

## «Тема 2.8 Малые тела Солнечной системы»

1. Дайте определение понятию «астероид». Перечислите наиболее крупные образцы главного пояса астероидов.
2. Какие тела относят к карликовым планетам? Назовите известные вам карликовые планеты. Перечислите 3 признака карликовых планет.
3. Какие космические тела называются кометами? Какова их природа?
4. Перечислите элементы структуры кометы.
5. Каково оценочное число комет в Солнечной системе?
6. Что такое солнечный ветер и какое значение имеет это понятие для объяснения внешнего вида комет?
7. Объясните, чем различаются такие малые космические тела, как метеоры, болиды и метеориты?
8. Что вы можете рассказать о наиболее известных метеоритах?
9. Какие бывают метеориты по своему составу?
10. Где находится кратер Чикшулуб и чем он знаменит?