

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

**Аннотация к рабочей программе**

<b>Уровень образования</b>	Основное общее образование		
<b>Учебный предмет</b>	Информатика		
<b>Классы</b>	10		
<b>Срок реализации</b>	1 год		
<b>Количество часов</b>	В 10 классе – 34 ч/год, 1ч/неделю		
<b>Рабочая программа составлена в соответствие с:</b>	ФГОС ООО авторской программой курса «Информатика и ИКТ». Авторы: Л.Л.Босова, А.Ю.Босова		
<b>Учебник:</b>			
<i>Автор/Авторский коллектив</i>	<i>Название учебника</i>	<i>Класс</i>	<i>Издатель учебника</i>
Л.Л.Босова А.Ю.Босова	«Информатика» 10 класс Базовый уровень	10	Просвещение 2020 г.
<b>Цели изучения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>формированию целостного мировоззрения</b>, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики за счет развития представлений об информации как важнейшем стратегическом ресурсе развития личности, государства, общества; понимания роли информационных процессов в современном мире;</li> <li>✓ <b>совершенствованию общеучебных и общекультурных навыков работы с информацией</b> в процессе систематизации и обобщения имеющихся и получения новых знаний, умений и способов деятельности в области информатики и ИКТ; развитию навыков самостоятельной учебной деятельности школьников (учебного проектирования, моделирования, исследовательской деятельности и т.д.);</li> <li>✓ <b>воспитанию ответственного и избирательного отношения к информации</b> с учетом правовых и этических аспектов ее распространения, воспитанию стремления к продолжению образования и созидательной деятельности с применением средств ИКТ.</li> </ul>		
<b>Задачи изучения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>освоение системы базовых знаний</b>, отражающих вклад информатики в формирование современной научной картины мира, роль информационных процессов в обществе, биологических и технических системах;</li> <li>✓ <b>овладение умениями</b> применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом информационные и коммуникационные технологии (ИКТ), в том числе при изучении других школьных дисциплин;</li> <li>✓ <b>развитие</b> познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования</li> </ul>		

	<p>методов информатики и средств ИКТ при изучении различных учебных предметов;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ <b>воспитание</b> ответственного отношения к соблюдению этических и правовых норм информационной деятельности;</li><li>✓ <b>приобретение опыта</b> использования информационных технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной деятельности.</li></ul>
--	---

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 726242342903868691666490759959119263676517201287

Владелец Тигеева Надия Ризвановна

Действителен с 18.09.2023 по 17.09.2024