|  |  |
| --- | --- |
| Дата занятия | **04.03.2025** |
| Наименование предмета, класс | **Химия, 8А класс** |
| Тема урока | Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева |
| Указание ресурса | Учебник по химии. Параграф №5 стр. 29-38 |
| Ссылка на онлайн-урок, видео-урок |  |
| Комментарии и задания | Подробно рассмотреть содержание Периодической системы элементов, при необходимости воспользоваться информацией из параграфа № 5 |
| Домашнее задание | Выучить обозначение и названия на русском химических элементов с Водорода (1) по Бром (35) |
| Форма обратной связи, форма текущего контроля | Будет проведен диктант всех учеников на знание наименований химических элементов. Диктант будет состоять из двух частей: 1) написать название элемента по данному символу; 2) написать символ по данному названию химического элемента. |

|  |  |
| --- | --- |
| Дата занятия | **04.03.2025** |
| Наименование предмета, класс | **Химия, 8Б класс** |
| Тема урока | Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева |
| Указание ресурса | Учебник по химии. Параграф №5 стр. 29-38 |
| Ссылка на онлайн-урок, видео-урок |  |
| Комментарии и задания | Подробно рассмотреть содержание Периодической системы элементов, при необходимости воспользоваться информацией из параграфа № 5 |
| Домашнее задание | Выучить обозначение и названия на русском химических элементов с Водорода (1) по Бром (35) |
| Форма обратной связи, форма текущего контроля | Будет проведен диктант всех учеников на знание наименований химических элементов. Диктант будет состоять из двух частей: 1) написать название элемента по данному символу; 2) написать символ по данному названию химического элемента. |

|  |  |
| --- | --- |
| Дата занятия | **04.03.2025** |
| Наименование предмета, класс | **Химия, 8В класс** |
| Тема урока | Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева |
| Указание ресурса | Учебник по химии. Параграф №5 стр. 29-38 |
| Ссылка на онлайн-урок, видео-урок |  |
| Комментарии и задания | Подробно рассмотреть содержание Периодической системы элементов, при необходимости воспользоваться информацией из параграфа № 5 |
| Домашнее задание | Выучить обозначение и названия на русском химических элементов с Водорода (1) по Бром (35) |
| Форма обратной связи, форма текущего контроля | Будет проведен диктант всех учеников на знание наименований химических элементов. Диктант будет состоять из двух частей: 1) написать название элемента по данному символу; 2) написать символ по данному названию химического элемента. |