

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО УРОКА

Класс	9
Дата	14.05.2020
Предмет	Химия
Тема урока	Изготовление моделей углеводов
Тип урока	Практическая работа
<b>Организационные элементы урока</b>	
<b><u>Знакомство с новым материалом:</u></b>	
<p>1. Пройти по ссылке: Виртуальная образовательная лаборатория. Изготовление моделей углеводов <a href="http://www.virtulab.net/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=266:2009-11-14-22-37-18&amp;catid=57:2009-11-14-21-25-00&amp;Itemid=108">http://www.virtulab.net/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=266:2009-11-14-22-37-18&amp;catid=57:2009-11-14-21-25-00&amp;Itemid=108</a></p> <p>2. На тренажере изготовить молекулы этана, метана, пропана, бутана, этилена, ацетилен и бензола.</p>	
<b><i>Закрепление нового материала:</i></b>	
<b>Выполнить задание инструктивной карточки в приложении к данной технологической карте письменно в тетради</b>	
Способ обратной связи	Прислать фото в беседу ВКОНТАКТЕ