|  |  |
| --- | --- |
| Дата | **15.05.2020** |
| Предмет / Класс | Химия / 8 класс |
| Тема занятия | Обобщение по теме «Вещества». Обобщение по теме «Свойства веществ в свете ТЭД и ОВР». |
| Задание | 1. Готовимся к итоговой контрольной работе.  2. Примерные задания находятся здесь:  «Вариант для подготовки к контрольной работе»  <https://drive.google.com/open?id=1ULg5eJkjf54hwTvxvOyyEhN_f4zajHIX>  Выполняем, сами проверяем, пробуем вновь выполнить.  Возникающие вопросы задаём.   3. Результаты ответов выслать НЕ НАДО! 4. Продолжаем выполнять задание по вариантам: <https://drive.google.com/open?id=1w83ek7evkJkMDEVyyCUOf9AFpdm23JKE>Вариант 1: Вадим; Вариант 2: Дамир.<https://drive.google.com/open?id=1Qk6iEEdAnM6R-Qbjn1ezwDqkhFSg4VeU>Вариант 1: Вадим; Вариант 2: Дамир.5. Отчёт по выполненным заданиям по вариантам выслать на электронную почту, указанную ниже или на мой номер WhatsApp. Подписываем свои работы. 6. При затруднении в нахождении коэффициентов методом электронного баланса, ещё раз просматриваем видеоурок  «Окислительно-восстановительные реакции»  <https://drive.google.com/open?id=1xZ6FUyDpZxtZVZ1BzlcmADMAThnDE4YH>  Особое внимание обратить на расстановку коэффициентов «Методом электронного баланса» (с 6:20 мин.). Изучаем примеры, приведённые в § 44.7. При затруднении в нахождении степеней окисления, смотрим урок«Степень окисления»<https://youtu.be/nqQknSGJGo4>8. При необходимости пользуемся обратной связью. |
| Информационные источники | 1. Габриелян О.С. Химия. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учеб. организаций / О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, С.А. Сладков. – М.: Просвещение, 2019. – 223 с.: ил.  2. <https://youtu.be/pcMSYF8duqU>  3. <https://youtu.be/nqQknSGJGo4> |
| Обратная связь | Тел.: +79530072958  Эл. почта: [gordandr.ustmash@gmail.com](mailto:gordandr.ustmash@gmail.com)  Сайт: <https://66000464.есимп.рф> |