

АННОТАЦИЯ рабочей программы практики

«Технологическая (проектно-технологическая) практика»

1. Цели практики

Целью *«Технологическая (проектно-технологическая) практика»* является углубление знаний студентов о технологиях коррекционной, реабилитационной, профилактической, диагностической, учебно-воспитательной и др. видов работы в деятельности дефектолога в специальных учреждениях и учреждениях системы общего образования, приобретение и закрепление ими опыта профессиональной деятельности.

2. Место практики в структуре ОПВО бакалавриата

Производственная практика в форме практической подготовки **Б2.О.02(П)** *«Технологическая (проектно-технологическая) практика»* относится к обязательной части Блока 2 «Практики». Она является основой для получения профессиональных умений и закрепления навыков о технологиях коррекционной, реабилитационной, профилактической, диагностической, учебно-воспитательной и др. видов работы в деятельности дефектолога.

Производственная практика в форме практической подготовки (**Б2.О.02(П)**) *«Технологическая (проектно-технологическая) практика»* взаимосвязана со всеми дисциплинами подготовки бакалавров: Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности дефектолога, Психология лиц с нарушением интеллекта, Психология лиц с нарушением слуха, Коррекционно-развивающая работа с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, Психология лиц с нарушением эмоционально-волевой сферы и поведения, Дифференциальная диагностика нарушений развития, Основы речевой культуры дефектолога, Психомоторика детей с ограниченными возможностями здоровья, Технологии инклюзивного образования, Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях инклюзии и др, а также со всеми типами практик.

3. Планируемые результаты обучения по производственной практике *«Технологическая (проектно - технологическая) практика»*

Практика направлена на формирование элементов следующих компетенций обучающегося:

Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения	Декомпозиции компетенций
Универсальные компетенции		
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1 Знает основные методы критического анализа, знает методологию системного подхода. УК-1.2 Умеет выявлять проблемные ситуации, используя методы анализа, синтеза и абстрактного мышления УК-1.3 Владеет технологиями выхода из проблемных ситуаций, навыками выработки стратегии действий; навыками	знать: особенности системного и критического мышления и демонстрировать готовность к нему; логические формы и процедуры, демонстрировать способность к рефлексии по поводу собственной и чужой мыслительной деятельности; уметь: анализировать источники информации с точки зрения временных и пространственных условий их возникновения; анализировать ранее сложившиеся в науке оценки информации; аргументированно формировать собственное суждение и оценку

	критического анализа	информации; владеть: навыками сопоставления разных источников информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений; навыками определения практических последствий предложенного решения задачи.
--	----------------------	---

Общепрофессиональные компетенции

<p>ОПК-6 Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями</p>	<p>ОПК-6.1 Знает законы развития личности и проявления личностных свойств, психологические законы периодизации и кризисов развития; психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; психолого-педагогические основы учебной деятельности в части учета индивидуализации обучения.</p> <p>ОПК-6.2 Умеет использовать знания об особенностях гендерного развития обучающихся для планирования учебно-воспитательной работы; применять психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; составлять (совместно с психологом и другими специалистами) психолого-педагогическую характеристику (портрет) личности обучающегося.</p> <p>ОПК-6.3 Владеет навыками учета особенностей гендерного развития обучающихся в проведении индивидуальных воспитательных мероприятий; навыками использования психолого-педагогических технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания в том числе</p>	<p>знать: способы и методы психолого-педагогического изучения, обучающихся в образовательном процессе; закономерности физиологического и психического развития ребенка и особенности их проявления в образовательном процессе в разные возрастные периоды; основные направления проектирования индивидуальных образовательных маршрутов совместно с обучающимися; методы психологической и педагогической диагностики в целях индивидуализации обучения;</p> <p>уметь: учитывать в педагогическом взаимодействии особенности индивидуального развития обучающихся; использовать в своей профессиональной деятельности методы психолого-педагогической диагностики изучения обучающихся; использовать личный жизненный опыт обучающихся и результаты их учебной деятельности при проектировании индивидуальных образовательных маршрутов;</p> <p>владеть: педагогическими технологиями, направленными на разностороннее развитие личности каждого обучающегося; способами индивидуализации процесса воспитания на уроке и в системе дополнительного образования; приемами психолого-педагогической диагностики, направленной на работу с обучающимися с особыми</p>
--	---	---

	<p>обучающихся с особыми образовательными потребностями; навыками оказания адресной помощи обучающимся, в том числе с особыми образовательными потребностями; навыками разработки (совместно с другими специалистами) и реализации совместно с родителями (законными представителями) программ индивидуального развития ребенка; понимания документации специалистов (психологов, дефектологов, логопедов и т.д.); навыками разработки и реализации индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуальных программ развития и индивидуально-ориентированных образовательных программ с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся.</p>	<p>образовательными потребностями</p>
<p>ОПК-9 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.</p>	<p>ОПК-9.1 Знает современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, подходы их использования в профессиональной деятельности; понимает роль цифровой культуры в информационном обществе и профессиональной деятельности. Ориентируясь на задачи профессиональной деятельности, обоснованно выбирает современные информационные технологии. ОПК-9.2 Умеет использовать современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности, использует и понимает принципы их работы ОПК-9.3</p>	<p>Знать: -знать принципы работы современных информационных технологий; Уметь: уметь использовать современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности Владеть: - владеть навыками использования современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности</p>

	Владеет навыками применения современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности	
--	---	--

4. Общая трудоемкость практики

Общая трудоемкость практики 432 часа (12 зачетных единиц)

5. Разработчик: Р.С. Акбашева, зав.кафедрой