

446635, Самарская область, Богатовский район, с.Печинено, ул. Зеленая, д. 33
 Тел./факс: 8(84666) 3-55-97, E-mail: pechin_sch@samara.edu.ru

Аннотация к рабочей программе

«Химия» 10-11 классы (углубленный уровень)
 (полное наименование программы)

<p>Нормативная база программы:</p>	<p>Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;</p> <p>Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования"</p> <p>Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 декабря 2014 года № 1645 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413»;</p> <p>Приказ Министерства образования и науки РФ 31 декабря 2015 г. N 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413»;</p> <p>Основная образовательная программа среднего общего образования ГБОУ СОШ «О.ц» с. Печинено, утвержденная приказом №100/1-од от 26.06.2019 г</p> <p>Рабочая программа. Химия 10-11 класс. Автор – составитель: О. С. Габриелян Издательство «Просвещение», 2019 год Химия. Методические рекомендации. Рабочие программы. Предметная линия учебников С.А. Пузакова, Н.В. Мишиной, В.А. Попкова 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций: углубленный уровень/ И.В.Барышова - М.: Просвещение, 2017г</p>
<p>Общее количество часов:</p>	<p>204 ч</p>
<p>Уровень реализации:</p>	<p>Углубленный</p>
<p>Срок реализации:</p>	<p>01.09.2021 г – 31.08. 2023 г</p>
<p>Автор рабочей программы:</p>	<p>Брычкова Татьяна Алексеевна</p>

Учебно-методический комплект 10 класса

Составляющие	Название	Автор	Год	Издательство
--------------	----------	-------	-----	--------------

УМК			издания	
Учебник	О. С. Gabrielyan, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков, А. Н. Лёвкин.	Химия 10 класс: учебник углубленный уровень	2020	Просвещение,
Программа	Химия. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников О. С. Gabrielyan и др. «Химия. 10—11 классы» : учебное пособие для общеобразовательных организаций : углубленный уровень	О. С. Gabrielyan, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков, А. Н. Лёвкин.	2021	Просвещение,

Учебно-методический комплект 11 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	О. С. Gabrielyan, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков, А. Н. Лёвкин.	Химия 11 класс: учебник углубленный уровень	2021	Просвещение,
Программа	Химия. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников О. С. Gabrielyan и др. «Химия. 10—11 классы» : учебное пособие для общеобразовательных организаций : углубленный уровень	О. С. Gabrielyan, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков, А. Н. Лёвкин.	2021	Просвещение,

Место дисциплины в учебном плане

Предметная область	Предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
Естественнонаучная	Химия	Обязательная часть (федеральный компонент)	
		3	3
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений (региональный компонент и компонент образовательного учреждения)	
		0	0
Итого:		3	3
Контрольных работ:		8	8