


Министерство просвещения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я. Яковлева»

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
естественнонаучного образования
 И. В. Филиппова
« 22 » декабря 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки

44.04.01 Педагогическое образование

Магистерская программа

Естественнонаучное образование

Квалификация (степень) выпускника

Магистр

Чебоксары 2023

1 ЦЕЛИ ПРАКТИКИ

Педагогическая практика является обязательным разделом ОПОП ВО магистратуры. Это особый вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку магистров.

Во время педагогической практики магистрам необходимо овладеть профессиональными умениями в соответствии с квалификационными требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование магистерской программе «Естественнонаучное образование».

Целями педагогической практики является знакомство с конкретными условиями профессиональной педагогической деятельности; овладение магистрантами основными функциями педагогической деятельности преподавателя вуза, учителя биологии, химии, физики, географии в учреждениях основного общего и дополнительного образования, становление и развитие педагогической компетентности; приобретение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; развитие и накопление специальных навыков, изучение и участие в разработке организационно-методических и нормативных документов для решения отдельных задач по месту прохождения практики; закрепление теоретических знаний, полученные во время аудиторных занятий.

2 ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Задачами педагогической практики являются:

- изучение возможностей, потребностей и достижений обучающихся в зависимости от уровня осваиваемой образовательной программы;
- организация процесса обучения и воспитания в сфере образования с использованием технологий, отражающих специфику предметной области и соответствующих возрастным и психофизическим особенностям обучающихся, в том числе их особым образовательным потребностям;
- организация взаимодействия с коллегами, родителями, социальными партнерами, в том числе иностранными;
- осуществление профессионального самообразования и личностного роста;
- изучение и анализ профессиональных и образовательных потребностей и возможностей педагогов и проектирование на основе полученных результатов маршрутов индивидуального методического сопровождения;
- исследование, организация и оценка реализации результатов методического сопровождения педагогов.

3 МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Педагогическая практика входит в Блок 2. «Практика».

Педагогической практике предшествует изучение дисциплин обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, предусматривающих лекционные, семинарские и практические занятия. Педагогическая практика является логическим завершением изучения данных дисциплин. Основой для проведения практики являются дисциплины: «Методика обучения естествознания в школе», «Технологии оценки качества образовательного процесса», «Образование в интересах устойчивого развития», «Дополнительные главы географии», «Дополнительные главы общей биологии». Педагогическая практика является предшествующей для следующих разделов ОПОП: «Преддипломная практика», «Выполнение и защита выпускной квалификационной работы».

Для успешного прохождения практики обучающийся должен:

знать:

- систему учебно-воспитательной работы вуза, школы;
- структуру и содержание преподавания различных разделов биологии, химии, физики, географии;
- теоретические основы проведения психолого-педагогического исследования;

– содержание, формы и методы внеклассной работы учителя биологии, химии, физики, географии;

уметь:

– использовать нормативные правовые документы в деятельности преподавателя вуза, учителя биологии, химии, физики, географии и классного руководителя;

– проводить уроки в школе с использованием разнообразных технологий, методов, приемов и средств обучения в соответствии с возрастными и индивидуальными особенностями учащихся, применять различные типы и формы организации и проведения урока;

– проводить лекционные и практические занятия в вузе с использованием разнообразных технологий, методов, приемов и средств обучения в соответствии с возрастными и индивидуальными особенностями учащихся, применять различные типы и формы организации и проведения урока;

– видеть последствия собственной педагогической деятельности и нести ответственность за ее результаты;

– взаимодействовать со всеми участниками образовательного процесса на основаниях толерантности, диалога и сотрудничества;

– презентовать результаты собственной педагогической деятельности;

владеть:

– навыками использования разнообразного оборудования кабинета учителя биологии, химии, физики, географии, в т. ч. электронных изданий, ресурсов и учебных материалов для повышения эффективности учебного процесса;

– навыками профессионального общения в учебных и внеучебных ситуациях;

– прочным сознанием социальной значимости будущей профессии и устойчивой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности;

– навыками анализа собственной педагогической деятельности, профессиональной рефлексией.

4 Вид, тип, способ проведения практики

Вид практики – производственная практика;

тип практики – педагогическая практика;

способ проведения практики – стационарная, выездная.

5 Место и время проведения практики

Место проведения – образовательные организации Чувашской Республики, субъектов Российской Федерации, кафедра естественнонаучного образования ЧГПУ им. И.Я. Яковлева; время проведения практики – 2 и 3 семестры.

6 Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

В результате прохождения данной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, общепрофессиональные и профессиональные компетенции:

– ОПК-1. Способен осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики;

– ОПК-2. Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации;

– ОПК-3. Способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями;

– ОПК-4. Способен создавать и реализовывать условия и принципы духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей;

– ОПК-5. Способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении;

– ОПК-6. Способен проектировать и использовать эффективные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями;

– ОПК-7. Способен планировать и организовывать взаимодействия участников образовательных отношений;

– ОПК-8. Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований;

– ПК-1. Способен реализовывать программы обучения на различных ступенях образования и программ дополнительного образования в области естественнонаучного образования;

– ПК-2. Способен проектировать программы обучения на различных ступенях образования и программ дополнительного образования в области естественнонаучного образования;

– ПК-3. Способен проектировать содержание и учебно-методические материалы, обеспечивающие реализацию программ разного уровня и направленности в области естественнонаучного образования.

7. Структура и содержание практики

Общая трудоемкость педагогической практики составляет 18 зачетных единиц 648 часов, в том числе на 1 курсе – 9 зачетных единиц (324 часа), на 2 курсе – 9 зачетных единиц (324 часа).

7.1. Структура практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной / производственной работы на практике, в том числе связанные с будущей профессиональной деятельностью, самостоятельная работа студентов и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля
1	2	3	4
1 курс			
1	Организационный этап	Участие в установочной конференции по практике. Ознакомительная практика в течение первой недели и педагогическая деятельность, начиная со второй недели практики (6 ч.)	Отметка о посещении установочной конференции
2	Пропедевтический этап	Составление и утверждение индивидуальной программы практики, знакомство с базой практики (20 ч.)	Собеседование, индивидуальный план прохождения практики, дневник практики
3	Активно-практический этап	В рамках учебно-методической работы во время педагогической практики магистр посещает лекционные, практические и лабораторные занятия преподавателей естественнонаучного блока с целью ознакомления с методикой проведения разных видов занятий, с принципами организации контроля и оценивания образовательных результатов обучающихся, разработки программ мониторинга; специальными технологиями и методами, позволяющими разрабатывать и	Технологические карты зачетных уроков по дисциплинам естественнонаучного блока (5), самоанализ урока (1), дневник практики

		реализовывать программы преодоления трудностей в обучении; изучает систему работы в целом; овладевает методикой ее планирования (в том числе и самостоятельной работой обучающегося); изучает условия применения образовательных технологий (в том числе в условиях инклюзивного образовательного процесса), необходимых для адресной работы с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями. В плане воспитательной работы магистр знакомится с системой воспитательной работы вуза, ее планированием и организацией; а также в рамках данного вида деятельности может осуществлять воспитательную работу с обучающимися (278 ч.)	
4	Заключительный этап	Составление отчета по практике, подготовка комплекта отчетной документации по практике. Подведение итогов практики на итоговой конференции (20 ч.)	Отчет, дневник практики
2 курс			
1	Организационный этап	Участие в установочной конференции по практике. Прохождение инструктажа по технике безопасности (6 ч.)	Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ
2	Пропедевтический этап	Составление и утверждение индивидуальной плана прохождения практики, знакомство с базой практики (20 ч.)	Собеседование, индивидуальный план прохождения практики, дневник практики
3	Активно-практический этап	В рамках учебно-методической работы во время педагогической практики магистр посещает уроки и внеурочные занятия преподавателя, использующего педагогические элементы в своей деятельности, с целью ознакомления с методикой проведения разных видов занятий; учета особенностей развития обучающихся в образовательном процессе; навыками отбора и использования психолого-педагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с	Технологические карты зачетных уроков по дисциплинам естественнонаучного блока (5), самоанализ урока (1), дневник практики

		<p>особыми образовательными потребностями; навыками разработки и реализации индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуально-ориентированных образовательных программ; овладевает методикой ее планирования (в том числе и самостоятельной работой обучающегося); самостоятельно разрабатывает и проводит уроки; организует научно-исследовательскую работу учащихся, посещает и анализирует уроки, принимает участие в методических семинарах, проводимых в образовательной организации. В плане воспитательной работы магистр знакомится с системой воспитательной работы школы, ее планированием и организацией; а также в рамках данного вида деятельности может осуществлять воспитательную работу с обучающимися; проводит воспитательные мероприятия в классе в период педагогической практики, принимает участие в педсоветах, методических объединениях классных руководителей и других видах деятельности, связанных с процессом воспитания (278 ч.)</p>	
4	Заключительный этап	Подведение итогов практики на итоговой конференции (20 ч.)	Отчет, дневник практики

7.2 Содержание практики

Практика включает магистров в те виды деятельности, в процессе которых у них формируются различные стороны педагогических умений: находить наиболее рациональные конструктивные, технологические, организационные и педагогические решения, хорошо ориентироваться в методиках и технологиях обучения и воспитания в вузе и в школе, ставить и решать принципиально новые вопросы, направленные на модернизацию системы педагогического образования.

Подготовка будущего профессионала педагога на уровне магистратуры включает подготовку в трех основных направлениях:

- педагога-преподавателя, владеющего современными образовательными технологиями, умениями определять и выбирать методы, формы и средства обучения; создавать творческую атмосферу в образовательном процессе поликультурной среды;

- педагога-воспитателя, умеющего активно проявлять свою субъектную позицию, вносить необходимые педагогические коррективы в воспитательный процесс, применять современные технологии воспитания с учетом возрастных и индивидуальных особенностей личности обучающегося;

- классного руководителя.

1 курс:

- посещение лекционных, практических и лабораторных занятий преподавателей;
- изучение системы работы преподавателя естественнонаучного профиля в целом;

- изучение условий применения образовательных технологий (в том числе в условиях инклюзивного образовательного процесса), необходимых для адресной работы с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями;
- знакомство с системой воспитательной работы в образовательной организации, ее планированием и организацией.

2 курс:

- разработка и проведение уроков по естественнонаучным дисциплинам, различных типов и видов в старших классах;
- организация научно-исследовательской работы учащихся;
- посещение уроков ведущих учителей биологии, физики, химии, географии образовательной организации, самоанализ уроков;
- участие в работе педсовета, методических объединениях классных руководителей и других видах деятельности, связанных с процессом воспитания.

8 Формы отчетности по практике

По итогам практики магистранты представляют на кафедру комплект отчетной документации:

1 курс:

- индивидуальный план работы магистранта во время практики;
- характеристика (для проходящих практику на базе Университета Яковлева) или путевка (для проходящих практику в иных образовательных организациях);
- дневник практики;
- технологические карты проведенных уроков (5);
- самоанализ урока (1);
- отчет о практике;

Документы необходимо сдать в папке накопления или в электронном формате. В портфолио необходимо загрузить скан характеристики или путевки, аннотированный отчет на 1-2 страницах.

2 курс:

- индивидуальный план работы магистранта во время практики;
- характеристика (для проходящих практику на базе Университета Яковлева) или путевка (для проходящих практику в иных образовательных организациях);
- дневник практики;
- технологические карты проведенных уроков (5);
- самоанализ урока (1);
- отчет о практике;

Документы необходимо сдать в папке накопления или в электронном формате. В портфолио необходимо загрузить скан характеристики или путевки, аннотированный отчет на 1-2 страницах.

9 Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

9.1 Паспорт фонда оценочных средств на практике

№ п/п	Наименование раздела (этапа) практики	Код компетенции	Форма контроля
2 семестр			
1	Организационный этап	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3	Отметка о посещении установочной конференции
2	Пропедевтический этап	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3	Собеседование, индивидуальный план прохождения практики, дневник практики

3	Активно-практический этап	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3	Технологические карты зачетных уроков по дисциплинам естественнонаучного блока (5), самоанализ урока (1), дневник практики
4	Заключительный этап	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3	Итоговый отчет, выступление на итоговой конференции. Дневник практики
3 семестр			
1	Организационный этап	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3	Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ
2	Пропедевтический этап	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3	Собеседование, индивидуальный план прохождения практики, дневник практики
3	Активно-практический этап	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3	Технологические карты зачетных уроков по дисциплинам естественнонаучного блока (5), самоанализ урока (1), дневник практики
4	Заключительный этап	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3	Отчет, дневник практики

9.2 Оценочные средства по практике

Фонд оценочных средств для проведения итогового контроля обучающихся по практике включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения программы практики;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций;
- контрольно-измерительные материалы в виде типовых заданий или иных материалов, необходимых для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения программы практики;
- методику оценивания результатов практики.

Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения программы практики

Наименование компетенций	Измеряемые образовательные результаты (дескрипторы)	Этапы формирования	Задание практики	Отчетные материалы
<p>ОПК-1. Способен осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики</p>	<p>ОПК 1.1. Знать приоритетные направления развития системы образования Российской Федерации, законы и иные нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере образования в Российской Федерации;</p> <p>ОПК 1.2. Уметь применять основные нормативно-правовые акты в сфере образования и профессиональной деятельности с учетом норм профессиональной этики, выявлять актуальные проблемы в сфере образования с целью выполнения научного исследования;</p> <p>ОПК 1.3. Владеть действиями по соблюдению правовых, нравственных и этических норм, требований профессиональной этики в условиях реальных педагогических ситуаций; действиями по осуществлению профессиональной деятельности в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов всех уровней образования.</p>	<p>Организационный этап Пропедевтический этап Активно-практический этап Отчетно-аналитический этап</p>	<p>Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ. Проведение пробных и зачетных занятий в образовательной организации, анализ проведенных и прослушанных уроков. Участие в работе итоговой конференции, выступление с отчетом о проделанной работе.</p>	<p>Индивидуальный план работы магистранта во время педагогической практики. Зачетные занятия, технологические карты проведенных уроков, самоанализ одного урока, дневник практики. Письменный отчет по практике</p>

<p>ОПК-2. Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации</p>	<p>ОПК 2.1. Знать содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса;</p> <p>ОПК 2.2. Уметь учитывать различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании ООП; использовать методы педагогической диагностики; осуществлять проектную деятельность по разработке ОП; проектировать отдельные структурные компоненты ООП;</p> <p>ОПК 2.3. Владеть опытом выявления различных контекстов, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации; опытом использования методов диагностики особенностей учащихся в практике; способами проектной деятельности в образовании; опытом участия в проектировании ООП.</p>	<p>Организационный этап Пропедевтический этап Активно-практический этап Отчетно-аналитический этап</p>	<p>Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ. Проведение пробных и зачетных занятий в образовательной организации, анализ проведенных и прослушанных уроков. Участие в работе итоговой конференции, выступление с отчетом о проделанной работе.</p>	<p>Индивидуальный план работы магистранта во время педагогической практики. Зачетные занятия, технологические карты проведенных уроков, самоанализ одного урока, дневник практики. Письменный отчет по практике</p>
--	---	--	--	---

<p>ОПК-3. Способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями</p>	<p>ОПК 3.1. Знать основы применения образовательных технологий (в том числе в условиях инклюзивного образовательного процесса), необходимых для адресной работы с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные приемы и типологию технологий индивидуализации обучения;</p> <p>ОПК 3.2. Уметь взаимодействовать с другими специалистами в процессе реализации образовательного процесса; соотносить виды адресной помощи с индивидуальными образовательными потребностями обучающихся на соответствующем уровне образования;</p> <p>ОПК 3.3. Владеть методами выявления обучающихся с особыми образовательными потребностями; действиями оказания адресной помощи обучающимся на соответствующем уровне образования.</p>	<p>Организационный этап Пропедевтический этап Активно-практический этап Отчетно-аналитический этап</p>	<p>Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ. Проведение пробных и зачетных занятий, анализ проведенных и прослушанных уроков. Участие в работе итоговой конференции, выступление с отчетом о проделанной работе.</p>	<p>Индивидуальный план работы магистранта во время педагогической практики. Зачетные занятия, технологические карты проведенных уроков, самоанализ одного урока, дневник практики. Письменный отчет по практике</p>
--	--	--	--	---

<p>ОПК-4. Способен создавать и реализовывать условия и принципы духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей</p>	<p>ОПК 4.1. Знать общие принципы и подходы к реализации процесса воспитания; методы и приемы формирования ценностных ориентаций обучающихся, развития нравственных чувств (совести, долга, эмпатии, ответственности и др.), формирования нравственного облика (терпения, милосердия и др.), нравственной позиции (способности различать добро и зло, проявлять самоотверженность, готовности к преодолению жизненных испытаний) нравственного поведения; документы, регламентирующие содержание базовых национальных ценностей;</p> <p>ОПК 4.2. Уметь создавать воспитательные ситуации, содействующие становлению у обучающихся нравственной позиции, духовности, ценностного отношения к человеку;</p> <p>ОПК 4.3. Владеть методами и приемами становления нравственного отношения обучающихся к окружающей действительности; способами усвоения подрастающим поколением и претворением в практическое действие и поведение духовных ценностей (индивидуально-личностных, общечеловеческих, национальных, семейных и др.).</p>	<p>Организационный этап Пропедевтический этап Активно-практический этап Отчетно-аналитический этап</p>	<p>Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ. Проведение пробных и зачетных занятий, анализ проведенных и прослушанных уроков. Участие в работе итоговой конференции, выступление с отчетом о проделанной работе.</p>	<p>Индивидуальный план работы магистранта во время педагогической практики. Зачетные лекционные и практические занятия, технологические карты проведенных уроков, самоанализ одного урока, дневник практики. Письменный отчет по практике</p>
---	--	--	--	---

<p>ОПК-5. Способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении</p>	<p>ОПК 5.1. Знать принципы организации контроля и оценивания образовательных результатов обучающихся, разработки программ мониторинга; специальные технологии и методы, позволяющие разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении; ОПК 5.2. Уметь применять инструментарий и методы диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводить педагогическую диагностику трудностей в обучении; ОПК 5.3. Владеть действиями по применению методов контроля и оценки образовательных результатов обучающихся, программ мониторинга образовательных результатов обучающихся, оценки результатов их применения.</p>	<p>Организационный этап Пропедевтический этап Активно-практический этап Отчетно-аналитический этап</p>	<p>Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ. Проведение пробных и зачетных занятий, анализ проведенных и прослушанных уроков. Участие в работе итоговой конференции, выступление с отчетом о проделанной работе.</p>	<p>Индивидуальный план работы магистранта во время педагогической практики. Зачетные занятия, технологические карты проведенных уроков, самоанализ одного урока, дневник практики. Письменный отчет по практике</p>
---	---	---	--	--

<p>ОПК-6. Способен проектировать и использовать эффективные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями</p>	<p>ОПК 6.1. Знать психолого-педагогические основы учебной деятельности; принципы проектирования и особенности использования психолого-педагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; ОПК 6.2. Уметь использовать знания об особенностях развития обучающихся для планирования учебно-воспитательной работы; применять образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; ОПК 6.3. Владеть приемами учета особенностей развития обучающихся в образовательном процессе; отбора и использования психолого-педагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; навыками разработки и реализации индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуально-ориентированных образовательных программ (совместно с другими субъектами образовательных отношений).</p>	<p>Организационный этап Пропедевтический этап Активно-практический этап Отчетно-аналитический этап</p>	<p>Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ. Проведение пробных и зачетных занятий, анализ проведенных и прослушанных уроков. Участие в работе итоговой конференции, выступление с отчетом о проделанной работе.</p>	<p>Индивидуальный план работы магистранта во время педагогической практики. Зачетные занятия, технологические карты проведенных уроков, самоанализ одного урока, дневник практики. Письменный отчет по практике</p>
---	---	---	--	--

<p>ОПК-7. Способен планировать и организовывать взаимодействия участников образовательных отношений</p>	<p>ОПК 7.1. Знать педагогические основы построения взаимодействия с субъектами образовательного процесса; методы выявления индивидуальных особенностей обучающихся; особенности построения взаимодействия с различными участниками образовательных отношений с учетом особенностей образовательной среды учреждения;</p> <p>ОПК 7.2. Уметь использовать особенности образовательной среды учреждения для реализации взаимодействия субъектов; составлять (совместно с другими специалистами) планы взаимодействия участников образовательных отношений; использовать для организации взаимодействия приемы организаторской деятельности;</p> <p>ОПК 7.3. Владеть технологиями взаимодействия и сотрудничества в образовательном процессе; способами решения проблем при взаимодействии с различным контингентом обучающихся; приемами индивидуального подхода к разным участникам образовательных отношений.</p>	<p>Организационный этап Пропедевтический этап Активно-практический этап Отчетно-аналитический этап</p>	<p>Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ. Проведение пробных и зачетных занятий, анализ проведенных и прослушанных уроков. Участие в работе итоговой конференции, выступление с отчетом о проделанной работе.</p>	<p>Индивидуальный план работы магистранта во время педагогической практики. Зачетные занятия, технологические карты проведенных уроков, самоанализ одного урока, дневник практики. Письменный отчет по практике</p>
---	--	--	--	---

<p>ОПК-8. Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований</p>	<p>ОПК 8.1. Знать особенности педагогической деятельности; требования к субъектам педагогической деятельности; результаты научных исследований в сфере педагогической деятельности;</p> <p>ОПК 8.2. Уметь использовать современные специальные научные знания и результаты исследований для выбора методов в педагогической деятельности;</p> <p>ОПК 8.3. Владеть методами, формами и средствами педагогической деятельности; осуществляет их выбор в зависимости от контекста профессиональной деятельности с учетом результатов научных исследований.</p>	<p>Организационный этап Пропедевтический этап Активно-практический этап Отчетно-аналитический этап</p>	<p>Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ. Проведение пробных и зачетных занятий, анализ проведенных и прослушанных уроков. Участие в работе итоговой конференции, выступление с отчетом о проделанной работе.</p>	<p>Индивидуальный план работы магистранта во время педагогической практики. Зачетные занятия, технологические карты проведенных уроков, самоанализ одного урока, дневник практики. Письменный отчет по практике</p>
--	---	--	--	---

<p>ПК-1. Способен реализовывать программы обучения на различных ступенях образования и программ дополнительного образования в области естественнонаучного образования</p>	<p>ПК-1.1. Знает принципы формирования образовательной среды и образовательного процесса. ПК-1.2. Умеет использовать современные образовательные технологии для обеспечения качества образовательного процесса в естественнонаучной предметной области. ПК-1.3. Владеет современными методиками и технологиями организации и проектирования образовательного процесса на различных уровнях естественнонаучного образования.</p>	<p>Организационный этап Пропедевтический этап Активно-практический этап Отчетно-аналитический этап</p>	<p>Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ. Проведение пробных и зачетных занятий, анализ проведенных и прослушанных уроков. Участие в работе итоговой конференции, выступление с отчетом о проделанной работе.</p>	<p>Индивидуальный план работы магистранта во время педагогической практики. Зачетные занятия, технологические карты проведенных уроков, самоанализ одного урока, дневник практики. Письменный отчет по практике</p>
---	---	---	--	--

<p>ПК-2. Способен проектировать программы обучения на различных ступенях образования и программ дополнительного образования в области естественнонаучного образования</p>	<p>ПК-2.1. Знает: технологии и методы профессиональной деятельности педагога и их применение в образовательном процессе. ПК-2.2. Умеет проектировать программы обучения биологии, химии, физике, естествознанию на различных ступенях образования и программ дополнительного естественнонаучного образования ПК-2.3. Владеет: профессиональными знаниями и умениями для реализации задач инновационной образовательной политики</p>	<p>Организационный этап Пропедевтический этап Активно-практический этап Отчетно-аналитический этап</p>	<p>Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ. Проведение пробных и зачетных занятий, анализ проведенных и прослушанных уроков. Участие в работе итоговой конференции, выступление с отчетом о проделанной работе.</p>	<p>Индивидуальный план работы магистранта во время педагогической практики. Зачетные занятия, технологические карты проведенных уроков, самоанализ одного урока, дневник практики. Письменный отчет по практике</p>
---	---	---	--	--

<p>ПК-3. Способен проектировать содержание и учебно-методические материалы, обеспечивающие реализацию программ разного уровня и направленности в области естественнонаучного образования</p>	<p>ПК 3.1. Знает: особенности проектирования содержания и процесса образовательной деятельности в области естественнонаучного образования ПК-3.2. Умеет: проектировать и планировать содержание, средства, методы и формы организации естественнонаучного образования. ПК-3.3. Владеет: педагогическими технологиями организации обучения биологии, химии, физике, естествознанию в образовательных организациях.</p>	<p>Организационный этап Пропедевтический этап Активно-практический этап Отчетно-аналитический этап</p>	<p>Участие в работе установочной конференции по практике, прохождение инструктажа по ТБ. Проведение пробных и зачетных занятий, анализ проведенных и прослушанных уроков. Участие в работе итоговой конференции, выступление с отчетом о проделанной работе.</p>	<p>Индивидуальный план работы магистранта во время педагогической практики. Зачетные занятия, технологические карты проведенных уроков, самоанализ одного урока, дневник практики. Письменный отчет по практике</p>
--	--	---	--	--

Порядок оценки уровня приобретенных компетенций при прохождении практики

Руководитель практики оценивает результаты прохождения практики студентом, руководствуясь Положением о рейтинговой оценке качества знаний студентов ЧГПУ им. И.Я. Яковлева и правилом начисления баллов за практику.

Рейтинг студента по практике рассчитывается путем накопления баллов и приведения их к традиционной шкале оценок.

Основные критерии оценки результатов практики:

а) готовность к прохождению практики (прохождение инструктажа по технике безопасности и др.);

б) степень выполнения программы практики (своевременное выполнение заданий практики в соответствии с индивидуальным планом прохождения практики, ориентация на решение поставленных задач);

в) полнота представленной отчетной документации по итогам практики, соответствие программе практики;

г) своевременное представление отчетной документации, качество оформления отчета;

д) характеристика, данная обучающемуся руководителем практики в организации;

е) публичная защита отчета.

Результаты практики могут быть оценены максимальным рейтинговым баллом – 100. В ходе практики магистранты закрепляют знания и умения в области педагогики, психологии и методики преподавания предметов, приобретают навыки самостоятельного решения учебно-воспитательных задач.

Магистранты должны показать следующие умения:

– ставить цели и задачи занятий, организовать обучение в соответствии с требованиями ФГОС ВО;

– излагать учебный материал, используя доступные научные данные;

– проводить лекционные, практические лабораторные занятия по дисциплинам естественнонаучного блока;

– ставить цели и задачи уроков, организовать обучение на основе системно-деятельностного подхода, в соответствии с требованиями ФГОС ООО и СОО;

– излагать учебный материал, используя доступные научные данные;

– проводить уроки по дисциплинам естественнонаучного блока;

– проводить внеклассные и внешкольные воспитательные мероприятия;

– оформлять школьную документацию.

Для обсуждения итогов практики проводится заключительная конференция. Студенты выступают с презентациями о работе в вузе и школе.

Правило начисления баллов за практику 1 курс

№ п/п	Форма контроля	Минимальный балл	Максимальный балл
1.	Участие в работе установочной конференции	5	10
2.	Прохождение инструктажа по технике безопасности	5	10

3.	Индивидуальный план работы магистранта	10	15
4.	Проведение открытых занятий	20	30
5.	Участие во внеклассных мероприятиях	5	10
6.	Предоставление отчетных документов, в том числе загрузка в портфолио	10	15
7.	Участие в работе итоговой конференции	5	10
	Итого	60	100

2 курс

№ п/п	Форма контроля	Минимальный балл	Максимальный балл
1.	Участие в работе установочной конференции	5	10
2.	Прохождение инструктажа по технике безопасности	5	10
3.	Индивидуальный план работы магистранта	10	15
4.	Проведение открытых занятий	20	30
5.	Участие во внеклассных мероприятиях	5	10
6.	Предоставление отчетных документов, в том числе загрузка в портфолио	10	15
7.	Участие в работе итоговой конференции	5	10
3.	Индивидуальный план работы магистранта	10	15
	Итого	60	100

Правило определения итоговой оценки

Количество баллов	Оценка по 4-балльной шкале	Оценка по шкале наименований
90-100	5 (отлично)	Зачтено
76-89	4 (хорошо)	
60-75	3 (удовлетворительно)	
Менее 60	2 (неудовлетворительно)	Не зачтено

10 Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

а) основная литература:

1. Павлова, О. А. Использование информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О. А. Павлова, Н. И. Чиркова. – Саратов : Вуз. образование, 2018. – 47 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75273.html>

2. Кукушин, В. С. Теория и методика воспитательной работы : учеб. пособие для пед. спец. вузов / В. С. Кукушин. – Изд. 3-е, перераб. и доп. – Ростов н/Д : Феникс : МарТ, 2010. – 349 с.

3. Якунчев, М. А. Методика преподавания биологии : учеб. [для вузов по направлению "Биология"] / М. А. Якунчев, И. Ф. Маркинов, А. Б. Ручин; под ред. М. А. Якунчева. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Академия, 2014. - 333 с. - (Высшее образование. Естественные науки. Бакалавриат). - Библиогр.: с. 329–331.

б) дополнительная литература

1. Албутова, И. В. Педагогическая практика как средство формирования готовности студентов педвуза к патриотическому воспитанию школьников / И. В. Албутова, И. В. Павлов. – Чебоксары : Чуваш. гос. пед. ун-т, 2010. – 190 с.
2. Корнева, Л. В. Психологические основы педагогической практики: учеб. пособие для студентов вузов / Л. В. Корнева. – М. : ВЛАДОС, 2006. – 157 с.
3. Методические рекомендации к организации и сопровождению педагогической практики : учеб.-метод. пособие / Чуваш. гос. пед. ун-т ; [сост. С. Г. Соколова, Ю. А. Столяров]. - Чебоксары : ЧГПУ, 2012. - 58 с.
4. Педагогическая практика : справочник : учеб.-метод. пособие М. : ЦГЛ : Нар. образование, 2002. – 126 с.
5. Педагогическая практика студентов : учеб.-метод. пособие по орг. и проведению пед. практики / Чуваш. гос. пед. ун-т ; [сост. И. В. Петрова, Г. Н. Григорьев]. – Чебоксары : ЧГПУ, 2006. – 98 с.
6. Симонов, В. П. Педагогическая практика в школе : учеб.-метод. пособие для преп. и студентов / В. П. Симонов. М. : Моск. психол.-соц. ин-т, 2000. – 180 с.

в) Интернет-ресурсы:

1. Научная библиотека ЧГПУ им. И.Я. Яковлева. – Режим доступа: <http://biblio.chgpu.edu.ru/>
2. Российское образование. Федеральный портал. – Режим доступа: <http://www.edu.ru/>
3. Педагогическая библиотека. – Режим доступа: www.metodkabinet.eu
4. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов [Электронный ресурс] : [сайт]. – Режим доступа : <http://school-collection.edu.ru>.
5. Еженедельная газета объединения педагогических изданий «1 сентября»[Электронный ресурс] : [сайт]. – Режим доступа : www.1september.ru.
6. Портал «Единое окно» доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс] : [сайт]. – Режим доступа : <http://window.edu.ru>.
7. Электронно-библиотечная система [Электронный ресурс] : [сайт]. – Режим доступа : <http://www.iprbookshop.ru/>
8. Электронно-библиотечная система [Электронный ресурс] : [сайт]. – Режим доступа : <http://ibooks.ru>

11 Информационные технологии, используемые на практике

Для осуществления образовательного процесса по дисциплине необходимо использование следующего лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения:

Базовый набор программ: ОС Windows 10. Профессиональная 64bit; Office Standard 2019, Russian (Подписка для образовательных учреждений, ООО «+Альянс»);

ОС Astra Linux Special Edition 1.7 Вариант лицензирования «Орел» (Без ограничения срока)

LibreOffice свободно распространяемый офисный пакет

Браузеры: Mozilla Firefox, Яндекс, Спутник, Атом

Архиватор 7-Zip(free) — свободно распространяемый программный продукт

Программное обеспечение электронного обучения включает в себя:

- образовательный портал на базе CMS Moodle www.moodle21.ru, обеспечивающую разработку и комплексное использование электронных образовательных ресурсов;

- программное обеспечение для проведения учебных мероприятий в формате видеоконференций Яндекс.Телемост, Сферум.

1. Электронно-библиотечная система IPR smart: договор № 9788/22П от 29.12.2022 (срок действия до 31.12.2023). Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/>;

(учебная и научная литература различных издательств, периодика, мультимедийные ресурсы, в т.ч. для лиц с ОВЗ и др.)

2. Электронные периодические издания (30 наименований) - East View (ИБИС): договор №423-П от 29.12.23 г. (срок действия до 31.12.2023). Режим доступа: <https://dlib.eastview.com> - IPR SMART / Главная Цифровой образовательный ресурс IPR SMART.

3. Электронно-библиотечная система ЧГПУ им. И. Я. Яковлева. Режим доступа: <http://lib.chgpu.edu.ru>.

4. Образовательная платформа с единым доступом к цифровым сервисам и учебным материалам для учащихся, педагогов и родителей ФГИС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

12 Материально-техническая база практики

Для проведения педагогической практики необходимо следующее материально-техническое обеспечение, соответствующее санитарным и противопожарным нормам:

– оборудованные аудитории – специализированные школьные кабинеты биологии, химии, физики, географии;

– персональные компьютеры; локальное сетевое оборудование; выход в сеть Ин-тернет; мультимедийный проектор и экран, интерактивные доски, сканер, принтер;

– электронные издания образовательного назначения, реализованные на CD (DVD)– ROM; справочные издания (электронные энциклопедии и др.); издания общекультурного назначения, цифровые образовательные ресурсы.

– школьные учебники, рабочие тетради для учащихся и учебно-методическая литература для учителя по дисциплинам естественнонаучного блока, имеющиеся в школьных кабинетах и библиотеке.

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации оснащены аудиторной доской, учебной мебелью, проектором, экраном, ноутбуком, колонками.

Учебные аудитории для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной мебелью, компьютерами, объединенными локальной сетью («компьютерный» класс), с возможностью подключения к сети Интернет и доступом к электронной информационно-образовательной среде ЧГПУ им. И.Я. Яковлева, лаборатория «Биоиннованика».