Аннотация к рабочей программе по Химии (углублённый уровень) 10-11 классы

|  |  |
| --- | --- |
| **Химия(углубленныйуровень)** | Рабочаяпрограммасреднегообщегообразованияпохимии(углублённыйуровень)составленанаосновеФедерального закона от 29 12 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Требований крезультатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленныхвФедеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, с учётом «Концепциипреподаванияучебногопредмета«Химия»вобразовательныхорганизацияхРоссийскойФедерации,реализующихосновныеобщеобразовательныепрограммы»ифедеральнойрабочейпрограммывоспитания.  ВсоответствиисконцептуальнымиположениямиФГОССООоназначениипредметовбазовогоиуглублённогоуровней в системе дифференцированного обучения на завершающей ступени школы (10—11 классы) учебныйпредмет«Химия»науровнеуглублённогоизучениянаправленнареализациюпреемственностиспоследующимэтапомполученияхимическогообразованияврамкахизученияспециальныхестественно-научныхихимическихдисциплинввузахиорганизацияхсреднегопрофессиональногообразования.Вэтойсвязиизучениепредмета  «Химия»ориентированопреимущественнонарасширениеиуглублениетеоретическойипрактическойподготовкиобучающихся,выбравшихопределённыйпрофильобучения,втомчислесперспективойпоследующегополученияхимическогообразованиявсреднихспециальныхивысшихучебныхорганизаций.  Составляющимипредмета«Химия»науровнеуглублённогоизученияявляютсяуглублённыекурсы—  «Органическая химия» и «Общая и неорганическая химия». В естественно-научном профиле 10-11 классовизучениепредметапредусмотреновобъёмеучебнойнагрузкинеменее3часоввнеделюсоответственно204часазадва годаобучения. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ** | | |
| **СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП** | | |
| Сертификат | 646116746743375933883833707902081325236681597572 | |
| Владелец | Радченко Наталья Борисовна | |
| Действителен | С 28.02.2023 по 28.02.2024 | |