

Дистанционное обучение по предмету «Химия»  
Учитель: Наумова Ю.В.

Дата: с 06 апреля 2020 г. - 10 апреля 2020 г.

7 класс

| Тема   | Что необходимо изучить  | ресурсы  | online консультации  | Форма контроля                    | Срок сдачи                            |
|--|---|--|--|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Химическая реакция. Условия протекания и прекращения химических реакций. | Прочитать стр 97-98,выписать в тетрадь определение химической реакции (стр.46) . Выявить основное отличие химической реакции от физического явления. Прочитать стр. 98-101, выписать в тетрадь основные признаки химических реакций. Выполните упр. 1, 6 стр. 101 учебника. Изучить дополнительные материалы. | <p>Видеоопыты:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><a href="http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/10572cfc-b091-01b2-2b8e-41a854072eaa/index.htm">http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/10572cfc-b091-01b2-2b8e-41a854072eaa/index.htm</a></li> <li><a href="http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/cbab07da-75ec-4c0c-7e24-3658ecc547b7/index.htm">http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/cbab07da-75ec-4c0c-7e24-3658ecc547b7/index.htm</a></li> <li><a href="http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/b40c134e-f065-1ca4-960d-5d7780bd6a99/index.htm">http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/b40c134e-f065-1ca4-960d-5d7780bd6a99/index.htm</a></li> </ol> <p>Теория и упражнения для тренировки <a href="https://www.yaklass.ru/p/himija/89-klass/pervonachalnye-khimicheskie-poniatiia-i-teoreticheskie-predstavleniia-15840/fizicheskie-i-khimicheskie-iaivleniia-211459">https://www.yaklass.ru/p/himija/89-klass/pervonachalnye-khimicheskie-poniatiia-i-teoreticheskie-predstavleniia-15840/fizicheskie-i-khimicheskie-iaivleniia-211459</a></p> | <p>09.04.2020 в 10.20</p> <p>Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/454249032?pwd=VzRWTKxEbC9TVnpuN1E3MDF4bkFCdz09">https://us04web.zoom.us/j/454249032?pwd=VzRWTKxEbC9TVnpuN1E3MDF4bkFCdz09</a></p> <p>Идентификатор конференции: 454 249 032</p> <p>Пароль: 016051</p> | Решу ВПР (химия-8)<br>Работа 5905 | До 12:00<br>15.04.20<br>20<br>(среда) |