#### Министерство просвещения Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Набережночелнинский государственный педагогический университет» ФГБОУ ВО «НГПУ»

Кафедра теории и методики начального и дошкольного образования

УТВЕРЖДАЮ

ОТЛЕНИИ ОТ ПРОРЕКТОР ПО УЧЕБНОЙ РАБОТЕ

15500 На на предоставления и дополнения

В несены изменения и дополнения

Внесены изменения и дополнения от 30 декабря 2020 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ)

Направление подготовки **44.03.05** Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль) Дошкольное образование и Начальное образование

Квалификация (степень) выпускника **Бакалавр** 

Форма обучения **очная** 

Набережные Челны, 2021 г.

Рабочая программа составлена с учетом Федерального государственного образовательного стандарта высшего по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (уровень бакалавриата) утвержденного приказом Минобрнауки РФ от «22» февраля 2018 г. № 125.

Составитель Н.Л. Беляева

(подпись)

«26» мая 2021 г.

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры теории и методики начального и дошкольного образования протокол № 9 «26» мая 2021 г.

Заведующий кафедрой

И.М.Захарова расшифровка подписи

«26» мая 2021 г.

дата

## Содержание

1.	Общие положения			
2.	Вид практики, способ и форма (формы) ее проведения			
3	Планируемые результаты обучения при прохождении практики			
4	Место практики в структуре образовательной программы			
5	Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в			
	неделях либо в академических или астрономических часах	5		
6	Содержание практики			
7	Формы отчетности по практике			
8	Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации			
	обучающихся по практике	12		
9	Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет»,			
	необходимых для проведения практики	13		
10	Перечень информационных технологий, используемых при			
	проведении практики, включая перечень программного обеспечения	13		
11	Описание материально-технической базы, необходимой для			
	проведения практики	13		
12	Организация практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья (при наличии)	15		

#### 1. Общие положения

Практика обучающихся является составной частью образовательной программы. Система практического обучения способствует овладению предметными знаниями и умениями, развитию мотивации к профессиональной деятельности.

**Цель производственной педагогической практики (дошкольное образование)** является формирование профессиональных умений, обеспечивающих успешность педагогической деятельности в качестве воспитателя дошкольного образовательного учреждения.

Задачами производственной педагогической практики (дошкольное образование) в соответствии с трудовыми функциями определенными профессиональным стандартом «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального, основного общего, среднего общего образования (воспитатель, учитель)», утвержденного приказом Минтруда России от 18.10.2013 г. № 544н, являются:

- 1. Осуществление профессиональной деятельности в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного образования.
- 2. Участие в разработке и реализации программы развития образовательной организации в целях создания безопасной и комфортной образовательной среды.
- 3. Проектирование индивидуальной, фронтальной и групповой работы в группах детей дошкольного возраста по всем направлениям воспитательно-образовательного процесса.
- 4. Приобретение опыта взаимодействия с участниками педагогического процесса и социальными партнерами дошкольного образовательного учреждения.
  - 2. Вид практики, способ и форма (формы) ее проведения.
  - 2.1 Вид практики производственная.
  - 2.2 Способы проведения: стационарная, выездная.
- **2.3 Форма проведения практики:** практика проводится дискретно по периодам проведения практик путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

#### 2 Планируемые результаты обучения при прохождении практики

Производственная педагогическая практика (дошкольное образование) направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

УК-2 - Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Индикаторы достижения компетенций:

- УК-2.1 Проводит декомпозицию поставленной цели проекта в задачах
- УК-2.2 Демонстрирует знание правовых норм достижения поставленной цели в сфере реализации проекта
- УК-2.3 Демонстрирует умение определять имеющиеся ресурсы для достижения цели проекта
- УК-2.5 Выявляет и анализирует различные способы решения задач в рамках цели проекта и аргументирует их выбор

В результате прохождения практики обучающиеся должны:

**Знать:** способы постановки целей в сфере реализации проекта, нормативноправовые акты в сфере образования

**Уметь:** определять имеющиеся ресурсы для достижения цели проекта, анализировать различные способы решения задач в рамках цели проекта и аргументировать их выбор

**Владеть:** способами определения круга задач в рамках поставленной цели и выбором оптимальных способов их решения.

УК – 4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)

Индикаторы достижения компетенций:

- УК-4.6 Осуществляет поиск необходимой информации для решения стандартных коммуникативных задач с применением ИКТ-технологий
- УК-4.7 Осуществляет выбор коммуникативных стратегий и тактик при ведении деловых переговоров

В результате прохождения практики обучающиеся должны:

Знать: формы, способы поиска необходимой информации для решения стандартных коммуникативных задач с применением ИКТ-технологий

Уметь: осуществлять поиск необходимой информации для решения стандартных коммуникативных задач с применением ИКТ-технологий, выбор коммуникативных стратегий и тактик при ведении деловых переговоров

**Владеть:** опытом использования информации для решения коммуникативных задач, выбором коммуникативных стратегий и тактик.

УК - 5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах

Индикаторы достижения компетенций:

УК-5.3 Умеет выстраивать взаимодействие с учетом национальных и социокультурных особенностей

В результате прохождения практики обучающиеся должны:

**Знать:** типы, виды разнообразия общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах

**Уметь:** выстраивать взаимодействие с учетом национальных и социокультурных особенностей в профессиональной деятельности.

**Владеть:** опытом выстраивания взаимодействия с учетом национальных и социокультурных особенностей.

УК – 7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Индикаторы достижения компетенций:

УК-7.1 Умеет использовать средства и методы физической культуры, необходимые для планирования и реализации физкультурно-педагогической деятельности

В результате прохождения практики обучающиеся должны:

**Знать:** средства и методы физической культуры, необходимые для планирования и реализации физкультурно-педагогической деятельности

**Уметь:** использовать разнообразные средства и методы физической культуры, необходимые для планирования и реализации физкультурно-педагогической деятельности

**Владеть:** опытом использования средств и методов физической культуры для реализации физкультурно-педагогической деятельности

УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

Индикаторы достижения компетенций:

УК-8.1 Знает природные, социальные и техногенные факторы, оказывающие воздействие на жизнедеятельность; условия, необходимые для устойчивого развития природы и общества; основы оказания первой помощи

УК-8.2 Оценивает и анализирует риски для жизнедеятельности при возникновении чрезвычайных ситуаций природного, социального и техногенного происхождения, военных конфликтов; проектирует безопасный образ жизни для обеспечения устойчивого развития природы и общества; демонстрирует приемы оказания первой помощи

В результате прохождения практики обучающиеся должны:

Знать: условия безопасной и комфортной образовательной среды, способствующей сохранению жизни и здоровья обучающихся в соответствии с их возрастными особенностями и санитарно-гигиеническими нормами

Уметь: создавать условия безопасной и комфортной образовательной среды, способствующей сохранению жизни и здоровья обучающихся в соответствии с их возрастными особенностями и санитарно-гигиеническими нормами, обеспечивать безопасность обучающихся и оказывать первую помощь, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций

**Владеть:** навыками создания условий безопасной и комфортной образовательной среды, способствующей сохранению жизни и здоровья обучающихся в соответствии с их возрастными особенностями и санитарно-гигиеническими нормами

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

Индикаторы достижения компетенций:

ОПК-1.3 Организует образовательную среду в соответствии с правовыми и этическими нормами профессиональной деятельности

ОПК-1.4 Выстраивает образовательный процесс в соответствии с правовыми и этическими нормами профессиональной деятельности

В результате прохождения практики обучающиеся должны:

**Знать:** нормативно-правовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики

**Уметь:** организовывать образовательную среду в соответствии с правовыми и этическими нормами профессиональной деятельности, выстраивать образовательный процесс в соответствии с правовыми и этическими нормами профессиональной деятельности

**Владеть:** опытом построения образовательных отношений в соответствии с правовыми и этическими нормами профессиональной деятельности.

ОПК – 2 Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)

Индикаторы достижения компетенций:

ОПК-2.3 Демонстрирует умение разрабатывать программу развития универсальных учебных действий средствами преподаваемой(ых) учебных дисциплин, в том числе с использованием ИКТ

ОПК-2.4 Демонстрируем умение разрабатывать планируемые результаты обучения и системы их оценивания, в том числе с использованием ИКТ (согласно освоенному профилю (профилям) подготовки)

В результате прохождения практики обучающиеся должны:

**Знать:** основные и дополнительные образовательные программы, отдельные их компоненты

**Уметь:** демонстрировать умения разрабатывать программу развития универсальных учебных действий средствами преподаваемой(ых) учебных дисциплин, в том числе с использованием ИКТ, разрабатывать планируемые результаты обучения и системы их оценивания, в том числе с использованием ИКТ (согласно освоенному профилю (профилям) подготовки)

**Владеть:** навыками разрабатотки программ развития универсальных учебных действий средствами преподаваемой(ых) учебных дисциплин, в том числе с использованием ИКТ, планируемых результатов обучения и системы их оценивания, в том числе с использованием ИКТ (согласно освоенному профилю (профилям) подготовки)

ОПК – 3 Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

Индикаторы достижения компетенций:

- ОПК-3.1 Умеет определять и формулировать цели и задачи учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями ФГОС
- ОПК-3.2 Применяет различные приемы мотивации и рефлексии при организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями
- ОПК-3.5 Применяет формы, методы, приемы и средства организации учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями

В результате прохождения практики обучающиеся должны:

**Знать:** структуру программы развития ДОО, планируемых результатов обучения и системы их оценивания, цели и задачи учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями ФГОС,

**Уметь:** определять и формулировать цели и задачи учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями  $\Phi \Gamma O C$ ,

**Владеть:** навыками формулировки целей и задач учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями ФГОС,

ОПК – 5 Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении

Индикаторы достижения компетенций:

- ОПК-5.1 Формулирует образовательные результаты обучающихся в рамках учебных предметов согласно освоенному (освоенным) профилю (профилям) подготовки
- ОПК-5.2 Осуществляет отбор диагностических средств, форм контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся
- ОПК-5.3 Применяет различные диагностические средства, формы контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся
- ОПК-5.4 Формулирует выявленные трудности в обучении и корректирует пути достижения образовательных результатов

В результате прохождения практики обучающиеся должны:

**Знать:** методику использования различных диагностических средств, форм контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся,

**Уметь:** отбирать диагностические средства, формы контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся

**Владеть:** применения различных диагностических средств, форм контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся в соответствии с выявленными трудностями в обучении.

ОПК – 8 Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний

Индикаторы достижения компетенций:

- ОПК-8.2 Осуществляет трансформацию специальных научных знаний в соответствии с психофизиологическими, возрастными, познавательными особенностями обучающихся, в т.ч. с особыми образовательными потребностями
- ОПК-8.3 Осуществляет урочную и внеурочную деятельность в соответствии с предметной областью согласно освоенному профилю (профилям) подготовки
- ОПК-8.5 Владеет методами анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний

В результате прохождения практики обучающиеся должны:

Знать: методы выявления трудностей в обучении и корректировки путей достижения образовательных результатов, анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний

**Уметь:** трансформировать специальные научные знания в соответствии с психофизиологическими, возрастными, познавательными особенностями обучающихся, в т.ч. с особыми образовательными потребностями, анализировать педагогическую ситуацию

**Владеть:** методами анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний.

#### 4. Место практики в структуре образовательной программы

Производственная педагогическая практика (дошкольное образование) является составной частью ОПОП ВО по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки «Дошкольное образование и Начальное образование».

Согласно учебному плану производственная педагогическая практики (дошкольное образование) относится к обязательной части программы бакалавриата, входит в блок 2 «Практики» Б2.О.08 (П).

#### 4.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося

Производственной педагогической практике (дошкольное образование) предшествует изучение следующих дисциплин: Курсовая работа по модулю "Теория и технологии дошкольного образования"

Методика обучения предмету "Окружающий мир" в начальной школе

Методика обучения предмету "Русский язык" в начальной школе

Методика обучения родному языку, Производственная педагогическая практика

Теории и технологии образования в предметной области "Окружающий мир"

Технологии и средства цифрового обучения, Ациклические виды спорта

Информационные системы и технологии в профессиональной деятельности

Методика обучения предмету "Математика" в начальной школе

Производственная летняя педагогическая практика

Теория и технологии начального литературного образования

Технологии обучения детей с особыми образовательными потребностями

Учебная практика (теория и технология дошкольного образования)

Циклические виды спорта, Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья, Методы психолого-педагогического исследования

Организация проектной и учебно-исследовательской деятельности, Социология

Учебная научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

Возрастная и педагогическая психология, Образовательное право, Правоведение

Психолого-педагогический практикум

Теория и технологии развития детской изобразительной деятельности (с практикумом), Теория и технология обучения, Иностранный язык

Общая и социальная психология

Производственная практика по воспитательной работе

Теории и технологии литературного развития детей

Теория и технологии музыкального развития детей

Теория и технологии физического развития детей, Теория и технология воспитания, История (история России, всеобщая история)

Концепции современного естествознания

Методика обучения и воспитания в области дошкольного образования

Основы медицинских знаний и здорового образа жизни

Основы общей педагогики, история педагогики и введение в педагогическую деятельность, Правовые основы противодействия коррупции

Теория и технологии математического развития детей, Теория и технологии развития речи детей, Теория и технологии экологического развития детей

Учебная ознакомительная практика, Безопасность жизнедеятельности

Возрастная анатомия, физиология и гигиена, Русский язык и культура речи

Физическая культура и спорт, Философия

## **4.2** Дисциплины и практики, для которых необходимо прохождение данного типа практики

Прохождение производственной педагогической практики (дошкольное образование) является необходимой основой для прохождения следующих дисциплин (модулей) и практик:

Курсовая работа по модулю "Теория и технологии начального образования по областям"

Организация деятельности младших школьников на занятиях по ИЗО

Организация деятельности младших школьников на занятиях по технологии

Организация дополнительного образования в дошкольном образовании

Организация дополнительного образования в начальном общем образовании

Теория и технология образования в предметной области "Музыка"

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

Производственная преддипломная практика

## 5. Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях либо в академических или астрономических часах

Производственная педагогическая практика (дошкольное образование) проводится в 8 семестре 4 курса.

Общая трудоемкость производственной педагогической практики (дошкольное образование) составляет 9 зачетных единиц, 324 часов, 6 ч. контактной работы.

Форма промежуточной аттестации зачет с оценкой.

#### 6. Содержание практики

<u>№</u> п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Трудоем кость в часах	Отчетные материалы
1	Подготовительн ый	Ознакомление с целями и задачами практики, участие в работе установочной конференции. Вводный инструктаж по ТБ, ознакомление с общими правилами внутреннего распорядка.	8	Участие в конференци и
2	Ознакомитель ный	Знакомство с базой практики, с администрацией. Изучение системы воспитательно-образовательной работы на базе практики.	10	Заполнение информации в дневнике
3	Основной	Составление плана работы на период практики.  Самостоятельное проведение режимных моментов.  Самостоятельное проведение основной образовательной деятельности.  Самостоятельное проведение прогулки.  Самостоятельное проведение работы с детьми с учетом их индивидуальных особенностей, заботы об охране их психического и физического здоровья Осуществлять анализ просмотренных мероприятий у сокурсников Самоанализ своей работы в дневнике.  Педагогическое взаимодействие с группой детей и индивидуально с ребенком.  Разработка диагностических заданий по теме курсовой работы.  Индивидуальный план работы на период практики.  Изучение обязанностей заведующего и старшего воспитателя.  Изучение документации ДОУ в соответствии с номенклатурой дел.  Наблюдение и анализ одной из форм методической работы.  Самостоятельное проведение одной из форм методической работы.  Самостоятельная подготовка и проведение одной из форм работы с родителями.  Совместная подготовка и проведение однго из видов контроля с последующим анализом.  Подготовка выступления к итоговой конференции и участие в ее работе.  Разработка модели заседания педсовета.	290	Дневник, Написание конспектов режимных моментов. Написание конспектов образовательност и. Написание конспекта прогулки Конспект развлечения

4	Аналитический	Обобщение материалов практики;	8	Написание
		подготовка индивидуального отчета по		отчета
		итогам практики.		
5	Заключительный	Участие в итоговой конференции	8	Доклад,
		Подведение итогов практики.		презентация
		Выступление на итоговой конференции		
ИТОГО				

#### 7. Формы отчетности по практике

Основной итог производственной педагогической практики (дошкольное образование) — это выполнение календарного графика ее прохождения и составление отчета.

По завершении производственной педагогической практики (дошкольное образование) обучающиеся представляют на кафедру (руководителю практики от университета) отчет по практике.

Структура отчета по практике:

- 1. Титульный лист.
- 2. Рабочий график (план) проведения практики.
- 3. Индивидуальное задание обучающегося.

Индивидуальное задание обучающегося определяется руководителем практики от университета и может дополняться руководителем практики от профильной организации. Выдается индивидуальное задание обучающимся на установочной конференции и подписывается руководителем практики от университета, руководителем практики от профильной организации и обучающимся. Задания должны быть составлены с учетом формируемых индикаторов компетенций.

4. Результаты выполненного индивидуального задания.

Дневник практики — форма контроля, направленная на проверку умения вести ежедневные записи с фиксацией результатов наблюдений, анализом работы в период практики, владения терминологическим аппаратом, соблюдения требований к структуре и содержанию дневника. Дневник практики должен быть подписан обучающимся, заверен подписью руководителя профильной организации и печатью. Форма, примерное содержание и структура дневника практики определяется выпускающей кафедрой.

Материалы выполненных индивидуальных заданий: конспект одной из форм методической работы, конспект методической работы с педагогическим коллективом, акт одного из видов контроля с последующим анализом.

Письменный отчет обучающегося по итогам практики — составляется индивидуально каждым обучающимся и должен отражать его деятельность в период практики, обобщаются результаты проделанной работы. Структура письменного отчёта определяются выпускающей кафедрой.

Отчет о прохождении производственной педагогической практики (дошкольное образование) оценивается руководителем практики от университета.

# 8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике (представлен в приложении 1)

## 9. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

- а) основная литература:
- 1. Методика обучения и воспитания в области дошкольного образования: учебник и практикум Серия: Образовательный процесс /О. В. Тихомирова/Москва: Издательство Юрайт, 2019 Текст: электронный /2019/ ЭБС Юрайт [сайт]. ISBN 978-5-534-06127-7.— URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/437260">https://biblio-online.ru/bcode/437260</a>

2. Методика воспитания и обучения в области дошкольного образования :учебник и практикум Серия : Образовательный процесс/Л. В. Коломийченко -Москва: Издательство Юрайт, 2019/ ISBN 978-5-534-06323-3.//Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/438988">https://biblio-online.ru/bcode/438988</a> :

#### б) дополнительная литература:

- 1. Методика обучения и воспитания в области дошкольного образования / учебник и практикум для бакалавриата Серия : Образовательный процесс /H.В. Микляева Москва: Издательство Юрайт,2019 434c /ISBN 978-5-534-06129- 1Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/432779">https://biblio-online.ru/bcode/432779</a>
- 2. Смирнова, Е.О. Детская психология [Электронный ресурс] : учебник / Е.О. Смирнова. Электрон. текстовые данные. Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2017. 278 с. 978-5-4486-0087-6. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/69228.html">http://www.iprbookshop.ru/69228.html</a>
- 3. Метлякова Л.А. Инновационные технологии поддержки семейного воспитания в учреждениях образования [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Л.А. Метлякова. Электрон. текстовые данные. Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2016. 331 с. 978-5-85218-803-8. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/70622.html">http://www.iprbookshop.ru/70622.html</a>
- 4. Развивающая предметно-пространственная среда дошкольной образовательной организации: учеб. пособие Серия: Университеты России/О. В. Крежевских Москва: Издательство Юрайт, 2019/ ISBN 978-5-534-05042-4/ Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://biblio-online.ru/bcode/438798
- 5. Засорина Л.Н. Речевое развитие детей 2–8 лет [Электронный ресурс]: методики. Учебно-игровые материалы/ Засорина Л.Н., Беляковская Н.Н., Макарова Н.Ш.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: КАРО, 2013.— 144 с.— Режим доступа: <a href="https://www.iprbookshop.ru/26777">https://www.iprbookshop.ru/26777</a>

#### в) ресурсы сети «Интернет»

- 1. Всероссийский педагогический портал [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="http://meroдкабинет.pd/">http://meroдкабинет.pd/</a>
- 2. Национальная электронная библиотека (НЭБ) [Электронный ресурс] Режим доступа: https://нэб.рф/
- 3. Образовательный интернет-проект в России «Инфоурок» [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="https://infourok.ru/">https://infourok.ru/</a>
- 4. Российское образование: федер. образоват. портал [Электронный ресурс] Режим доступа: http://www.edu.ru/
- 5. Фестиваль педагогических идей «Открытый урок» [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="https://festival.1september.ru/mathematics/">https://festival.1september.ru/mathematics/</a>
- 6. Электронная библиотека НГПУ [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="http://bibl.ngpi.net:81/cgi-bin/zgate.exe?init+test.xml,simple.xsl+rus">http://bibl.ngpi.net:81/cgi-bin/zgate.exe?init+test.xml,simple.xsl+rus</a>
- 7. Электронно-библиотечная система (ЭБС) IPRbooks [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="www.iprbookshop.ru">www.iprbookshop.ru</a>

# 10. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

При проведении производственной педагогической практики (дошкольное образование) используется следующее лицензионное программное обеспечение:

1. Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Band T: 250-499 Node 1 year Educational Renewal License: Договор № 2020.2987 от 21.02.2020

- 2. Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise : Договор № 2020.13967 от 27.07. 2020
- 3. Office 365 ProPlus Open for Students ShrdSvr ALNG Subscriptions VL OLVS NL 1Month AcademicEdition Stdnt STUUseBnft : Договор № 2020.13967 от 27.07.2020.
- 4. Google Chrome: свободно распространяемое программное обеспечение <a href="https://www.google.com/intl/ru/chrome/privacy/eula\_text.html">https://www.google.com/intl/ru/chrome/privacy/eula\_text.html</a>
- 5. Mozilla Firefox: свободно распространяемое программное обеспечение <a href="https://www.mozilla.org/en-US/MPL/2.0/">https://www.mozilla.org/en-US/MPL/2.0/</a>
- 6. Hamster ZIP Archiver: свободно распространяемое программное обеспечение <a href="http://hamstersoft.com/eula/">http://hamstersoft.com/eula/</a>

#### Профессиональные базы данных и информационных справочных систем:

- 1. Информационная правовая система Гарант. Режим доступа: <a href="http://www.garant.ru/">http://www.garant.ru/</a>
- 2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Режим доступа: https://elibrary.ru
  - 3. Ресурсы East View (ИВИС) Режим доступа: https://dlib.eastview.com/login
- 4. Электронная библиотечная система «Юрайт» Режим доступа: <a href="https://biblio-online.ru/">https://biblio-online.ru/</a>
- 5. Электронно-библиотечная система (ЭБС) IPRbooks. Режим доступа: www.iprbookshop.ru

## 11. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Производственная педагогическая практика (дошкольное образование) бакалавров по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки «Дошкольное образование и Начальное образование» проводится на базе дошкольных образовательных учреждений г. Набережные Челны различных типов и видов, заключивших договоры с ФГБОУ ВО «НГПУ», а также в образовательных организациях по месту работы обучающихся (в образовательных организациях).

При выборе баз практики необходимо руководствоваться следующими критериями:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими кадрами, обладающими высоким профессиональным уровнем;
  - достаточный уровень оснащенности учебной и методической литературой;
- наличие технической инфраструктуры (компьютеры, мультимедийные проекторы, экраны, средства телекоммуникации, подключение к сети Интернет и т.д.) для применения современных информационных и коммуникационных технологий в образовательном процессе.

Для проведения производственной педагогической практики (дошкольное образование) университет располагает следующими помещениями.

Наименование	Оснащенность учебных	Перечень лицензионного и свободно
учебных помещений*	помещений и помещений	распространяемого программного
и помещений для	для самостоятельной	обеспечения.
самостоятельной	работы	Реквизиты подтверждающего документа
работы		
Учебная аудитория	Оборудование и	Антивирусное программное обеспечение
для проведения	технические средства	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса -
учебных занятий №215	обучения: компьютер,	Стандартный Band T: 250-499 Node 1 year
	интерактивная доска,	Educational Renewal License: Договор №

Т		2020 2007 21 02 2020
	проектор, доска, учебно-	2020.2987 от 21.02.2020,
	наглядные пособия	Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS
		E 1Y AcademicEdition Enterprise : Договор
		№ 2020.13967 от «27» июля 2020 г,
		Google Chrome: свободно
		распространяемое программное
		обеспечение
		https://www.google.com/intl/ru/chrome/priv
		acy/eula_text.html,
		Mozilla Firefox: свободно
		распространяемое программное
		обеспечение <a href="https://www.mozilla.org/en-">https://www.mozilla.org/en-</a>
		US/MPL/2.0/,
		Hamster ZIP Archiver: свободно
		распространяемое программное
		обеспечение <a href="http://hamstersoft.com/eula/">http://hamstersoft.com/eula/</a>
Помещение для	Оборудование и	Антивирусное программное обеспечение
самостоятельной	технические средства	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса -
	обучения: компьютеры с	
работы №205 (423806,	2	Стандартный Band T: 250-499 Node 1 year
Республика Татарстан	возможностью	Educational Renewal License: Договор №
(Татарстан), г.	подключения к сети	2020.2987 от 21.02.2020,
Набережные Челны,	«Интернет» и доступом в	Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS
ул. Низаметдинова, д.	электронную	E 1Y AcademicEdition Enterprise :
28).	информационно-	ДОГОВОР № 2020.13967 от «27» июля
	образовательную среду,	2020 г,
	учебно-наглядные	Office 365 ProPlus Open for Students
	пособия	ShrdSvr ALNG Subscriptions VL OLVS NL
	посоони	1Month AcademicEdition Stdnt
		STUUseBnft :ДОГОВОР № 2020.13967 от
		«27» июля 2020 г,
		Google Chrome: свободно
		распространяемое программное
		обеспечение
		https://www.google.com/intl/ru/chrome/priv
		acy/eula_text.html,
		Mozilla Firefox: свободно
		распространяемое программное
		обеспечение <a href="https://www.mozilla.org/en-">https://www.mozilla.org/en-</a>
		US/MPL/2.0/,
		распространяемое программное
		обеспечение <a href="http://hamstersoft.com/eula/">http://hamstersoft.com/eula/</a> ,
		Moodle: свободно распространяемое
		программное обеспечение
1		https://docs.moodle.org/dev/License

При прохождении производственной педагогической практики (дошкольное образование) также используются материально-технические возможности принимающей организации.

## 12. Организация практики лиц с ограниченными возможностями здоровья (при наличии)

Производственная педагогическая практика (дошкольное образование) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Процедура оценивания результатов обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по практике предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

При необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья процедура оценивания результатов прохождения практики проводится в несколько этапов.