

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Химия»

| | |
|---------------------------------------|--|
| Название | Химия |
| Класс | 10-11 |
| Уровень | Базовый |
| Стандарт | ФГОС СОО, Федеральная образовательная программа основного общего образования |
| Место предмета в учебном плане | Общее число часов, отведённых для изучения химии, на базовом уровне среднего общего образования, составляет 68 часов: –в 10-м классе - 34 часа, из расчета 1 уч/ч. в неделю (34 учебные недели) –в 11-м классе - 34 часа, из расчета 1 уч/ч. в неделю (34 учебные недели) |
| Количество часов | 68 |
| Цель | Формирование основ химической науки как области современного естествознания, формирование рационального научного мышления, создание целостного представления об окружающем мире как о единстве природы и человека, понимание вещественного состава окружающего мира, осознания взаимосвязи между строением веществ, их свойствами и возможными областями применения в практической деятельности человека. Общекультурная подготовка обучающихся, выработка мировоззренческих ориентиров, успешное включение в жизнь социума, продолжение образования в различных областях, не связанных непосредственно с химией. |
| Задачи | адаптация обучающихся к условиям динамично развивающегося мира, формирование интеллектуально развитой личности, самостоятельному принятию грамотных решений в конкретных жизненных ситуациях, связанных с веществами и их применением; формирование ключевых навыков решения проблем, поиска, анализа и обработки информации, оценки с позиций экологической безопасности характера влияния веществ и химических процессов на организм человека и природную среду; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей обучающихся: способности самостоятельно приобретать новые знания по химии в соответствии с жизненными потребностями, использовать современные информационные технологии для поиска и анализа учебной и научно-популярной информации химического содержания; формирование навыков проведения химического эксперимента; воспитание убеждённости в гуманистической направленности химии, её важной роли в решении глобальных проблем рационального природопользования, пополнения энергетических ресурсов и сохранения природного равновесия, осознания необходимости бережного отношения к природе и своему здоровью, а также приобретения опыта использования полученных знаний для принятия грамотных решений в ситуациях, связанных с химическими явлениями. |
| УМК | Линия УМК О. С. Габриеляна. Химия (10-11) |

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ



**ПОДЛИННОСТЬ ДОКУМЕНТА НЕ ПОДТВЕРЖДЕНА.
ПРОВЕРЕНО В ПРОГРАММЕ КРИПТОАРМ.**

ПОДПИСЬ

Общий статус подписи:

Подписи математически корректны, но нет полного доверия к одному или нескольким сертификатам подписи

Сертификат:

00F7BC4C42075123AFFFD4C0E976F31D83

Владелец:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 10 ИМЕНИ ДВАЖДЫ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Б.Ф. САФОНОВА", Беспалова, Светлана Борисовна, school10@edumonch.ru, 510701997785, 5107110319, 06523496064, 1025100654853, МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 10 ИМЕНИ ДВАЖДЫ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Б.Ф. САФОНОВА", Директор, г. Мончегорск н.п. 27 км железной дороги Мончегорск-Оленья, ул. Октябрьская д.14а, Мурманская область, RU

Издатель:

Казначейство России, Казначейство России, RU, г. Москва, Большой Златоустинский переулок, д. 6, строение 1, 1047797019830, 7710568760, 77 Москва, uc_fk@roskazna.ru

Срок действия:

Действителен с: 11.08.2022 11:30:00 UTC+03
Действителен до: 04.11.2023 11:30:00 UTC+03

Дата и время создания ЭП:

30.09.2023 20:33:38 UTC+03