

Аннотация к рабочей программе «Информатика» для 10-11 классов

Класс	Документы, на основе которых составлена рабочая программа	Аннотация
	<ol style="list-style-type: none"> 1. ФГОС СОО 2. ООП СОО Лицей «Созвездие» № 131 г.о. Самара 3. К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. Информатика. 10-11 классы. Программа для старшей школы. Углубленный уровень. — М.: Бином, 2014 	<p style="text-align: center;">Рабочая программа ориентирована на учебники:</p> <p>К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. Информатика. 10 класс. Углубленный уровень. - М.: Бином, 2018.</p> <p>К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. Информатика. 11 класс. Углубленный уровень. - М.: Бином, 2018.</p> <p>Содержание учебного предмета направлено на</p> <ul style="list-style-type: none"> -развитие интереса учащихся к изучению новых информационных технологий и программирования; -изучение фундаментальных основ современной информатики; -формирование навыков алгоритмического мышления; -формирование самостоятельности и творческого подхода к решению задач с помощью средств современной вычислительной техники; -приобретение навыков работы с современным программным обеспечением. <p>Систематический курс «Информатика» представлен содержательными линиями: информация и информационные процессы, компьютер как</p>

		<p>универсальное средство обработки информации, языки программирования</p> <p>На изучение отводится 272 часа (по 4 часу в неделю)</p> <p>Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, планируемые результаты изучения предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование.</p>
--	--	--