# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Рубцовский институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Алтайский государственный университет»

Утверждено решением Ученого совета Рубцовского института (филиала) АлтГУ протокол №3 от 29.09.2025 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «Педагогика»

#### ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ

«ПЕДАГОГИКА И МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ФИЗИКИ В ШКОЛЕ»

| Программа   | рассмотрена  | и одобрена   | на заседании    | Ученого  | совета | Рубцовского |
|-------------|--------------|--------------|-----------------|----------|--------|-------------|
| института ( | филиала) Алт | ГУ от 29.09. | .2025 г., прото | кол № 3. |        |             |

| Председатель методической комиссии института: |                       |  |  |  |  |
|---|-----------------------|--|--|--|--|
| Заместитель директора по учебной работе _     | О. Г. Голева          |  |  |  |  |
| Руководитель центра: Преподаватель            | И.С. Краснослободцева |  |  |  |  |
| Разработчик:<br>доцент кафедры общественных   | О Д                   |  |  |  |  |

дисциплин, к.пед.н.

## Содержание

| 4       | ІНЫ         | ЕНИЯ ДИСЦИПЛ  | ЦЕЛИ ОСВ    | 1.     |
|---------|-------------|---------------|-------------|--------|
| 4       | І ОБУЧЕНИЯ  | ИЫЕ РЕЗУЛЬТАТ | ПЛАНИРУІ    | 2.     |
| 6       | дисциплины  | И СОДЕРЖАНИЕ  | СТРУКТУР    | 3.     |
| 6       | хΗ          | АТИЧЕСКИЙ ПЛ  | . УЧЕБНО-ТЕ | 3.1.   |
| (ИОННОЕ | И ИНФОРМАЦИ | годическое    | УЧЕБНО-М    | 4.     |
| 7       |             | иплины        | ЕЧЕНИЕ ДИС  | ОБЕСПЕ |
| ТЕЧЕНИЕ | кое обесп   | льно-техничес | МАТЕРИ      | 5.     |
| 9       |             |               | ПЛИНЫ       | дисциі |
| 10      |             | ЫХ СРЕДСТВ    | ОНД ОЦЕНОЧ  | ΦО     |
| и иные  | ВАДАНИЯ ИЛИ | ОНТРОЛЬНЫЕ    | ТИПОВЫЕ     | 1.     |
| оценки  | для с       | необходимые   | РИАЛЫ,      | MATE   |
| н ПО    | ОБУЧЕНИЯ    | РЕЗУЛЬТАТОВ   | ИРУЕМЫХ     | ПЛАН   |
| 11      |             |               | иплине      | ДИСЦІ  |

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Теоретическая подготовка слушателей в объеме, необходимом для самореализации в профессиональной деятельности; развитие умения видеть и решать проблемы, возникающие в сфере педагогической деятельности; формирование гуманистических социальных установок к различным категориям субъектов процесса социализации.

Задачи программы:

- 1. Знакомство с основными методами исследования, с педагогическими закономерностями, принципами и методами воспитания и обучения.
- 2. Формирование общего представления о педагогике как науке, о методах педагогических исследований.
- 3. Формирование представления о сущности процессов воспитания и обучения.
- 4. Обеспечение формирования умений и навыков осуществления познавательной и профессиональной педагогической деятельности.
- 5. Формирование педагогического мышления и умения осмысливать педагогическую действительность.

#### 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

В результате освоения дисциплины слушатель должен знать:

- основные достижения, современные проблемы и тенденции развития педагогической науки, ее предмет и взаимосвязи с другими науками;
- современные требования к личным и профессиональным качествам специалиста;
- сущность, цели и проблемы обучения и воспитания в системе общеобразовательного и профессионального образования;
- содержание процесса воспитания в семье и других социальных институтах;
- общие принципы дидактики и способы их реализации в предметных методиках обучения

В результате освоения дисциплины слушатель должен уметь:

- применять полученные педагогические знания в профессиональной деятельности;
  - использовать психолого-педагогические знания в работе и общении с

#### людьми;

- оказывать педагогическое воздействие на межличностные отношения в коллективе;
- педагогически обосновывать применяемые приемы активизации профессиональной деятельности специалистов;
- использовать педагогические знаний в целях самоанализа, самоконтроля и самосовершенствования.

В результате освоения дисциплины слушатель должен владеть:

- методами активизации профессиональной деятельности;
- приемами анализа и разработки программ обучения и воспитания;
- методами личностного и профессионального самосовершенствования.

## 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

## 3.1. Учебно-тематический план

|                             |                                | Общая трудоемкость (часов, зачетных единиц) | Всего аудиторных часов<br>(зачетных единиц) | Количество<br>аудиторных часов |                                    |                     | я  |
|-----------------------------|--------------------------------|---|---|--------------------------------|------------------------------------|---------------------|--|
| <b>№</b><br>п/п             | Наименование разделов<br>и тем |   |   | Лекции                         | Практические (семинарские) занятия | Лабораторные работы | Самостоятельная работа<br>слушателей, час. |
| 1                           | 2                              | 3   | 4   | 5                              | 6                                  | 7                   | 8  |
| 1.                          | Общие основы<br>педагогики     | 4   | 2   | 1                              | 1                                  |                     | 2  |
| 2.                          | Теория и технология обучения   | 4   | 2   | 1                              | 1                                  |                     | 2  |
| 3.                          | Теория и технология воспитания | 6   | 2   | 1                              | 1                                  |                     | 4  |
| 4.                          | Педагогический практикум       | 6   | 2   | 1                              | 1                                  |                     | 4  |
| Промежуточная<br>аттестация |                                |   | Зачет                                       |                                |                                    |                     |  |
| ИТОГО                       |                                | 20  | 8   | 4                              | 4                                  |                     | 12   |

# 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Основная литература

1. Голованова, Н. Ф. Педагогика: учебник и практикум для вузов / Н. Ф. Голованова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 372 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01228-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/536747.

Крившенко, Л. П. Педагогика: учебник и практикум для вузов / Л. П. Крившенко, Л. В. Юркина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 400 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07709-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/536298.

#### Дополнительная литература

- 1. Юркина, Л. В. Педагогика. Практикум: учебное пособие для вузов / Л. В. Юркина. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 136 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13549-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/543520.
- 2. Землянская, Е. Н. Педагогика начального образования: учебник и практикум для вузов / Е. Н. Землянская. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 251 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15816-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/541139.

# Базы данных, Интернет-ресурсы, информационно-справочные и поисковые системы

- 1. Электронная библиотечная система «Консультант студента» [Электронный ресурс]. М.: ООО «Политехресурс». Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/.
- 2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека Online» [Электронный ресурс]. М.: Издательство «Директ-Медиа». Режим доступа: http://www.biblioclub.ru.
- 3. Электронная библиотечная система Алтайского государственного университета [Электронный ресурс]. Барнаул. Режим доступа: http://elibrary.asu.ru/.

- 4. Образовательная платформа «Юрайт» [Электронный ресурс]. М.: ООО «Электронное изд-во Юрайт». Режим доступа: https://www.biblioonline.ru/about.
- 5. Электронно-библиотечная система «Znanium.com» [Электронный ресурс]. М.: ООО «Научно-издательский центр Инфра-М». Режим доступа: <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>.
  - 6. Поисковые системы: Google, Yandex, Rambler.
- 7. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования. М.: ООО Научная электронная библиотека. Режим доступа: <a href="https://elibrary.ru/projects/subscription/rus\_titles\_open.asp">https://elibrary.ru/projects/subscription/rus\_titles\_open.asp</a>.
- 8. Электронно-библиотечная система Издательство «Лань» [Электронный ресурс]. СПб.: Издательство Лань. Режим доступа: https://e.lanbook.com/.

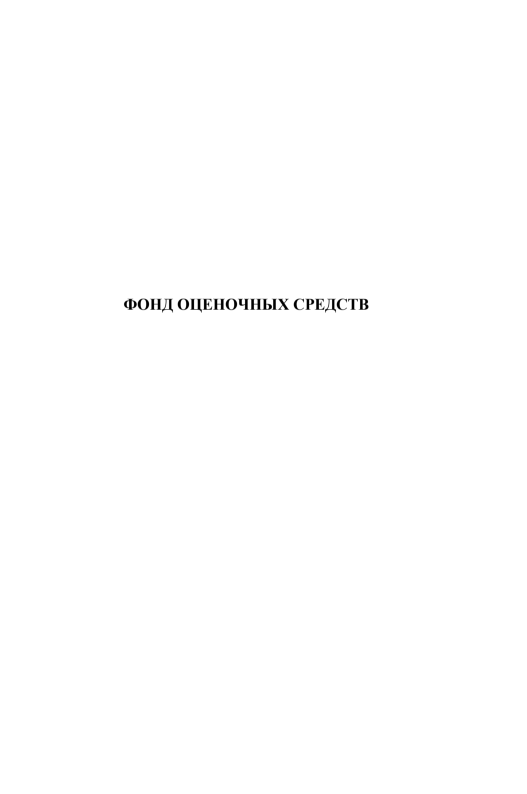
#### 5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебные аудитории для проведения занятий всех видов (дисциплинарной подготовки); групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Для самостоятельной работы и подготовки к занятиям используются помещения, оснащенные компьютерной техникой с доступом к сети «Интернет» и электронной информационно образовательной среде института.

Специальные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации. Лабораторные занятия проводятся в компьютерных классах, а также в кабинете программирования и баз данных.

Требования к программному обеспечению учебного процесса:

- Windows 7 Professional Service Pack 1;
- Microsoft Office Professional Plus 2010;
- 7-Zip;
- Windows 10 Education;
- Foxit Reader:



1. ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

#### ЗАДАНИЯ К ЗАЧЕТУ

#### Перечень заданий /вопросов

#### Вопросы для проверки уровня обученности ЗНАТЬ

- 1. Общее представление о педагогике как о гуманитарной науке.
- 2. Объективные социально-экономические предпосылки возникновения и развития педагогической теории.
- 3. Объект, предмет, задачи, функции, методы педагогики.
- 4. Основные категории педагогики (краткая характеристика).
- 5. Педагогическое взаимодействие.
- 6. Основные компоненты педагогического процесса.
- 7. Образовательная, воспитательная и развивающая функция обучения.
- 8. Воспитание как часть педагогического процесса.
- 9. Факторы воспитания личности.
- 10. Теории воспитания. Современные подходы к воспитанию.
- 11. Внутренняя логика, закономерности и противоречия процесса воспитания.
- 12. Принципы воспитания.
- 13. Содержание и виды воспитания.
- 14. Методы воспитания.
- 15. Взаимосвязь личности и коллектива в воспитательном процессе.
- 16. Семья как субъект педагогического взаимодействия и социокультурная среда воспитания и развития личности.
- 17. Дидактика как теория обучения и образования. Категориально-понятийный аппарат дидактики.
- 18. Теории и концепции обучения.
- 19. Процесс обучения. Структурные компоненты, закономерности, принципы.
- 20. Принципы обучения как отражение цели, закономерностей обучения и как совокупность требований к организации учебно-воспитательного

процесса.

- 21. Образование как общечеловеческая ценность.
- 22. Образование как социокультурный феномен и педагогический процесс.

#### Вопросы для проверки уровня обученности УМЕТЬ

- 1. Логика развития педагогического процесса.
- 2. Закономерности и принципы педагогического процесса.
- 3. Цели, содержание, структура непрерывного образования, единство образования и самообразования.
- 4. Характеристика методов обучения.
- 5. Характеристика процесса обучения как целостной системы.
- 6. Образовательная, воспитательная и развивающая функция обучения.

#### Задания для проверки уровня обученности ВЛАДЕТЬ

- 1. Методы, приемы, средства организации и управления педагогическим процессом.
- 2. Современные педагогические технологии.
- 3. Урок, лекция, семинарские, практические и лабораторные занятия, диспут, конференция, зачет, экзамен, факультативные занятия, консультация.
- 4. Основные виды учебных занятий.
- 5. Общие формы организации учебной деятельности.
- 6. Самовоспитание в структуре процесса формирования личности.