№	Адрес ресурса	Автор	Аннотация	Скриншот	
1	https://clck.ru/YP4AZ	Бурчак Светлана Владимировна	Лекция по теме: Объекты и результаты информационных технологий	Лекция 2  Тема 1.1.2. Объекты и результаты информационных технологий  Вопросы рассматриваемые на лекции: Понятие информационной технологии Объекты информационных технологий Носитель информации	
2	https://clck.ru/YsBwj	Автор не указан	Лекция по теме с подробным описанием всех аспектов	Понятие информационной технологии Понятие информационной технология базируется на понятии «технология». Наиболее широкое по содержанию его толкование дал польский философ и писатель Станислав Лем, который определил технологии как «обусловленные состоянием знаний и общественной эффективностью способы достижения целей, поставленных обществом».  А наиболее распространенным является определение, зафиксированное в различных энциклопедиях и словарях: «ТЕХНОЛОГИЯ (от греч. techne— искусство, мастерство, умение илогия)— совокупность методов обработки, изготовления, изменения состояния, свойств, формы сырья, материала или полуфабриката, осуществляемых в процессе производства продукции». Последнее определение, несомненно, уже и конкретнее того, которое сформулировано С. Лемом, поскольку ограничивает его применение сферой промышленного производства, но оно позволяет вычленить основные его составляющие (рис. 1):	
3	https://clck.ru/YsCBv	Автор не указан	Лекция по ИТ	1.2. Информационные технологии Наше столетие приближается к завершению. Мир изменяется так быстро, что многие за этим воспринимаем, как должное. Технологии действительно могут изменять общество глубже и бі Всякая деятельность осуществляется по технологии, определяемой целью, предметом, средст Новый термин "•бизнес-процесс" (БП) практически вытеснил из экономической литературы г (функций или действий, формирующих итог, имеющий важное значение для потребителя), в 1	
4	https://clck.ru/YsC3W	© Studref - Студенческие реферативные статьи и материалы © 2017 - 2021	Небольшой кусочек информации по теме	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СРЕДСТВА ИХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАК ОБЪЕКТЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПРАВООТНОШЕНИЙ  Информационные процессы, проходящие в правовой системе, и возникающие при их осуществлении информационные отношения — это процессы сбора, производства, распространения, преобразования, поиска, получения, передачи и потребления информации.  Основными источниками правового регулирования отношений в области создания и применения автоматизированных информационных систем, информационных технологий средств связи и телекоммуникаций являются Федеральный закон «Об информации, информатизации и защите информации» (гл. 4 «Информатизация. Информационные системы, технологии и средства их обеспечения»), Гражданский кодекс РФ, а также Закон РФ «О сертификации продукции и услуг», Федеральные законы «О связи», «О почтовой связи», «О федеральной фельдъегерской связи».	

5	https://clck.ru/YsBvU	Автор не указан	Понятие информационной технологии Объекты информационных технологий	география (390) <u>информатика (287)</u> химия (223) физика (153) математика (125) SCIENCE (58)	Объект, цель, средства и методы информационных технологий.  объекты ИТ: информация, характеризуется формой восприятия или представления, интерпретацией и носителями.  Формы информации:  1» по формам представления – текстовая, числовая, графическая, музыкальная, комбинированная и др.  1» по способам восприятия – визуальная, аудиальная, тактильная, обонятельная, вкусовая.  1» по общественному значению – массовая, общественно-политическая, эстетическая, экономическая, нормативная и др.
					<ul> <li>Интерпретация – определяет восприятие конкретной информации той или иной формы в рамках конкретного вида деятельности или решаемой задачи.</li> <li>Носители информации – среда для записи и хранения информации.</li> </ul>