоятельной работы обучающихся используются следующие: учебные аудитории лекционного типа; учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации; компьютерные классы; помещения для самостоятельной работы, читальный зал 2 корпуса.

При использовании электронных изданий по дисциплине во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены рабочим местом в компьютерных классах с выходом в Интернет. С использованием компьютерных классов, оборудованных ПК с усовершенствованным процессором Intel® CoreTM i3 с операционными системами Windows 7 по дисциплине проводятся тестовые

контрольные срезы, в том числе с использованием тестовых материалов Φ ЭПО, а также вебприложение «Универсальная система тестирования БГТИ».

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает библиотеку института с техническими возможностями перевода основных библиотечных фондов в электронную форму и необходимыми условиями их хранения и пользования.

Имеющиеся на кафедре компьютеры также используются в учебном процессе, в частности для проведения консультаций, проверки студенческих работ в электронном виде, для дистанционного консультирования через электронную почту.

К рабочей программе прилагаются:

- Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине;
 - Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.