Аннотация к рабочей программе

Учебный	Информатика						
предмет							
Класс	5 А, Б, В						
Учитель	Ефремова О.А., Литвтненк	o T.A.					
Цели программы	 формирование ряда м необходимого услови мировоззрения; формирование алгори современном высокоте формирование необход компетентностей) на с умениями работать с р коллективную информа формирование цифров программирование, ос безопасность; воспитан формирование информуниверсальном устройств; формирование умений соответствии с постав программных средств с 	иетапре я для гмичес хнолог димых доснове азлична дионн вых на новы тие отвемацион стве об формаленной обработ	для успешной жизни в меняющемся мире средств и методов информатики и информа видами информации, самостоятель ую деятельность, представлять и оценива выков, в том числе ключевых компетработы с данными, коммуникация в етственного и избирательного отношения ной и алгоритмической культуры; фработки информации; развитие основны пизации и структурирования информации задачей — таблицы, схемы, графикитки данных.	внавательной деятельной мого условия профессион условия профессион условия профессион учебных рормационных технологи но планировать и осуществ её результаты; генций цифровой эконог современных цифровых и информации; рормирование представлих навыков и умений использумения выбирать спосси, умения выбирать спосси,	ональной деятельности в действий (универсальных й, в том числе овладение твлять индивидуальную и мики, таких, как базовое средах, информационная ения о компьютере как ользования компьютерных в б представления данных в		
Количество	рассчитано на 34 часа в год	ц, 1 час	в неделю.				
часов за год	77.1)	V 2021		
Учебник	«Информатика» для 5 класса Авторы: Л.Л.Босова, А.Ю.Босова – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021 год,						
	рекомендованного Министерством образования РФ по ФГОС.						
Разделы		No		Количество уроков по			
программы с		п/п	Раздел, тема	рабочей программе			
указанием		-			}		
количества часов		Разде .	л 1. Цифровая грамотность	7			

	1.1 Компьютер — универсальное вычислительное устройство, работающее по программе	3	
	1.2 Программы для компьютеров. Папки и файлы	2	
	1.3 Сеть Интернет. Правила безопасного поведения в Интернете	2	
	Раздел 2. Теоретические основы информатики	4	
	2.1 Информатика в жизни человека	4	
	Раздел 3. Алгоритмизация и основы программирования	5	
	3.1 Алгоритмы и исполнители	1	
	22 25		
	3.2 Работа в среде программирования	4	
	Раздел 4. Информационные технологии	15	
	Раздел 4. Информационные технологии	15	
	Раздел 4. Информационные технологии 4.1 Графический редактор	15	
	Раздел 4. Информационные технологии 4.1 Графический редактор 4.2 Текстовый редактор	15 3 8	