

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 *Губачева И.И.*

Принята решением  
педагогического совета  
Протокол №13 от  
16.08.2016 г.



Согласовано  
Заместитель директора по  
УВР

Коробова Е.В.

15.08.2016 г.

**Рабочая программа по химии  
10-11 класс**

Учитель:  
Коробова Елена Владимировна

2016 год

## Паспорт программы

Рабочая программа разработана на основе Федерального компонента  
Государственного стандарта среднего (полного) общего образования

<b>Предмет</b>	Химия		
<b>Класс</b>	10-11 классы		
<b>Уровень программы</b>	Базовый		
<b>Количество часов по предмету</b>		Неделя	Год
	10 класс	1	34
	11 класс	1	34
<b>Программа (наименование, автор, издательство, год изд.)</b>	Программы общеобразовательных учреждений. Химия. 8-9 классы. 10-11 классы. Просвещение, 2009 г. Авторы: Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман		
<b>Учебник (наименование, автор, издательство, год изд.)</b>	1. Химия 8. Г.Е. Рудзитис, Ф.Г.Фельдман. Москва, Просвещение, 2011 г. 2. Химия 9. Г.Е. Рудзитис, Ф.Г.Фельдман. Москва, Просвещение, 2011 г.		
<b>Методические разработки для учителя</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дидактические материалы. 10-11 классы. <i>Автор: Радецкий А.М.</i></li> <li>• Пособия для учителя. 8, 9, 10(базовый уровень), 11(базовый уровень) классы. <i>Автор: Гара Н.Н.</i></li> <li>• Уроки в 10 классе. Н.Н. Гара М., Просвещение, 2011</li> <li>• Уроки в 11 классе. Н.Н. Гара М., Просвещение, 2011</li> </ul>		
<b>Формы контроля, количество</b>		10 класс	11 класс
	Контрольные работы	4	4