

Темы для рефератов по астрономии распределены следующим образом:

(Напоминаю, что реферат должен быть правильно оформлен для того, чтобы я могла поставить за него хорошую оценку. Объем реферата не должен превышать 15 страниц)

1. «Астрономия – древнейшая из наук» - Балашов
2. «Современные обсерватории» - Василенко
3. «Об истории возникновения названий созвездий и звезд» - Галутва
4. «История календаря» - Ерюхин
5. «История происхождения названий ярчайших объектов неба» - Кеслер
6. «Прецессия земной оси и изменение координат светил с течением времени» - Климанов
7. «Античные представления философов о строении мира» - Конов
8. «Современные методы геодезических измерений» - Ластовский
9. «История открытия Плутона и Нептуна» - Ломакин
10. «Конструктивные особенности советских и американских космических аппаратов» - Мотин
11. «Полеты АМС к планетам Солнечной системы» - Набока, Чемерисов
12. «Проекты по добыче полезных ископаемых на Луне» - Никитин
13. «Самые высокие горы планет земной группы» - Ольховский
14. «Современные исследования планет земной группы АМС» - Поздняков, Чирва
15. «Парниковый эффект: польза или вред?» - Полищук
16. «Полярные сияния» - Проценко
17. «Самая тяжелая и яркая звезда во Вселенной» - Пучнин
18. «История открытия и изучения черных дыр. Правда и вымысел: белые и серые дыры» - Резников
19. Идеи множественности миров в работах Дж. Бруно» - Рябков
20. «Проблема внеземного разума в научнофантастической литературе» - Станкевич
21. «Методы поиска экзопланет» - Уксусов, Чумаченко
22. «История радиопосланий землян другим цивилизациям. История поиска радиосигналов разумных цивилизаций» - Федоров
23. «Методы теоретической оценки возможности обнаружения внеземных цивилизаций на современном этапе развития землян» - Федченко
24. «Проекты переселения на другие планеты» - Халявка, Шемета