

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа»
с. Стародубское Долинского района Сахалинской области**

Аннотация к рабочей программе

Уровень образования	Среднее общее образование		
Учебный предмет	Информатика		
Уровень изучения учебного предмета	Базовый		
Классы	7-9		
Сроки реализации	1 год		
Количество часов	В 7 классе - 34 ч/год, 1 ч/неделю В 8 классе- 34 ч/год, 1 ч/неделю В 9 классе - 34 ч/год, 1 ч/неделю Итого: 102 ч		
Рабочая программа составлена в соответствии с:	<ul style="list-style-type: none"> • ФГОС СОО • Программы курса «ИНФОРМАТИКА» для 7 – 9 классов общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Авторы: Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.; 		
Учебник			
Автор/Авторский коллектив	Название учебника	Класс	Издатель
Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.;	Информатика.	7	«БИНОМ Лаборатория знаний»
Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.;	Информатика.	8	
Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.;	Информатика.	9	
Цели и задачи изучения	<ul style="list-style-type: none"> • формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики благодаря развитию представлений об информации как важнейшем стратегическом ресурсе развития личности, государства, общества; • понимание роли информационных процессов в современном мире; • совершенствованию общеучебных и общекультурных навыков работы с информацией в процессе систематизации и обобщения имеющихся и получения новых знаний, умений и способов деятельности в области информатики и информационно-коммуникационных технологий; развитию навыков самостоятельной учебной деятельности школьников (учебного проектирования, моделирования, исследовательской деятельности и т. д.); • воспитанию ответственного и избирательного отношения к информации с учетом правовых: и этических аспектов ее распространения, воспитанию стремления к продолжению образования и созидательной деятельности с применением средств икт. 		