

Учебно-методическое обеспечение реализации рабочих программ по учебному предмету Химия.

ООП ООО МБОУ СОШ №2

Предмет	Класс	уровень	Образовательные программы	Методическое обеспечение	Учебники	№ по Федеральному перечню	Обеспеченность учебниками
Химия	8	базовый	<ul style="list-style-type: none"> • ФООП ООО • ООП ООО МБОУ СОШ №2 • Рабочая программа «Химия ООО» • Программа воспитания МБОУ СОШ №2 	<p>1. Учебно-методический кабинет Источник: https://rosuchebnik.ru/material/40-saytov-kotorye-oblegchat-rabotu-uchitelya/</p> <p>2. Цифровая экосистема дополнительного профессионального образования https://lesson.academy-content.myschool.edu.ru/catalog</p> <p>3. Методическое пособие для учителя Габриелян, О. С. Методическое пособие к учебнику О. С. Габриеляна «Химия». 8 класс / О. С. Габриелян. — М. : Дрофа, 2018. — 109</p>	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. «Химия. 8 класс» (М.: АО «Издательство «Просвещение», 2020).	1.1.2.5.3.1.1	100%
Химия	9	базовый	<ul style="list-style-type: none"> • ФООП ООО • ООП ООО МБОУ СОШ №2 • Рабочая программа «Химия ООО» • Программа воспитания МБОУ СОШ №2 	<p>1. Учебно-методический кабинет Источник: https://rosuchebnik.ru/material/40-saytov-kotorye-oblegchat-rabotu-uchitelya/</p> <p>2. Цифровая экосистема дополнительного профессионального образования https://lesson.academy-content.myschool.edu.ru/catalog</p> <p>3. Методическое пособие для учителя Габриелян, О. С. Методическое пособие к учебнику О. С. Габриеляна «Химия». 9 класс / О. С. Габриелян. — М. : Дрофа, 2018. — 109</p>	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. «Химия. 9 класс» (М.: АО «Издательство «Просвещение», 2019).	1.1.2.5.3.1.2	100%