

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО УРОКА (28.04.20)

Класс	7
Предмет	Физика
Тема урока	Простые механизмы. Рычаг. Правило равновесия рычага
Тип урока (изучение новой темы, контроль, повторение и т.д.)	Изучение новой темы
Организационные элементы урока	
Информационные обучающие материалы.	
Белый учебник §57,58 Синий учебник §55, 56 В тетрадях делаем записи даты, темы урока. Из видео: https://yandex.ru/video/preview?filmId=4168109765859920976&text=%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8B%D0%B5%2B%D0%BC%D0%B5%D1%85%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D0%BC%D1%8B%2B%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BA%D0%B0%2B%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%2B%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE (или с учебника) выписываем: <ol style="list-style-type: none">1. Что такое простые механизмы2. Определение рычага3. Виды рычага4. Правило равновесия рычага5. Задача Напоминаю, что для того чтобы выписать всё, можно видео останавливать!	
Домашнее задание Белый учебник §57,58 Синий учебник §55, 56	
Способ обратной связи при проверке домашнего задания Прикрепленную классную работу можно отправить: ВК(в личном сообщении) Или АИС «Сетевой город» Эл. почта: ONogaeva@mail.ru	
Срок исполнения: Задание должно быть выполнено 28 апреля.	