Приложение № 3

к Рекомендациям   
по регулированию отдельных вопросов осуществления образовательного процесса   
в условиях дистанционного обучения

ПРИМЕР

Предмет - ФИЗИКА

Количество часов в неделю - 2 часа

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Способ организации урока | Теория | Первичное закрепление | Закрепление | Проверка знаний | Планируемая дата | Фактическая дата |
| Работа, мощность, энергия (13 часов) | | | | | | | | |
| 1 | Простые механизмы. Рычаг. Равновесие сил на рычаге | кейс-технологии (ЭОР) | Изучить §24, 25 | Просмотрите видео урок [https://](https://infourok.ru/videouroki/457)2[infourokг.ru/videouroki/457](https://infourok.ru/videouroki/457) | Решите №№25.11, 25.18, 25.30 | Решите https://www.LKkrug.ru/TestWork/Join/... | 06.04.2020 |  |
| 2 | Инструктаж по ТБ. Лабораторная работа № 11 «Изучение условия равновесия рычага» | онлайн | Ссылка для подключения в YouTube |  |  |  | 09.04.2020 |  |
| 3 | Момент силы.  Рычаги в технике, быту и природе | кейс-технологии (ЭОР) | Изучить | Просмотрите видео урок [https://](https://infourok.ru/videouroki/457)infourok.ru/… | Решите №№\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Решите https://www.LKkrug.ru/TestWork/..... | 13.04.2020 |  |
| 4 | Применение закона равновесия рычага к блоку. Равенство работ при использовании простых механизмов. «Золотое правило» механики. | онлайн | Ссылка для подключения в YouTube |  |  | решите https://www.LKkrugs.ru/TestWork/..... | 16.04.2020 |  |