

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО УРОКА(12.05.20)

Класс	11																												
Предмет	Физика																												
Тема урока	Малые тела Солнечной системы																												
Тип урока (изучение новой темы, контроль, повторение и т.д.)	Изучение новой темы																												
Организационные элементы урока																													
Информационные обучающие материалы.																													
<p>1. В тетрадях записать число, тему урока.</p> <p>2. Посмотреть видео урок https://yandex.ru/video/preview?filmId=481489111689197517&p=1&parent-reqid=1589212949499943-274927754742207894300133-prestable-app-host-sas-web-yp-225&path=wizard&text=%D0%BC%D0%B0%D0%BB%D1%8B%D0%B5%2B%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%B0%2B%D1%81%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D0%BE%D0%B9%2B%D1%81%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC%D1%8B%2B9%2B%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%2B%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA</p>																													
<p>3. В тетради ответить на три вопроса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Что называют малыми телами Солнечной системы? 2. Дать определение таким понятиям: карликовая планета, астероид, солид, болид, комета, метеорит, метеор. 3. Заполнить таблицу: 																													
Карликовые планеты																													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>№п/п</th> <th>Название планеты</th> <th>Год открытия</th> <th>Кто открыл</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>		№п/п	Название планеты	Год открытия	Кто открыл	1				2				3				4				5				6			
№п/п	Название планеты	Год открытия	Кто открыл																										
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
Способ обратной связи																													
Прикрепленное фото ответов на вопросы в ВК(в личном сообщении)																													
Срок исполнения: Задание должно быть выполнено 12 мая																													