Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского перального университета Наименование - Поприсания **Информатика** ід подписания. 25.07.2025 г. и<mark>дисци поотрам</mark>иный ключ d74**Содержание**3ba2f58486**Понявие**f информации информатики. Свойства информации. И Преобразование и кодирование данных. Общая характеристика основных компонентов Архитектура ЭВМ. Понятие, назначение ЭВМ. классификация обеспечения программного (ΠO) . Общесистемные программные Методы средства информации. средства. И защиты Классификация угроз информации в современных вычислительных системах. Организационно-технический комплекс мер по обеспечению безопасности информации в системах и сетях. Защита информации от компьютерных вирусов. Локальные вычислительные Глобальная сеть Интернет. Понятие базы данных. Системы управления базами данных (СУБД) Функции СУБД. Общие сведения о реляционных базах данных. Основные объекты СУБД ACCESS. Алгоритмы, их виды и способы записи. Языки программирования высокого уровня. Модели функциональных Основы решения И вычислительных задач. программирования на Visual Basic. Реализуемые способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением компетенции информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-1); способностью владеть методами и средствами получения, хранения, обработки информации, навыками использования компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей. (ОПК-3); Результаты ОПК-1 освоения Знать: основы информационной культуры; базовые понятия информатики; компьютеров; обшие работы информационной дисциплины принципы основы (модуля) безопасности; Уметь: использовать стандартные средства операционной Windows, пакет программ WsOffice, программные средства архивации, резервного копирования и защиты данных компьютера; решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий; обработки навыками сбора, информации информатизации деятельности соответствующих органов организаций; навыками применения основных требований информационной безопасности. ОПК-3 Знать: средства получения, хранения, обработки информации; Уметь: использовать компьютерную технику, использовать программноинформационные системы, использовать компьютерные сети. Владеть: методами и средствами получения, хранения, информации, навыками использования компьютерной техники, программноинформационных систем, компьютерных сетей. Трудоёмкость, з.е. 3 Формы Зачет отчётности Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины 1. Информатика. Базовый курс: учеб. пособие / под ред. С.В. Симоновича. -Основная

литература	3-е изд СПб. : Питер, 2014 640 с. : ил (Учебник для вузов. Стандарт
	третьего поколения) На учебнике гриф: Рек.МО ISBN 978-5-496-00217-2
	2. Цветкова, А. В. Информатика и информационные технологии : учебное
	пособие / А. В. Цветкова. — Саратов : Научная книга, 2012. — 189 с. —
	ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная
	система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/6276.html
Дополнительная	1. Информатика: учебник / В.В. Трофимов, О.П. Ильина, А.П. Приходченко
литература	и др.; под ред. В.В. Трофимова; СПетербург. гос. ун-т экон. и фин М.:
	Юрайт, 2013 917 с (Основы наук) На учебнике гриф: Рек.УМО
	Прил.: с. 914-917 Библиогр.: с. 913 ISBN 978-5-9916-1897-7
	2. Информатика : учебное пособие / Новосибирский государственный
	аграрный университет, Агрономический факультет; сост. С.Х. Вышегуров,
	И.И. Некрасова Новосибирск : ИЦ «Золотой колос», 2014 105 с. : ил.,
	табл Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс] URL:
	//biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278162
	3. Тушко, Т.А. Информатика : учебное пособие / Т.А. Тушко,
	Т.М. Пестунова ; Министерство образования и науки Российской
	Федерации, Сибирский Федеральный университет. – Красноярск : СФУ,
	2017. – 204 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. –
	URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497738