|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ урока** | **По плану** | **Наименование разделов, темы уроков** | **Теория** | | **Домашнее задание** |
| **Электронные образовательные ресурсы** | **Учебник** |
| **1** | **10.11** | Алканы, строение химические свойства.(повторение 1урок)  <https://www.youtube.com/watch?v=umRD9p8l0tk> | <https://www.youtube.com/watch?v=umRD9p8l0tk> | П. 3 стр. 23-32 | 1) Просмотреть теорию по теме алканов. <https://www.youtube.com/watch?v=umRD9p8l0tk>  2) Учебник стр. 32 №7,8 |
| **2** | **11.11** | Алканы, строение химические свойства.  <https://www.youtube.com/watch?v=ohmH9TYBfvw> | Видеоурок по теме «Химические свойства алканов»  <https://www.youtube.com/watch?v=ohmH9TYBfvw> | П. 3 стр. 23-32 | 1)Просмотреть видеоурок «Химические свойства алканов  <https://www.youtube.com/watch?v=ohmH9TYBfvw> |
| **3** | **11.11** | Урок –зачёт «Алканы, строение химические свойства»  <https://www.youtube.com/watch?v=ohmH9TYBfvw>  Пройти тест на платформе видеоурок  <https://videouroki.net/et/pupil> | Видеоурок пройти тест:  <https://videouroki.net/et/pupil> | П. 3 стр. 23-32 | 1) Зайти в электронный дневник в прикрепленном файле найти свой пароль .  2) Пройти тест «Алканы». <https://videouroki.net/et/pupil> |
| **4** | **17.11** | Задачи на нахождение (m, n, V) <https://www.youtube.com/watch?v=xFoDPb7d_Ng>  Решение задач по теме Аканы  <https://www.youtube.com/watch?v=x7_vyfqksgE> | <https://www.youtube.com/watch?v=x7_vyfqksgE>  <https://www.youtube.com/watch?v=xFoDPb7d_Ng> | П. 3 стр. 23-32 | 1) Просмотреть видео урок «Решение задач»  <https://www.youtube.com/watch?v=x7_vyfqksgE>  2) Просмотреть видео, записать формулы. |
| **5** | **18.11** | Решение задач по теме Аканы  <https://www.youtube.com/watch?v=x7_vyfqksgE> | <https://www.youtube.com/watch?v=x7_vyfqksgE> | П. 3 стр. 23-32 | 1) Просмотреть видео урок «Решение задач»  <https://www.youtube.com/watch?v=x7_vyfqksgE>  2) Решить карточку с заданием см. прикрепленный файл. В электронном дневнике на 18.11.2020 |
| **6** | **18.11** | Решение задач по теме Аканы  <https://www.youtube.com/watch?v=x7_vyfqksgE> | <https://www.youtube.com/watch?v=x7_vyfqksgE> | П. 3 стр. 23-32 | 1) Просмотреть видео урок «Решение задач»  <https://www.youtube.com/watch?v=x7_vyfqksgE>  2) Решить карточку с заданием см. прикрепленный файл. В электронном дневнике на 18.11.2020 |