

Аннотация к рабочей программе по информатике

10 – 11 класс

Базовый (расширенный) уровень

Нормативная база программы:	<p>1. Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.</p> <p>2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413) с изменениями и дополнениями;</p> <p>3. Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, одобренная решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з);</p> <p>4. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных организациях при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 28 декабря 2018 года № 345 с изменениями и дополнениями.</p> <p>5. Основная образовательная программа среднего общего образования государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 2 «Образовательный центр» с. Кинель-Черкассы муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области.</p> <p>6. Учебный план государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 2 «Образовательный центр» с. Кинель - Черкассы муниципального района Кинель - Черкасский Самарской области на текущий учебный год.</p> <p>7. Примерная программа по информатике, базовый уровень, авторская программа Г.И.Семакин.</p>	
Общее количество часов:	11 класс -34	10 класс - 68
Уровень освоения:	базовый	расширенный
Срок реализации:	2021-2023 гг.	2021-2023 гг.
Автор(ы) рабочей программы:	Зимовец С.В.	Зимовец С.В.

Учебно-методический комплект 11 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Информатика. Базовый уровень. 10 класс	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.	2018	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний
	Информатика. Базовый уровень. 11 класс	Семакин И.Г., Е.К.Хеннер, Шеина Т.Ю.	2018	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний
ЦОР	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	http://school-collection.edu.ru		
ЦОР	ФЦИОР	http://fcior.edu.ru		

Место дисциплины в учебном плане

Предметная область	Предмет Класс	Количество часов в неделю	
		10	11
Математика и информатика	Информатика	Обязательная часть (федеральный компонент)	
		1	1
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений (региональный компонент и компонент образовательного учреждения)	
		0	0
Итого:		1	1
Административных контрольных работ:		0	0
Контрольных работ:		0	0
Лабораторных работ:		0	0
Практических работ:		14	12