

**Программно – методическое обеспечение образовательного процесса
МБОУ – СОШ № 2 города Аркадака на 2021-2022 учебный год**

Предмет	Название учебной программы	Вид	Кем утверждена	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методические пособия
Химия 8А, 8Б	Программа по химии 8-9 класс «Химия» Дрофа, 2018, Авторы: О.С.Габриелян, А.В.Купцова	Общеобразовательная	Министерством образования РФ	Учебный комплекс под редакцией О.С.Габриелян, А.В.Купцовой Химия , 8 кл.: учебник для учащихся 8 класса общеобразовательных учреждений - М: Дрофа, 2019	<ol style="list-style-type: none"> 1. Химия: 8-11 классы. Рабочие программы по учебникам О.С. Габриеляна. ФГОС/ Маслакова Г.И., Сафронов Н.В., Габриелян О.С. – Волгоград: Учитель, 2019 – 204 с. 2. Химия. 8 класс: Рабочая программа по учебнику О.С. Габриеляна. ФГОС/ Константинова И.В. – Волгоград: Учитель, 2018 – 99 с. 3. Химия: 8–9 классы. Методическое пособие. Вертикаль. ФГОС/ Габриелян О.С., Купцова А.В. – М.: Дрофа, 2018 – 224 с. 4. Химия: 8 класс. Настольная книга для учителя. Методическое пособие. Изд. 3-е, перераб./ Габриелян О. С., Яшукова А. В., Воскобойникова Н. П. – М.: Дрофа, 2017 – 398 с. 5. Химия: 8 класс. Учебник. Базовый уровень. Дрофа ФГОС/ Габриелян О.С. – М.: Дрофа, 2019– 288 с. 6. Химия: 8 класс. Рабочая тетрадь. К учебнику Габриеляна О.С. "Химия. 8 класс". Вертикаль. ФГОС/МикитюкА.Д. – М.: Экзамен, 2017 –128
Химия 9 А, 9 Б	Программа по химии 8-9 класс «Химия» Дрофа, 2018, Авторы: О.С.Габриелян, А.В.Купцова	Общеобразовательная	Министерством образования РФ	комплекс под редакцией О.С.Габриелян, А.В.Купцовой Химия , 9 кл.: учебник для учащихся 9 класса общеобразовательных учреждений - М: Дрофа, 2019	<ol style="list-style-type: none"> 1. Химия: 8-11 классы. Рабочие программы по учебникам О.С. Габриеляна. ФГОС/ Маслакова Г.И., Сафронов Н.В., Габриелян О.С. – Волгоград: Учитель, 2019 – 204 с. 2. Химия. 8 класс: Рабочая программа по учебнику О.С. Габриеляна. ФГОС/ Константинова И.В. – Волгоград: Учитель, 2018 – 99 с. 3. Химия: 8–9 классы. Методическое

					<p>пособие. Вертикаль. ФГОС/ Габриелян О.С., Купцова А.В. – М.: Дрофа, 2018 – 224 с.</p> <p>4. Химия: 9 класс. Учебник. Базовый уровень. Дрофа ФГОС/ Габриелян О.С. – М.: Дрофа, 2019– 288 с.</p> <p>5. Химия: 9 класс. Рабочая тетрадь. К учебнику Габриеляна О.С. "Химия. 9 класс". Вертикаль. ФГОС/МикитюкА.Д. – М.: Экзамен, 2017 –128</p>
Химия 10 (профильный уровень)	Программа по химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (профильный уровень) раздел «Химия» авторы: В.В.Ерёмин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин, А.А.Дроздов, В.В.Лунин Дрофа 2020 г.	Общеобразовательная	Министерством образования РФ	Химия, 10 класс, учеб.для общеобразват. учреждений: профильный уровень/ В.В.Ерёмин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин, А.А.Дроздов, В.В.Лунин - 7 – е изд., стереотип.М.: Дрофа 2020 г.- 446 с.	<p>1. Химия: 10 клас, Рабочая программа по учебнику Ерёмина В.В.. ФГОС/ Ерёмин В.В., Кузьменко Н.Е.. – Волгоград: Учитель, 2019 – 204 с.</p> <p>2.Химия: 10 класс. Учебник. Углубленное изучение. Ерёмин В.В., Кузьменко Н.Е. – М.: Дрофа, 2020 – 446 с.</p> <p>3. Химия: 10 класс. Рабочая тетрадь. К учебнику В.В.Ерёмина "Химия. 10 класс". Вертикаль. ФГОС/МикитюкА.Д. – М.: Экзамен, 2019 –128</p>
Химия 11 (профильный уровень)	Программа по химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (профильный уровень) раздел «Химия» авторы: В.В.Ерёмин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин, А.А.Дроздов, В.В.Лунин Дрофа 2020 г.	Общеобразовательная	Министерством образования РФ	Химия, 11 класс, учеб.для общеобразват. учреждений: профильный уровень/ В.В.Ерёмин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин, А.А.Дроздов, В.В.Лунин -6– е изд., стереотип.М.: Дрофа 2020 г.- 460 с.	<p>1.Химия: 11 класс. Учебник. Углубленное изучение. Ерёмин В.В., Кузьменко Н.Е. – М.: Дрофа, 2020 – 460с</p> <p>2. Химия: 11 класс. Рабочая тетрадь. К учебнику В.В.Ерёмина "Химия. 11 класс". Вертикаль. ФГОС/МикитюкА.Д. – М.: Экзамен, 2019 –142</p>