

Задания дистанционного обучения
преподавателя Журловой Н.В. на 20 – 24 апреля
ответы высылать на электронную почту: matsalnat@yandex.ru

№ группы	Учебная дисциплина	Дата проведения	Задание
12	математика	20.04	Изучить материал, составить конспект, решить задания. Тема: Знаки тригонометрических функций. (см. прил. файл математ. 20.04)
		23.04	1. Выполнить практическую работу: «Радианный метод измерения углов вращения и связь с градусной мерой» (см. прил. Файл Практическая работа по математике 23.04 Радианная мера угла. 2. Изучить материал, составить конспект, разобрать задания. Тема: Основные тригонометрические тождества. (см. прил. файл математ.23.04)
	естествознание	20.04	Изучить материал, составить конспект по теме: Образование планет. Проблема существования внеземных цивилизаций. Современная физическая картина мира. Учебник. П. И. Самойленко. Начальное и с § 19.2 стр. 442-445) учебник взять на сайте: https://jurlova.jimdofree.com/литература-для-студентов/
		21.04	Выполнить итоговую контрольную работу по разделу «Физика» в рамках учебной дисциплины «Естествознание» (см. приложение Итоговая контрольная работа по физике)
	астрономия	20.04	1.Изучить материал, составить конспект по теме: Физическая природа звезд (цвет, температура, спектры и химический состав, светимости, радиусы, массы, средние плотности). Связь между физическими характеристиками звезд (диаграмма «спектр — светимость», соотношение «масса — светимость», вращение звезд различных спектральных классов). 2. Выполнить домашнюю практическую работу «Диаграмма Герцшпрунга – Рассела». (см. приложение практическая работа по астрономии) Учебник астрономии 1алексеева_compressed § 3.1 учебник взять на сайте: https://jurlova.jimdofree.com/литература-для-студентов/

