

j



ГБОУ гимназия №1582
Методическое обеспечение учебного плана по уровням образования в области «Естественные науки»
на 2016-2017 учебный год

Предмет	Классы	Программа (автор, название)	Кол-во часов		Учебники
			Факт.	по программе	
ХИМИЯ	8	О.С. Габриелян. Программа курса химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений (концентрическая)	2	68 2 ч. в нед.	Химия. 8 класс Габриелян О.С., Дрофа, 2015г. учебник химии ФГОС,
ХИМИЯ	9	О.С. Габриелян. Программа курса химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений (концентрическая)	1	34 1 ч. в нед.	Химия. 9 класс Габриелян О.С., Дрофа, 2008г. (в 2-х ч.)
ХИМИЯ	10	О.С. Габриелян. Программа курса химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений (концентрическая)	2	68 2 ч. в нед.	Химия / Габриелян О.С. / Химия / Класс: 9 / ДРОФА / ФГОС - заказан
ХИМИЯ	10	О.С. Габриелян. Программа курса химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений (концентрическая)	1	34 1ч. в нед.	Химия. 10 кл. Базовый уровень.: учеб. для общеобразоват. учреждений / О.С.Габриелян. – М.: Дрофа,

	10 проф.	учреждений (концентрическая) О.С. Габриелян, И.Т.Остроумов. Авторская Программа курса химии для профильного и углубленного изучения химии в 10 – 11 классах общеобразовательных учреждений (профильный уровень)	3	102 3 ч. в нед.	2009г. Химия. 10 кл. Профильный уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений с углубленным изучением химии / О.С.Габриелян и др. – М.: Дрофа, 2007г.
химия	11 проф.	О.С. Габриелян, И.Т.Остроумов. Авторская Программа курса химии для профильного и углубленного изучения химии в 10 – 11 классах общеобразовательных учреждений (профильный уровень)	3	102 3 ч. в нед.	Химия. 11 кл. Профильный уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений с углубленным изучением химии / О.С.Габриелян и др. – М.: Дрофа, 2007г.