

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО УРОКА(21.04.20)

Класс	9										
Предмет	Физика										
Тема урока	Состав, строение и происхождение Солнечной системы										
Тип урока (изучение новой темы, контроль, повторение и т.д.)	Изучение новой темы										
Организационные элементы урока											
Информационные обучающие материалы. <ul style="list-style-type: none"> • учебные книги (твердые копии на бумажных носителях и (или) электронный вариант учебников, учебно-методических пособий, справочников и т.д.); • компьютерные обучающие системы в обычном и мультимедийном вариантах; • аудио- и видео учебно-информационные материалы (длительностью 5-7 минут); • лабораторные дистанционные практикумы. 	<p style="text-align: center;">Учебник белый § 63 (в синем учебнике нет)</p> <p>Можно посмотреть видео урок: https://vandex.ru/video/preview/?filmId=2555809995043174258&text=%D1%81%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%B2%20%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%B8%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B8%D1%81%D1%85%D0%BE%D0%B6%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D1%81%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D0%BE%D0%B9%20%D1%81%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC%D1%8B%20%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F%209%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81&text=%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B8%D1%81%D1%85%D0%BE%D0%B6%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%B8%D1%8F%20&path=wizard&parent-reqid=1587292048311852-373162757743748669700122-production-app-host-man-web-yp-299&redircnt=1587292052.1</p> <p style="text-align: center;">в тетрадах отвечают на вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Чем отличается протозвезда от обычной звезды? 2. Назовите самую крупную и самую маленькую планету Солнечной системы. 3. У каких планет Солнечной системы нет спутников? 4. Между орбитами каких планет располагается орбита Цереры? 5. Назовите примерный возраст Солнечной системы. 6. Заполни таблицу о планетах Солнечной системы: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Название планеты</th> <th style="width: 20%;">Какая планета по счету от Солнца</th> <th style="width: 20%;">Масса планеты</th> <th style="width: 20%;">Радиус планеты</th> <th style="width: 25%;">Кол-во спутников</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>Остальные по желанию.</p>	Название планеты	Какая планета по счету от Солнца	Масса планеты	Радиус планеты	Кол-во спутников					
Название планеты	Какая планета по счету от Солнца	Масса планеты	Радиус планеты	Кол-во спутников							
Домашнее задание	Без домашнего задания Учебник белый § 63 (в синем учебнике нет)										
Способ обратной связи при проверке домашнего задания (АИС «Сетевой город», электронная почта, мессенджеры (ватсап whatsapp, вайбер viber)	Прикрепленное фото ответов на вопросы в ВК(в личном сообщении)										
Срок исполнения: Задание должно быть выполнено 21 апреля											