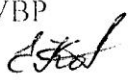


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов»
городского округа Самара

Рассмотрено
на заседании
методического объединения
и рекомендовано к
утверждению
протокол №1 от 15.08.2016 г.
Председатель м/о



Согласовано
Заместитель директора по
УВР
 Коробова Е.В.
15.08.2016 г.

Принята решением
педагогического совета
Протокол №13 от
16.08.2016 г.



УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ Школы №27
Самара
Повичко
№ 32-од
16.08.2016 г.

**Рабочая программа по информатике (базовый уровень)
5-9 класс (ФГОС)**

Учитель:
Субачева Дарья Владимировна
Кирсанов Евгений Васильевич

2016 год

Паспорт программы

Рабочая программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта общего образования (основное общее образование), фундаментального ядра содержания общего образования.

Предмет	Информатика и ИКТ					
Класс	5-9					
Количество часов по предмету	5, 6, 7, 8, 9 класс - 1 час в неделю, 34 часа в год					
Реализуемая программа (наименование, автор, издательство, год изд.)	Примерная программа для общеобразовательных учреждений по информатике и ИКТ в 8-9 классах, к учебному комплексу для 8-9 классов (Л.Л. Босова, А.Ю. Босова) 2014 г.					
Учебник (наименование, автор, издательство, год изд.)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ: учебник для 5 класса. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. 2. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ: учебник для 6 класса. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. 3. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ: учебник для 7 класса. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. 4. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. 5. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. 					
Методические разработки для учителя	<p>Босова Л. Л., Босова А. Ю. Информатика и ИКТ. 5–7 классы: методическое пособие. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний 2014 г.</p> <p>Босова Л. Л., Босова А. Ю. Информатика и ИКТ. 8–9 классы: методическое пособие. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний 2014 г.</p> <p>Сайт методической поддержки (авторская мастерская): http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/umk8-9.php</p>					
Формы контроля, количество		5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
	к/р	1	1	1	1	1
	Тест	2	2	2	3	3
	ЛР	6	6	6	7	7