|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Преподаватель** | | *Чернокнижная Елена Владимировна* |
| **Обратная связь с преподавателем:** | **Электронная почта** | **yaert.2020@mail.ru** |
| **WhatsApp** |  |
| **Дата предоставления работы** | | *15.02.2022* |
| **Дата** | | *08.02.2022* |
| **Учебная дисциплина** | | *химия* |
| **Урок № 42,43** | |  |
| **Тема урока** | | *42. Фосфор. Строение атома, аллотропия, свойства белого и красного фосфора, их применение.*  *43.Основные соединения фосфора. Фосфорные удобрения.* |
| **Задание к уроку 42** | | ***1.Изучите параграф 19 на странице 100.***  ***2. Сделайте краткий конспект.***  ***3.Выполните письменно задание № 1-3 «проверьте свои знания» на странице 109, «примените свои знания» задание № 1-6, на странице 109.***  ***4. Ответы и решения оформите в тетрадь, 15 сдадите преподавателю.*** |
| **Задание к уроку 43** | | 1. ***«Выразите свое мнение» стр.109.*** 2. ***«Используйте дополнительную информацию» стр.109.*** 3. ***Ответы и решения оформите в тетрадь, 15 сдадите преподавателю.*** |
| **Источник (ссылка)** | | *Учебник Габриелян О.С., Остроумов И.Г, Сладков С,А 9класс, 3- издание. Москва «Просвещение», ,2021год,* |
| Для 9в класса | |  |