

Аннотация к рабочей программе

по химии для 8-9 классов
(полное наименование программы)

Нормативная программа:	база	<p>– Рабочая программа учебного предмета «Химия» для 8-9 классов общеобразовательных учреждений составлена на основе следующих документов:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897, в редакции приказа Министерства образования и науки РФ от 29.12.2014 г. № 1644, от 31 декабря 2015 г № 1577) ✓ Примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15); ✓ Основная образовательная программа основного общего образования ГБОУ СОШ «Оц» с. Александровка ✓ Н.Н.Гара Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г. Е. Рудзитиса, Ф. Г. Фельдмана. 8—9 классы, М.Просвещение, 2018г.
Дата утверждения:		30 августа 2018г.
Общее количество часов:		136ч по 2ч в неделю (68ч в год) в 8 и 9 классах
Уровень реализации:		базовый
Срок реализации:		2 года
Автор(ы) рабочей программы:		Акдавлетова Ирина Анатольевна учитель биологии и химии

Учебно-методический комплект __8__ класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Химия. 8 класс. Учебник. Базовый уровень.	Рудзитис Г.Е, Фельдман Ф.Г.	2018	М.Просвещение

Учебно-методический комплект __9__ класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Химия. 9 класс. Учебник. Базовый уровень.	Рудзитис Г.Е, Фельдман Ф.Г.	2018	М.Просвещение

Место дисциплины в учебном плане

Предметная область	Предмет Класс	Количество часов в неделю	
		8	9
Естественно-научные предметы	Химия	Обязательная часть (федеральный компонент)	
		2	2
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений (региональный компонент и компонент образовательного учреждения)	
Итого:		2	2
Административных контрольных работ:		1	1
Контрольных работ:		4	4
Практических работ:		6	7