**Аннотация рабочей программы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название рабочей программы** | **Срок, на который разработана рабочая программа** | **Краткая характеристика программы** |
| **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА****учебного предмета** **«Химия - 8»** | **1 год** | Рабочая программа по изобразительному искусству на уровне основного общего образования **составлена с учетом:**• Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;• Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения от 22.03.2021 № 115;• ФГОС основного общего образования, утвержденным приказомМинпросвещения от 31.05.2021 № 287 (далее - ФГОС ООО);• УМК Химия: 8 класс: учебник: Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г., - 6-е изд.- М: Просвещение, 2018Рабочая программа формируются с учетом рабочей программы воспитания.Обязательный учебный предмет «Химия» входит в предметную область «Естественно-научные предметы».Учебный предмет «Химия» изучается обязательно со 8 по 11 класс. На этапе основного общего образования минимально допустимое количество учебных часов, выделяемых на изучение биологии — 2 час в неделю, что составляет 68 учебных часа. Программа содержит три раздела:Раздел 1. «Первоначальные химические понятия» Раздел 2. «Важнейшие представители неорганических веществ»Раздел 3. «Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева. Строение атомов. Химическая связь. Окислительно-восстановительные реакции» Каждый из разделов завершается тестированием и контрольной или проверочной работой. |

**Аннотация рабочей программы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название рабочей программы** | **Срок, на который разработана рабочая программа** | **Краткая характеристика программы** |
| **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА****учебного предмета** **«Химия - 9»** | **1 год** | Рабочая программа по изобразительному искусству на уровне основного общего образования **составлена с учетом:**• Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;• Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения от 22.03.2021 № 115;• ФГОС основного общего образования, утвержденным приказомМинпросвещения от 31.05.2021 № 287 (далее - ФГОС ООО);• УМК Химия: 9 класс: учебник: Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г., - 6-е изд.- М: Просвещение, 2019Рабочая программа формируются с учетом рабочей программы воспитания.Обязательный учебный предмет «Химия» входит в предметную область «Естественно-научные предметы».Учебный предмет «Химия» изучается обязательно со 8 по 11 класс. На этапе основного общего образования минимально допустимое количество учебных часов, выделяемых на изучение биологии — 2 час в неделю, что составляет 68 учебных часа. Программа содержит четыре раздела:Раздел 1. «Вещество и химические реакции» Раздел 2. «Неметаллы и их соединения»Раздел 3. «Металлы и их соединения»Раздел 4. «Химия и окружающая среда» Каждый из разделов завершается тестированием и контрольной или проверочной работой. |