

Уважаемые студенты!

Вашему вниманию представлена *Практическое занятие 11*

Человек и вселенная

Задание

1. Для выполнения данной практической работы необходимо заполнить формы представленные ниже.
2. Распечатайте формы и заполните вручную. Далее необходимо сфотографировать заполненные формы и отправить фотоотчет преподавателю в указанную дату.
3. Если нет возможности распечатать формы, можно, строго соблюдая нумерацию, написать ответы вручную или в электронном виде.
4. Дата предоставления фотоотчета или файла с ответами до следующей практической работы по расписанию.

С уважением Ковалева Светлана Леонтьевна

!!! Если возникнут вопросы обращаться по телефону 0721087994 (вацап)

svetlana121948@mail.ru

Человек и Вселенная

Часть I

1. **Астрономия** — это _____

- М** 2. Соотнесите портрет учёного с его именем и вкладом в развитие представлений о мире в древности.

Портрет	Имя	Вклад
I 	1. Аристотель	А. Геоцентрическая система мира
II 	2. Коперник	Б. Гелиоцентрическая система мира
III 	3. Аристарх Самосский	В. Земля — центр Вселенной

Ответ:

3. Две точки зрения на устройство Вселенной.

1) _____

2) _____

Часть II

1. Охарактеризуйте геоцентрическое и гелиоцентрическое устройство мира.

M 2. Соотнесите портрет учёного с его именем, запишите в виде тезисов вклад учёного в развитие астрономии.

	Портрет	Имя	Вклад
I		1. Дж. Бруно	А.

Портрет	Имя	Вклад
II 	2. Птолемей	Б.
III 	3. И. Кеплер	В.
IV 	4. Г. Галилей	Г.
V 	5. И. Ньютон	Д.
VI 	6. Р. Декарт	Е.

Ответ:

3. Опишите астрономический способ измерения скорости света.
