

АННОТАЦИЯ
рабочей программы по дисциплине

ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ

по направлению 44.03.05 «Педагогическое образование» (с двумя профилями подготовки),
направленность (профиль): "Изобразительное искусство; технология"

1. Цели дисциплины:

Целью дисциплины является ознакомление студентов с теоретико-методологическими основами психодиагностики особенностей развития и специальных способностей одаренных детей; показать различные подходы к созданию условий и обеспечения развития одаренности.

Для достижения цели ставятся задачи: ознакомление с задачами, принципами и актуальными проблемами психологического изучения одаренных детей; изучение особенностей психодиагностической процедуры обследования одаренных детей; рассмотрение характеристики методов и методик психолого-педагогической диагностики одаренности и специальных способностей; усвоение особенностей психолого-педагогического изучения одаренных детей на разных возрастных этапах; рассмотрение основных подходов к организации и содержанию психолого-педагогических мероприятий, направленных на развитие одаренной личности; развитие умения анализировать и интерпретировать эмпирические данные, полученные в результате диагностики психического развития, свойств личности и специальных способностей одаренных детей.

2. Место дисциплины в структуре ОП:

Учебный курс Б1.В.ДВ.05.02 «Особенности развития одаренных детей» относится к части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений (дисциплина по выбору), образовательной программы по направлению подготовки по направлению 44.03.05 «Педагогическое образование» (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) "Изобразительное искусство; технология", изучается в 8 семестре. Дисциплина по выбору «Особенности развития одаренных детей» является вспомогательной и сопутствующей для успешного освоения дисциплин «Методика обучения изобразительному искусству», «Методика обучения технологии», Преддипломной практики, выпускной квалификационной работы. Изучение дисциплины способствует умелому рассмотрению основных подходов к организации и содержанию психолого-педагогических мероприятий, направленных на развитие одаренной личности, творческому поиску и критическому отношению в процессе усвоения дисциплин как социально-гуманитарного блока, так и дисциплин профессиональной подготовки.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине «Особенности развития одаренных детей»:

Изучение дисциплины по выбору «Особенности развития одаренных детей» направлено на формирование у студентов следующих компетенций:

Код компетенций	Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО / ОП	Индикаторы достижения компетенций	Декомпозиция компетенций (результаты обучения) в соответствии с установленными индикаторами
ПК-3	Способен формировать развивающую образовательную среду для	ПК-3.1. Владеет способами интеграции учебных предметов для организации	Знать: законы развития личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития; возрастные особенности обучающихся,

	<p>достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов</p>	<p>развивающей учебной деятельности (исследовательской, проектной, групповой и др.). ПК-3.2. Использует образовательный потенциал социокультурной среды региона в преподавании (предмета по профилю) в учебной и во внеурочной деятельности.</p>	<p>особенностей реализации образовательных программ одаренных обучающихся и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и трудностями в обучении, вопросы индивидуализации обучения; методы и способы организации самостоятельной работы и сотрудничества обучающихся, сущность педагогического общения в коллективе</p> <p>Уметь: общаться, вести диалог и добиваться успеха в процессе коммуникации; эффективно организовать сотрудничество обучающихся, их самостоятельную работу, поддерживать активность и инициативу в процессе взаимодействия.</p> <p>Владеть: навыками и способами организации деятельности обучающихся для поддержания их совместного взаимодействия, обеспечивающее сотрудничество и успешную работу в коллективе; опытом работы в коллективе (в команде), навыками оценки самостоятельной работы обучающихся.</p>
--	---	--	---

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы, 108 ч. (16 ч. лекции, 30 ч. практические, 62 ч. СРС).

Форма контроля: зачет 8 семестр

5. Разработчик: доц., к.п.н. Кириченко Н.С.