

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.10 «Адаптивные информационно-коммуникационные технологии»

Вид учебной работы	Объем часов
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	86
<i>Самостоятельная работа</i>	14
Объем образовательной программы	66
в том числе:	
теоретическое обучение	32
практические занятия	32
консультации	2
промежуточная аттестация	6
<i>Самостоятельная работа</i>	14
Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена	

Планируемые результаты освоения дисциплины

Код ОК, ПК	Умения	Знания
ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 09 ПК 1.5 ПК 1.6 ПК 2.2 ПК 2.3	<ul style="list-style-type: none"> - понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес; - организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество; - принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность; - применять современную профессиональную терминологию; - осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития; - определять необходимые источники информации; - оценивать практическую значимость результатов поиска; - самостоятельно определять задачи 	<ul style="list-style-type: none"> - задачи своей профессиональной деятельности, их характеристики (модели), характеристики методов, средств, технологий, алгоритмов решения этих задач; - возможные траектории профессионального развития и самообразования; - современная профессиональная терминология; - номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; - основы современных информационных технологий переработки и преобразования текстовой, табличной, графической и другой информации; - порядок применения программного обеспечения в профессиональной деятельности; - современное состояние уровня и направления развития технических и программных средств универсального и специального назначения;

	<p>профессионального и личного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации;</p> <ul style="list-style-type: none"> - логически верно, аргументированно и ясно излагать устную и письменную речь; - работать с программными средствами универсального назначения, соответствующими современным требованиям; - использовать адаптированную компьютерную технику, альтернативные устройства ввода информации, специальное программное обеспечение; - осуществлять выбор способа представления информации в соответствии с учебными задачами; - иллюстрировать учебные работы с использованием средств информационных технологий. 	<ul style="list-style-type: none"> - приемы использования компьютерной техники, оснащенной альтернативными устройствами ввода–вывода информации; - приемы поиска информации и преобразование ее в формат, наиболее подходящий для восприятия с учетом ограничений здоровья.
--	--	---

Краткое содержание дисциплины

Тема 1.1. Основы информационных технологий.

Основы информационных технологий

Интерфейс операционные системы MS Windows

Основные возможности файловых менеджеров

Локальные сети и сетевые ресурсы

Дистанционные образовательные технологии

Тема 1.2. Дистанционные образовательные технологии

Компьютерные средства обучения

Информационные и коммуникационные технологии как средства коммуникации

Облачные хранилища информации

Технологии работы с информацией

Тема 1.3. Технологии работы с информацией

Текстовые и табличные процессоры

Работа с облачными редакторами текстовых документов, таблиц и презентаций

Программы и сервисы для видеоконференций

Сервисы виртуального пространства для совместного обучения и работы.