МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мурманский арктический государственный университет» (ФГБОУ ВО «МАГУ»)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ Б2.О.02(П) ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профили) Художественное образование. Дополнительное образование (дизайн).

Высшее образование - бакалавриат
квалификация - бакалавр
очная форма обучения
2022 год набора

Составитель: Терещенко Е.Ю., доктор культурологии, проф. каф. ИиД

Утверждена на заседании кафедры искусств и дизайна Института креативных индустрий и предпринимательства (протокол № 7 от 25.03.2022)

Зав. кафедрой: Перещенко Е.Ю.

1. ВИД, ТИП, ФОРМЫ И СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид практики: производственная Тип практики: педагогическая

Способы проведения практики: стационарная, выездная

Формы проведения практики: практическая подготовка, непрерывно.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Цели освоения практики:

освоение и осмысление профессионально-педагогической деятельности на уровне системы преподавания и воспитания в области художественного и дизайн-образования.

Задачи освоения практики:

Ожидаемые результаты педагогической практики бакалавров могут быть представлены как компетенции, необходимые при решении групп профессиональных задач. Это задачи связаны с:

- пониманием обучающегося в образовательном процессе;
- подготовкой, планированием и организацией образовательного процесса;
- поведением в профессиональной деятельности;
- самообразованием (на основе рефлексии и самооценки);
- коммуникацией;
- управлением;
- работой с информацией.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРАКТИКЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

В результате прохождения данной практики у обучающегося формируются следующие компетенции. УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8: ОПК-9

Компетенция	Формулировка	Индикаторы	Содержание компетенции
	компетенции		
УК-1	УК-1. Способен	УК-1.1. Демонстрирует знание	В результате формирования
	осуществлять поиск,	особенностей системного и	компетенции выпускник
	критический анализ	критического мышления,	способен осуществить сбор и
	и синтез	аргументированно формирует	обработку научных данных;
	информации,	собственное суждение и	использовать современные
	применять	оценку информации,	научные достижения в учебно-
	системный подход	принимает обоснованное	воспитательном процессе с
	для решения	решение.	различными категориями
	поставленных задач	УК-1.2. Применяет	обучающихся, в области дизайн-
		логические формы и	образования; способен работать
		процедуры, способен к	с информацией по актуальным
		рефлексии по поводу	вопросам дизайна. Способен к
		собственной и чужой	анализу и представлению
		мыслительной деятельности.	результатов научных
		УК-1.3. Анализирует	исследований
		источники информации с	
		целью выявления их	
		противоречий и поиска	
		достоверных суждений.	
УК-2	УК-2. Способен	УК-2.1. Определяет	знает правовые нормы

	<u> </u>	I	
	определять круг	совокупность	достижения поставленной цели в
	задач в рамках	взаимосвязанных задач и	профессиональной сфере;
	поставленной цели и	ресурсное обеспечение,	демонстрирует умение
	выбирать	условия достижения	определять имеющиеся ресурсы
	оптимальные	поставленной цели, исходя из	для достижения цели проекта;
	способы их	действующих правовых норм.	
	решения, исходя из	УК-2.2. Оценивает вероятные	способен к поиску необходимой
	действующих	риски и ограничения,	информации для достижения
	правовых норм,	определяет ожидаемые	задач проекта.
	имеющихся	результаты решения	
	ресурсов и	поставленных задач.	
	ограничений	УК-2.3. Использует	
		инструменты и техники	
		цифрового моделирования для	
		реализации образовательных	
		процессов.	
УК-3	УК-3. Способен	УК-3.1. Демонстрирует	знает: принципы социального
	осуществлять	способность работать в	взаимодействия;
	социальное	команде, проявляет лидерские	умеет: реализовывать свою роль
	взаимодействие и	качества и умения.	в команде; владеет: навыками
	реализовывать свою	УК-3.2. Демонстрирует	командной работы
	роль в команде	способность эффективного	pacotos
	Post D Romana	речевого и социального	
		взаимодействия, в том числе с	
		различными организациями.	
УК-4	УК-4. Способен	УК-4.1. Способен	В результате формирования
J 10-4			
	осуществлять	осуществлять поиск,	компетенции выпускник знает:
	деловую	критический анализ и синтез	принципы межличностного и
	коммуникацию в	информации, применять	межкультурного общения;
	устной и	системный подход для	умеет: вести деловые отношения
	письменной формах	решения поставленных задач	на иностранном языке с учетом
	на государственном	УК-4.2. Использует языковые	социокультурных особенностей;
	языке Российской	средства для достижения	владеет: навыками грамотно и
	Федерации и	профессиональных целей на	ясно строить речь в рамках
	иностранном(ых)	русском и иностранном(ых)	межличностного и
	языке(ах)	языке(ах) в рамках	межкультурного общения на
		межличностного и	государственном языке РФ и
		межкультурного общения.	иностранном языке
		УК-4.3. Осуществляет	
		коммуникацию в цифровой	
		среде для достижения	
		профессиональных целей и	
		эффективного	
		взаимодействия.	
ОПК-1	ОПК-1. Способен	ОПК-1.1. Понимает и	знать: сущность приоритетных
	осуществлять	объясняет сущность	направлений развития
	профессиональную	приоритетных направлений	образовательной системы
	деятельность в	развития образовательной	Российской Федерации, законов
	соответствии с	системы Российской	и иных нормативно-правовых
	нормативными	Федерации, законов и иных	актов, регламентирующих
	правовыми актами в	нормативно-правовых актов,	образовательную деятельность в
	сфере образования и	регламентирующих	РФ;
	нормами	образовательную	умеет применять в своей
	профессиональной	деятельность в Российской	деятельности основные
	этики	Федерации, нормативных	нормативно-правовые акты в
	SIIIMI	документов по вопросам	сфере образования
		обучения и воспитания детей	владеет нормами
<u> </u>		ооу тепил и воспитания детей	пормами

	1		
		и молодежи, федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного, начального общего, основного общего, осреднего общего, среднего профессионального образования, профессионального обучения, законодательства о правах ребенка, трудового законодательства. ОПК-1.2. Применяет в своей деятельности основные нормативно-правовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики, обеспечивает конфиденциальность сведений о субъектах образовательных отношений, полученных в процессе профессиональной деятельности.	профессиональной этики.
ОПК-2	ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационнокоммуникационных технологий)	ОПК-2.1. Осуществляет отбор педагогических технология ОПК-2.3. Осуществляет отбор информационно-коммуникационных технологий, используемых при разработке основных и дополнительных образовательныхпрограмм и их элементов.	знать: содержание основных и дополнительных образовательных программ уметь: разрабатывать элементы и модули основных и дополнительных образовательных программ владеть: педагогическими и информационно- коммуникационными технологиями
ОПК-3	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	ОПК-3.1. Проектирует диагностируемые цели (требования к результатам) совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. ОПК-3.2. Использует педагогически обоснованные содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной	Знать: формы и методы учебновоспитательной деятельности Уметь: организовывать совместную и индивидуальную учебновоспитательную деятельность; Владеть: навыками организации учебновоспитательной деятельности учащихся, в том числе с особыми образовательными потребностями

	1		Г
		учебной и воспитательной деятельности обучающихся. ОПК-3.4. Управляет учебными группами с целью вовлечения обучающихся в процесс обучения и воспитания, оказывает помощь и поддержку в организации деятельности ученических органов самоуправления.	
ОПК-4	ОПК-4. Способен осуществлять духовно- нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей	ОПК-4.1. Демонстрирует знание духовно-нравственных ценностей личности, базовых национальных ценностей, модели нравственного поведения в профессиональной деятельности. ОПК-4.2. Демонстрирует способность к формированию у обучающихся гражданской позиции, толерантности и навыков поведения в поликультурной среде, способности к труду и жизни в современном мире, общей культуры на основе базовых национальных ценностей.	Знать: содержание и технологии воспитания и духовнонравственного развития личности обучающегося. Уметь: на основе анализа проблем воспитания выбирать и использовать эффективные технологии духовнонравственного воспитания. Владеть: способами решения задач воспитания и духовнонравственного развития личности ребенка, исходя из выявленных проблем
ОПК-5	ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении	ОПК-5.1. Осуществляет выбор содержания, методов, приемов организации контроля и оценки, в том числе ИКТ, в соответствии с установленными требованиями к образовательным результатам обучающихся. ОПК-5.2. Осуществляет контроль и оценку образовательных результатов на основе принципов объективности и достоверности. ОПК-5.3. Выявляет и корректирует трудности в обучении, разрабатывает предложения по совершенствованию образовательного процесса.	Знать: принципы, цели, задачи и функции проектной и исследовательской деятельности; Уметь: разрабатывать конкретные мероприятия по управлению, реализации и контролю образовательных проектов; Владеть: Навыками использования технологий проектирования для решения исследовательских задач
ОПК-6	ОПК-6. Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной	ОПК-6.1. Осуществляет отбор психолого-педагогических технологий (в том числе инклюзивных) и применяет их в профессиональной деятельности с учетом	Знать: психолого-педагогические технологии. Уметь: организовывать психолого-педагогические технологии в

			1 0
	деятельности,	различного контингента	профессиональной деятельности;
	необходимые для	обучающихся.	Владеть:
	индивидуализации	ОПК-6.2. Применяет	навыками, необходимыми для
	обучения, развития,	специальные технологии и	индивидуализации обучения,
	воспитания, в том	методы, позволяющие	развития, воспитания, в том
	числе обучающихся	проводить индивидуализацию	числе обучающихся с особыми
	с особыми	обучения, развития,	образовательными
	образовательными	воспитания, формировать	потребностями
	потребностями	систему регуляции поведения	
		и деятельности обучающихся.	
ОПК-7	ОПК-7. Способен	ОПК-7.1. Взаимодействует с	Знать:
	взаимодействовать с	родителями (законными	формы взаимодействия с
	участниками	представителями)	участниками образовательных
	образовательных	обучающихся с учетом	отношений.
	отношений в рамках	требований нормативно-	Уметь:
	реализации	правовых актов в сфере	организовывать взаимодействие
	образовательных	образования и	с участниками образовательных
	программ	индивидуальной ситуации	отношений в рамках реализации
		обучения, воспитания,	образовательных программ;
		развития обучающегося.	Владеть:
		ОПК-7.2. Взаимодействует со	навыками, необходимыми для
		специалистами в рамках	взаимодействия с участниками
		психолого-медико-	образовательных отношений.
		педагогического консилиума.	
		ОПК-7.3. Взаимодействует с	
		представителями организаций	
		образования, социальной и	
		духовной сферы, СМИ,	
		бизнес-сообществ и др.	
ОПК-8	ОПК-8. Способен	ОПК-8.1. Проектирует и	Знать:
	осуществлять	осуществляет учебно-	формы и технологии
	педагогическую	воспитательный процесс с	педагогической деятельности
	деятельность на	опорой на знания предметной	Уметь:
	основе специальных	области,	осуществлять педагогическую
	научных знаний	OHICO A H	деятельность на основе
		ОПК-8.2. Проектирует и	специальных научных знаний
		осуществляет учебно-	Владеть:
		воспитательный процесс с	навыками, необходимыми для
		опорой на психолого-	осуществления педагогической
		педагогические знания и	деятельности на основе
		научно-обоснованные	специальных научных знаний.
		закономерности организации	
OHIC O		образовательного процесса.	
ОПК-9	ОПК-9. Способен	ОПК-9.1. Выбирает	Знать:
	понимать принципы	современные	– основные направления и
	работы	информационные технологии	тенденции развития
	современных	и программные средства, в	информационно-
	информационных	том числе отечественного	коммуникационных
	технологий и	производства, для решения	технологий (ИКТ);
	технологий и использовать их для	задач профессиональной	– основные программные
	технологий и использовать их для решения задач	задач профессиональной деятельности.	` ´
	технологий и использовать их для решения задач профессиональной	задач профессиональной деятельности. ОПК-9.2. Демонстрирует	– основные программные
	технологий и использовать их для решения задач	задач профессиональной деятельности. ОПК-9.2. Демонстрирует способность использовать	 основные программные средства ИКТ для обработки
	технологий и использовать их для решения задач профессиональной	задач профессиональной деятельности. ОПК-9.2. Демонстрирует способность использовать цифровые ресурсы для	 основные программные средства ИКТ для обработки различного вида
	технологий и использовать их для решения задач профессиональной	задач профессиональной деятельности. ОПК-9.2. Демонстрирует способность использовать цифровые ресурсы для решения задач	 основные программные средства ИКТ для обработки различного вида информации;
	технологий и использовать их для решения задач профессиональной	задач профессиональной деятельности. ОПК-9.2. Демонстрирует способность использовать цифровые ресурсы для	 основные программные средства ИКТ для обработки различного вида информации; возможности использования

Уметь:
 подбирать программные и информационные средства ИКТ для обработки
различных видов информации;
 использовать средства ИКТ в профессиональной деятельности педагога;
 осуществлять поиск информации образовательного назначения в сети Интернет;
Владеть:
технологиями поиска информации в сети Интернет;
 технологиями размещения информационного контента в сети Интернет;
технологией использования
электронной почты, сервисов обмена сообщениями.
имкинашоооз внамоо

4. УКАЗАНИЕ МЕСТА ПРАКТИКИ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Производственная (педагогическая) практика относится к обязательной части блока 2 «Практика» образовательной программы по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профили) Художественное образование. Дополнительное образование (дизайн).

Данная практика связана с освоением следующих дисциплин: «Педагогика», «Психологи», «Педагогическая деятельность в поликультурной и полиэтнической среде», «Академический рисунок», «Культурология», «Компьютерная графика в дизайне», «Конструирование и макетирование», «Полиграфический дизайн и реклама», «История искусств», «Академическая живопись», «Web-графика и web-дизайн», «История и теория дизайна», «Декоративно-прикладное творчество», «История северного искусства и дизайна», «Основы дизайна интерьера», «Основы дизайна среды», «Авторские проекты северного дизайна», «Трехмерная компьютерная графика и анимация».

Входной уровень готовностей обучающегося, необходимый при освоении данной практики:

- Студент способен к обобщению, анализу, восприятию информации, может ставить цель и выбирать пути ее достижения;
- Способен логически верно выстраивать устную и письменную речь;
- Готов использовать теоретические и практические знания для определения и решения педагогических задач;
- Владеет рисунком, умеет использовать рисунки в практике составления композиций;
- Владеет элементарными основами живописи;
- Владеет приемами работы с цветом и цветовыми композициями.
- Владеет приемами работы с различными материалами (тканью, древесиной и т.д.)

Ожидаемыми результатами производственной (педагогической) практики станут способности бакалавра:

- осуществлять комплексный анализ педагогического опыта в конкретной предметной области;
- использовать навыки проектирования компонентов образовательного процесса;
- демонстрировать навыки организации и проведения отдельных компонентов образовательного процесса;
- осуществлять анализ составляющих компонентов методической системы обучения;
- осуществлять продуктивное взаимодействие с другими субъектами образовательного процесса;
- демонстрировать навыки организации и сопровождения учебной деятельности обучающихся.

5. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА НЕДЕЛЬ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 27 зачетных единиц (из расчета 1 неделя = 1,5 3ET). Согласно учебному плану проводится на 4,5 курсах, в 7,8,9 семестрах. (6 сем -9 зет -6 недель, 7 сем. -9 зет -6 недель, 8 сем. -9 зет -6 недель)

No n\n	Раздел (этап) практики	Недели
1	Организационный этап	1 неделя
2	Основной этап	2-3 (6) недели
3	Заключительный этап	последняя неделя

6. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ЭТАПАМ (РАЗДЕЛАМ).

Этап, раздел	Формируемая	Содержание	
практики	компетенция		
Организационный	УК-1; УК-2; УК- 3; УК-4;	В первый день начала практики проводятся установочные конференции для обучающихся, на которых решаются следующие задачи: — ознакомление обучающихся с окончательным распределением по базам практики и назначение ответственных из числа обучающихся на каждой базе практики; — информирование о целях и задачах практики (в соответствии с программой практики), ее продолжительности; — представление руководителей практик от кафедры и от организации; — разъяснение рекомендаций по выполнению заданий практики, требований по ведению дневника практики, оформлению отчета обучающегося по итогам практики и порядка подведения итогов практики (защита, оценка); — ознакомление с требованиями трудовой дисциплины во время прохождения практики; — общие указания по соблюдению правил техники безопасности и действующих правил внутреннего трудового распорядка в организации (учреждении,	

		предприятии, структурном подразделении ФГБОУ ВО «МАГУ»). Данный этап практики подготавливает студента-бакалавра к вхождению в структуры действующих предприятий, учреждений, организаций и т.д. Студент-бакалавр должен осознать, осмыслить стоящие перед ним задачи. В этот период проводится: • экскурсии на предприятия с посещением технологических мастерских: • самостоятельный анализ полученных знаний по общепрофессиональным и другим дисциплинам с целью применения их на практике.
Основной	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9	Следующий этап практики — непосредственная деятельность студента в образовательном учреждении. В данный период студент-бакалавр знакомится со спецификой работы образовательного учреждения, работает с методической и учебной литературой по своему предмету, наблюдает за педагогическим процессом, посещает уроки учителей предметной подготовки и других студентов-практикантов, планирует и анализирует свои уроки, проводит различные виды уроков, обсуждает каждый урок с учителем-наставником, проводит аудиторные (4-6 уроков), внеаудиторные мероприятия по своему предмету.
Заключительный	ОПК-9.	Обработка материалов, полученных в ходе реализации производственной практики. Формирование отчета, консультации с руководителем, подготовка презентации для итоговой конференции. Представление отчета и презентация итогов на заключительной (итоговой) конференции по практике.

7. МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ.

общеобразовательные школы, учреждения системы дополнительного образования и другие образовательные организации

8. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ.

По окончании практики обучающиеся должны оформить в папку и предоставить руководителю по практической подготовке всю необходимую отчетную документацию, которая размещается в личном кабинете обучающегося в электронной информационнообразовательной среде Университета (не позднее 1 недели после окончания практики) в соответствии с указанным перечнем:

- 1. Титульный лист
- 2. Индивидуальное задание
- 3. Рабочий график (план)
- 4. Дневник практики
- 5. Характеристика от Профильной организации на обучающегося

- 6. Отчет обучающегося
- 7. Выполненные и надлежащим образом оформленные материалы, указанные в индивидуальном задании (в отдельных файлах).

Образцы отчетной документации представлены в Положении «О практике обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования (программы бакалавриата, программы специалитет, программы магистратуры» в ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет».

В отчете излагаются содержание и выводы по результатам практики.

- Краткая характеристика учебного заведения (место нахождения, кадровый состав, материальная база, характеристика учебной группы).
- Планы, конспекты уроков и дидактические разработки к ним.
- Анализ одного из посещенных уроков.
- Самоанализ одного из проведенных уроков.
- Общие выводы и впечатления, рекомендации по организации педагогической практики.

Зачет по практике проводится в учебном заведении и является дифференцированным.

По окончании практики руководитель проверяет отчетную документацию, организует просмотр всех видов деятельности во время педагогической практики и итоговую конференцию. По результатам всех видов деятельности руководитель дает оценку работе студента.

9. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ.

Основная литература:

- 1. Жданова, Н.С. Методика обучения учащихся основам дизайна : учебное пособие / Н.С. Жданова. 2-е изд., стер. Москва : Издательство «Флинта», 2015. 191 с. : ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-9765-2415-6 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482646 (14.02.2019).
- 2. Брутова, М.А Педагогика дополнительного образования : учебное пособие / М.А Брутова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова. Архангельск : САФУ, 2014. 218 с. : ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-261-00877-4 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436289 (14.02.2019).

Дополнительная литература:

- 3. Абрамова, Г.С. Психология развития и возрастная психология : учебное пособие / Г.С. Абрамова. изд. испр. и перераб. Москва : Прометей, 2018. 708 с. : ил. ISBN 978-5-906879-68-4 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483177 (14.02.2019).
- 4. Педагогика и методика развития художественной деятельности детей : учебнометодическое пособие / авт.-сост. О.В. Ситникова. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. 107 с. Библиогр.: с. 58-61 ISBN 978-5-4475-6330-1 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434686 (14.02.2019).

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО

ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ).

10.1 ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ:

Лицензионное программное обеспечение отечественного производства

Kaspersky Anti-Virus

Лицензионное программное обеспечение зарубежного производства

MS Office

Windows 7 Professional

Windows 10

CorelDraw

AdobeCreativeCloud

ArchiCad

3DsMax

Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства

Свободно распространяемое программное обеспечение зарубежного производства

Adobe Reader

FlashPlayer

Google Chrome

Mozilla FireFox

Notepad++

Skype

10.2 ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ:

ЭБС «Издательство Лань» [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система / ООО «Издательство Лань». – Режим доступа: https://e.lanbook.com/;

ЭБС «Электронная библиотечная система ЮРАЙТ» [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». – Режим доступа: https://biblio-online.ru/;

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» [Электронный ресурс]: электроннопериодическое издание; программный комплекс для организации онлайн-доступа к лицензионным материалам / OOO «НексМедиа». – Режим доступа: https://biblioclub.ru/.

10.3 СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

- 1. Информационно-аналитическая система SCIENCE INDEX
- 2. Электронная база данных Scopus
- 3. Базы данных компании CLARIVATE ANALYTICS

10.4. ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

Справочно-правовая информационная Консультант Плюс система http://www.consultant.ru/

000 «Современные образовании культуре». медиа технологии В И http://www.informio.ru/

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.

В образовательном процессе используются:

учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: учебная мебель, ПК, оборудование для демонстрации презентаций, наглядные пособия.

помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностями подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационную среду МАГУ.

12. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И МАТЕРИАЛЫ.

Не предусмотрено

13. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОВЗ.

Для обеспечения образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья реализация производственной практики может осуществляться в адаптированном виде, с учетом специфики освоения и дидактических требований, исходя из индивидуальных возможностей и по личному заявлению обучающегося.