

Домашнее задание преподавателя Огневой – Будановой Л. С. для 1 курса
на 7 – 12 декабря (Ребята, читайте внимательно текст задания!)

--- по дисциплине «Математика и информатика»:

Изучить лекцию 9 (Оформление текста. Стили и темы) и выполнить тест и упражнения в конце лекции на сайте

НОУ ИНТУИТ <https://www.intuit.ru/studies/courses/589/445/lecture/9897>

Далее сделайте крупно скрин теста с оценкой и вышлите преподавателю в ВК.

--- по дисциплине «Астрономия»

Изучить параграф 8 СИСТЕМА МИРА только с 34 стр. – 36 стр., используя учебник Астрономия 10-11 классы базовый уровень, В. М. Чаругин - Москва «Просвещение» 2018 г (ссылка) и ответить на вопросы в конце параграфа.

https://drive.google.com/file/d/1x9KpEKsJUaJj8HCt47tm_LhYcuAIeVYJ/view И

И ОТВЕТИТЬ НА ВОПРОСЫ к о р о т к о:

1. Что представляет собой геоцентрическая система мира?
2. Когда и как Птолемей расположил планеты в упрощенной схеме его геоцентрической системы мира?
3. Значение теории Птолемея. Что она позволяла определить?
4. Когда и почему эта теория стала несостоятельной?
5. Как Аристотель представлял систему мира?