

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный социально-педагогический университет»
Факультет социальной и коррекционной педагогики
Кафедра социальной педагогики

*Приложение к программе
практики*

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов
по практике **«Производственная практика (технологическая (проектно-
технологическая)) по Модулю 6.2. Арт-терапия как технология психолого-
педагогической реабилитации лиц с расстройствами аутистического
спектра»**

Направление 44.04.03 «Специальное (дефектологическое) образование»
Магистерская программа «Психолого-педагогическое сопровождение лиц с
расстройствами аутистического спектра»

заочная форма обучения

Заведующий кафедрой

_____ /Л.Г. Бородаева

«18» марта 2021г.

Волгоград
2021

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Процесс прохождения практики направлен на овладение следующими компетенциями:

- способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла (УК-2);
- способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки (УК-6);
- способен к организации социальной и образовательной инклюзивной среды (ПК-3);
- готов к организации и управлению реабилитационным случаем (ПК-7).

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компетенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально-практической подготовки
УК-2	Дифференциальная диагностика расстройств аутистического спектра, Мониторинг социально-психологических проблем развития детей с расстройствами аутистического спектра, Раннее выявление и психолого-педагогическая диагностика расстройств аутистического спектра	Зарубежный опыт сопровождения взрослых лиц с расстройствами аутистического спектра, Медиатехнологии в развитии взрослых лиц с расстройствами аутистического спектра, Организация сообществ взрослых лиц с расстройствами аутистического спектра, Основы финансовой грамотности для взрослых лиц с расстройствами аутистического спектра	Преддипломная практика, Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 4.1. Сопровождение детей с расстройствами аутистического спектра в образовательных учреждениях, Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 4.2. Технологии психолого-педагогического сопровождения детей с расстройствами аутистического спектра в образовательном процессе, Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 6.1.

			Художественно-творческие технологии в реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра, Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 6.2. Арт-терапия как технология психолого-педагогической реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра
УК-6		Изобразительная деятельность в развитии и реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра, Музыкально-драматическая деятельность в реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра, Практикум арт-терапевтических техник, Практикум по креативной терапии, Реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра в условиях творческих мастерских, Реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра на основе творческой деятельности, Социокультурная реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра, Техники арт-терапии в психодиагностике, Эко-терапия	Преддипломная практика, Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 6.1. Художественно-творческие технологии в реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра, Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 6.2. Арт-терапия как технология психолого-педагогической реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра
ПК-3		Арт-терапия в коррекции сенсомоторного развития лиц с расстройствами аутистического спектра	Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по

		<p>аутистического спектра, Здоровьесберегающие технологии в социализации взрослых лиц с расстройствами аутистического спектра, Изобразительная деятельность в развитии и реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра, Музыкально-драматическая деятельность в реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра, Организация досуга лиц с расстройствами аутистического спектра, Организация инклюзивной социальной среды, Практикум арт-терапевтических техник, Практикум по креативной терапии, Профессиональная ориентация и трудоустройство лиц с расстройствами аутистического спектра, Реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра в условиях творческих мастерских, Реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра на основе творческой деятельности, Социокультурная реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра, Техники арт-терапии в психодиагностике, Эко-терапия</p>	<p>Модулю 4.1. Сопровождение детей с расстройствами аутистического спектра в образовательных учреждениях, Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 4.2. Технологии психолого-педагогического сопровождения детей с расстройствами аутистического спектра в образовательном процессе, Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 6.1. Художественно-творческие технологии в реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра, Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 6.2. Арт-терапия как технология психолого-педагогической реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра</p>
ПК-7		<p>Арт-терапия в коррекции сенсомоторного развития лиц с расстройствами</p>	<p>Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по</p>

		<p>аутистического спектра, Изобразительная деятельность в развитии и реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра, Музыкально-драматическая деятельность в реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра, Практикум арт-терапевтических техник, Практикум по креативной терапии, Реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра в условиях творческих мастерских, Реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра на основе творческой деятельности, Социокультурная реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра, Техники арт-терапии в психодиагностике, Эко-терапия</p>	<p>Модулю 6.1. Художественно-творческие технологии в реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра, Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 6.2. Арт-терапия как технология психолого-педагогической реабилитации лиц с расстройствами аутистического спектра</p>
--	--	--	---

1.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе прохождения практики

№	Разделы практики	Формируемые компетенции	Показатели сформированности (в терминах «знать», «уметь», «владеть»)
1	Аналитическая работа	УК-2, УК-6, ПК-3, ПК-7	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основные понятия и особенности организации творческого процесса; принципы организации инклюзивной среды в условиях творческой деятельности; – принципы организации инклюзивной среды в условиях творческой деятельности;

			<p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – применять творчество с целью социальной и психолого-педагогической реабилитации лиц с РАС; – проектировать социальную и образовательную инклюзивную среду для лиц с РАС основе базовых принципов и описывать ожидаемый результат; сотрудничать со специалистами учреждения в процессе организации мониторинговых исследований социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – способностью к организации социальной и образовательной инклюзивной среды в условиях творческой деятельности; – навыками планирования и реализации социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС; навыками сотрудничества и решения конфликтных ситуаций со специалистами учреждения в процессе организации мониторинговых исследований социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС;
2	Проектно-технологическая работа	УК-2, УК-6, ПК-3, ПК-7	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основные принципы организации творческого процесса для реабилитации лиц с РАС; – требования к созданию специальных условий, необходимых для организации комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС; современные подходы к реализации технологии комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – организовать и управлять реабилитационным случаем на основе творческой деятельности; – анализировать и соблюдает требования к созданию специальных условий, необходимых для организации реабилитационного случая;

			<p>устанавливает контакты с членами реабилитационной команды, участвовать в проектировании и реализации мероприятия по реализации комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС;</p> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – способностью определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы её совершенствования на основе самооценки; – технологиями и поддержки лица с РАС и его ближайшего окружения в процессе и по завершении реабилитационного случая; <p>технологиями анализа эффективности реализации комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС;</p> <p>способностью к проведению консультативной беседы субъектов реабилитационного процесса;</p>
--	--	--	--

Критерии оценивания компетенций

Код компетенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
УК-2	<p>Знает стадии разработки проекта, основы целеполагания, содержательные и процессуальные характеристики реализации проекта на протяжении всех фаз его жизненного цикла, методологические основы принятия управленческого решения. Умеет решать конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности), осуществлять по алгоритму выбор целей, задач и</p>	<p>Знает специфику реализации стадий проекта, технологию целеполагания, соответствие целей, задач проекта и результатов, научные подходы к анализу и оценке предполагаемых и реальных результатов проекта, способы принятия управленческого решения. Умеет самостоятельно определять совокупность задач в рамках достижения целей, разрабатывать план</p>	<p>Знает основы управления проектом в соответствии со спецификой его содержательных и процессуальных характеристик, основы целеполагания с позиции принятия управленческих решений, а также имеющихся временных и иных ресурсов и ограничений, действующих правовых норм в социальной и образовательной сферах. Умеет самостоятельно определять совместный круг задач проекта, определять целевые этапы, разрабатывать план и основные направления работ, анализировать альтернативные варианты для достижения намеченных результатов, прогнозировать ожидаемые результаты в соответствии с правовыми нормами в</p>

	<p>способов достижения, определять этапы и основные направления работ на протяжении всего жизненного цикла проекта. Владеет навыками планирования задач, этапов проекта, определения его содержания, предполагаемых и реальных результатов на протяжении всего жизненного цикла проекта.</p>	<p>и основные направления работ, проектировать решение поставленных задач, анализировать предполагаемые и реальные результаты проекта исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений. Владеет способностью к целеполаганию, к разработке целевых этапов проекта и направлений по достижению намеченных результатов, реализовывать способы действий по решению поставленных задач, анализировать предполагаемые и реальные результаты проекта исходя из собственных ресурсов в рамках правовых норм в социальной и образовательной сферах.</p>	<p>социальной и образовательной сферах, а также имеющимися ресурсами и ограничениями. Владеет готовностью к принятию управленческого решения на основе разработки совместных целей и задач, к выбору научно обоснованных способов решения поставленных задач, способностью к определению собственных ресурсов и ограничений в рамках действующих правовых норм в социальной и образовательной сферах, навыками публичного представления полученных результатов.</p>
УК-6	<p>Знает собственные потребности с учетом личностных возможностей и временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда. Умеет применять отдельные способы реализации</p>	<p>Знает инструменты непрерывного образования (в течение всей жизни), способы самообразования для реализации собственных потребностей с учетом личностных возможностей и временной перспективы,</p>	<p>Знает стратегии выстраивания долгосрочных перспектив в реализации собственных потребностей, используя инструменты непрерывного образования (в течение всей жизни) и требований рынка труда; собственные ресурсы и их пределы. Умеет реализовывать траекторию профессионального саморазвития, осуществлять оценку собственных личностных</p>

	<p>собственных потребностей с учетом личностных возможностей, собственных ресурсов и их пределов. Владеет отдельными способами постановки целей для реализации собственных потребностей с учетом личностных возможностей, собственных ресурсов и их пределов.</p>	<p>требований рынка труда. Умеет оценивать свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные) при выполнении кратко- и среднесрочных задач, проектов, видеть пути собственного профессионального саморазвития. Владеет способами постановки целей и подбора средств саморазвития и профессионального роста при выполнении кратко- и среднесрочных задач, проектов, с учетом личностных возможностей и собственных потребностей.</p>	<p>возможностей, временной перспективы развития и карьерного роста в соответствии с требованиями рынка труда. Владеет готовностью к целеполаганию и реализации средств саморазвития и профессионального роста, к планированию его на разновременные периоды на основе оценки собственных личностных возможностей, временной перспективы развития в соответствии с требованиями рынка труда.</p>
ПК-3	<p>Знает базовые принципы построения социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС; отдельные нормативно-правовые требования к организации социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС Умеет проектировать социальную и образовательную инклюзивную среду для лиц с РАС на основе базовых принципов;</p>	<p>Знает принципы, содержание и закономерности построения социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС; основные нормативно-правовые требования к организации социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС Умеет проектировать социальную и образовательную инклюзивную среду для лиц с РАС</p>	<p>Знает основы проектирования и реализации социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС; систему нормативно-правовых требования к организации социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС Умеет проектировать и реализовывать социальную и образовательную инклюзивную среду для лиц с РАС на основе глубокого понимания нормативно-правовых требований; устанавливать и расширять профессиональные контакты в процессе организации мониторинговых исследований социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС Владеет навыками самостоятельного планированию и организации социальной и образовательной</p>

	<p>устанавливать контакты со специалистами учреждений при оценке соблюдения базовых требований к организации социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС</p> <p>Владеет навыками планирования социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС;</p> <p>навыками взаимодействия со специалистами учреждений при оценке соблюдения базовых требований к организации социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС.</p>	<p>принципов и описывать ожидаемый результат;</p> <p>сотрудничать со специалистами учреждения в процессе организации мониторинговых исследований социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС.</p> <p>Владеет навыками планирования и участвует в реализации социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС;</p> <p>навыками сотрудничества и решения конфликтных ситуаций со специалистами учреждения в процессе организации мониторинговых исследований социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС.</p>	<p>инклюзивной среды для лиц с РАС; навыками установления профессиональных контактов, решения конфликтных ситуаций на основе сотрудничества в процессе организации мониторинговых исследований социальной и образовательной инклюзивной среды для лиц с РАС.</p>
ПК-7	<p>Знает базовые требования к созданию специальных условий, необходимых для организации комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС; способы и практики реализации комплексного индивидуального</p>	<p>Знает требования к созданию специальных условий, необходимых для организации комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС; современные подходы к реализации технологии комплексного индивидуального</p>	<p>Знает специальные условия, необходимые для организации комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС; современные технологии реализации комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС. Умеет создавать специальные условия по организации и управлению реабилитационным случаем; организовывать взаимодействие членов реабилитационной команды; осуществлять мероприятия по реализации комплексного индивидуального</p>

	<p>маршрута реабилитации лиц с РАС. Умеет анализировать требования к созданию специальных условий по организации реабилитационного случая, определять членов реабилитационной команды; проектировать мероприятия по реализации комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС. Владеет отдельными навыками поддержки лица с РАС и его ближайшего окружения в процессе и по завершении реабилитационного случая; приемами анализа эффективности реализации комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС; приемами консультирования субъектов реабилитационного процесса.</p>	<p>маршрута реабилитации лиц с РАС. Умеет анализировать и соблюдает требования к созданию специальных условий, необходимых для организации реабилитационного случая; устанавливает контакты с членами реабилитационной команды, участвовать в проектировании и реализации мероприятия по реализации комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС. Владеет технологиями и поддержки лица с РАС и его ближайшего окружения в процессе и по завершении реабилитационного случая; технологиями анализа эффективности реализации комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС; способностью к проведению консультативной беседы субъектов реабилитационного процесса.</p>	<p>маршрута реабилитации лиц с РАС. Владеет технологиями сопровождения и поддержки лица с РАС и его ближайшего окружения в процессе и по завершении реабилитационного случая; методами анализа эффективности реализации комплексного индивидуального маршрута реабилитации лиц с РАС; навыками консультирования субъектов реабилитационного процесса.</p>
--	---	--	---

**Оценочные средства и шкала оценивания
(схема рейтинговой оценки)**

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые компетенции	Семестр
1	Проект	100	УК-2, УК-6, ПК-3, ПК-7	3з

Итоговая оценка по практике определяется преподавателем на основании суммы баллов, набранных студентом в процессе прохождения практики и в период промежуточной аттестации.

2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Данный раздел содержит типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы. Описание каждого оценочного средства содержит методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Перечень оценочных средств, материалы которых представлены в данном разделе:

1. Проект