### Аннотация по дисциплине

# ОП.07 ИНФОРМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

44.02.01 Дошкольное образование

 2 курс
 4 семестр

 Всего 84 часов, в том числе:
 50 час.

 практические занятия
 34 час.

 самостоятельные занятия
 - час.

 консультации
 - час.

форма итогового контроля 4 семестр – дифф. зачет

**Цель**: формирование знаний и умений в системе информационных технологий. **Залачи:** 

- соблюдать правила техники безопасности и гигиенические рекомендации при использовании средств информационно-коммуникационных технологий (далее ИКТ) в профессиональной деятельности;
- создавать, редактировать, оформлять, сохранять, передавать информационные объекты различного типа с помощью современных информационных технологий для обеспечения образовательного процесса;
- осуществлять отбор обучающих программ в соответствии с возрастом и уровнем психического развития обучающихся/воспитанников;.
- использовать сервисы и информационные ресурсы информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть Интернет) в профессиональной деятельности;

**Место** дисциплины в структуре ППСС3: Учебная дисциплина «ОП.07 Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла примерной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 44.02.01 Дошкольное образование.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01; ОК 02; ОК 04; ОК 05; ОК 09.

Результаты обучения (компетенции, знания, умения, практический опыт):

	<u> таты обучения (компетенции, знан</u>		
Код	Умения	Знания	
пк, ок			
OK 01 OK 02 OK 04 OK 05 OK 09	<ul> <li>распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы;</li> <li>составлять план действия; определять необходимые ресурсы;</li> </ul>		
	<ul> <li>владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью</li> </ul>	решения задач профессиональной деятельности;  — перечень информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности;  — приемы структурирования	

наставника);

- определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое перечне информации; оценивать практическую значимость результатов оформлять поиска; результаты поиска, применять средства информационных технологий ДЛЯ решения профессиональных задач; использовать современное обеспечение; программное использовать различные цифровые средства решения для профессиональных задач;
- определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональную терминологию; определять выстраивать траектории профессионального самообразования; развития И выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи; презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования; инвестиционную определять привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; презентовать бизнесидею;
- определять источники финансирования;
- организовывать работу коллектива и команды;
   взаимодействовать с коллегами,
   руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности;
- грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на

информации;

- формат оформления
   результатов поиска информации,
   современные средства и устройства
   информатизации;
- порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности в том числе с использованием цифровых средств;
- содержание актуальной нормативно-правовой документации;
- современная научная и профессиональная терминология;
   возможные траектории профессионального развития и самообразования;
- основы предпринимательской деятельности;
- основы финансовой грамотности; правила разработки бизнес-планов;
- порядок выстраивания презентации; кредитные банковские продукты;
- психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности;
- основы проектной деятельности;
- особенности социального и культурного контекста;
- правила оформления документов и построения устных сообщений;
- правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы;
- основные
   общеупотребительные глаголы
   (бытовая и профессиональная лексика);
- лексический минимум,
   относящийся к описанию предметов,
   средств и процессов
   профессиональной деятельности;
   особенности произношения;
- правила чтения текстов профессиональной направленности.

государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе понимать общий смысл произнесенных высказываний известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснять действия свои (текущие планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы.

## Содержание и структура дисциплины

	Количество аудиторных часов			Самостоятельная
Наименование разделов и тем	Всего	Теоретичес кое обучение	Практические и лабораторные занятия	работа обучающегося (час)
Раздел 1. Теоретико- прикладные аспекты информатики и ИКТ	12	8	4	-
Тема 1.1. Понятие информации. Операционные системы.	4	4	-	-
Тема 1.2. Прикладные программные средства	4	2	2	-
Тема 1.3. Облачные сервисы и мобильные технологии	4	2	2	-
Раздел 2. Использование средств ИКТ в профессиональной деятельности	24	16	8	-
Тема 2.1. Теоретические основы цифровизации образования	8	6	2	-
Тема 2.2. Сетевые технологии обработки информации и защита информации	8	6	2	-
Тема 2.3. Интерактивные средства обучения, применяемые в профессиональной деятельности	8	4	4	
Раздел 3. Информатика для гуманитариев	50	28	22	
Тема 3.1 Компьютерная графика	8	4	4	
Тема 3.2 Редактирование изображений на	6	4	2	

компьютере				
Тема 3.3 Программные средства для работы с	6	4	2	
изображениями			_	
Темы 3.4 Текстовый				
процессор Word for Windows	8	4	4	
Тема 3.5 Редактор электронных таблиц Excel	8	4	4	
Тема 3.6 Система				
управления базами				
данных. Базы данных	6	4	2	
Acces				
Тема 3.7 Программы				
создания и ведения				
компьютерных	6	2	4	
презентаций. Программа				
MS PowerPoint				
Всего по дисциплине	84	50	34	-

# Курсовые проекты (работы): не предусмотрены Интерактивные образовательные технологии

Для реализации компетентностного подхода предусматривается использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения аудиторных и внеаудиторных занятий с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

В учебном процессе наряду с традиционными образовательными технологиями используются компьютерное тестирование, тематические презентации, интерактивные технологии.

Информационно-объяснительная лекция, проблемное изложение;

Интерактивная лекция;

Презентация.

Вид аттестации: 4 семестр – дифференцированный зачет.

Основная литература:

### 5.1. Основная литература

- 1. Гаврилов, М. В. Информатика и информационные технологии: учебник для среднего профессионального образования / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. 6-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 319 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-20333-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/560669">https://urait.ru/bcode/560669</a>
- 2. Куприянов, Д. В. Информационное обеспечение профессиональной деятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Д. В. Куприянов. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 236 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-20826-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/558828

Автор: Щеголькова А.А., Бакуменко Е.С.