Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Амурский государственный университет"

| УТВЕРЖДАЮ | | |
|-------------------------|----------------|--|
| Проректор по уче работе | бной и научной | |
| раооте | | |
| Лейфа | А.В. Лейфа | |
| 26 мая 2025 г. | • | |

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ «ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ)»

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль) образовательной программы – Физическая культура и дополнительное образование Спортивная подготовка

Квалификация выпускника – Бакалавр

Год набора – 2025

Форма обучения – Очная

Составитель О.В. Юречко, доцент, канд. пед. наук Факультет социальных наук Кафедра психологии и педагогики

Программа практики составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направления подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.02.18 № 125

| Программа практ | ики обсуждена на заседат | нии кафедры психологі | ии и педагогики |
|--------------------------------|--------------------------|------------------------------------|-----------------|
| 05.05.2025 г. | _ , протокол № 9 | | |
| Заведующий каф | едрой Лейфа | А.В. Лейфа | |
| | | | |
| | | | |
| СОГЛАСОВАНО | | СОГЛАСОВАНО | |
| Учебно-методическое управление | | Выпускающая каф | редра |
| Чалкина | Н.А. Чалкина | Лейфа | А.В. Лейфа |
| 26 мая | я 2025 г. | 26 мая | я 2025 г. |
| СОГЛАСОВАНО | | СОГЛАСОВАНО | |
| Научная библиоте | ека | Центр цифровой т технического обес | |
| Петрович | О.В. Петрович | Тодосейчук | А.А. Тодосейчук |
| 26 мая 2025 г. | | 26 мая | - я 2025 г. |
| | | | |

1. ТИП ПРАКТИКИ И СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ

1.1. Тип (форма проведения) практики

Дискретная

1.2. Способы проведения практики

Стационарная; выездная

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

формирование профессиональных компетенций в области педагогической деятельности, развитие способности и готовности работать в условиях современных квалификационных требований к профессиональной деятельности педагога в сфере организации и осуществления процесса обучения, воспитания и развития обучающихся, в соответствии с направлением подготовки.

- проектирование целей воспитания и обучения, конкретизация педагогических задач для различных групп обучающихся;
- реализация образовательных программ в соответствии с требованиями образовательных стандартов и направлением подготовки;
- разработка конспектов, иных учебно- методических материалов с использованием современных информационных ресурсов и технологий;
- применение на практике теоретических знаний и современных методов и технологий обучения и диагностики;
- овладение методикой подготовки и проведения разнообразных форм занятий в ходе проведения учебных занятий в учреждениях образования, в том числе дополнительного;
- организация сотрудничества обучающихся, поддержания активности, инициативности и самостоятельности, а также развития творческих способностей
- воспитание и духовно-нравственное развитие обучающихся в учебной и внеучебной деятельности;
- использование возможностей образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебновоспитательного процесса;
- формировать готовность к взаимодействию с участниками образовательного процесса.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

3.1 Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

| 1 \ 1 2 / | Код и наименование общепрофессиональной компетенции | Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции |
|--|---|--|
| индивидуальная от учебная и воспитательная и деятельность уч обучающихся во чи об чи об по со тр ф | организовывать совместную и индивидуальную и индивидуальную и воспитательную цеятельность обучающихся, в том исле с особыми образовательными потребностями, в | ИД-1ОПК-3 Знает: нормативноправовые, психологические и педагогические закономерности и принципы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные закономерности возрастного развития, стадии и кризисы развития, социализация личности, индикаторы индивидуальных особенностей траекторий жизни теорию и технологии учета |

| | образовательных стандартов | возрастных особенностей обучающихся ИД-2ОПК-3 Умеет: определять и реализовывать формы, методы и средства для организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, требованиями инклюзивного образования ИД-3ОПК-3 Владеет: образовательными технологиями |
|--|--|---|
| | | организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, требованиями инклюзивного образования |
| Контроль и оценка формирования результатов образования | осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, | ИД-1ОПК-5. Знать: научные представления о результатах образования, путях их достижения и способах оценки; нормативноправовые, этические, психологические и педагогические закономерности, принципы и методические особенности осуществления контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся, выявления и психолого- педагогической коррекции трудностей в обучении в мониторинговом режиме ИД-2ОПК-5 Уметь: определять и реализовывать формы, методы и средства осуществления контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся, выявления и психолого- педагогической коррекции групповых и индивидуальных трудностей в обучении в мониторинговом режиме ИД-3ОПК-5 Владеть: приемами и алгоритмами реализации контроля и оценки сформированности образовательных результатов |

| обучающихся, выявления и психолого- педагогической |
|--|
| , · · |
| коррекции групповых и |
| индивидуальных трудностей в |
| обучении в мониторинговом |
| режиме; приемами объективной |
| оценки знаний обучающихся на |
| основе тестирования и других |
| методов контроля в соответствии с |
| реальными учебными |
| возможностями детей |

3.2 Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

| Код и наименование профессиональной компетенции | Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции |
|---|---|
| ПК-1. Способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных образовательных стандартов | ИД 1.1. Знает: преподаваемый предмет; психолого- педагогические основы и современные образовательные технологии; особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями образовательных стандартов ПКО 1.2. Умеет: использовать педагогически обоснованные формы, методы и приемы организации деятельности обучающихся; применять современные образовательные технологии; создавать образовательные технологии; создавать образовательную среду, обеспечивающую формирование у обучающихся образовательных результатов, предусмотренных ФГОС и(или) образовательными стандартами, установленными образовательной организацией, и(или) образовательной программой ПКО 1.3. Владеет навыками профессиональной деятельности по реализации программ учебных дисциплин |

4. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП

Производственная практика (педагогическая практика) является обязательным видом учебной работы студента и относится к обязательной части учебного плана по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили «Физическая культура и Дополнительное образование (спортивная подготовка)» очная форма обучения.

Производственная практика (педагогическая практика) призвана сформировать у студентов практические навыки педагогической и учебно- методической работы в образовательных учреждениях по направлению подготовки. Для прохождения производственной практики (педагогической практики) студенты используют компетенции, сформированные в ходе изучения дисциплин: «Педагогика и психология физического воспитания и спорта», «Теория и методика физической культуры и спорта», «Теория и организация дополнительного образования в сфере физической культуры и спорта», «Легкая атлетика с методикой преподавания», «Спортивные и подвижные игры с методикой преподавания», «Плавание с методикой преподавания», «Гимнастика с методикой преподавания», «Лыжная подготовка с методикой преподавания», «Методика преподавания предмета Физическая культура».

Производственная практика (педагогическая практика) направлена на подготовку к профессиональной деятельности в сфере образования.

5. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Местом проведения производственной практики (педагогической практики) является кафедра психологии и педагогики Амурского государственного университета, образовательные учреждения и организации, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках ООП ВО на условиях, предусмотренных типовым договором о сотрудничестве. Утверждение базовых для прохождения практики учреждений осуществляется на основе приказа.

Обучающиеся привлекаются к преподавательской работе, включающей как учебнометодическую, так и воспитательную работу. Студенты, проходящие практику, подчиняются правилам внутреннего трудового распорядка образовательного учреждения, несут ответственность за выполнение порученного объема работы в точном соответствии с указаниями и разъяснениями координатора практики от организации.

Сроки прохождения производственной практики (педагогической практики) устанавливаются в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили «Физическая культура и Дополнительное образование (спортивная подготовка)»: 8 недель (8семестр), 12 недель (9 семестр).

Место проведения практики определяется выпускающей кафедрой, оно может быть выбрано с учетом пожеланий и предложений студента, при условии, что учреждение соответствует профилю подготовки. Практика осуществляется на основании договоров между высшим учебным заведением и образовательным учреждением, в соответствии с которыми указанные учреждения обязаны предоставить места для похождения практики будущим бакалаврам.

6. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЕЕ ПРОДОЛЖИ ТЕЛЬНОСТЬ В НЕДЕЛЯХ

Общая трудоемкость производственной практики (педагогической практики) составляет 1080 (акад. час.), 30 з.е.

Продолжительность производственной практики (педагогической практики) в неделях: 8 недель (8 семестр) (12 3/E), 12 недель (9 семестр) (18 3/E).

7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

| № п/п | Разделы (этапы) практики | Содержание раздела (этапа) практики | Трудоемкость (в академических часах) |
|-----------------|--|---|--------------------------------------|
| 1 | Организационный (подготовительный) этап (4 курс 8 семестр) | Организационное собрание в университете. Ознакомление с планом работы на практике и требования к ее проведению и оформлению отчетной документации. Проведение инструктажа по технике безопасности. Знакомство с образовательным учреждением, особенностями организации учебно- воспитательного процесса. Знакомство с классным коллективом, классным руководителем, учителямипредметниками. Составление индивидуального перспективного планирования на период практики. | 36 |
| 2 | Основной этап (4 курс 8 семестр) | Посещение, наблюдение и анализ уроков учителей физической культуры. | 332 |

| | | Составление развернутых конспектов уроков Разработка и проведение пробных уроков Разработка и проведение зачетных уроков Разработка и проведение воспитательного, спортивно- массового мероприятия или соревнования по базовым видам спорта | |
|---|---|--|------|
| 3 | Заключительный этап (4 курс 8 семестр | Написание и оформление отчета Предоставление отчетной документации на кафедру | 38.8 |
| 4 | Индивидуальные занятия (4 курс, 8 семестр | Выполнение образовательных и воспитательных проектов. Аннотирование научной литературы; подготовка презентаций результатов профессиональной образовательной и воспитательной деятельности; подготовка к публикации статей и тезисов докладов для участия в конференциях | 2 |
| 5 | Зачет с оценкой | Защита отчета по производственной практике (педагогической практики) | 0.2 |
| 6 | Организационный (подготовительный) этап (5 курс, 9 семестр) | Организационное собрание. Собрание по организации производственной практики (педагогической практики). Инструктаж по технике безопасности. Разработка и утверждение индивидуального плана студента- практиканта. Изучение документации образовательного учреждения или учреждения дополнительного образования. | 20 |
| 7 | Основной этап (5 курс, 9 семестр) | Посещение и анализ уроков по физической культуре ли спортивной тренировке. Самостоятельная разработка и проведение зачетных уроков по физической культуре или спортивной тренировке по избранному виду спорта. Разработка и проведение воспитательного, спортивно- массового мероприятия или соревнования по избранному виду спорта. Проведение наблюдений, измерений, экспериментального обучения или тренировки. | 610 |
| 8 | Заключительный этап (5 курс, 9 семестр) | Подведение итогов практики. Оформление отчетной документации. Предоставление отчетной документации руководителю практики. Выступление на заключительной конференции по результатам производственной практики | 38.8 |

| | | (педагогической практики). Обсуждение результатов практики на конференции. | |
|-----|--|--|-----|
| 9 | Индивидуальные занятия (5 курс, 9 семестр) | Выполнение индивидуальных образовательных и воспитательных проектов; аннотирование научной литературы; подготовка презентаций результатов профессиональной образовательной и воспитательной деятельности; подготовка к публикации статей и тезисов докладов для участия в конференциях | 2 |
| 10 | Зачет с оценкой | Защита отчета по производственной практике (педагогической практики) | 0.2 |
| Ито | Итого 1080.0 часов | | |

8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРАКТИКЕ

При прохождении производственной практики (педагогической практики) обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, перечисленным в п.11 рабочей программы.

При проведении производственной практики (педагогической практики) используются образовательные технологии в форме знакомства с образовательным учреждением, самостоятельной работы с документами, проведение практических занятий и внеклассных мероприятий. Кроме того, при организации коммуникации со студентами- практикантами для предоставления информации, выдачи рекомендаций и консультаций применяются информационные технологии:

- 1. Мультимедийные технологии, для чего ознакомительные лекции и инструктаж студентов во время практики проводятся в помещениях, оборудованных экраном, видеопроектором, персональными компьютерами. Это позволяет руководителям экономить время, затрачиваемое на изложение необходимого материала и увеличить его объем.
- 2. Дистанционная форма консультаций во время прохождения конкретных этапов производственной практики (педагогической практики) и подготовки отчета.
- 3. Компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации информации, разработки планов, подготовки к учебным и внеклассным занятиям и т.д.

9. ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

По истечении производственной практики (педагогической практики) каждый практикант (в начале следующей недели учебного семестра) представляет руководителю:

- 1) письменный отчет о прохождении производственной практики (педагогической практики). Отчет должен включать титульный лист, индивидуальное задание на прохождение практики, рабочий график (план) проведения практики, реферат, содержание, введение, основную часть, заключение, список использованных источников и приложения;
- 2) дневник практики с указанием характера ежедневных поручений координатора практики от образовательного учреждения, верность внесенных в дневник сведений заверяется подписью координатора практики и печатью учреждения;
- 3) отзыв руководителя практики от университета. Отзыв должен содержать характеристику проведенной студентом практикантом учебной и воспитательной работы, оценку выполнения индивидуального плана, его отношения к порученной работе.
- 4) отзыв куратора практики от образовательного учреждения. Отзыв должен быть

оформлен на фирменном бланке учреждения и содержать краткую характеристику деятельности студента в образовательном учреждении и оценку его знаний и умений.

5) приложения к отчету: конспекты занятий и воспитательных мероприятий, дневник наблюдения, методическую копилку с учебными материалами.

С учетом состояния работы студентов на производственной практике (педагогической практике) составляется график защиты отчетов. Аттестация студентов- практикантов осуществляется в форме зачета, определяющего качество представленных им отчетных материалов и отзывы руководителей практики.

Зачет с оценкой по результатам производственной практики (педагогической практики) выставляется после проверки всех представленных материалов и собеседования с практикантом. Оценка по производственной практике (педагогической практике) заносится в экзаменационную ведомость и зачётную книжку, приравнивается к оценкам (зачётам) по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости обучающихся и назначении на стипендию в соответствующем семестре.

Производственная практика (Педагогическая практика) оценивается по пятибалльной системе.

Основные формы документации

- 1. Дневник наблюдения.
- 2. Дневник практики.
- 3. Методическая папка-копилка.
- 4. Подписанные конспекты пробных и зачетных занятий, а также конспекты посещенных занятий.
- 5. Отчет о проделанной работе.
- 6. Отзыв преподавателя о работе студента с рекомендованной оценкой.

Оформление документации

Дневник наблюдения включает в себя:

- титульный лист;
- список группы, расписание занятий в данном классе/группе, краткую характеристику класса/группы;
- перспективный и текущий планы работы практиканта;
- общую схему структуры урока;
- схему анализа урока;
- конспекты посещенных уроков;
- анализ посещенных занятий.

Дневник практики включает в себя:

- отметки о проведенных пробных и зачетных занятиях с краткой характеристикой;
- отзыв преподавателя-куратора о работе студента-практиканта;
- отчет студента-практиканта о выполненной работе за период:
- план воспитательной работы среди учащихся.

10. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций, а также методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и навыков, отражены в фонде оценочных средств по «Производственной практике (педагогической практике)».

Вопросы к зачету с оценкой по производственной (педагогической практике) 8 семестр

- 1. Каковы цели педагогической практики студентов в зависимости от этапа обучения в вузе?
- 2. Приоритетные направления развития образовательной системы РФ, законы и иные

нормативные правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность в РФ

- 3. Нормативные документы по вопросам обучения и воспитания детей и молодежи, федеральные государственные образовательные стандарты основного общего, среднего общего образования, нормы законодательства о правах ребенка, положения Конвенции о правах ребенка, нормы
- 4. Педагогические закономерности организации образовательного процесса; нормативноправовые, аксиологические, психологические, дидактические и методические основы разработки и реализации основных и дополнительных образовательных программ
- 5. Специфика использования ИКТ в педагогической деятельности
- 6. Нормативно-правовые, психологические и педагогические закономерности и принципы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями
- 7. Основные закономерности возрастного развития, стадии и кризисы развития, социализация личности
- 8. Индикаторы индивидуальных особенностей траекторий жизни; технологии учета возрастных особенностей обучающихся
- 9. В чем особенности физкультурно- спортивной работы в детских оздоровительных учреждениях?
- 10. Организация и методика проведения различных форм физкультурно- спортивной деятельности в детском оздоровительном лагере.
- 11. Организация и методика проведения различных форм физкультурно- спортивной деятельности в общеобразовательной школе
- 12. Специфика учебно- воспитательной работы по физической культуре в общеобразовательной школе
- 13. Организация и методика проведения занятий в секциях по видам спорта в общеобразовательной школе.
- 14. Занятия по играм и проведение экскурсии со школьниками различных возрастных групп
- 15. Особенности физкультурно-оздоровительной работы в сельской школе

Вопросы к зачету с оценкой по производственной (педагогической практике)

- 9 семестр
- 1. Особенности организации образовательного процесса в соответствии с актуальными нормативными правовыми актами в сфере образования
- 2. С какой целью организуются и проводятся профильные смены?
- 3. Какова технология планирования учебно- воспитательной работы в общеобразовательной школе?
- 4. Как правильно составить конспект урока по физической культуре?
- 5. Охарактеризуйте основные правила исправления ошибок в технике выполнения физических упражнений.
- 6. С какой целью проводится хронометрирование и пульсометрия на уроке физической культуры?
- 7. Назовите основные пути повышения нагрузки на уроке физической культуры.
- 8. Каково значение соблюдения техники безопасности при занятиях физической культурой и спортом?
- 9. Обозначьте критерии оценки знаний, умений и навыков на уроках физической культуры.
- 10. Какими тестами можно определить уровень физической подготовленности школьников?
- 11. Каково содержание календарного плана по воспитательной работе в общеобразовательной школе?
- 12. Как составить конспект занятия по избранному виду спорта?
- 13. Укажите основные формы внеклассной работы с учащимися.
- 14. Как провести соревнования различного уровня по видам спорта?

- 15. В чем особенности работы в учреждениях дополнительного образования?
- 16. Назовите документы планирования работы в ДЮСШ.
- 17. Как составить план тренировочного занятия по избранному виду спорта?
- 18. Проведение соревнований по избранному виду спорта
- 19. Анализ деятельности педагога по физической культуре
- 20. Особенности работы с детьми с ограниченными возможностями здоровья

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПРАКТИКЕ

11.1. Литература

- 1. Андреев, В. В. Модель инклюзивного образовательного процесса по дисциплине «физическая культура» в условиях общеобразовательной организации: учебное пособие / В. В. Андреев, А. И. Морозов, А. В. Фоминых. Набережные Челны: Набережночелнинский государственный педагогический университет, 2020. 101 с. ISBN 978-5-98452-193-2. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/97117.html (дата обращения: 16.05.2025). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 2. Воробьева, Е. В. Педагогическая практика студентов по физическому воспитанию в общеобразовательных учреждениях: учебно-методическое пособие / Е. В. Воробьева, А. А. Григорьев. Иркутск: Иркутский филиал Российского государственного университета физической культуры, спорта, молодёжи и туризма, 2010. 174 с. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https:// www.iprbookshop.ru/15700.html (дата обращения: 16.05.2025). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 3. Психология и педагогика: учебник для вузов / ответственный редактор П. И. Пидкасистый. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 724 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-21134-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559425 (дата обращения: 16.05.2025).
- 5. Психология физической культуры и спорта: учебник и практикум для вузов / А. Е. Ловягина, Н. Л. Ильина, С. В. Медников, Е. Е. Хвацкая; под редакцией А. Е. Ловягиной. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 609 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17746-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/560624 (дата обращения: 16.05.2025).
- 6. Столяренко, Л. Д. Основы психологии и педагогики: учебник для вузов / Л. Д. Столяренко, В. Е. Столяренко. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 134 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-09450-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https:// urait.ru/bcode/559793 (дата обращения: 16.05.2025).
- 7. Учебная и производственная практика в педагогических и физкультурноспортивных вузах : учебник для вузов / Г. Н. Германов, Г. А. Васенин, С. Ш. Цакаев, И. А. Спицына ; под общей редакцией Г. Н. Германова. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 411 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15116-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https:// urait.ru/ bcode/568224 (дата обращения: 16.05.2025).
- 8. Чучалина, А. И. Производственная практика студентов специальности «Физическая культура и спорт» и направления «Физическая культура» заочной формы обучения: учебное пособие / А. И. Чучалина, М. Г. Калугина. Омск: Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2009. 69 с. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/64972.html (дата обращения: 16.05.2025). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 9. Ямалетдинова, Г. А. Педагогика физической культуры и спорта: учебник для вузов / Г. А. Ямалетдинова; под научной редакцией И. В. Еркомайшвили. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 191 с. (Высшее образование). ISBN

978-5-534-19120-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/564272 (дата обращения: 16.05.2025).

11.2. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

| № | Наименование | Описание |
|---|--|---|
| 1 | Операционная система Linux | GNU-лицензия (GNU General Public License) |
| 2 | Автоматизированная информационная библиотечная система «ИРБИС 64» | Лицензия коммерческая по договору №945 от 28 ноября 2011 года. |
| 3 | Электронная библиотечная система «IPRbooks» www.iprbookshop.ru | В ЭБС предоставлен доступ к изданиям по всем основным направлениям знаний (естественным, техническим, медицинским, общественным и гуманитарным наукам). ЭБС предназначена для использования в процессе обучения в высшей школе, как студентами и преподавателями, так и специалистами |
| 4 | Электронная библиотечная система «Юрайт» www. https://urait.ru | В ЭБС предоставлен доступ к изданиям по всем основным направлениям знаний (естественным, техническим, медицинским, общественным и гуманитарным наукам). ЭБС предназначена для использования в процессе обучения в высшей школе, как студентами и преподавателями, так и специалистами |
| 5 | Электронная библиотечная система «Лань» https://e.lanbook.com/book | В ЭБС предоставлен доступ к изданиям по всем основным направлениям знаний (естественным, техническим, медицинским, общественным и гуманитарным наукам). ЭБС предназначена для использования в процессе обучения в высшей школе, как студентами и преподавателями, так и специалистами |
| 6 | Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU | Российский информационно- аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования |

11.3. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

| № | Наименование | Описание | |
|---|--|--|--|
| 1 | Google Scholar | Поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин | |
| 2 | Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) | Система предназначена для исследований и учебных курсов в области экономики, управления, социологии, лингвистики, философии, филологии, международных отношений и других гуманитарных наук | |
| 3 | https:// minobrnauki.gov.ru/ | Министерство науки и высшего образования Российской Федерации | |
| 4 | https://edu.gov.ru/ | Министерство просвещения Российской Федерации | |
| 5 | http://window.edu.ru | Единое окно доступа к образовательным ресурсам | |
| 6 | https:// www.consultant.ru/ | База данных законодательства РФ «Консультант Плюс»: кодексы, законы, указы, постановления | |

| | | Правительства РФ |
|---|--|--|
| 7 | http:// schoolpress.ru>products/ magazines/index.php http:// www.schoolpress.ru/ | Сайт журнала Физическая культура в школе. «Школьная пресса». Ведущее российское издательство по выпуску научно- методических периодических изданий для учителей и методистов общеобразовательных школ, методических центров, педагогов дополнительного образования и дошкольных образовательных учреждений, руководителей всех звеньев отечественной системы образования |
| 8 | https:// www.pedmasterstvo.ru | Всероссийский электронный журнал «Педмастерство» |

12. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ПРОВЕ ДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение практики осуществляется с применением локальных и распределенных информационных технологий: архиваторы файлов, браузеры (веб- обозреватели), операционные системы, офисные приложения, библиотеки и образовательные ресурсы, перечисленные в п.11.2, 11.3

13. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Занятия по производственной практике (педагогической практике) проводятся в специальных помещениях, представляющих собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Для практических (лабораторных занятий) используется спортивный зал, оснащенный необходимым оборудованием, спортивный комплекс АмГУ, плавательный бассейн, тренажерный зал. Используется открытая площадка, футбольное поле. Спортивный инвентарь в соответствии с базовыми видами спорта.

Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории. Все помещения, в которых проводятся занятия, соответствуют действующим противопожарным правилам и нормам.

Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно- библиотечным системам и к электронной информационно- образовательной среде университета.

Самостоятельная работа обучающихся осуществляется в помещениях, оснащенных компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета.

На занятиях применяется следующее техническое оборудование: компьютерная техника (персональные компьютеры с выходом в Интернет).