Программно-методическое обеспечение учебного процесса МОУ «Лицей № 26» на 2015-2016 учебный год Химия

		Кол-во		Программа	Уровень	УМК
Класс	Предмет	час/нед	Учитель	(рабочая, авторская	программы	VIVII
		частисд		программа к учебнику)		
8Л1 8Л2 8Л3 8Л4 8Л5	химия	3	Чугунова Татьяна Алексеевна	Рабочая программа учителя на основе авторской программы Авт. Н.Е.Кузнецова, И.М.Титова, Ю.А.Жегинин Программы общеобразовательных учреждений Химия 8-11 классы Под редакцией Н.Е.Кузнецовой Москва. «Вентана-Граф» 2009 год	расширенное изучение предмета	1. Учебник «Химия 8» Н.Е.Кузнецова, И.М.Титова, Н.Н.Гара под ред. Н.Е.Кузнецовой, «Вентана-Граф», 2011 год 2.Задачник по химии для учащихся 8 класса, Н.Е.Кузнецова, А.Н.Левкин, М.: «Вентана-Граф», 2011 год
9Л1 9Л2 9Л3 9Л4 9Л5	химия	3	Бычкова Ирина Владимировна	Рабочая программа учителя на основе авторской программы авт. Н.Е.Кузнецова, И.М.Титова, Н.Н. Гара Сборник программ по химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений, под редакцией Н.Е.Кузнецовой. – М Вентана-Граф, 2007 год	расширенное изучение предмета	1. Учебник «Химия 9» Н.Е.Кузнецова, И.М.Титова, Н.Н.Гара под ред. Н.Е.Кузнецовой, «Вентана-Граф», 2011 год 2.Задачник по химии для учащихся 9 класса, Н.Е.Кузнецова, А.Н.Левкин, М.: «Вентана-Граф», 2011 год
10M 10Э	химия	2	Чугунова Татьяна Алексеевна	Рабочая программа учителя на основе авторской программы авт.И.Г.Остроумов, О.С.Габриелян программа курса химии для базового изучения химии в 10-11 классах общеобразовательных учреждений Москва, Просвещение, 2007	базовый	1.Учебник для общеобразовательных учреждений О.С.Габриелян «Химия 10 класс Базовый уровень» М.:Дрофа, 2009 год 2. Сборник задач по органической химии. Г.Л.Маршанова, Москва «Издат-школа» XXI век, 2005 год
10Б	химия	5	Чугунова Татьяна Алексеевна	Рабочая программа учителя на основе авторской программы авт.И.Г.Остроумов, О.С.Габриелян программа курса химии для профильного и углубленного изучения химии в 10-11 классах общеобразовательных учреждений (профильный уровень) Москва, Просвещение, 2007	углубленное изучение предмета	1.Учебник для общеобразовательных учреждений О.С.Габриелян «Химия 10 класс Профильный уровень» М.:Дрофа, 2010 год 2. Учебник химии для учащихся 10 класса (профильный уровень) Н.Е.Кузнецова, И.М.Титова и др. М Вентана-Граф, 2008 год 3. Задачник по химии для учащихся 10класса, Н.Е.Кузнецова, А.Н.Левкин, М.: «Вентана-Граф», 2005 год

11ИТ 11М 11Э	химия	2	Бычкова Ирина Владимировна	Рабочая программа учителя на основе авторской программы авт.И.Г.Остроумов, А.С.Боев сборник программ курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений Москва, Просвещение, 2007	базовый	1.Учебник для общеобразовательных учреждений О.С.Габриелян «Химия 11класс Базовый уровень» М.:Дрофа, 2008 год 2. И.Г.Хомченко. Сборник задач и упражнений по химии для средней школы – М.: «Новая волна», 2002 год
11Б	химия	5	Бычкова Ирина Владимировна	Рабочая программа учителя на основе авторской программы авт.И.Г.Остроумов, О.С.Габриелян Программа по химии 11 класс (профильный уровень) Сборник программ курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений Москва, Просвещение, 2006	углубленное изучение предмета	1.Учебник для общеобразовательных учреждений О.С.Габриелян, Г.Г.Лысова «Химия 11класс Профильный уровень» М.:Дрофа, 2008 год 2. Учебник для учащихся 11 класса (профильный уровень) Н.Е.Кузнецова, И.М.Титова и др. «Вентана-Граф», 2008 год 3.Задачник по химии 11 класс Н.Е.Кузнецова, А.Н.Левкин, М.: «Вентана-Граф», 2008 год