

*Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»*

*ЛЕСОСИБИРСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –
филиал Сибирского федерального университета*

Программа учебной практики

Б2.О.01(У) Учебная практика. Ознакомительная практика

44.03.01 Педагогическое образование

44.03.01.26 Начальное образование

Квалификация (степень) выпускника
бакалавр

очная, заочная формы обучения

1 Общая характеристика практики

- 1.1 Вид практики – учебная практика.
- 1.2 Тип практики – ознакомительная практика.
- 1.3 Способы проведения – стационарная, выездная.
- 1.4 Формы проведения – непрерывно.

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы высшего образования

Универсальные компетенции (УК)	УК-1
Общепрофессиональные компетенции (ОПК)	ОПК-1
Профессиональные компетенции (ПК)	ПК-1

3 Указание места практики в структуре образовательной программы высшего образования

Учебная (ознакомительная) практика относится к обязательной части блока Б2 «Практика». Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) 44.03.01.26 Начальное образование. Учебная (ознакомительная) практика базируется на таких освоенных бакалаврами дисциплинах, как «Педагогика», «Психология», «Деловая коммуникация на русском языке», «Возрастная анатомия, физиология и гигиена». Знания, умения и навыки, полученные в ходе прохождения учебной (ознакомительной) практики, являются необходимой основой для последующего изучения таких дисциплин, как «Психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности», «Педагогическое сопровождение достижения личности, метапредметных и предметных образовательных результатов у младших школьников», «Организация внеурочной деятельности в начальной школе», «Методика организации детского досуга», «Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса», «Классное руководство в начальной школе».

Данные дисциплины являются основой для формирования теоретической и практической готовности бакалавра к педагогической деятельности.

4 Объем практики, ее продолжительность и содержание

Наименование практики	Объём практики	Продолжительность практики	Курс, семестр
Учебная практика: Ознакомительная практика	12 з.е.	8 недель / 432ч	Практика проводится на 2 курсе в 4-м семестре

4.1. Учебная практика: Ознакомительная практика.

4.1.1. Объем практики: 12 з.е.

Продолжительность: 8 недель / 432 акад.час.

Практика проводится на 2 курсе в 4-м семестре – по очной форме обучения и на 1 курсе во 2-м семестре, 2 курсе в 4-м семестре – по заочной форме обучения.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу обучающихся, и трудоемкость (в часах)	Формы контроля	
1.	Подготовительный этап	Установочная конференция по практике.	1	Проверка плана учебной и самостоятельной работы обучающихся на период практики. Общий контроль со стороны руководителя практики.
		Инструктаж по технике безопасности.	1	
2.	Основной этап (работа обучающихся по плану)	Составление обучающимися индивидуального плана работы на период практики	2	Проверка аналитических отчетов по нормативно-правовым документам в сфере образования. Ведение дневника и подготовка отчетной документации. Общий контроль со стороны руководителя практики.
		Ознакомление со структурой образовательных организаций (школ)	10	
		Изучение и составление перечня документации: ознакомление с нормативно-правовыми актами в сфере начального образования и методической документацией образовательной организации	26	
		Ознакомление с программами воспитания и обучения детей младшего школьного возраста.	40	
		Организация активных перемен и воспитательных мероприятий в образовательных организациях (школы)	300	
		Консультация	с 20	

		руководителем (контактная работа)		воспитательного мероприятия.
		Оформление дневника практики.	10	Самоанализ. Ведение дневника. Общий контроль со стороны руководителя практики. Проверка заполнения и ведения дневника практики.
3.	Заключительный этап	Оформление отчетной документации по практике.	20	Дневник прохождения практики, оформленный в соответствии с предъявляемыми требованиями. Отчет о прохождении практики
		Итоговая конференция по учебной практике (ознакомительной).	2	
ИТОГО:			432	зачет

5 Формы отчетности по практике

По окончании прохождения учебной (ознакомительной) практики обучающийся обязан предоставить следующую документацию:

1. Дневник прохождения практики.
2. Отчет по практике.
3. Публикация в личном кабинете на портале «Мой СФУ» дневника и отчета.

6 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Наименование практики	Форма аттестации	Форма оценочного средства
Учебная (ознакомительная) практика	Зачет	Дневник прохождения практики, отчет по учебной (ознакомительной) практике, вопросы к зачету

Подробная информация об оценочных средствах приведена в фонде оценочных средств по учебной (ознакомительной) практике.

7 Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики

Основная литература

1. Загвязинский, В.И. Теория обучения и воспитания: учебник для бакалавров / В.И. Загвязинский, И.Н. Емельянова. – Москва : Юрайт, 2016. – 314 с.

Дополнительная литература

1. Баранов, С.П. Методика обучения и воспитания младших школьников: учебник для студ. учреждений высш. образования / С.П. Баранов, Л.И. Бурова, А.Ж. Овчинникова; под. ред. С.П. Баранова. – Москва : Академия, 2015. – 464 с.

2. Дубровина, И.В. Психология / И.В. Дубровина. – Москва : Академия, 2006.

3. Землянская, Е.Н. Теория и методика воспитания младших школьников: учебник и практикум для академического бакалавриата / Е.Н. Землянская. – Москва : Юрайт, 2015. – 507 с.

4. Загвязинский, В.И. Методология и методы психолого-педагогического исследования : учеб. пособие / В.И. Загвязинский, Р. Атаханов. – Москва : Академия, 2008. – 207с.

5. Кулагина, И.Ю. Возрастная психология: Развитие ребенка от рождения до 17 лет. – Москва : УРАО, 2007.

6. Колокольникова, З.У. Методика организации детского досуга / З.У. Колокольникова. – Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2011. – 98 с.

7. Никитина, Н.Н. Введение в педагогическую деятельность: Теория и практика / Н.Н. Никитина, Н.В. Кислинская. – Москва : Академия, 2007.

8. Подласый, И.П. Педагогика в 2-х томах. Т.1. Теоретическая педагогика. В 2 кн. Кн. 1 : учебник для академического бакалавриата / И.П. Подласый. – Москва : Юрайт, 2015. – 404 с.

9. Психолого-педагогическая диагностика: доп. МО РФ в кач-ве учеб. пособия для студ. высш. учеб. заведений / под ред. И.Ю. Левченко, С.Д.Забрамной. – Москва : Академия, 2006.

10. Теория и методика преподавания художественно-эстетических дисциплин: учеб. пособие / Т.А. Колесникова, А.И. Пеленков, А.В. Пеленкова, Н.Д. Фирер – Красноярск: Сиб. федерал. ун-т, 2015. – 174 с.

1. Интернет-ресурсы:

2. 1. Энциклопедии, словари, справочники [Электронный ресурс] // Рубрикон: сайт. – Режим доступа: <http://www.rubricon.com/>

3. Электронно-библиотечные системы:

4. 1. ЭБС «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>.

5. 2. ЭБС «ИНФРА-М» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.znaniium.com/>.

6. 3. ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Рукопт»» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://rucont.ru>

7. 1. ЭБС СФУ: <http://bik.sfu-kras.ru/>.

8. 2. ЭБС ЛПИ - филиал СФУ <http://95.188.107.8/>.

8 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

8.1 Перечень необходимого программного обеспечения

1. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно;
2. Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно;
3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License, Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022.

8.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

1. Электронный каталог ЛПИ: <http://95.188.107.8/>;
2. Электронный каталог СФУ: <https://bik.sfu-kras.ru/>;
3. Электронные ресурсы ЛПИ: <https://lpi.sfu-kras.ru/electronic-resource>;
4. Компьютерная справочная правовая система Консультант Плюс: локальный информационный ресурс.

9 Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Установочная конференция по учебной (ознакомительной) практике, инструктаж по технике безопасности, консультации, итоговая конференция проходят в ЛПИ – филиале СФУ. Ресурсы материально-технической базы учреждения включают в себя специальные помещения:

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного и свободного распространяемого программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Специальные помещения: –учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	304: количество студенческих мест - 64, площадь - 60 м ² . Аудитория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная; проектор; экран; ПЭВМ (1	304: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Windows XP Professional по

<p>контроля и промежуточной аттестации (ауд.304; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>шт.); сетевая купольная камера; документ-камера; акустическая система с двумя динамиками; микшер; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader</p>
<p>Специальные помещения: -помещение для самостоятельной работы (ауд. 120; читальный зал; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>120: количество студенческих мест - 40, площадь - 66,6 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: ПЭВМ (10 шт.); переносной презентационный комплекс (ноутбук, экран, проектор); стеллажи с учебной, учебно-методической и научной литературой; имеется доступ для лиц с ОВЗ; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>120: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Windows XP Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader</p>
<p>Специальные помещения: -помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (ауд.</p>	<p>117а: площадь – 13,5 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: устройство обжимное; набор отверток; LINK TESTER II для витой пары; фильтр сетевой;</p>	<p>117а: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1</p>

<p>117а; отдел информационных технологий информационно-библиотечного центра, 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>комплектующие на замену; металлические шкафы для хранения оборудования и инструмента; ремонтные столы; ПЭВМ; паяльник электрический; тестер М838; устройство для заделки UTP HT; сетевая карта D-Link«DWA-131» Wireless N Nano USB Adapter; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader</p>
---	--	---

Базами для проведения учебной (ознакомительной) практики являются ЛПИ - филиал СФУ, общеобразовательные организации общего образования г. Лесосибирска, г. Енисейска, Енисейского района и других районов Красноярского края, с которыми заключены договора о сотрудничестве.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование».

Разработчики:

Кандидат филологических наук,
доцент, заведующий кафедрой педагогики _____ О.А. Кашпур

Старший преподаватель кафедры педагогики _____ Т.В. Газизова

Программа утверждена на заседании кафедры педагогики «22» октября 2024 года протокол № 2.

*Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»*

*ЛЕСОСИБИРСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –
филиал Сибирского федерального университета*

Программа учебной практики

Б2.О.02(У) Учебная практика (естествознание)

44.03.01 Педагогическое образование

44.03.01.26 Начальное образование

Квалификация (степень) выпускника
бакалавр

очная, заочная формы обучения

Лесосибирск 2024

1 Общая характеристика практики

1.1 Вид практики – учебная практика

1.2 Тип практики – естествознание

1.3 Способы проведения – стационарная, выездная.

1.4 Форма проведения – непрерывно

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы высшего образования

Универсальные компетенции (УК)	УК-3
Общепрофессиональные компетенции (ОПК)	ОПК-8
Профессиональные компетенции (ПК)	ПК-2

3 Указание места практики в структуре образовательной программы высшего образования

Учебная практика (естествознание) относится к обязательной части блока Б2 «Практика». Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3 ++ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) 44.03.01.26 Начальное образование. Учебная практика (естествознание) базируется на таких освоенных бакалаврами дисциплинах, как «Педагогика», «Психология», «Ботаника и зоология», «Землеведение». Знания, умения и навыки, полученные в ходе прохождения учебной практики (естествознание), являются необходимой основой для последующего изучения таких дисциплин, как «Методика преподавания естествознания (окружающий мир) в начальной школе», «Экологическое воспитание в начальной школе», «Концепции современного естествознания».

В период учебной практики (естествознание) осуществляется непосредственная связь теоретической подготовки обучающегося и его будущей профессиональной деятельности.

4 Объём практики, ее продолжительность и содержание

Объем практики: 3 з.е.

Продолжительность: 2 недели / 108 акад. часов.

Практика проводится на 1 курсе в 2 семестре – по очной форме обучения и на 2 курсе в 4 семестре – по заочной форме обучения.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы контроля
1	Подготовительный этап	Участие в установочной конференции	0,5 Общий контроль со стороны

		Инструктаж по технике безопасности	0,5	руководителя
2	Основной этап	1. Выполнение заданий практики: - измерение расстояния различными способами, ориентирование на местности, маршрутная съемка местности, изучение строения речной долины, изучение обнажения, изучение горных пород, изучение почв в районах практики, определение и гербаризация растений, определение и оформление коллекций насекомых.	100	Ведение дневника Проверка заполнения и ведения дневника практики. Результаты измерения расстояния различными способами. План маршрутной съемки. Схема строения речной долины. Разработка учебной коллекции по естествознанию (коллекция горных пород, гербарий, коллекция насекомых). Конспект экскурсии или занимательного мероприятия. Общий контроль со стороны руководителя
		Подготовка конспекта, зарисовка диагностических признаков определенных растений и животных, составление оригинального описание вида (проведение фрагмента зачетной экскурсии или занимательного мероприятия по естествознанию).		
3	Заключительный этап	Оформление отчетной документации по практике	6	Дневник прохождения практики, оформление в соответствии с предъявляемыми требованиями, отчет по практике
		Итоговая конференция по практике (естествознание).	1	
ИТОГО			108	

5 Формы отчетности по практике

По окончании прохождения учебной практики (естествознание) обучающийся обязан предоставить на кафедру следующую документацию:

1. Дневник прохождения практики.
2. Отчет по практике.
3. Публикация в личном кабинете на портале «Мой СФУ» дневника и отчета.

6 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Наименование практики	Форма аттестации	Форма оценочного средства
Учебная практика (естествознание)	Зачет	Дневник прохождения практики, отчет по практике, вопросы к зачету.

Подробная информация об оценочных средствах приведена в фонде оценочных средств по учебной практике (естествознание).

7 Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики

Основная литература

1. Ботаника с основами экологии растений. Учебная практика : учебно-методическое пособие / Сибирский федеральный университет, Институт фундаментальной биологии и биотехнологии ; составители: И. Е. Ямских, И. П. Филиппова. – Красноярск : СФУ, 2019. – 124 с.

2. Корягина, Н. В. Ботаника : учебное пособие / Н. В. Корягина, Ю. В. Корягин. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 351 с.

3. Храмова, Л.Н. Естествознание. Полевая практика : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование профиль / направленность Начальное образование / Л. Н. Храмова, О. А. Ефиц, Н. Ф. Романцова. – Красноярск-Лесосибирск : СФУ, 2019. – 173 с.

Дополнительная литература

1. Ефиц, О.А. Растительный покров Красноярского края : учебное пособие / О. А. Ефиц ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский федеральный университет. – Лесосибирск : ЛПИ - филиал СФУ, 2012. – 127 с.

2. Смирнова, М. С. Естествознание : учебник и практикум для прикладного бакалавриата : для студентов высших учебных заведений, обучающихся по педагогическим направлениям / М. С. Смирнова, М. В. Нехлюдова, Т. М. Смирнова. – 2-е изд. – Москва : Юрайт, 2018. – 331 с.

Интернет-ресурсы:

1. Энциклопедии, словари, справочники [Электронный ресурс] // Рубрикон: сайт. – Режим доступа: <http://www.rubricon.com/>

Электронно-библиотечные системы:

1. ЭБС «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>.

2. ЭБС «ИНФРА-М» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.znaniium.com/>.

3. ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Рукоонт»» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://rucont.ru>.

8 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

8.1 Перечень необходимого программного обеспечения

1. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно;

2. Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно;

3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License, Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366.

8.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

1. Электронный каталог ЛПИ: <http://95.188.107.8/>;

2. Электронный каталог СФУ: <https://bik.sfu-kras.ru/>;

3. Электронные ресурсы ЛПИ: <https://lpi.sfu-kras.ru/electronic-resource>;

4. Компьютерная справочная правовая система Консультант Плюс: локальный информационный ресурс.

9. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Учебная практика (естествознание) проходит на базе ЛПИ – филиала СФУ. Ресурсы материально-технической базы этого учреждения включают в себя специальное помещение для групповых и индивидуальных консультаций, для групповых и индивидуальных занятий:

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного и свободного распространяемого программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Специальные помещения: –учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,	209: количество студенческих мест - 58, площадь - 65,3 м ² . Аудитория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами	209: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно;

<p>занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (ауд. 209; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная, ПЭВМ, экран, проектор; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Windows XP Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader</p>
<p>Специальные помещения: - учебная аудитория для проведения лекционных занятий, практических (семинарских) занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (ауд. 206, 662544, Красноярский край, г. Лесосибирск, ул. Победы, 42)</p>	<p>206: количество студенческих мест - 24, площадь – 32 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная; ПЭВМ (1 шт.); проектор; интерактивная доска; шкаф с учебно-методической литературой и материалами; наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>206: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022;</p>

		7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader
<p>Специальные помещения: -помещение для самостоятельной работы (ауд. 120; читальный зал; 662544, Красноярский край, г. Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>120: количество студенческих мест - 40, площадь - 66,6 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: ПЭВМ (10 шт.); переносной презентационный комплекс (ноутбук, экран, проектор); стеллажи с учебной, учебно-методической и научной литературой; имеется доступ для лиц с ОВЗ; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>120: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Windows XP Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader</p>
<p>Специальные помещения: -помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (ауд. 117а; отдел информационных технологий информационно-библиотечного центра, 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>117а: площадь – 13,5 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: устройство обжимное; набор отверток; LINK TESTER II для витой пары; фильтр сетевой; комплектующие на замену; металлические шкафы для хранения оборудования и инструмента; ремонтные столы; ПЭВМ; паяльник электрический; тестер M838; устройство для заделки UTP HT; сетевая карта D-Link«DWA-131» Wireless N Nano USB Adapter; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>117а: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно;</p>

		Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader
--	--	--

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование.

Разработчик:

Кандидат биологических наук,
доцент, доцент кафедры высшей математики,
информатики, экономики и естествознания _____ О.А. Ефиц

Программа утверждена на заседании кафедры педагогики «22» октября 2024 года протокол № 2.

*Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»*

*ЛЕСОСИБИРСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –
филиал Сибирского федерального университета*

Программа практики

Б 2.О.03(П) Педагогическая практика (летняя)

44.03.01 Педагогическое образование

44.03.01.26 Начальное образование

Квалификация (степень) выпускника
Бакалавр

очная, заочная формы обучения

1 Общая характеристика практики

- 1.1 Вид практики – производственная практика.
- 1.2 Тип практики – педагогическая практика (летняя).
- 1.3 Способы проведения – стационарная, выездная.
- 1.4 Формы проведения – непрерывно.

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы высшего образования

Универсальные компетенции (УК)	УК - 3
Общепрофессиональные компетенции (ОПК)	ОПК - 4

3 Указание места практики в структуре образовательной программы высшего образования

Производственная практика (педагогическая практика (летняя)) входит в блок Б2 «Практика» («Обязательная часть») ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) 44.03.01.26 Начальное образование. Данная практика опирается на знания, полученные при изучении дисциплин «Педагогика», «Психология», «Возрастная анатомия, физиология и гигиена», «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни», «Безопасность жизнедеятельности», «Основы вожатской деятельности».

В период производственной (педагогической практики (летней)) практики осуществляется непосредственная связь теоретической подготовки обучающегося и его будущей профессиональной деятельности. Полученные в ходе данной практики результаты могут быть использованы далее при подготовке курсовых и выпускных квалификационных работ.

4. Объем практики, ее продолжительность и содержание

Объем практики: 6 з.е.

Продолжительность: 4 недели / 216 акад. час.

Практика проводится на 3 курсе в 6 семестре

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы контроля
1	Подготовительный этап	Участие в установочной конференции	1
		Инструктаж по технике безопасности	2
2	Экспериментальный этап	Составление плана работы	200
		Организация деятельности отряда согласно предложенному плану	
			Общий контроль со стороны руководителя
			План работы. Конспект воспитательного мероприятия.

		Изучение и формирование временного детского коллектива: создание актива отряда, распределение поручений		Ведение дневника. Общий контроль со стороны руководителя
		Оформление отрядного уголка, игровой комнаты		
		Проведение воспитательных мероприятий, коллективное творческое дело (КТД) как внутри своего отряда, так и общелагерных		
		Организация взаимодействия с коллегами в процессе выполнения работы		
3	Заключительный этап	Оформление отчетной документации по практике	12	Дневник прохождения практики, отчет по практике
		Отчет о работе на итоговой конференции по практике	1	
ИТОГО			216	зачет с оценкой

4.3.2 Формы отчетности по практике

По окончании прохождения производственной практики (педагогической практики (летней)) студент обязан предоставить следующую документацию:

1. Дневник прохождения практики.
2. Отчет по практике.
3. Публикация в личном кабинете на портале «Мой СФУ» дневника и отчета.

5 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Наименование практики	Форма аттестации	Форма оценочного средства
Педагогическая практика (летняя)	Зачет с оценкой	Дневник прохождения практики, отчет по практике

Подробная информация об оценочных средствах приведена в фонде оценочных средств по производственной практике (педагогической практики (летней)).

6 Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики

Основная литература:

1. Приказ Министерства просвещения РФ от 11 декабря 2020 г. № 712 «О внесении изменений в некоторые федеральные

государственные образовательные стандарты общего образования по вопросам воспитания обучающихся».

2. Методика воспитательной работы: учебное пособие для студ. высш. учеб. заведений / Под ред. В.А. Сластенина. – М.: «Академия», 2009. – 160 с.

3. Маленкова, Л.И. Теория и методика воспитания: учебник / Л.И. Маленкова. – М.: Педагогическое общество России, 2004. – 480 с.

4. Колокольникова, З. У. Игровые технологии : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки: 44.03.01 – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 44.03.02 – Психолого-педагогическое образование / З. У. Колокольникова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский федеральный университет. – Красноярск ; Лесосибирск : СФУ, 2021. – 163 с. – Режим доступа: – URL: https://ipi.sfu-kras.ru/files/kolokolnikova_igrovye_tehnologii_2021.pdf (дата обращения: 04.12.2021).

5. Колокольникова, З. У. Методика организации детского досуга: методические указания по организации самостоятельной работы студентов / З. У. Колокольникова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Лесосибирский педагогический институт. – Лесосибирск : ЛПИ - филиал СФУ, 2017. – 11 с.

Дополнительная литература

1. Классное руководство в начальной школе: учеб. пособие / Т.В. Газизова, З.У. Колокольникова, О.Б. Лобанова, В.В. Коршунова, Т.А. Колесникова. – Красноярск: Сибирский федеральный ун-т, 2017. – 181 с.

2. Кукушин, В.С. Теория и методика воспитательной работы: учебное пособие / В.С. Кукушин. – Ростов н/Д.: Издательский центр «МарТ»; «Феникс», 2010. – 352 с.

3. Петрова, Л.И. Воспитание младшего школьника: учебно-методическое пособие / Л.И. Петрова. – Ростов н/Д: Феникс, 2008. – 347 с.

4. Плахова, Т.В. Настольная книга классного руководителя. Реализация воспитательной компоненты ФГОС: методическое пособие / Т.В. Плахова. – Волгоград: Учитель, 2014. – 157 с.

5. Примерные программы внеурочной деятельности. Начальное и основное образование / Под ред. В.А. Горского. – М.: Просвещение, 2011. – 111 с.

6. Рожков, М.И. Теория и методика воспитания: учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / М.И. Рожков, Л.В. Байбородова. – М.: Изд-во ВЛАДОС-ПРЕСС, 2004. – 384 с.

7. Технологии воспитательной работы : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки: 050400.62 Психолого-педагогическое образование, профиль подготовки 050400.62.06 «Психология и социальная педагогика» / З. У. Колокольникова, С. В. Митросенко, О. Б. Лобанова [и др.] ; Министерство образования и

науки Российской Федерации, Сибирский федеральный университет. – Красноярск ; Лесосибирск : СФУ, 2016. – 146 с.

Интернет-ресурсы:

1. Энциклопедии, словари, справочники [Электронный ресурс] // Рубрикон: сайт. – Режим доступа: <http://www.rubricon.com/>

Электронно-библиотечные системы:

1. ЭБС «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>.

2. ЭБС «ИНФРА-М» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.znaniium.com/>.

3. ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Рукоонт»» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://rucont.ru>

4. ЭБС СФУ: <http://bik.sfu-kras.ru/>.

5. ЭБС ЛПИ - филиал СФУ <http://95.188.107.8/>.

8 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

8.1 Перечень необходимого программного обеспечения

1. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно;

2. Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно;

3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License, Лицензионный сертификат №1B08-221017-072430-756-256, с 17.10.2022 по 25.10.2023

8.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

1. Электронный каталог ЛПИ: <http://95.188.107.8/>;

2. Электронный каталог СФУ: <https://bik.sfu-kras.ru/>;

3. Электронные ресурсы ЛПИ: <https://lpi.sfu-kras.ru/electronic-resource>;

4. Компьютерная справочная правовая система Консультант Плюс: локальный информационный ресурс.

9 Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Установочная конференция производственной практики (педагогическая практика (летняя)), инструктаж по технике безопасности, консультации, итоговая конференция проходят в ЛПИ – филиале СФУ. Ресурсы

материально-технической базы этого учреждения включают в себя специальные помещения:

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащённость специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
<p>Специальные помещения: –учебная аудитория для проведения лекционных занятий, практических (семинарских) занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (ауд. 101; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>101: количество студенческих мест - 42, площадь - 48,5 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная; мобильный комплект (АРМ преподавателя ноутбук TOSHIBA (1место), ноутбуки TOSHIBA (20 мест)); переносной презентационный комплекс (ноутбук, экран, проектор); шкафы с учебно-методической литературой и материалами; имеется доступ для лиц с ОВЗ; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС</p>
<p>Специальные помещения: –учебная аудитория для проведения лекционных занятий, практических (семинарских) занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (ауд. 309; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>309: количество студенческих мест - 30, площадь - 46,4 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная; ноутбук (1 шт.); экран; интерактивная доска; электронная книга DigmaIDJ 7n (10 штук); стенды; шкафы с учебной и учебно-методической литературой и материалами, пособиями по педагогическим дисциплинам; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС</p>
<p>Специальные помещения: –помещение для самостоятельной работы (ауд. 120; читальный зал; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>120: количество студенческих мест - 40, площадь - 66,6 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: ПЭВМ (10 шт.); переносной презентационный комплекс (ноутбук, экран, проектор); стеллажи с учебной, учебно-методической и научной литературой; имеется доступ для лиц с ОВЗ; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС</p>
<p>Специальные помещения: –помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (ауд. 117а; отдел информационных технологий информационно-библиотечного центра, 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>117а: площадь – 13,5 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: устройство обжимное; набор отверток; LINK TESTER II для витой пары; фильтр сетевой; комплектующие на замену; металлические шкафы для хранения оборудования и инструмента; ремонтные столы; ПЭВМ; паяльник электрический;</p>

	тестер M838; устройство для заделки UTP HT; сетевая карта D-Link«DWA-131» Wireless N Nano USB Adapter; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС
--	---

Для проведения производственной практики (педагогической практики (летней)) материально-технической базой являются специально оборудованные кабинеты и бытовые помещения базы практики летнего оздоровительного лагеря и лагеря с дневным пребыванием на базе муниципальных образовательных учреждений для организации отдыха детей в каникулярное время (по договору), соответствующие действующим нормативно-правовым, гигиеническим, санитарным и техническим нормам, условиям пожарной безопасности, требованиям техники безопасности.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование.

Разработчики:

Кандидат филологических наук,
доцент, заведующий кафедрой педагогики _____ О.А. Кашпур

Старший преподаватель кафедры педагогики _____ Т.В. Газизова

Программа утверждена на заседании кафедры педагогики «22» октября 2024 года протокол № 2.

*Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»*

***ЛЕСОСИБИРСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –
филиал Сибирского федерального университета***

Программа учебной практики

**Б2.В.01 (У) Научно-исследовательская работа
(получение первичных навыков научно-исследовательской работы)**

44.03.01 Педагогическое образование

44.03.01.26 Начальное образование

**Квалификация (степень) выпускника
бакалавр**

очная, заочная формы обучения

1 Общая характеристика практики

1.1 Вид практики – учебная практика.

1.2 Тип практики – научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы).

1.3 Способы проведения – стационарная, выездная

1.4 Форма проведения – непрерывно.

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы высшего образования

Универсальные компетенции (УК)	УК-1, УК-4
Профессиональные компетенции (ПК)	ПК-1

3 Указание места практики в структуре образовательной программы высшего образования

Учебная (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практика относится к обязательной части блока Б2 «Практика». Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», направленность (профиль) 44.03.01.26 «Начальное образование». Учебная (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практика базируется на знаниях, освоенных бакалаврами таких дисциплинах, как «Психология», «Педагогика», «Информационные технологии в образовании», «Деловая коммуникация на русском языке», «Концепции современного естествознания», «Экономика образования», «Основы права» являются необходимой основой для последующего изучения таких дисциплин, как «Методология и методы научно-педагогических исследований», «Образовательные программы начального общего образования», «Производственная (преддипломная) практика» при этом осуществляется непосредственная связь теоретической подготовки обучающегося и его будущей профессиональной деятельности.

Прохождение учебной (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики обеспечивает возможность реализовать способности и потребности обучающихся к научно-исследовательской деятельности. В результате проведения данной практики происходит профессиональное самообразование и личностный рост обучающегося.

В период данной практики осуществляется непосредственная связь теоретической подготовки обучающегося и его будущей профессиональной деятельности. Полученные в ходе данной практики результаты могут быть

использованы далее при подготовке и оформлении курсовых работ и выпускной квалификационной работы.

4 Объем практики, ее продолжительность, содержание

Объем практики: 6 з.е.

Продолжительность: 4 недели / 216 акад. час.

Практика проводится на 3 курсе в 5 семестре – по очной форме обучения и на 4 курсе в 7 семестре – по заочной форме обучения.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы контроля	
1	Подготовительный этап	Участие в установочной конференции	1	Общий контроль со стороны руководителя
		Инструктаж по технике безопасности	1	
2	Экспериментальный этап	Составление плана работы	193	Ведение дневника. План работы. Библиографический список литературы по теме исследования. Презентация исследовательского проекта. Доклад для участия в работе научного семинара или научно-практической конференции. Общий контроль со стороны руководителя
		Изучение и составление перечня документации: ознакомление с нормативно-правовой и методической документацией		
		Поиск и систематизация научной информации (работа с ресурсами электронных библиотек). Подготовка списка литературы по теме исследования		
		Разработка исследовательского проекта		
		Подготовка доклада для участия в работе научного семинара или научно-практической конференции		
3	Заключительный этап	Оформление отчетной документации по практике	20	Дневник прохождения практики, оформленный в соответствии с предъявляемыми требованиями; отчет по практике
		Итоговая конференция по научно-исследовательской работе (получению первичных навыков научно-исследовательской работы)	1	
ИТОГО			216	

5 Формы отчетности по практике

По окончании прохождения учебной (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики обучающийся обязан предоставить следующую документацию:

1. Дневник прохождения практики.
2. Отчет по практике.
3. Публикация в личном кабинете на портале «Мой СФУ» дневника и отчета.

6 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Наименование практики	Форма аттестации	Форма оценочного средства
Учебная (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практика	Зачет с оценкой	Дневник прохождения практики, отчет по практике, вопросы к зачету с оценкой

Подробная информация об оценочных средствах приведена в фонде оценочных средств по учебной (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практике.

7 Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики

Основная литература

1. Организация и проведение учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 44.03.01 – «Педагогическое образование», направлению подготовки 44.03.05 – «Педагогическое образование» (с двумя профилями образования) (уровень бакалавриата) / М.В. Веккесер [и др.]. – Красноярск : СФУ, 2019. – 88 с

Дополнительная литература:

1. Бережнова, Е.В. Основы учебно-исследовательской деятельности студентов: учеб. для студ. пед. учеб. заведений / Е.В. Бережнова, В.В. Краевский. – Москва: Академия, 2011.

2. Богословский, В.И. Научное сопровождение образовательного процесса в педагогическом университете: Методологические характеристики: монография / В.И. Богословский. – Санкт–Петербург: РГПУ им. А.И. Герцена, 2006. – С. 86 - 87.

3. Загвязинский, В.И. Теория обучения и воспитания: учебник для бакалавров / В.И. Загвязинский, И.Н. Емельянова. – Москва : Юрайт, 2016.

4. Загвязинский, В.И. Исследовательская деятельность педагога: учеб. пособие для студ. высш. пед. заведений / В.И. Загвязинский. – Москва: издательский центр «Академия», 2016.

5. Загвязинский, В.И. Методология и методы психолого-педагогического исследования / В.И. Загвязинский, Р. Атаханов. – Москва : Академия, 2012.

6. Качественные и количественные методы в психологических и педагогических исследованиях / под ред. В.И. Загвязинского. – Москва : Академия, 2013.

7. Психолого-педагогическая диагностика: доп. МО РФ в кач-ве учеб. пособия для студ. высш. учеб. заведений / под ред. И.Ю. Левченко, С.Д. Забрамной. – Москва : Академия, 2006.

Интернет-ресурсы:

1. Научная электронная библиотека [Электронный ресурс] // ELIBRARY: сайт. – Режим доступа: <http://www.elibrary.ru/>

2. Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ». – Режим доступа: <http://www.intuit.ru/>

3. Педагогика [Электронный ресурс] // Система электронного обучения СФУ: сайт. – Режим доступа: <https://e.sfu-kras.ru/>

4. Педагогика [Электронный ресурс] // Педагогическая библиотека: сайт. – Режим доступа: <http://www.pedlib.ru/books>

5. Психологический словарь [Электронный ресурс] // Словари и энциклопедии на академике: сайт. – Режим доступа: <http://dic.academic.ru/contents.nsf/psihologic/>

6. Психодиагностические методики [Электронный ресурс] // Портал страница психологии: сайт. – Режим доступа: <http://psylist.net>

7. Уроки в начальной школе [Электронный ресурс] // Уроки школьной программы в видеоформате: сайт. – Режим доступа: <http://psyjournals.ru>

8. Энциклопедии, словари, справочники [Электронный ресурс] // Рубрикон: сайт. – Режим доступа: <http://www.rubricon.com/>

Электронно-библиотечные системы:

1. ЭБС «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>.

2. ЭБС «ИНФРА-М» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.znaniium.com/>.

3. ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Руконт»» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://rucont.ru>

8 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

8.1 Перечень необходимого программного обеспечения

1. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно;

2. Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно;

Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно;

3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License, Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022.

8.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

1. Электронный каталог ЛПИ: <http://95.188.107.8/>;
2. Электронный каталог СФУ: <https://bik.sfu-kras.ru/>;
3. Электронные ресурсы ЛПИ: <https://lpi.sfu-kras.ru/electronic-resource>;
4. Компьютерная справочная правовая система Консультант Плюс: локальный информационный ресурс.

9 Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) проходит на базе ЛПИ – филиала СФУ либо в образовательных организациях. Ресурсы материально-технической базы включают в себя специальное помещение для групповых и индивидуальных консультаций, для групповых и индивидуальных занятий:

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного и свободного распространяемого программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
<p>Специальные помещения: - учебная аудитория для проведения лекционных занятий, практических (семинарских) занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (ауд. 309, 662544, Красноярский край, г. Лесосибирск, ул. Победы, 42)</p>	<p>309: количество студенческих мест - 30, площадь - 46,4 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная; ноутбук (1 шт.); экран; интерактивная доска; электронная книга Digma IDJ 7n (10 штук); шкафы с учебно-методическими материалами, пособиями по педагогическим дисциплинам; неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>309: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Windows XP Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1</p>

		<p>year Educational Renewal License;</p> <p>Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022;</p> <p>7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader</p>
<p>Специальные помещения:</p> <p>-помещение для самостоятельной работы (ауд. 120; читальный зал; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>120: количество студенческих мест - 40, площадь - 66,6 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: ПЭВМ (10 шт.); переносной презентационный комплекс (ноутбук, экран, проектор); стеллажи с учебной, учебно-методической и научной литературой; имеется доступ для лиц с ОВЗ; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>120: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Windows XP Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License;</p> <p>Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022;</p> <p>7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader</p>
<p>Специальные помещения:</p> <p>-помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (ауд. 117а; отдел информационных технологий информационно-библиотечного центра, 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>117а: площадь – 13,5 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: устройство обжимное; набор отверток; LINK TESTER II для витой пары; фильтр сетевой; комплектующие на замену; металлические шкафы для хранения оборудования и инструмента; ремонтные столы; ПЭВМ; паяльник электрический; тестер M838; устройство для заделки UTP HT; сетевая карта D-</p>	<p>117а: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional,</p>

	Link«DWA-131» Wireless N Nano USB Adapter; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;	Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader
--	--	--

Для проведения данной практики используются ресурсы материально-технической базы организаций (по договорам о сотрудничестве со школами, лицеями, гимназиями). В этих организациях есть специальные помещения для групповых и индивидуальных консультаций, для групповых и индивидуальных занятий, помещения для самостоятельной работы, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование.

Разработчик:

Кандидат педагогических наук,
доцент, доцент кафедры педагогики _____ О.Б. Лобанова

Программа утверждена на заседании кафедры педагогики «22» октября 2024 года протокол № 2.

*Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»*

***ЛЕСОСИБИРСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –
филиал Сибирского федерального университета***

Программа производственной практики

Б2.О.04 (П) Производственная практика
Педагогическая практика (часть 1)

44.03.01 Педагогическое образование

44.03.01.26 Начальное образование

Квалификация (степень) выпускника
бакалавр

очная, заочная формы обучения

1 Общая характеристика практики

- 1.1 Вид практики – производственная практика
- 1.2 Тип практики – педагогическая практика в начальной школе.
- 1.3 Способы проведения – стационарная, выездная.
- 1.4 Формы проведения – непрерывно.

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы высшего образования

Универсальные компетенции (УК)	УК-2
Общепрофессиональные компетенции (ОПК)	ОПК-2, ОПК-3, ОПК-5

3 Указание места практики в структуре образовательной программы высшего образования

Производственная практика (педагогическая практика (часть 1)) относится к обязательной части блока Б2 «Практика». Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», направленность (профиль) 44.03.01.26 «Начальное образование». Производственная практика (педагогическая практика (часть 1)) базируется на таких освоенных бакалаврами дисциплинах, как «Русский язык», «Математика», «Детская литература с основами литературоведения», «Педагогика», «Психология», «Возрастная анатомия, физиология и гигиена», «Методика обучения математике в начальной школе», «Методика обучения русскому языку и литературному чтению», «Методика преподавания естествознания (окружающий мир) в начальной школе», являющихся необходимой основой для последующего изучения таких дисциплин, как «Образовательные программы начального общего образования», «Организация сотрудничества с родителями в начальной школе», «Производственная (преддипломная) практика».

Данные дисциплины являются основой для формирования теоретической и практической готовности бакалавра к педагогической деятельности; практической подготовки обучающегося к участию в учебно-воспитательном процессе в начальных классах образовательных учреждений.

4 Объем практики, ее продолжительность, содержание

Объем практики: 12 з.е.

Продолжительность: 8 недель / 432 академических часов

Практика проводится на 3 курсе в 6 семестре – по очной форме обучения и на 4 курсе в 8 семестре – по заочной форме обучения.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу обучающихся, и трудоемкость (в часах)		Формы контроля
1	Подготовительный этап	Участие в установочной конференции по практике в институте	2	Плана учебной и внеурочной работы на период практики. Проверка заполнения и ведения дневника. Общий контроль со стороны руководителя
		Участие в установочной конференции по практике в школе	2	
		Проведение инструктажа по технике безопасности	2	
		Изучение нормативных документов по организации учебно-воспитательного процесса школы; знакомство с учащимися Ознакомление с деятельностью учителя начальных классов	50	
		Составление обучающимися плана учебной и внеурочной работы на период практики	10	
2	Основной этап (работа обучающихся по плану)	Разработка технологических карт и проведение 8 зачетных уроков (2 урока русского языка, 2 урока математики, урока литературного чтения, окружающий мир, технология, изобразительное искусство). Самоанализ зачетных уроков.	80	Технологические карты уроков с самоанализом. Разработка воспитательных мероприятий и собеседование по результатам их проведения. Самоанализ проведенного мероприятия. «Копилки» игр для организации отдыха учеников на переменных. Составление сценария проведения мастер-класса. План родительского собрания. Общий контроль со стороны руководителя. Проверка заполнения и ведения дневника.
		Организация воспитательной работы в школьном ученическом коллективе: подготовка и проведение воспитательного мероприятия	64	
		Организация активных перемен для младших школьников.	50	
		Разработка и проведение мастер-класса в соответствии с планом.	60	
		Участие в разработке и проведении родительского собрания	40	
		Подготовка учащегося к научно-практической конференции.	30	
		Консультация с руководителем практики	20	

		(контактная работа)		
		Оформление дневника прохождения практики	10	
3	Заключительный этап	Подготовка отчета	10	Дневник прохождения практики, оформленный в соответствии с предъявляемыми требованиями. Отчет по практике
		Итоговая конференция по производственной практике (педагогическая практика в начальной школе)	2	
Итого			432	

В ходе производственной практики (педагогической практики (часть 1) обучающиеся решают следующие профессиональные задачи педагогической деятельности, в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование:

- изучение возможностей, потребностей, достижений обучающихся в области образования;
- осуществление обучения и воспитания в сфере образования в соответствии с требованиями образовательных стандартов;
- использование технологий, соответствующих возрастным особенностям обучающихся и отражающих специфику учебных предметов начальной школы (русский язык, математика, литературное чтение, окружающий мир, технология, изобразительное искусство);
- обеспечение образовательной деятельности с учетом особых образовательных потребностей;
- организация взаимодействия с общественными и образовательными организациями, детскими коллективами, родителями (законными представителями) обучающихся, участие в самоуправлении и управлении школьным коллективом для решения задач профессиональной деятельности;
- формирование образовательной среды для обеспечения качества образования, в том числе с применением информационных технологий;
- осуществление профессионального самообразования и личностного роста;
- обеспечение охраны жизни и здоровья обучающихся во время образовательного процесса.

5 Формы отчетности по практике

По окончании производственной практики (педагогической практики (часть 1)) обучающийся обязан предоставить следующую документацию:

1. Дневник прохождения практики.
2. Отчет по практике.
3. Публикация в личном кабинете на портале «Мой СФУ» дневника и отчета.

6 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Наименование практики	Форма аттестации	Форма оценочного средства
Производственная практика (педагогическая практика (часть1)).	Зачет с оценкой	Дневник прохождения практики, отчет по практике, вопросы к зачету с оценкой.

Подробная информация об оценочных средствах приведена в фонде оценочных средств по производственной практике (педагогической практике (часть 1)).

7 Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики

Основная литература:

1. Организация внеурочной деятельности в начальной школе : учебное пособие для студентов обучающихся по направлению «Педагогическое образование», «Педагогическое образование» (с двумя профилями подготовки) / Т.А. Колесникова, З.У. Колокольникова, О.Б. Лобанова [и др.]. – Красноярск ; Лесосибирск : СФУ, 2019. – 136 с.

2. Теория и практика развивающего обучения младших школьников : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки: 44.03.02 Психолого-педагогическое образование, направленность подготовки 44.03.02.03 «Психология и педагогика начального образования» / составитель З.У. Колокольникова. – Красноярск ; Лесосибирск : СФУ, 2018. – 157 с.

3. Технологии обучения труду и продуктивным видам деятельности : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / составители: Т.А. Колесникова, З.У. Колокольникова, О.Б. Лобанова [и др.]. – Красноярск ; Лесосибирск : СФУ, 2021. – 116 с. : табл. –

4. Технологии развивающей деятельности : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / З.У. Колокольникова, О.Б. Лобанова, Т.А. Колесникова [и др.]. – Красноярск ; Лесосибирск : СФУ, 2020. – 118 с.

Дополнительная литература:

1. Баранов, С.П. Методика обучения и воспитания младших школьников: учебник для студ. учреждений высш. образования / С.П. Баранов, Л.И. Бурова; под. ред. С.П. Баранова. – Москва : Академия, 2015. – 464 с.

2. Дубровина, И.В. и др. Психология / И.В. Дубровина. – Москва : Академия, 2006.
3. Загвязинский, В.И. Теория обучения и воспитания: учебник для бакалавров / В.И. Загвязинский, И.Н. Емельянова. – Москва : Юрайт, 2016. – 314 с.
4. Землянская, Е.Н. Теория и методика воспитания младших школьников : учебник и практикум для академического бакалавриата / Е.Н. Землянская. – Москва : Юрайт, 2015. – 507 с.
5. Колокольникова, З.У. Методика организации детского досуга / З.У. Колокольникова. – Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2011.
6. Никитина, Н.Н. Введение в педагогическую деятельность : Теория и практика : доп. учеб.-метод. объединением по спец. пед. образования в кач-ве учеб. пособия для студ. высш. учеб. заведений / Н.Н.Никитина, Н.В. Кислинская. – Москва : Академия, 2007.
7. Подласый, И.П. Педагогика в 2-х томах. Т.1. Теоретическая педагогика. В 2 кн. Кн. 1 : учебник для академического бакалавриата / И.П. Подласый. – Москва : Юрайт, 2015.
8. Подласый, И.П. Педагогика в 2-х томах. Т.2. Теоретическая педагогика. В 2 кн. Кн. 1 : учебник для академического бакалавриата / И.П. Подласый. – 2-е изд. перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2015.
9. Психолого-педагогическая диагностика: доп. МО РФ в кач-ве учеб. пособия для студ. высш. учеб. заведений / под ред. И.Ю. Левченко, С.Д. Забрамной. – Москва : Академия, 2006.

Электронно-библиотечные системы:

1. ЭБС «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>.
2. ЭБС «ИНФРА-М» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.znaniium.com/>.
3. ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Руконт»» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://rucont.ru>

8 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

8.1 Перечень необходимого программного обеспечения

1. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно;
2. Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно;

3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License, Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366.

8.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

1. Электронный каталог ЛПИ: <http://95.188.107.8/>;
2. Электронный каталог СФУ: <https://bik.sfu-kras.ru/>;
3. Электронные ресурсы ЛПИ: <https://lpi.sfu-kras.ru/electronic-resource>;
4. Компьютерная справочная правовая система Консультант Плюс: локальный информационный ресурс.

9 Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Проведение установочной конференции, индивидуальных и групповых консультаций, итоговой конференции проходит в ЛПИ – филиале СФУ.

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного и свободного распространяемого программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
<p>Специальные помещения: –учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (ауд.304; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>304: количество студенческих мест - 64, площадь - 60 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная; проектор; экран; ПЭВМ (1 шт.); сетевая купольная камера; документ-камера; акустическая система с двумя динамиками; микшер; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>304: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Windows XP Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader</p>

<p>Специальные помещения: -помещение для самостоятельной работы (ауд. 120; читальный зал; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>120: количество студенческих мест - 40, площадь - 66,6 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: ПЭВМ (10 шт.); переносной презентационный комплекс (ноутбук, экран, проектор); стеллажи с учебной, учебно-методической и научной литературой; имеется доступ для лиц с ОВЗ; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>120: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Windows XP Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader</p>
<p>Специальные помещения: -помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (ауд. 117а; отдел информационных технологий информационно-библиотечного центра, 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>117а: площадь – 13,5 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: устройство обжимное; набор отверток; LINK TESTER II для витой пары; фильтр сетевой; комплектующие на замену; металлические шкафы для хранения оборудования и инструмента; ремонтные столы; ПЭВМ; паяльник электрический; тестер M838; устройство для заделки UTP HT; сетевая карта D-Link«DWA-131» Wireless N Nano USB Adapter; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>117а: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal</p>

		License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160- 366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader
--	--	--

Производственная практика (педагогическая практика (часть 1)) проводится на базе общеобразовательных учебных заведений (в школах, лицеях, гимназиях, центрах образования), заключивших договоры о сотрудничестве с ЛПИ – филиалом СФУ под руководством методиста, учителя начальных классов.

При выборе баз практики необходимо руководствоваться следующими критериями: укомплектованность образовательного учреждения педагогическими кадрами, обладающими высоким профессиональным уровнем в области начального общего образования; достаточный уровень оснащенности учебной и методической литературой по учебным предметам начальной школы (школьные учебники, рабочие тетради для учащихся и учебно-методическая литература для учителя), наглядными средствами обучения; наличие технической инфраструктуры (персональные компьютеры, локальное сетевое оборудование, выход в сеть Интернет, мультимедийный проектор и экран, интерактивные доски, сканер, принтер, оборудование для записи и воспроизведения аудио и видео информации) для применения современных информационных и коммуникационных технологий в процессе обучения в начальной школе; электронные издания образовательного назначения, реализованные на CD (DVD) - ROM по учебным предметам начальной школы: учебные (в т.ч. мультимедийные и гипертекстовые учебники, тесты и др.); справочные издания (электронные энциклопедии и др.), издания общекультурного назначения (путеводители по музеям, городам, собрания произведений живописи, архитектуры, музыки и др.).

В этих организациях есть специальные помещения для групповых и индивидуальных консультаций, для групповых и индивидуальных занятий, помещения для самостоятельной работы, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование.

Разработчик:

Кандидат педагогических наук,

доцент, доцент кафедры педагогики _____ О.Б. Лобанова

Программа утверждена на заседании кафедры педагогики «22» октября 2024 года протокол № 2.

*Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»*

***ЛЕСОСИБИРСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –
филиал Сибирского федерального университета***

Программа производственной практики

Б2.О.05 (П) Производственная практика
Педагогическая практика (часть 2)

44.03.01 Педагогическое образование

44.03.01.26 Начальное образование

Квалификация (степень) выпускника
бакалавр

очная, заочная формы обучения

1 Общая характеристика практики

1.3 Вид практики – производственная практика

1.4 Тип практики – педагогическая практика в начальной школе.

1.3 Способы проведения – стационарная, выездная.

1.4 Формы проведения – непрерывно.

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы высшего образования

Универсальные компетенции (УК)	УК-2
Общепрофессиональные компетенции (ОПК)	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
Профессиональные компетенции (ПК)	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4

3 Указание места практики в структуре образовательной программы высшего образования

Производственная практика (педагогическая практика (часть 2)) относится к обязательной части блока Б2 «Практика». Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», направленность (профиль) 44.03.01.26 «Начальное образование». Производственная практика (педагогическая практика (часть 2)) базируется на таких освоенных бакалаврами дисциплинах, как «Русский язык», «Математика», «Детская литература с основами литературоведения», «Педагогика», «Психология», «Возрастная анатомия, физиология и гигиена», «Методика обучения математике в начальной школе», «Методика обучения русскому языку и литературному чтению», «Методика преподавания естествознания (окружающий мир) в начальной школе», являющихся необходимой основой для последующего изучения таких дисциплин, как «Образовательные программы начального общего образования», «Организация сотрудничества с родителями в начальной школе», «Производственная (преддипломная) практика».

Данные дисциплины являются основой для формирования теоретической и практической готовности бакалавра к педагогической деятельности; практической подготовки обучающегося к участию в учебно-воспитательном процессе в начальных классах образовательных учреждений.

4 Объем практики, ее продолжительность, содержание

Объем практики: 12 з.е.

Продолжительность: 8 недель / 432 акад. часов

Практика проводится на 4 курсе в 7 семестре – по очной форме обучения и на 5 курсе в 9 семестре – по заочной форме обучения.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу обучающихся, и трудоемкость (в часах)		Формы контроля
1	Подготовительный этап	Участие в установочной конференции по практике в институте	2	Плана учебной и внеурочной работы на период практики. Проверка заполнения и ведения дневника. Общий контроль со стороны руководителя
		Участие в установочной конференции по практике в школе	2	
		Проведение инструктажа по технике безопасности	2	
		Изучение нормативных документов по организации учебно-воспитательного процесса школы; знакомство с учащимися Ознакомление с деятельностью учителя начальных классов	50	
		Составление обучающимися плана учебной и внеурочной работы на период практики	10	
2	Основной этап (работа обучающихся по плану)	Разработка технологических карт и проведение 8 зачетных уроков (2 урока русского языка, 2 урока математики, урока литературного чтения, окружающий мир, технология, изобразительное искусство). Самоанализ зачетных уроков.	80	Технологические карты уроков с самоанализом. Разработка воспитательных мероприятий и собеседование по результатам их проведения. Самоанализ проведенного мероприятия. «Копилки» игр для организации отдыха учеников на переменках. Составление сценария проведения мастер-класса. План родительского собрания. Общий контроль со стороны руководителя. Проверка заполнения и ведения дневника.
		Организация воспитательной работы в школьном ученическом коллективе: подготовка и проведение воспитательного мероприятия	64	
		Организация активных перемен для младших школьников.	50	
		Разработка и проведение мастер-класса в соответствии с планом.	60	
		Участие в разработке и проведении родительского собрания	40	
		Подготовка учащегося к научно-практической конференции.	30	
		Консультация с руководителем практики	20	

		(контактная работа)		
		Оформление дневника прохождения практики	10	
3	Заключительный этап	Подготовка отчета	10	Дневник прохождения практики, оформленный в соответствии с предъявляемыми требованиями. Отчет по практике
		Итоговая конференция по производственной практике (педагогическая практика в начальной школе)	2	
Итого			432	

В ходе производственной практики (педагогической практики (часть 2)) обучающиеся решают следующие профессиональные задачи педагогической деятельности, в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование:

- изучение возможностей, потребностей, достижений обучающихся в области образования;
- осуществление обучения и воспитания в сфере образования в соответствии с требованиями образовательных стандартов;
- использование технологий, соответствующих возрастным особенностям обучающихся и отражающих специфику учебных предметов начальной школы (русский язык, математика, литературное чтение, окружающий мир, технология, изобразительное искусство);
- обеспечение образовательной деятельности с учетом особых образовательных потребностей;
- организация взаимодействия с общественными и образовательными организациями, детскими коллективами, родителями (законными представителями) обучающихся, участие в самоуправлении и управлении школьным коллективом для решения задач профессиональной деятельности;
- формирование образовательной среды для обеспечения качества образования, в том числе с применением информационных технологий;
- осуществление профессионального самообразования и личностного роста;
- обеспечение охраны жизни и здоровья обучающихся во время образовательного процесса.

5 Формы отчетности по практике

По окончании производственной практики (педагогической практики (часть 2)) обучающийся обязан предоставить следующую документацию:

1. Дневник прохождения практики.
2. Отчет по практике.
3. Публикация в личном кабинете на портале «Мой СФУ» дневника и отчета.

6 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Наименование практики	Форма аттестации	Форма оценочного средства
Производственная практика (педагогическая практика (часть2)).	Зачет с оценкой	Дневник прохождения практики, отчет по практике, вопросы к зачету с оценкой.

Подробная информация об оценочных средствах приведена в фонде оценочных средств по производственной практике (педагогической практике (часть2)).

7 Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики

Основная литература:

1. Организация внеурочной деятельности в начальной школе : учебное пособие для студентов обучающихся по направлению «Педагогическое образование», «Педагогическое образование» (с двумя профилями подготовки) / Т.А. Колесникова, З.У. Колокольникова, О.Б. Лобанова [и др.]. – Красноярск ; Лесосибирск : СФУ, 2019. – 136 с.

2. Теория и практика развивающего обучения младших школьников : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки: 44.03.02 Психолого-педагогическое образование, направленность подготовки 44.03.02.03 «Психология и педагогика начального образования» / составитель З.У. Колокольникова. – Красноярск ; Лесосибирск : СФУ, 2018. – 157 с.

3. Технологии обучения труду и продуктивным видам деятельности : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / составители: Т.А. Колесникова, З.У. Колокольникова, О.Б. Лобанова [и др.]. – Красноярск ; Лесосибирск : СФУ, 2021. – 116 с. : табл. –

4. Технологии развивающей деятельности : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / З.У. Колокольникова, О.Б. Лобанова, Т.А. Колесникова [и др.]. – Красноярск ; Лесосибирск : СФУ, 2020. – 118 с.

Дополнительная литература:

10. Баранов, С.П. Методика обучения и воспитания младших школьников: учебник для студ. учреждений высш. образования / С.П. Баранов, Л.И. Бурова; под. ред. С.П. Баранова. – Москва : Академия, 2015. – 464 с.

11. Дубровина, И.В. и др. Психология / И.В. Дубровина. – Москва : Академия, 2006.
12. Загвязинский, В.И. Теория обучения и воспитания: учебник для бакалавров / В.И. Загвязинский, И.Н. Емельянова. – Москва : Юрайт, 2016. – 314 с.
13. Землянская, Е.Н. Теория и методика воспитания младших школьников : учебник и практикум для академического бакалавриата / Е.Н. Землянская. – Москва : Юрайт, 2015. – 507 с.
14. Колокольникова, З.У. Методика организации детского досуга / З.У. Колокольникова. – Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2011.
15. Никитина, Н.Н. Введение в педагогическую деятельность : Теория и практика : доп. учеб.-метод. объединением по спец. пед. образования в кач-ве учеб. пособия для студ. высш. учеб. заведений / Н.Н.Никитина, Н.В. Кислинская. – Москва : Академия, 2007.
16. Подласый, И.П. Педагогика в 2-х томах. Т.1. Теоретическая педагогика. В 2 кн. Кн. 1 : учебник для академического бакалавриата / И.П. Подласый. – Москва : Юрайт, 2015.
17. Подласый, И.П. Педагогика в 2-х томах. Т.2. Теоретическая педагогика. В 2 кн. Кн. 1 : учебник для академического бакалавриата / И.П. Подласый. – 2-е изд. перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2015.
18. Психолого-педагогическая диагностика: доп. МО РФ в кач-ве учеб. пособия для студ. высш. учеб. заведений / под ред. И.Ю. Левченко, С.Д. Забражной. – Москва : Академия, 2006.

Электронно-библиотечные системы:

4. ЭБС «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>.
5. ЭБС «ИНФРА-М» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.znaniium.com/>.
6. ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Рукоنت»» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://rucont.ru>

8 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

8.1 Перечень необходимого программного обеспечения

1. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно;
2. Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву

Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно;

3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License, Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366.

8.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

1. Электронный каталог ЛПИ: <http://95.188.107.8/>;
2. Электронный каталог СФУ: <https://bik.sfu-kras.ru/>;
3. Электронные ресурсы ЛПИ: <https://lpi.sfu-kras.ru/electronic-resource>;
4. Компьютерная справочная правовая система Консультант Плюс: локальный информационный ресурс.

9 Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Проведение установочной конференции, индивидуальных и групповых консультаций, итоговой конференции проходит в ЛПИ – филиале СФУ.

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного и свободного распространяемого программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
<p>Специальные помещения: –учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (ауд.304; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>304: количество студенческих мест - 64, площадь - 60 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная; проектор; экран; ПЭВМ (1 шт.); сетевая купольная камера; документ-камера; акустическая система с двумя динамиками; микшер; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>304: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Windows XP Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype;</p>

		Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader
<p>Специальные помещения: -помещение для самостоятельной работы (ауд. 120; читальный зал; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>120: количество студенческих мест - 40, площадь - 66,6 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: ПЭВМ (10 шт.); переносной презентационный комплекс (ноутбук, экран, проектор); стеллажи с учебной, учебно-методической и научной литературой; имеется доступ для лиц с ОВЗ; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>120: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Windows XP Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader</p>
<p>Специальные помещения: -помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (ауд. 117а; отдел информационных технологий информационно-библиотечного центра, 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>117а: площадь – 13,5 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: устройство обжимное; набор отверток; LINK TESTER II для витой пары; фильтр сетевой; комплектующие на замену; металлические шкафы для хранения оборудования и инструмента; ремонтные столы; ПЭВМ; паяльник электрический; тестер M838; устройство для заделки UTP HT; сетевая карта D-Link«DWA-131» Wireless N Nano USB Adapter; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>117а: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный</p>

		Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160- 366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader
--	--	---

Производственная практика (педагогическая практика (часть2)) проводится на базе общеобразовательных учебных заведений (в школах, лицеях, гимназиях, центрах образования), заключивших договоры о сотрудничестве с ЛПИ – филиалом СФУ под руководством методиста, учителя начальных классов.

При выборе баз практики необходимо руководствоваться следующими критериями:

- укомплектованность образовательного учреждения педагогическими кадрами, обладающими высоким профессиональным уровнем в области начального общего образования;

- достаточный уровень оснащенности учебной и методической литературой по учебным предметам начальной школы (школьные учебники, рабочие тетради для учащихся и учебно-методическая литература для учителя), наглядными средствами обучения;

- наличие технической инфраструктуры (персональные компьютеры, локальное сетевое оборудование, выход в сеть Интернет, мультимедийный проектор и экран, интерактивные доски, сканер, принтер, оборудование для записи и воспроизведения аудио и видео информации) для применения современных информационных и коммуникационных технологий в процессе обучения в начальной школе;

- электронные издания образовательного назначения, реализованные на CD (DVD) - ROM по учебным предметам начальной школы: учебные (в т.ч. мультимедийные и гипертекстовые учебники, тесты и др.); справочные издания (электронные энциклопедии и др.), издания общекультурного назначения (путеводители по музеям, городам, собрания произведений живописи, архитектуры, музыки и др.).

В этих организациях есть специальные помещения для групповых и индивидуальных консультаций, для групповых и индивидуальных занятий, помещения для самостоятельной работы, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование.

Разработчик:

О.Б.Лобанова

Программа утверждена на заседании кафедры педагогики «22» октября 2024 года протокол № 2.

*Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»*

*ЛЕСОСИБИРСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –
филиал Сибирского федерального университета*

Программа производственной практики

Б2.В.02(Пд) Производственная (преддипломная) практика

44.03.01 Педагогическое образование

44.03.01.26 Начальное образование

**Квалификация (степень) выпускника
бакалавр**

очная, заочная формы обучения

Лесосибирск 2024

1 Общая характеристика практики

- 1.1 Вид практики – производственная практика.
- 1.2 Тип практики – преддипломная практика.
- 1.2 Способ проведения – стационарная, выездная.
- 1.3 Форма проведения – непрерывно.

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы высшего образования

Универсальные компетенции (УК)	УК-1, УК-4
Общепрофессиональные компетенции (ОПК)	-
Профессиональные компетенции (ПК)	ПК-2, ПК-3, ПК-4

3 Указание места практики в структуре образовательной программы высшего образования

Производственная (преддипломная) практика относится к обязательной части блока Б2 «Практика». Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) 44.03.01.26 Начальное образование.

Преддипломная практика как один из видов производственной практики, формирующей исследовательские и организационные компетенции, является составной частью основной образовательной программы. В ходе данной практики происходит приобретение опыта выполнения задач научно-исследовательского характера, становление практических исследовательских навыков в будущей профессиональной деятельности.

Преддипломная практика является логическим завершением изучения учебного плана. Она направлена не только на обобщение и систематизацию знаний и совершенствование умений, полученных обучающимися в процессе обучения, но и призвана продемонстрировать их готовность выполнять профессиональные обязанности в сфере образования, осуществлять научные исследования по определению эффективности различных видов деятельности в сфере педагогического образования с использованием апробированных методик.

4 Объем практики, ее продолжительность, содержание

Объем практики: 9 з.е.

Продолжительность: 6 недель/ 324 акад. часов

Практика проводится на 4 курсе в 8 семестре – по очной форме обучения и на 5 курсе в 10 семестре по заочной форме обучения.

№ п/п	Этапы практики	Виды производственной работы на практике, включая самостоятельную работу и трудоемкость		Формы контроля
1	Подготовительный этап	Установочная конференция	2	Проверка заполнения и ведения дневника. Общий контроль со стороны руководителя
		Проведение инструктажа по технике безопасности	2	
		Знакомство с требованиями к отчетной документации	2	
		Планирование деятельности в соответствии с имеющимися наработками в русле выбранной темы ВКР	8	
2	Основной этап: теоретико-экспериментальный	Обзор научной, педагогической и методической литературы, систематизация и оформление в соответствии с техническими требованиями библиографии исследования и аннотированного списка научных трудов по тематике исследования	100	Реферат ВКР. Создание проекта выпускной квалификационной работы. Результаты опытно-экспериментального исследования. Проверка заполнения и ведения дневника. Общий контроль со стороны руководителя
		Индивидуальное задание: оформление теоретической главы, разработка методических материалов на основе результатов опытно-экспериментального исследования	100	
		Проведение эксперимента (по необходимости); обработка, анализ и оформление результатов исследования	102	
3	Заключительный этап	Подготовка отчета и подведение итогов	6	Дневник прохождения практики, оформленный в соответствии с предъявляемыми требованиями. Отчет по практике
		Итоговая конференция по производственной практике (преддипломной практике)	2	
Итого			324	

5 Формы отчетности по практике

По окончании производственной (преддипломной) практики обучающиеся представляют:

1. Дневник прохождения практики.
2. Отчет по практике.
3. Публикация в личном кабинете на портале «Мой СФУ» дневника и отчета.

6 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Наименование практики	Форма аттестации	Форма оценочного средства
Производственная (преддипломная) практика	Зачет с оценкой	Дневник прохождения практики, отчет по практике, вопросы к зачету с оценкой.

Подробная информация об оценочных средствах приведена в фонде оценочных средств по производственной (преддипломной) практике.

7 Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики

Основная литература

1. Андриади, И. П. Основы педагогического мастерства : учебник / И. П. Андриади. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2018. – 209 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/959864>

2. Маленкова, Л. И. Теория и методика воспитания : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по укрупненной группе специальностей и направлений 44.03.00 «Образование и педагогические науки» (квалификация (степень) «бакалавр») / Л. И. Маленкова ; под редакцией П. И. Пидкасистого. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 483 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1039193>

3. Орлов, А. А. Введение в педагогическую деятельность. Практикум : учебно-методическое пособие / А. А. Орлов, А. С. Агафонова ; под редакцией А. А. Орлова. – 2-е изд., стер. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 258 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1000610>

4. Педагогика : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки 44.03.01. «Педагогическое образование» и 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (квалификация (степень) «бакалавр») / В. Г. Рындак, А. М. Аллагулов, Т. В. Челпаченко [и др.] ; под общей редакцией В. Г. Рындак. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 427 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1086772>

Дополнительная литература:

1. Баранов, С.П. Методика обучения и воспитания младших школьников: учебник для студ. учреждений высш. образования / С.П. Баранов, Л.И. Бурова; под. ред. С.П. Баранова. – Москва : Академия, 2015.

2. Бережнова, Е.В. Основы учебно-исследовательской деятельности студентов: учеб. для студ. пед. учеб. заведений / Е.В. Бережнова, В.В. Краевский. – Москва: Академия, 2011.

3. Богословский, В.И. Научное сопровождение образовательного процесса в педагогическом университете: Методологические характеристики: монография / В.И. Богословский. – Санкт–Петербург: РГПУ им. А.И. Герцена, 2006. – С. 86 - 87.

4. Дубровина, И.В. и др. Психология / И.В. Дубровина. – Москва : Академия, 2006.

5. Загвязинский, В.И. Теория обучения и воспитания: учебник для бакалавров / В.И. Загвязинский, И.Н. Емельянова. – Москва : Юрайт, 2016.

6. Загвязинский, В.И. Исследовательская деятельность педагога: учеб. пособие для студ. высш. пед. заведений / В.И. Загвязинский. – Москва: издательский центр «Академия», 2016.

7. Загвязинский, В.И. Методология и методы психолого-педагогического исследования / В.И. Загвязинский, Р. Атаханов. – Москва : Академия, 2012.

8. Землянская, Е.Н. Теория и методика воспитания младших школьников : учебник и практикум для академического бакалавриата / Е.Н. Землянская. – Москва : Юрайт, 2015.

9. Качественные и количественные методы в психологических и педагогических исследованиях / под ред. В.И. Загвязинского. – Москва : Академия, 2013. – 240 с.

10. Психолого-педагогическая диагностика: доп. МО РФ в кач-ве учеб. пособия для студ. высш. учеб. заведений / под ред. И.Ю. Левченко, С.Д. Забрамной. – Москва : Академия, 2006.

Интернет-ресурсы:

1. Научная электронная библиотека [Электронный ресурс] // ELIBRARY: сайт. – Режим доступа: <http://www.elibrary.ru/>

2. Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ». – Режим доступа: <http://www.intuit.ru/>

3. Педагогика [Электронный ресурс] // Система электронного обучения СФУ: сайт. – Режим доступа: <https://e.sfu-kras.ru/>

4. Педагогика [Электронный ресурс] // Педагогическая библиотека: сайт. – Режим доступа: <http://www.pedlib.ru/books>

5. Психологический словарь [Электронный ресурс] // Словари и энциклопедии на академике: сайт. – Режим доступа: <http://dic.academic.ru/contents.nsf/psihologic/>

6. Психодиагностические методики [Электронный ресурс] // Портал страница психологии: сайт. – Режим доступа: <http://psylist.net>

7. Уроки в начальной школе [Электронный ресурс] // Уроки школьной программы в видеоформате: сайт. – Режим доступа: <http://psyjournals.ru>

8. Энциклопедии, словари, справочники [Электронный ресурс] // Рубрикон: сайт. – Режим доступа: <http://www.rubricon.com/>

Электронно-библиотечные системы:

1. ЭБС «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>.

2. ЭБС «ИНФРА-М» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.znaniium.com/>.

3. ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Руконт»» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://rucont.ru>.

8 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

8.1 Перечень необходимого программного обеспечения

1. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно;

2. Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно;

3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License, Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022.

8.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

1. Электронный каталог ЛПИ: <http://95.188.107.8/>;

2. Электронный каталог СФУ: <https://bik.sfu-kras.ru/>;

3. Электронные ресурсы ЛПИ: <https://lpi.sfu-kras.ru/electronic-resource>;

4. Компьютерная справочная правовая система Консультант Плюс: локальный информационный ресурс.

9 Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Производственная практика (преддипломная практика) проходит на базе ЛПИ – филиала СФУ.

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного и свободного распространяемого программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Специальные помещения: –учебная аудитория для	304: количество студенческих мест - 64, площадь - 60 м ² . Аудитория укомплектована	304: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level,

<p>проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (ауд.304; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная; проектор; экран; ПЭВМ (1 шт.); сетевая купольная камера; документ-камера; акустическая система с двумя динамиками; микшер; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Windows XP Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader</p>
<p>Специальные помещения: -помещение для самостоятельной работы (ауд. 120; читальный зал; 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>120: количество студенческих мест - 40, площадь - 66,6 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: ПЭВМ (10 шт.); переносной презентационный комплекс (ноутбук, экран, проектор); стеллажи с учебной, учебно-методической и научной литературой; имеется доступ для лиц с ОВЗ; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>120: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Windows XP Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite</p>

<p>Специальные помещения: -помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (ауд. 117а; отдел информационных технологий информационно-библиотечного центра, 662544, Красноярский край, г.Лесосибирск, ул.Победы, 42)</p>	<p>117а: площадь – 13,5 м². Аудитория укомплектована специализированной мебелью и оборудованием: устройство обжимное; набор отверток; LINK TESTER II для витой пары; фильтр сетевой; комплектующие на замену; металлические шкафы для хранения оборудования и инструмента; ремонтные столы; ПЭВМ; паяльник электрический; тестер M838; устройство для заделки UTP HT; сетевая карта D-Link«DWA-131» Wireless N Nano USB Adapter; имеется неограниченный доступ в интернет и ЭБС;</p>	<p>Codec Pack; Adobe Reader 117а: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, Лицензионный сертификат №43061851, бессрочно; Microsoft® WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License NoLevel Legalization Get Genuine, Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Microsoft® Windows® Professional 10 Russian Upgrade Academic OLP 1 License No Level (Windows 7 Professional, Windows 8.1 Professional по праву Downgrade Rights согласно лицензионному соглашению), Лицензионный сертификат №69236501, бессрочно; Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 100-149 Node 1 year Educational Renewal License; Лицензионный сертификат №1B08-211014-034234-160-366, с 14.10.2021 по 22.10.2022; 7-Zip; Google Chrome; Mozilla Firefox, Firefox Browser; Skype; Yandex Browser; Opera; K-Lite Codec Pack; Adobe Reader</p>
---	---	--

Также для проведения производственной (преддипломной) практики используются ресурсы материально-технической базы организаций (по договорам о сотрудничестве со школами, лицеями, гимназиями). В этих организациях есть специальные помещения для групповых и индивидуальных консультаций, для групповых и индивидуальных занятий, помещения для самостоятельной работы, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование.

Разработчик:

Кандидат педагогических наук,

доцент, доцент кафедры педагогики _____ О.Б. Лобанова

Программа утверждена на заседании кафедры педагогики «22» октября 2024 года протокол № 2.