МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» БОРИСОГЛЕБСКИЙ ФИЛИАЛ (БФ ФГБОУ ВО «ВГУ»)

Декан технолого-педагогического факультета

> С.Е. Зюзин 01.09.2021 г.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ Б2.О.02(П) Производственная практика, педагогическая

1. Код и наименование направления подготовки:

44.04.01. Педагогическое образование

2. Профиль подготовки:

Педагогика профессионального образования

3. Квалификация выпускника: магистр

4. Форма обучения: заочная

5. Кафедра, отвечающая за реализацию практики:

кафедра естественнонаучных и общеобразовательных дисциплин кафедра социальных и гуманитарных дисциплин кафедра теории и методики начального образования кафедра психолого-педагогического и социального образования

6. Составитель программы: Т.В. Попова, кандидат педагогических наук

7. Рекомендована: научно-методическим советом Филиала от 22.06.2021 г., протокол №8

9. Цель практики:

целью производственной практики, педагогической является овладение профессиональными компетенциям и опытом педагогической деятельности в сфере среднего профессионального образования и высшего образования.

Задачи практики:

- формирование у обучающихся опыта проектирования профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики;
- формирование у обучающихся навыков взаимодействия с участниками образовательных отношений;
- формирование у обучающихся опыта построения воспитывающей образовательной среды на основе базовых национальных ценностей;
- приобретение навыков разработки и реализации образовательных программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) образовательных программ СПО и ВО в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования;
- овладение навыками реализации психолого-педагогических технологий, необходимых для образования, развития и воспитания, обучающихся с особыми образовательными потребностями;
- овладение навыками разработки научно-методических и учебно-методических материалов, обеспечивающих реализацию учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) образовательных программ СПО и ВО.

10. Место практики в структуре ООП: обязательная часть блока Б2 Практика.

Приступая к освоению производственной практики, педагогической, обучающиеся овладеть системой знаний, умений и навыков, а также компетенций, должны предусмотренных в рамках освоения дисциплин: Современные проблемы науки и образования, Педагогика психология профессионального И образования. Самообразование и проектирование профессиональной карьеры, Методика внедрения инновационных педагогических технологий, Современные теории и технологии развития личности, Основы технологической культуры педагога, Методика и технологии проектирования образовательной деятельности в организациях профессионального образования. Методика и технологии обучения и воспитания в организациях профессионального образования, Теоретические основы педагогических измерений (или Технологии оценки качества профессионального образования), Теория и методика инклюзивного образования.

Освоение программы производственной практики, педагогической является необходимой основой для последующего освоения производственной практики, преддипломной.

11. Вид практики, способ и форма ее проведения

Вид практики: производственная

Способ проведения практики: стационарная

Реализуется полностью в форме практической подготовки (ПП).

12. Планируемые результаты обучения при прохождении практики (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями) и индикаторами их достижения:

Код	Название	Код(ы)	Индикатор(ы)	Планируемые результаты обучения
	компетенции			
	Способен		Разрабатывает	Знать:
ОПК-1	осуществлять и	ОПК-1.3	научно-методические	
	оптимизировать		материалы в сфере	– приоритетные направления

	профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики		профессиональной деятельности с учётом нормативных правовых актов и норм профессиональной этики.	развития системы образования Российской Федерации, законы и иные нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере образования в Российской Федерации.
		ОПК-1.4	Производит оценку результатов профессиональной деятельности с учётом норм профессиональной этики и требований ФГОС всех уровней профессионального образования.	Уметь: - применять основные нормативно-правовые акты в сфере образования и профессиональной деятельности с учетом норм профессиональной этики. Владеть: - навыками оценки профессиональной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС всех уровней профессионального образования.
		ОПК-2.1	Проектирует основные и дополнительные образовательные программы для организаций профессионального образования.	Знать: - содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ООП; - сущность и методы педагогической диагностики
	ОПК-2.2 Способен проектировать	Применяет современные методы и технологии разработки основных и дополнительных образовательных программ профессионального образования.	обучающихся; - сущность педагогического проектирования; - структуру образовательной программы и требования к ней; - виды и функции научнометодического обеспечения современного образовательного процесса.	
ОПК-2	основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно- методическое обеспечение их реализации	ОПК-2.3	Разрабатывает научно-методическое обеспечение для реализации основных и дополнительных образовательных программ профессионального образования; адаптирует программы для обучающихся с OB3	Уметь: использовать методы педагогической диагностики; осуществлять проектную деятельность по разработке рабочих программ дисциплин (модулей); проектировать отдельные структурные компоненты программ профессионального образования. Владеть: навыками выявления различных условий, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации; навыками использования современных методов и технологий разработки программ профессионального образования и научнометодического обеспечения для их реализации.
ОПК-3	Способен проектировать организацию	ОПК-3.1	Методологически обосновывает выбор технологий	Знать: – основы применения

	совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями	ОПК-3.2	организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности и технологий индивидуализации обучения взрослых. Осуществляет взаимодействие с другими специалистами и с обучающимися в процессе реализации образовательного процесса.	образовательных технологий (в том числе в условиях инклюзивного образовательного процесса), необходимых для адресной помощи различным категориям обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; - основные типы, методы и приемы технологий индивидуализации обучения взрослых. Уметь: - взаимодействовать с другими специалистами в процессе реализации образовательного
		ОПК-3.3	Организует, прогнозирует и оценивает совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями ФГОС соответствующего уровня профессионального образования.	процесса; - соотносить виды адресной помощи с индивидуальными образовательными потребностями обучающихся. Владеть: - принципами и методами проектирования образовательной среды; - методами (первичного) выявления обучающихся с особыми образовательными потребностями; - действиями оказания адресной помощи обучающимся на соответствующем уровне профессионального образования.
	Способен создавать и реализовывать условия и принципы духовно-	ОПК-4.2	Создаёт воспитательные ситуации, содействующие становлению у обучающихся нравственной позиции, духовности, ценностного отношения к человеку.	Знать:
ОПК-4	нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей	ОПК-4.3	Использует в своей деятельности методы и приемы становления нравственного отношения обучающихся к окружающей действительности.	становлению у обучающихся нравственной позиции, духовности, ценностного отношения к человеку; осуществлять превентивные мероприятия профилактической направленности. Владеть: методами и приемами становления обучающихся к окружающей действительности.
ОПК-5	Способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования	ОПК-5.1	Использует принципы организации контроля и оценивания образовательных результатов обучающихся,	Знать: - принципы организации контроля и оценивания образовательных результатов, обучающихся; - специальные технологии и

	обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении	ОПК-5.2	специальные технологии и методы при проведении мониторинговых исследований. Осуществляет диагностику и оценку показателей уровня и динамики развития обучающихся; педагогическую диагностику трудностей в обучении.	методы, позволяющие разрабатывать и реализовывать программы мониторинга результатов образования обучающихся и преодоления трудностей в обучении. Уметь: применять инструментарий и методы диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводить педагогическую диагностику трудностей в обучении.
		ОПК-5.3	Разрабатывает и реализует корректирующие мероприятия по преодолению трудностей в обучении на основе анализа данных мониторинга, диагностики и оценки результатов образования.	Владеть: - действиями (навыками) применения методов контроля и оценки образовательных результатов обучающихся, программ 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-6.3	Разрабатывает и реализует (совместно с другими субъектами образовательных отношений) индивидуальные маршруты индивидуальноориентированные образовательные программы для обучающихся с особыми образовательными потребностями.	 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. Уметь: использовать знания об особенностях развития обучающихся для планирования учебно-воспитательной работы. Владеть: приемами учета особенностей развития обучающихся в образовательном процессе; навыками отбора и использования психологопедагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
ОПК-7	Способен планировать и организовывать взаимодействие участников	ОПК-7.3	Взаимодействует с педагогами и другими специалистами, родителями, обучающимися,	Знать: - особенности построения взаимодействия с различными участниками образовательных

	образовательных отношений		используя приемы индивидуального подхода к разным участникам образовательных отношений.	отношений с учетом специфики образовательной среды учреждения. Уметь: - использовать особенности образовательной среды учреждения для реализации взаимодействия субъектов. Владеть: - технологиями взаимодействия и сотрудничества в образовательном процессе.
ОПК-8	Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований	ОПК-8.1	Применяет основные специальные научные знания и процедуры в педагогической деятельности, в области педагогических исследований.	Знать: - особенности педагогической деятельности; - требования к субъектам педагогической деятельности; - результаты научных
		ОПК-8.2	Систематизирует и осуществляет выбор методов, форм и средств проектирования педагогической деятельности; организует научное исследование в области педагогики.	исследований в сфере педагогической деятельности. Уметь: использовать современные специальные научные знания и результаты исследований для выбора методов в педагогической деятельности. Владеть:
		ОПК-8.3	Использует современные научные знания и результаты педагогических исследований для проектирования педагогического процесса, нацеленного на решение комплекса взаимосвязанных педагогических задач.	 методами, формами и средствами проектирования педагогической деятельности; осуществляет их выбор в зависимости от контекста профессиональной деятельности с учетом результатов научных исследований.
ПК-1	Способен разрабатывать и реализовывать образовательные программы	ПК-1.1	Разрабатывает и реализует рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) образовательных программ СПО и ВО и в соответствии с требованиями ФГОС.	Знать:
	среднего профессионального и высшего образования в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов ПК-1.3	ПК-1.2	Планирует и организует учебную деятельность обучающихся по освоению учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) образовательных программ СПО и ВО.	- требования профессиональных стандартов и иных квалификационных характеристик по соответствующему виду профессиональной деятельности (для учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), ориентированных на
		ПК-1.3	Планирует и организует деятельность обучающихся по участию в досуговых и	формирование профессиональной компетенции); – методику разработки и

	ПК-1.4		социально значимых мероприятиях, разнообразных социокультурных практиках.	применения контрольно- измерительных и контрольно- оценочных средств. Уметь: – использовать педагогически
		ПК-1.4	Осуществляет педагогический контроль и оценку освоения образовательных программ СПО и ВО в процессе промежуточной и итоговой аттестации.	обоснованные формы, методы и приемы организации деятельности обучающихся; применять современные образовательные технологии; использовать педагогически обоснованные формы, методы, способы и приемы организации контроля и оценки, применять современные оценочные средства, обеспечивать объективность оценки. Владеть навыками профессиональной деятельности по разработке и реализации программ учебных дисциплин с использованием современных педагогических технологий; навыками интерпретации результатов контроля и оценивания.
ПК-2		ПКВо-2.1	Разрабатывает и обновляет научнометодические и учебно-методические материалы, обеспечивающие реализацию учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) образовательных программ СПО и ВО.	Знать: - локальные нормативные акты, регламентирующие организацию образовательного процесса, разработку программнометодического обеспечения, методологию, теоретические основы и технологию научноисследовательской и проектной
	Способен разрабатывать научно- методическое и учебно- методическое обеспечение реализации	ПК-2.2	Разрабатывает и обновляет научно-методические и учебно-методические материалы, обеспечивающие проведение промежуточной и итоговой аттестации.	деятельности (для преподавания по программам СПО и ВО); виды и методику разработки оценочных средств, в том числе, соответствующих требованиям компетентностного подхода в образовании и (или) ориентированных на оценку
	образовательных программ среднего профессионального и высшего образования	ПК-2.3	Осуществляет (совместно с другими участниками образовательных отношений) рецензирование и экспертизу научнометодических и учебно-методических материалов, обеспечивающих реализацию образовательных программ СПО и ВО.	квалификации. Уметь: - разрабатывать планы семинарских, практических занятий, лабораторных работ, следуя установленным методологическим и методическим подходам Владеть: - навыками оформления методических и учебнометодических материалов с учетом требований научного и научно-публицистического
		ПК-2.4	Осуществляет руководство учебно-профессиональной,	стиля.

проектной,	
исследовательской и	
иной деятельностью	
обучающихся по	
образовательным	
программам СПО и	
ВО, в том числе	
подготовкой выпускной	
квалификационной	
работы (если она	
предусмотрена).	

13. Объем практики в зачетных единицах / ак. час. — 9/324.

Форма промежуточной аттестации зачет с оценкой

14. Трудоемкость по видам учебной работы

	Трудоемкость			
Вид учебной работы	Всего	По сем	По семестрам 5 семестр	
вид учеоной рассты		5 сем		
		Ч.	ч., в форме ПП	
Всего часов	324	324		
в том числе:				
Практические занятия (контактная работа)	4	4	4	
Самостоятельная работа	316	316	316	
Промежуточная аттестация – зачет с оценкой	4	4	_	
Итого:	324	324	320	

15. Содержание практики

№п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы
1.	Подготовительный (организационный)	Ознакомление с задачами, содержанием и программой практики; инструктаж по технике безопасности; общее знакомство с образовательной организацией — базой практики; согласование и утверждение рабочего графика (плана) проведения практики; составление индивидуального задания обучающегося, выполняемого в период производственной практики, педагогической.
2.	Основной (практико- ориентированный)	Выполнение индивидуального задания, обучающегося на период производственной практики, педагогической: — разработка рабочей программы учебной дисциплины в рамках реализации образовательных программ СПО и ВО в соответствии с требованиями ФГОС; — разработка научно-методического обеспечения учебной дисциплины в рамках реализации образовательных программ СПО и ВО в соответствии с нормативно-правовыми требованиями к образованию (методические указания для обучающихся по освоению учебной дисциплины); — разработка и реализация учебных занятий (лекций, семинарских) в рамках освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) образовательных программ СПО или ВО; — организация совместной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями по участию в досуговых и социально значимых мероприятиях, социальных проектах, разнообразных социокультурных практиках; — участие (совместно с другими субъектами образовательных

		отношений) в анализе специфики обучения, воспитания и развития, обучающихся с особыми образовательными потребностями в образовательной организации в контексте задач разработки индивидуальных образовательных маршрутов; — разработка и реализация корректирующих мероприятий по преодолению трудностей в обучении; — разработка и проведение индивидуальной консультации обучающихся в процессе подготовки их к итоговой аттестации.
3.	Заключительный (информационно- аналитический)	Обработка и анализ материалов производственной практики, педагогической; консультации с руководителем практики по оформлению документации.
4.	Представление отчетной документации	Итоговая конференция в организации (Филиале).

16. Перечень учебной литературы, ресурсов сети «Интернет», необходимых для прохождения практики

а) основная литература:

№ п/п	Источник
1.	Педагогика: учеб. пос. / под ред. П.И. Пидкасистого. – М.: Высшее образование, 2007. – 430 с.
2.	Педагогика: Новый курс / И.П. Подласый. – М. : Владос, 2002. – Ч. 2 : Процесс воспитания. – 256 с.

б) дополнительная литература:

б) допол	інительная литература:
№ п/п	Источник
3.	Загвязинский В.И. Педагогика: учеб. / В.И. Загвязинский, И.Н. Емельянова; под ред. В.И.
	Загвязинского. – М. : Академия, 2011. – 352 с.
4.	Краевский В.В. Методология педагогики: новый этап / В.В. Краевский, Е.В. Бережнова. – 2-е изд.,
4.	стер. – M. : Академия, 2008. – 400 с.
5.	Левина М.М. Технологии профессионального педагогического образования: учеб. пос. / М.М.
ე.	Левина; рец. В.А. Ситаров, С.Н. Батракова. – М. : Академия, 2001. – 272 с.
6.	Морева Н.А. Педагогика среднего профессионального образования: учеб. / Н.А. Морева. – М.:
0.	Академия, 2008. – Т. 1 : Дидактика . – 432 с.
7.	Педагогика профессионального образования: учеб. пос. / Е.П.Белозерцев, А.Д. Гонеев, А.Г.
7.	Пашков и др. ; под ред. В.А. Сластенина. – М. : Академия, 2006. – 368 с.
8.	Попков В.А. Теория и практика высшего профессионального воспитания : учеб. пос. / В.А. Попков,
0.	А.В. Коржуев. – М. : Академический Проект, 2004. – 432 с.
9.	Смирнов С.Д. Педагогика и психология высшего образования: От деятельности к личности: учеб.
Э.	пос. / С.Д. Смирнов. – М. : Академия, 2003. – 400 с.
10.	Эрганова Н.Е. Методика профессионального обучения: учеб. пос. / Н.Е. Эрганова. – М. :
10.	Академия, 2007. – 160 с.

в) информационные электронно-образовательные ресурсы (официальные ресурсы интернет)*:

№ п/п	Powers
Nº 11/11	Pecypc
11.	Заграй Н.П., Методики профессионально-ориентированного обучения: учебное пособие / Заграй Н.П Ростов н/Д: Изд-во ЮФУ, 2018 149 с ISBN 978-5-9275-2926-1 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] <u>URL:</u> http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927529261.html (дата обращения: 30.10.2019) Режим доступа: по подписке.
12.	Иванов В.Г., Актуальные проблемы высшего и дополнительного профессионального образования / ред. проф. В.Г. Иванова - Казань : Издательство КНИТУ, 2017 324 с ISBN 978-5-7882-2109-0 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788221090.html (дата обращения: 30.10.2019) Режим доступа : по подписке.
13.	Кашапова М.М., Психология профессионального педагогического мышления / Под ред. М.М. Кашапова - М.: Институт психологии РАН, 2003 398 с ISBN 5-9270-0046-0 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] <u>URL :</u> http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5927000460.html (дата обращения: 30.10.2019) Режим доступа : по подписке.
14.	Лыгина Н.И., Проектируем образовательный процесс по учебной дисциплине в условиях компетентностного подхода: учеб. пособие / Лыгина Н.И Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2013 131 с ISBN 978-5-7782-2212-0 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778222120.html (дата обращения: 30.10.2019) Режим доступа: по подписке.

Tr.				
15.	Мандель, Б.Р. Инновационные технологии педагогической деятельности: учебное пособие для магистрантов / Б.Р. Мандель. – Изд. 2-е, стер. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2019. – 261 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429392 (дата обращения: 30.10.2019). – ISBN 978-5-4499-0066-1. – DOI 10.23681/429392. – Текст: электронный.			
16.	Пионова Р.С., Педагогика высшей школы: учеб. пособие / Р.С. Пионова - Минск: Выш. шк., 2005 303 с ISBN 985-06-1044-1 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9850610441.html (дата обращения: 30.10.2019) Режим доступа: по подписке.			
17.	Сковородкина И.З., Общая и профессиональная педагогика / Сковородкина И.З Архангельск : ИД САФУ, 2014 553 с ISBN 978-5-261-00925-2 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261009252.html (дата обращения: 30.10.2019) Режим доступа : по подписке.			
18.	Соколков Е.А., Профессиональное становление личности специалиста-гуманитария / Соколков Е.А М.: Логос, 2009 480 с ISBN 978-5-98699-092-7 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986990927.html (дата обращения: 30.10.2019) Режим доступа: по подписке.			
19.	Татур Ю.Г., Образовательный процесс в вузе: методология и опыт проектирования: учеб. пособие / Татур Ю.Г М.: Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2009 262 с. (Педагогика в техническом университете) - ISBN 978-5-7038-3293-6 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785703832936.html (дата обращения: 30.10.2019) Режим доступа: по подписке.			
20.	Технологии профессионального образования: учебное пособие / автсост. Д.А. Хохлова; Министерство образования и науки Российской Федерации, Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь: СКФУ, 2017. – 413 с.: схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494815 (дата обращения: 30.10.2019). – Текст: электронный.			
21.	Онлайн версия «КонсультантПлюс: Студент» URL: http://www.consultant.ru/edu/student/study/ (дата обращения: 06.11.2019).			
22.	Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online» – http://biblioclub.ru/ .			
23.	OOO «Политехресурс» Электронная библиотека технического вуза (ЭБС «Консультант студента») – http://www.studentlibrary.ru/ .			
24.	Научная электронная библиотека – http://www.scholar.ru/.			
25.	Научная электронная библиотека – http://www.elibrary.ru/			
26.	Справочно-правовая система «КонсультантПлюс: Студент» - https://student.consultant.ru/card/			
27.	Федеральный портал Российское образование – http://www.edu.ru/			
28.	Информационная система « <u>Единое окно доступа к образовательным</u> ресурсам» http://window.edu.ru/			

17. Образовательные технологии, применяемые при проведении практики и методические указания для обучающихся по прохождению практики

Производственная практика, педагогическая проводится в форме контактной и самостоятельной работы на базе организаций среднего или высшего профессионального образования. Приступая к прохождению производственной практики, педагогической, прежде всего обучающиеся должны ознакомиться с рабочей программой практики (электронный вариант рабочей программы размещен на сайте БФ ФГБОУ ВО «ВГУ»).

Обучающиеся должны иметь четкое представление о:

- –перечне и содержании компетенций, на формирование которых направлена практика;
- -основных целях и задачах практики;
- -планируемых результатах, представленных в виде компетенций и их индикаторов, которые должны быть сформированы в процессе прохождения практики;
- -количестве недель, предусмотренных учебным планом на прохождение практики;
- форме промежуточной аттестации;
- -системе оценивания достижений обучающихся;
- -учебно-методическом и информационном обеспечении производственной практики, педагогической.

Способ проведения практики: стационарная. Перед началом производственной практики, педагогической проводится установочная конференция, на которой обучающимся сообщаются цели, задачи, содержание, формы отчётности и порядок проведения

практики. Обучающиеся знакомятся с содержанием практики, рабочим графиком (планом) проведения практики, получают индивидуальное задание, выполняемое во время практики, проходят инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего распорядка организации.

По завершении практики факультетом проводятся заключительная конференция. На установочную и итоговую конференции приглашаются заведующий кафедры, преподаватели.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении практики в организациях составляет для обучающихся в возрасте от 16 до 18 лет не более 35 часов в неделю (статья 92 ТК РФ), в возрасте от 18 лет и старше не более 40 часов в неделю (статья 91 ТК РФ). Практику обязаны пройти все обучающиеся.

В ходе подготовки к прохождению практики обучающимся необходимо изучить в соответствии с заданиями практики основную и дополнительную литературу, просмотреть конспекты лекций по учебным дисциплинам, в ходе которых осуществлялась подготовка к профессиональной деятельности, ознакомиться С литературой – это поможет закрепить полученные знания и облегчит их практическое применение. Рекомендуется использовать источники. перечисленные литературы в рабочей программе практики, а также ресурсы электронно-библиотечных систем. При необходимости можно обратиться за консультацией и методической помощью к преподавателю.

При реализации дисциплины используются информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

- Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU http://elibrary.ru/
- Электронная Библиотека Диссертаций Российской Государственной Библиотеки https://dvs.rsl.ru/
- Научная электронная библиотека http://www.scholar.ru/
- <u>Федеральный портал Российское образование</u> http://www.edu.ru/
- Информационная система «<u>Единое окно доступа к образовательным</u> ресурсам» http://window.edu.ru/
- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru
- Единая коллекция Цифровых Образовательных Ресурсов http://school-collection.edu.ru/
- Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online» http://biblioclub.ru/

Текущая аттестация включает оценку видов работ обучающихся, перечень которых определен индивидуальным заданием. Обязательно следует познакомиться с критериями оценивания каждого задания – это поможет избежать недочетов, снижающих оценку за работу.

Промежуточная аттестация по производственной практике, педагогической включает подготовку отчётной документации, свидетельствующей о выполнении заданий практики. Результаты прохождения практики обобщаются на итоговой конференции. результатам аттестации выставляется дифференцированная оценка в соответствии со следующими критериями: профессиональная направленность личности практиканта, его социальная и профессиональная активность (интерес к профессии, любовь к детям, ответственное и творческое отношение к работе, дисциплинированность и т.п.); уровень теоретического осмысления обучающимися своей практической деятельности (её целей, содержания. методов. результатов); степень сформированности профессионально-педагогических умений и соответствующих компетенций; качество отдельных видов деятельности и всей работы в целом, уровень анализа и самоанализа педагогической деятельности; качество работы на методических совещаниях и консультациях; качество отчётной документации.

18. Материально-техническое обеспечение практики:

Мультимедийное оборудование (проектор, ноутбук или стационарный компьютер, экран). Программное обеспечение:

- -Win10 (или Win7), OfficeProPlus 2010
- -браузеры: Yandex, Google, Opera, Mozilla Firefox, Explorer
- -STDU Viewer version 1.6.2.0
- -7-Zip
- -GIMP GNU Image Manipulation Program
- -Paint.NET
- -Tux Paint

19. Оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по практике

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Компетен ция(и)	Индикатор(ы) достижения компетенции	Оценочные средства
1.	Подготовительный (организационный) этап	ОПК-1	ОПК-1.3 ОПК - 1.4	- индивидуальное задание обучающегося, выполняемое в период практики; - рабочий график (план) проведения практики.
2.	Основной (практико- ориентированный) этап	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8 ПК-1	ОПК-1.3 ОПК-1.4 ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-4.2 ОПК-5.1 ОПК-5.1 ОПК-5.3 ОПК-5.3 ОПК-6.3 ОПК-6.3 ОПК-6.3 ОПК-6.3 ОПК-7.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.2 ОПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-2.4	 рабочая программа учебной дисциплины; методические материалы по учебной дисциплине; конспекты лекций; планы проведенных семинарских занятий; конспект социально значимого мероприятия или социального проекта; аналитическая справка о специфике обучения, воспитания и развития, обучающихся с особыми образовательными потребностями в образовательный организации в процессе разработки их индивидуальных образовательных маршрутов; план корректирующих мероприятий по преодолению трудностей в обучении; конспект индивидуальной консультации для обучающихся в процессе подготовки их к итоговой аттестации
3.	Заключительный (информационно- аналитический) этап	ОПК-7	ОПК-7.3	- отчет обучающегося об итогах производственной практики, педагогической; - отчетная документация
4.	Представление отчетной документации	ПК-1	ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-2.4	- отзыв руководителя практики от профильной организации, об обучающемся; - аттестационный лист

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Компетен ция(и)	Индикатор(ы) достижения компетенции	Оценочные средства
	Промежуточная аттестация форма контроля – зачет с оценкой			отчетная документация производственной практики,
			педагогической	

20. Типовые оценочные средства и методические материалы, определяющие процедуры оценивания и критерии их оценивания

20.1 Текущий контроль успеваемости

Контроль успеваемости по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочных средств.

Рабочая программа учебной дисциплины

Программа практики включает задание, предполагающее разработку рабочей программы учебной дисциплины в рамках реализации образовательных программ СПО и ВО в соответствии с требованиями ФГОС. Обучающимися в период практики разрабатывается рабочая программа по одной учебной дисциплине (предмету, курсу, модулю).

Описание технологии проведения

Перед разработкой рабочей программы учебной дисциплины обучающимся необходимо ознакомится с требованиями ФГОС, основной образовательной программой профессионального образования, учебным планом, а также календарным учебным графиком. Следует изучить методические указания к разработке рабочих программ учебных дисциплин. При продумывании содержания учебной дисциплины необходимо опираться на базовые положения и требования современной науки. Необходимо учесть место дисциплины в учебном плане, изучить предшествующие и последующие учебные дисциплины.

- В структуре рабочей программы учебной дисциплины необходимо предусмотреть следующие компоненты:
- титульный лист, содержащий общую информацию об учебной дисциплине (её название, шифр, направление, профиль (специальность) подготовки, сроки освоения, автора программы и др.);
- цель и задачи учебной дисциплины, соотнесенные с задачами образовательной программы;
- место учебной дисциплины в структуре ООП;
- планируемые результаты обучения по дисциплине/модулю (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями) и индикаторами их достижения;
- объем дисциплины и форма промежуточной аттестации;
- трудоемкость по видам учебной работы;
- содержание дисциплины;
- методические указания для обучающихся по освоению дисциплины;
- перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины;
- перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы;
- образовательные технологии, используемые при реализации учебной дисциплины, включая дистанционные образовательные технологии (дот), электронное обучение (эо), смешанное обучение);
- материально-техническое обеспечение дисциплины;
- оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестаций;
- текущий контроль успеваемости: типовые оценочные средства и методические материалы, определяющие процедуры оценивания, включая описание технологии проведения задания и требования к выполнению задания;
- промежуточная аттестация: типовые оценочные средства и методические материалы, определяющие процедуры оценивания, включая требования к выполнению заданий, шкалы и критерии оценивания.

Требования к выполнению задания: рабочая программа учебной дисциплины должна быть выполнена в полном соответствии с базовыми положениями и требованиями современной

науки, должна основываться на требованиях ФГОС СПО и ВО, должна иметь адекватную структуру, содержание должно быть представлено полно и корректно. Оценка снижается в случае нарушения требований к содержанию и оформлению представленной программы.

Методические материалы по учебной дисциплине

Программа практики включает задание, предполагающее разработку научно-методического обеспечения учебной дисциплины в рамках реализации образовательных программ СПО и ВО в соответствии с нормативно-правовыми требованиями к образованию Обучающимися в период практики разрабатываются методические материалы по одной учебной дисциплины (предмета, курса, модуля).

Описание технологии проведения

Перед разработкой методических материалов обучающимся необходимо ознакомится с требованиями ФГОС СПО и ВО, содержанием выбранного учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательных программ СПО или ВО. Необходимо изучить рабочую программу учебной дисциплины (предмета, курса, модуля), учебный план, а также календарный учебный график.

При разработке методических материалов, сопровождающих освоение учебной дисциплины, обучающихся следует опираться на базовые положения и требования современной науки. Методические материалы должны быть разработаны с использованием профессиональной терминологии, написаны научным языком. Общими требованиями к разработке методических материалов являются:

- соответствие методических материалов рабочей программе учебной дисциплины;
- логичность и доступность изложения материала, использование профессиональной терминологии;
- полнота представленных методических рекомендаций, охват различных видов деятельности обучающихся.

Методические материалы могут включать общие рекомендации к освоению учебной дисциплины; перечень литературы, рекомендуемой обучающимся к данной дисциплине (возможна разбивка по разделам и темам дисциплины, составление аннотированного перечня); рекомендации по организации самостоятельной работы студентов; методические материалы, определяющие процедуры оценивания в процессе текущей и промежуточной аттестации.

При выборе форм самостоятельной работы студентов следует основываться на содержании программы учебной дисциплины. Основные формы самостоятельной работы, которые необходимо сопровождать методическими рекомендациями: выполнение письменных работ (конспектов, аннотаций, рецензий, эссе, сочинений и др.), выполнение рефератов, контрольных и практических работ, самостоятельное тестирование обучающихся, творческие проекты, портфолио, подготовка доклада, сообщения, выполнение кейс-стади, синквейн и др.

Требования к выполнению задания: методические материалы по учебной дисциплине должны быть выполнены в полном соответствии с базовыми положениями и требованиями современной науки, должны основываться на требованиях ФГОС СПО и ВО, должны иметь адекватную структуру, содержание должно быть представлено полно и корректно. Оценка снижается в случае нарушения требований к содержанию и оформлению методических материалов.

Конспект лекции

Программа практики включает задание, предполагающее разработку и реализация учебных занятий (лекций, семинарских) в рамках освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) образовательных программ СПО или ВО. В период практики обучающимися проводится не менее 3 лекционных занятий, оформляются их конспекты.

Описание технологии проведения

Перед разработкой и проведением лекционных занятий, обучающимся необходимо ознакомится с требованиями ФГОС СПО и ВО, содержанием выбранного учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательных программ СПО или ВО. Необходимо изучить рабочую программу учебной дисциплины (предмета, курса, модуля), учебный план, а также календарный учебный график.

При разработке конспекта лекции следует опираться на базовые положения и требования современной науки. Конспекты лекций должны быть разработаны с использованием профессиональной терминологии, написаны научным языком. Общими требованиями к разработке лекций являются:

- соответствие темы лекции рабочей программе учебной дисциплины;
- выбор типа лекции, отвечающий её целям и задачам (лекция от противного, проблемная лекция и др.);
- учет преемственности между темами, видами занятий в отборе учебного материала;
- реализация в содержании лекции внутридисциплинарных и междисциплинарных связей;
- профессиональная направленность лекции, связь изучаемого материала с профилем подготовки студентов;
- использование форм, методов, приёмов обучения, направленных на эффективное достижение цели и задач лекции;
- подбор содержания лекционного материала которого нет в учебнике или материала, изложенного в учебнике частично;
- применение иллюстрационно-демонстрационного и раздаточного материала;
- использование на лекции активных методов обучения, современных педагогических технологий;
- подбор литературы, рекомендуемой обучающимся к данной теме, разработка рекомендаций по самостоятельной работе обучающихся с литературой и образовательными ресурсами.

Общими рекомендациями к разработке конспекта лекции являются следующие. В конспекте необходимо указать его тему (в соответствии с рабочей программой дисциплины). Далее следует сформулировать цель, соотнесенную с формируемыми компетенциями (в соответствии с рабочей указать Обязательно необходимо дисциплины). перечень рекомендуемой обучающимся к данной теме. Далее следует изложение теоретического которое рекомендуется сопровождать демонстрационным и материала, материалом, примерами из практики. Уместно предусмотреть вопросы, или использование материала, обеспечивающего интерактивную связь с аудиторией. Теоретический материал необходимо излагать логично и последовательно, подводя обучающихся к самостоятельным выводам по изучаемой теме. В конце занятия необходимо предусмотреть подведение итогов, обобщение изученного материала.

Требования к выполнению задания: конспекты лекций должны быть выполнены в полном соответствии с базовыми положениями и требованиями современной науки, должны иметь адекватную структуру, содержание должно быть представлено полно и корректно. Конспекты лекций должны быть разработаны в рамках реализации рабочей программы учебной дисциплины по образовательным программам СПО или ВО в соответствии с требованиями ФГОС. Оценка снижается в случае ошибок в содержании, нарушения требований к содержанию и оформлению материалов.

Планы проведенных семинарских занятий

Программа практики включает задание по разработке и реализации учебных занятий (лекций, семинарских) в рамках освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) образовательных программ СПО или ВО. Обучающимися в период практики разрабатываются и проводится не менее 5 семинарских занятий, оформляются их планы.

Описание технологии проведения

Перед разработкой и проведением семинарских занятий, обучающимся необходимо ознакомится с требованиями ФГОС СПО и ВО, содержанием выбранного учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательных программ СПО или ВО. Необходимо изучить рабочую программу учебной дисциплины (предмета, курса, модуля), учебный план, а также календарный учебный график.

При разработке содержания семинара следует опираться на базовые положения и требования современной науки. Планы семинаров должны быть разработаны с использованием профессиональной терминологии, написаны научным языком. Общими требованиями к разработке планов семинарских занятий являются:

- соответствие темы занятия рабочей программе учебной дисциплины;
- учет преемственности между темами, видами занятий в отборе учебного материала;
- реализация в содержании семинарского занятия внутридисциплинарных и междисциплинарных связей;
- профессиональная направленность семинарского занятия, связь обсуждаемого материала с профилем подготовки студентов;

- использование форм, методов, приёмов обучения, направленных на эффективное достижение учебных целей занятия;
- соотношение семинарского занятия с содержанием учебника (рассматривается материал, которого нет в учебнике; материал, изложенный частично, материал, изложенный полностью);
- применение демонстрационного и раздаточного материала;
- использование на занятиях активных методов обучения, современных педагогических технологий;
- подбор литературы, рекомендуемой обучающимся к данной теме, разработка рекомендаций по самостоятельной работе обучающихся с литературой и образовательными ресурсами;
- использование на занятии эффективных контрольно-оценочных средств;
- использование на занятии рефератов, докладов обучающихся и др.

Общими рекомендациями к разработке плана семинарского занятия являются следующие. В плане семинарского занятия необходимо указать его тему (в соответствии с рабочей программой дисциплины). Далее следует сформулировать цель, соотнесенную с формируемыми компетенциями (в соответствии с рабочей программой дисциплины). В плане семинарского занятия необходимо перечислить основные теоретические вопросы для обсуждения и (или) практические задания. Обязательно необходимо указать перечень литературы, рекомендуемой обучающимся к данной теме.

При разработке структуры планов семинарских занятий рекомендуется руководствоваться типом семинарского занятия (семинар комбинированного типа, семинар-коллоквиум, семинардиспут, семинар-конференция и др.).

Требования к выполнению задания: планы семинарских занятий должны быть выполнены в полном соответствии с базовыми положениями и требованиями современной науки, должны иметь адекватную структуру, содержание должно быть представлено полно и корректно. Планы семинарских занятий должны быть разработаны в рамках реализации рабочей программы учебной дисциплины по образовательным программам СПО или ВО в соответствии с требованиями ФГОС. Оценка снижается в случае ошибок в содержании, нарушения требований к содержанию и оформлению материалов.

Конспект социально значимого мероприятия или социального проекта

В рамках программы практики, обучающиеся выполняют задание, нацеленное на организацию совместной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями по участию в досуговых и социально значимых мероприятиях, социальных проектах, разнообразных социокультурных практиках. С этой целью обучающими организуется социально значимое мероприятия или осуществляется педагогическое руководством социальным проектом с обучающимися по образовательным программам СПО и ВО, оформляется конспект.

Описание технологии проведения

Перед разработкой и реализацией мероприятия, нацеленного на организацию совместной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями по участию в досуговых и социально значимых мероприятиях, социальных проектах, разнообразных социокультурных практиках обучающимся необходимо ознакомится с требованиями ФГОС СПО и ВО, нормативными актами образовательной организации, определяющими содержание и порядок осуществления воспитательной деятельности со студентами. Рекомендуется изучить календарный учебный график, учесть запланированные воспитательные мероприятия. Необходимо ознакомится с контингентом обучающихся, с целью обеспечения индивидуального подхода к обучающимся с особыми образовательными потребностями.

На основе запросов обучающихся, образовательной организации и с учетом требований к построению воспитывающей образовательной среды на основе базовых национальных ценностей необходимо определить форму совместной деятельности обучающихся и разработать конспект.

Цели мероприятия выдвигаются в соответствии с возрастом обучающихся, их индивидуальными и групповыми особенностями. По форме социально ориентированное мероприятие может быть, как традиционным, так и нестандартным, что следует уесть при разработке конспекта.

Конспект мероприятия должен включать в себя обязательные компоненты:

- титульный лист;
- на втором листе указывается
 - цель
 - задачи

- характеристика участников
- оборудование;
- ход мероприятия.

Социальный проект - это программа (комплекс мероприятий), в соответствии с которой будет осуществляться деятельность обучающихся по решению социально - значимой проблемы с ее обоснованием и оценкой ожидаемых или достигнутых результатов.

При руководстве социальным проектом необходимо руководствоваться общими принципами подготовки и реализации проекта.

Технология подготовки и реализации социального проекта

- 1. Формулировка актуальной социальной проблемы.
- 2. Определение цели и задач социального проекта.
- 3. Составление плана работы.
- 4. Определение обязанностей и их распределение в команде.
- 5. Определение ресурсов и источников их получения.
- 6. Обучение членов команды.
- 7. Создание проектного продукта для формирования общественного мнения с целью решения социальной проблемы.
- 8. Апробация предъявления проектного продукта в работе с населением.
- 9. Анализ результатов работы над проектом.
- 10. Информирование общественности о результатах работы.

Примерная структура конспекта (отчета) о подготовке и реализации социального проекта

- 1. Паспорт проекта, включающий следующие разделы:
- актуальная социальная проблема;
- цели и задачи социального проекта;
- участники проекта;
- план работы;
- ресурсы и источники их получения.
- 2. Содержание проекта.
- 3. Апробация проекта (ход реализации).
- 4. Анализ результатов проекта.
- 5. Материалы, подтверждающие реализацию проекта (фото, видео, публикации в СМИ, отзывы и др.)

Требования к выполнению задания: конспект социально-значимого мероприятия или социального проекта должен быть выполнен в полном соответствии с базовыми положениями и требованиями современной социально-педагогической науки, иметь адекватную структуру, содержание должно быть представлено полно и корректно на основе фактической информации. Оценка снижается в случае ошибок в содержании, нарушения требований к оформлению материалов.

Аналитическая справка о специфике обучения, воспитания и развития, обучающихся с особыми образовательными потребностями в образовательной организации в процессе разработки их индивидуальных образовательных маршрутов

В рамках заданий практики предполагается участие практикантов (совместно с другими субъектами образовательных отношений) в анализе специфики обучения, воспитания и развития, обучающихся с особыми образовательными потребностями в образовательной организации в контексте задач разработки индивидуальных образовательных маршрутов. По результатам выполнения данного задания оформляется аналитическая справка, необходимая образовательной организации в процессе разработки индивидуальных образовательных маршрутов, обучающихся с особыми образовательными потребностями.

Описание технологии проведения

Для выполнения данного задания обучающимся необходимо познакомится с контингентом обучающихся в образовательной организации, имеющими особые образовательные потребности. Следует изучить документацию и основные материалы деятельности по работе с данными обучающимися (планы, учетные карты, разработанные индивидуальные маршруты, индивидуальные планы и др.). Собранную информацию обработать количественно и качественно.

В аналитической справке необходимо отразить созданы ли в образовательной организации необходимы условия для обучения и воспитания обучающихся с особыми

образовательными потребностями: приспособлена ли инфраструктура, обеспечено ли тьюторское сопровождение, реализуется ли просветительская работа с субъектами образовательного процесса в данном направлении и др.). Дать оценку: создана ли доступная среда в образовательной организации.

Необходимо выяснить какие образовательные программы реализуются в отношении обучающихся с ОВЗ. Анализ программ предполагает, изучение специфики обучения, воспитания и развития, обучающихся с ОВЗ в образовательной организации: учтены ли особенности каждого обучающегося, есть ли адаптированные программы, в чем выражается специфика реализуемых программ в отношении обучающихся с особыми образовательными потребностями.

Дополнительно необходимо проанализировать, учитывается ли специфика обучающихся с особыми образовательными потребностями в ходе реализации основных направлений деятельности педагога-психолога (психолого-педагогическая диагностика, консультационная работа, коррекционно-развивающая работа, просветительская работа, методическая и аналитическая работа). Результаты анализа отразить в справке.

Бланк аналитической справки

1. Общая информация об образовательной организации				
(название, организационно-правовая форма, юридический адрес, сведения о руководстве и др.)				
2. Сведения об обучающемся с особыми образовательными потребностями				
(общая информация об обучающемся, нуждающемся в индивидуальном образовательног маршруте)				
3. Сведения об основной образовательной программе, осваиваемой обучающимся				
(Направление и профиль подготовки (специальность), форма обучения, срок освоения программы)				

4. Оценка создания доступной среды для обучающегося в образовательной организации Элементы доступной среды

1. Доступность здания	Наличие расширенных дверных	Наличие лифта и его приспособленность	Наличие визуальных меток на	Наличие доступного для лиц с ОВЗ	Иные объекты
	проемов (+/-), комментарии	(+/-), комментарии	дверях, лестницах (+/-), комментарии	туалета (+/-), комментарии	(вписать какие)
2. Доступность прилегающей территории	Наличие пандусов	Наличие специализированной стоянки	Наличие удобного подъезда	Удобство передвижения по территории	Иные объекты
,, ,	(+/-), комментарии	(+/-), комментарии	(+/-), комментарии	(+/-), комментарии	(вписать какие)

Общая оценка доступности среды:		

(оценка элементов доступной среды, включая доступность инфраструктуры и оценку психологического комфорта, обучающегося с особыми образовательными потребностями в организации: обеспечено ли тьюторское сопровождение, реализуется ли просветительская работа с субъектами образовательного процесса в данном направлении).

5. Анализ психолого-педагогических технологий, используемых для развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями

(отразить какие технологии реализуются, как учитывается специфика обучения, воспитания и развития, обучающихся с особыми образовательными потребностями)

6. Психолого-педагогическое и социальное сопровождение обучающихся с ОВЗ

(раскрыть как учитывается специфика обучающихся с ОВЗ в ходе реализации основных направлений деятельности педагога-психолога (психолого-педагогическая диагностика, консультационная работа, коррекционно-развивающая работа, просветительская работа, методическая и аналитическая работа))

7. Рекомендации по разработке индивидуального образовательного маршрута

(с учетом проведенного анализа сформулировать возможный прогноз индивидуализации обучения, воспитания и развития обучающегося; внести предложения по разработке индивидуального образовательного маршрута, обучающегося на учебный год; предложить перечень корректирующих мероприятий)

Требования к выполнению задания: аналитическая справка о специфике обучения, воспитания и развития обучающихся с особыми образовательными потребностями в образовательной организации в процессе разработки их индивидуальных образовательных маршрутов должна быть выполнена в полном соответствии с базовыми положениями и требованиями современной социально-педагогической науки, иметь адекватную структуру, содержание должно быть представлено полно и корректно на основе фактической информации и норм профессиональной педагогической этики. Оценка снижается в случае ошибок в содержании, нарушения требований к оформлению материалов.

План корректирующих мероприятий по преодолению трудностей в обучении

В период практики, обучающиеся выполняют задание, целью которого является разработка и реализация корректирующих мероприятий по преодолению трудностей в обучении. Результаты выполнения данного задания оформляются в плане корректирующих мероприятий по преодолению трудностей в обучении.

Описание технологии проведения

Перед разработкой и реализацией корректирующих мероприятий по преодолению трудностей в обучении практикантам необходимо ознакомится с содержанием выбранного учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательных программ СПО или ВО. Необходимо изучить рабочую программу учебной дисциплины (предмета, курса, модуля), учебный план, а также календарный учебный график.

На следующем этапе выполнения задания необходимо во взаимодействии с другими субъектами образовательного процесса определить круг проблем, связанных с освоением учебных дисциплин отдельными обучающимися или группами обучающихся. Среди проблем, определяющих трудности в обучении могут быть выявлены трудности в адаптационный период, проблемы с посещением учебных занятий, трудности в организации самостоятельной работы обучающихся и др.

Необходимо во взаимодействии с обучающимися уточнить сущность испытываемых затруднений и наметить возможные пути преодоления трудностей в обучении со стороны обучающегося и образовательной организации.

Далее во взаимодействии с другими субъектами образовательного процесса составляется план корректирующих мероприятий, среди которых могут быть следующие: ежедневный контроль посещений учебных занятий; посещение занятий по дисциплинам, по которым отмечено

имеющим наибольшее количество неуспевающих; индивидуальные консультации обучающихся по учебным дисциплинам; организация консультаций по самостоятельной работе обучающихся; психолого-педагогическое сопровождение адаптации обучающихся и др.

Результаты работы оформляются в плане, который включает следующие структурные компоненты:

- титульный лист;
- информация об обучающемся (обучающихся), испытывающем затруднения в обучении;
- причины и сущность испытываемых затруднений по оценке педагогов, результатам текущей и промежуточной аттестаций;
- причины и сущность испытываемых затруднений по оценке обучающегося;
- план корректирующих мероприятий:

Nº	Корректирующее мероприятие	Предполагаемый результат коррекции	Сроки	Ответственный

общий педагогический прогноз реализации коррекционных мероприятий.

Требования к выполнению задания: план корректирующих мероприятий по преодолению трудностей в обучении должен быть выполнен в полном соответствии с базовыми положениями и требованиями современной социально-педагогической науки, иметь адекватную структуру, содержание должно быть представлено полно и корректно на основе фактической информации и норм профессиональной педагогической этики. Оценка снижается в случае ошибок в содержании, нарушения требований к оформлению материалов.

Конспект индивидуальной консультации для обучающихся в процессе подготовки их к итоговой аттестации

В период практики, обучающиеся выполняют задание, целью которого является разработка содержания индивидуальной консультации для обучающихся в процессе подготовки их к итоговой аттестации. Результаты выполнения данного задания оформляются в конспекте индивидуальной консультации для обучающихся в процессе подготовки их к итоговой аттестации.

Описание технологии проведения

Перед разработкой и реализацией содержания индивидуальной консультации для обучающихся в процессе подготовки их к итоговой аттестации практикантам необходимо ознакомится с содержанием образовательных программ СПО или ВО. Необходимо изучить требования ФГОС, программу итоговой аттестации, материалы определяющие процедуру оценивания, учебный план, а также календарный учебный график.

На следующем этапе выполнения задания необходимо во взаимодействии с другими субъектами образовательного процесса определить круг проблем, связанных с подготовкой к итоговой аттестации у отдельных обучающихся или групп обучающихся. Необходимо во взаимодействии с обучающимися уточнить сущность испытываемых затруднений, вопросов и наметить возможные направления консультационной работы с ними.

Далее разрабатывается содержание индивидуальной консультации обучающегося в процессе подготовки к итоговой аттестации. Результаты работы оформляются в конспекте, который включает следующие структурные компоненты:

- титульный лист:
- информация о консультируемом обучающемся;
- тема и вопросы для обсуждения;
- содержание индивидуальной консультации в свободной форме;
- резюме по итогам проведения консультации.

Требования к выполнению задания: конспект индивидуальной консультации для обучающихся в процессе подготовки их к итоговой аттестации должен быть выполнен в полном соответствии с базовыми положениями и требованиями современной социально-педагогической науки, иметь адекватную структуру, содержание должно быть представлено полно и корректно на основе фактической информации и норм профессиональной педагогической этики. Оценка снижается в случае ошибок в содержании, нарушения требований к оформлению материалов.

20.2 Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по производственной практике, педагогической осуществляется с помощью следующих оценочных средств:

- -индивидуальное задание обучающегося, выполняемое в период практики;
- -совместный рабочий график (план) проведения практики;
- -отчетная документация, включающая:
 - рабочая программа учебной дисциплины;
 - методические материалы к освоению учебной дисциплины;
 - 3 конспекта лекции;
 - планы проведенных семинарских занятий;
 - конспект социально значимого мероприятия или социального проекта;
 - индивидуальный образовательный маршрут для обучающихся с особыми образовательными потребностями;
 - план корректирующих мероприятий по преодолению трудностей в обучении;
 - конспект индивидуальной консультации для обучающихся в процессе подготовки их к итоговой аттестации;
- отчет обучающегося об итогах практики;
- отзыв руководителя производственной практики, педагогической от профильной организации с объекта производственной практики об обучающемся;
 - –аттестационный лист.

Требования к выполнению заданий: задания должны быть выполнены в полном соответствии с базовыми положениями и требованиями современной науки, иметь адекватную структуру, содержание заданий должно быть представлено полно и корректно.

Для оценивания результатов практики используется 4-балльная шкала: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Соотношение показателей, критериев и шкалы оценивания результатов практики.

Критерии оценивания компетенций	Уровень сформированности компетенций	Шкала оценок
Обучающийся: -выполнил программу практики в полном объёме и в установленные сроки представил отчётную документацию высокого качества; -обнаружил умение правильно осуществлять основные виды деятельности, определённые программой практики; -показал: владение теоретическим материалом разрабатываемых учебно-методических материалов; знание программных средств создания электронно-образовательных ресурсов; -при выполнении программы практики проявил самостоятельность, творческий подход; -на итоговой конференции представил аналитический опыт собственной психологопедагогической деятельности за период практики	Повышенный уровень	Отлично
Обучающийся: -выполнил программу практики в полном объёме и в установленные сроки представил отчётную документацию хорошего качества; -обнаружил умение правильно осуществлять основные виды деятельности, определённые программой практики, но допустил незначительные ошибки;	Базовый уровень	Хорошо

-проявлял дисциплинированность и инициативу в работе;		
-не смог проявить творческих способностей при		
планировании и проведении основных видов		
деятельности, определённых программой		
практики.		
Обучающийся;		
-выполнил программу практики в полном объёме		
и в установленные сроки представил отчётную		
документацию, имеющую некоторые недочеты		
в оформлении;	Попососий упососи	V30050m00num05uu0
-обнаружил умение осуществлять основные виды деятельности, определённые программой	Пороговый уровень	Удовлетворительно
практики, но допускал существенные ошибки		
при выполнении заданий практики;		
-не проявлял инициативы и заинтересованности		
в положительных результатах практики.		
Обучающийся:		
- не выполнил программу практики;		
-обнаружил неумение осуществлять основные		
виды деятельности, определённые программой	_	Неудовлетворительно
практики;		, 200,1011100pa111011b110
-не проявлял инициативы и заинтересованности		
в положительных результатах практики.		