|  |  |
| --- | --- |
| **Преподаватель** | *Чернокнижная Елена Владимировна* |
| **Обратная связь с преподавателем:** | **Электронная почта** | **yaert.2020@mail.ru** |
| **WhatsApp** |  |
| **Дата предоставления работы** | *15.02.2022* |
| **Дата** | *11.02.2022* |
| **Учебная дисциплина** | *химия* |
| **Урок № 41,42.** |  |
| **Тема урока** | *41.Нитраты и нитриты, содержание в сельскохозяйственной продукции. Азотные удобрения.**42. Фосфор. Строение атома, аллотропия, свойства белого и красного фосфора, их применение.* |
| **Задание к уроку 41** | ***1.Изучить infourok.ru himii-nitratov-klass.исследовательская работа по химии «определение нитратов в овощах»******2. Сделайте краткий конспект.******3. Ответы и решения оформите в тетрадь, 15 сдадите преподавателю.*** |
| **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..*** |
| **Источник (ссылка)** | *Учебник Габриелян О.С., Остроумов И.Г, Сладков С,А 9класс, 3- издание. Москва «Просвещение», ,2021год,*  |
| Для 9б класса |  |