|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| дата | тема | ссылка |
|  | химия 9 предельные углеводороды | <https://www.youtube.com/watch?v=VDacdlPvMnk> |
|  | химия 9 непредельные углеводороды | <https://www.youtube.com/watch?v=mwZobzwNG5g> |
|  | химия 9 изготовление моделей углеводородов | <https://www.youtube.com/watch?v=c78STfI-3EY> |
|  | химия 9 спирты | [https://www.youtube watch?v=37V5uXsnRH0.com/](https://www.youtube.com/watch?v=37V5uXsnRH0)  |
|  | физика 9 экспериментальные методы исследования частиц | <https://www.youtube.com/watch?v=TKb79UHcVfA> |
|  | физика 9 лабораторная работа «Измерение радиационного фона дозиметром» | <https://www.youtube.com/watch?v=PrCskNjJqGU><https://www.youtube.com/watch?v=JYxI6hsdAHs> |
|  | физика 9 открытие протона и нейтрона | <https://www.youtube.com/watch?v=VyP7qBJDL80> |
|  | физика 9 состав атомного ядра.ядерные силы | <https://www.youtube.com/watch?v=VyP7qBJDL80> |
|  | физика 9 энергия связи.дефект масс | <https://www.youtube.com/watch?v=Wncnx19a2HQ> |
|  | физика 9 лабораторная работа. изучение деления ядра атома урана по готовым фотографиям | <https://www.youtube.com/watch?v=ONZMlYvsXuI> |
|  | физика 9 лабораторная работа . изучение треков заряженных части по готовым фотографиям | <https://www.youtube.com/watch?v=THV-6_ujlQw> |
|  | Физика 9 деление ядер урана. цепная реакция. |  |
|  | химия 8 основные положения ТЭД | <https://www.youtube.com/watch?v=tStfOL0kJOA> |
|  | химия 8 ионные уравнения | <https://www.youtube.com/watch?v=NNUD3xvuxqI> |
|  | химия 8 практическая работа «Реакции ионного обмена» | <https://www.youtube.com/watch?v=4cuOYlcyQyk> |
|  | физика 8 магнитное поле. магнитное поле прямого тока. магнитные линии. | <https://www.youtube.com/watch?v=iUIZPK9prJg> |
|  | физика 8 магнитное поле катушки с током. электромагниты и их применение. | <https://www.youtube.com/watch?v=kRND0uKY9g8> |
|  | физика 8.постоянные магниты. магнитное поле постоянных магнитов. магнитное поле Земли | <https://www.youtube.com/watch?v=t1-YdA5Zwrg> |
|  | физика 8. лабораторная работа. сборка электромагнита и испытание его действия. | <https://www.youtube.com/watch?v=6Zhbzho6RjA> |
|  | геометрия 7 построение треугольников по 3 элементам | <https://www.youtube.com/watch?v=AXK6DyovINM> |
|  | геометрия 7 задачи на построение | <https://www.youtube.com/watch?v=wgNC8jXefto> |
|  | геометрия 8 касательная к окружности.свойство касательной. | <https://www.youtube.com/watch?v=JU55ABtbeYo> |
|  | геометрия 8 касательная к окружности.решение задач | <https://www.youtube.com/watch?v=LMa87awTFTk> |
|  | алгебра 8 понятие функции. способы задания .область определения. | <https://www.youtube.com/watch?v=gkgbYNiGVfM> |
|  | алгебра 8 график функции. возрастание и убывание функции | <https://www.youtube.com/watch?v=VlU4eyEl1Fo> |
|  | алгебра 8 наибольшее и наименьшее значение функции. | <https://www.youtube.com/watch?v=VlU4eyEl1Fo> |
|  | алгебра 8 нули функции | https://www.youtube.com/watch?v=VlU4eyEl1F |
|  | алгебра 8 промежутки знакопостоянства.чтение графиков. | https://www.youtube.com/watch?v=VlU4eyEl1F |
| дата | тема | домашнее задание /ссылка видео |
| 13.04  | Геометрия 7 /Построение треугольника по 3 элементам.Задачи на построение | <https://www.youtube.com/watch?v=pMLt2Z9j6e4> п.37-38,№ 291(б) |
|  | Геометрия 8 / Градусная мера дуги окружности. Центральный угол. | п.70-71,№ 649,650(б,в)<https://www.youtube.com/watch?v=yvBSHb8u3-M> |
|  | Химия 8 /Кислоты,их классификация и химические свойства. | п.39 (свойства 1-2,привести свои примеры),№ 1-3-стр.242-письменно[httww.youtubeps://w.com/watch?v=goDNjBPmC\_A](https://www.youtube.com/watch?v=goDNjBPmC_A) |
| 14.04 | Алгебра 8 / Нули функции | п.5.4,№ 776,778,780<https://www.youtube.com/watch?v=6WDDHp5CCYw> |
|  | Физика 9 /Энергия связи.Дефект массы. | п.57,в.1-3-письменно,оформить решение задачи в тетради |
|  | Физика 8 /лабораторная работа.сборка электромагнита и испытание его действия. | Лабораторная учебник стр.229,в тетради начертить схему цепи. <https://www.youtube.com/watch?v=6Zhbzho6RjA> |
| 15.04 | Физика 9 /Деление ядер урана.Цепная реакция. | <https://www.youtube.com/watch?v=THV-6_ujlQw>п. |
|  | Химия 8 /Кислоты,их классификация и химические свойства. | п.39(3-4 свойства, привести свои примеры), № 4-стр.242[httww.youtubeps://w.com/watch?v=goDNjBPmC\_A](https://www.youtube.com/watch?v=goDNjBPmC_A) |
|  | Алгебра 8 / Промежутки знакопостоянства.Чтение графиков. | <https://www.youtube.com/watch?v=6WDDHp5CCYw>п.5.4,№784,786 |
|  | Химия 9 /Спирты | п.35(до альдегидов),№ 1-только для спиртов[https://www.youtube watch?v=37V5uXsnRH0.com/](https://www.youtube.com/watch?v=37V5uXsnRH0) |
|  | Геометрия 7 / Построение треугольника по 3 элементам. Задачи на построение. | <https://www.youtube.com/watch?v=pMLt2Z9j6e>п.37-38,№ 291(в) |
|  | Геометрия 8 / Теорема о вписанном угле. |  <https://www.youtube.com/watch?v=eI7IbWhlMPM>71-п.71-72,№ 653,655 |
| 17.04 | Химия 9 /Альдегиды. | п.35(до конца),№ 1- продолжить (альдегиды) <https://www.youtube.com/watch?v=Zk41aBk30uM> |
|  | Физика 9 /Лабораторная работа 7. Изучение деления ядра атома урана по готовым фотографиям. | Лабораторная работа - стр.307- оформить в рабочей тетради<https://www.youtube.com/watch?v=ONZMlYvsXuI> |
|  | Физика 8 /Постоянные магниты Магнитное поле постоянных магнитов. Магнитное поле Земли. | п.60-61 –устно ответить на вопросы, № 42-43-письменно<https://www.youtube.com/watch?v=t1-YdA5Zwrg> |
|  | Алгебра 8 /Линейная функция и её график. | п.5.5, № 792,794<https://www.youtube.com/watch?v=jtXO4sIiAyI> |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |