

Космические



следопыты

Хорошо когда есть время почитать, поразмышлять,

И с родителями вместе, на вопросы отвечать...

На вопросы «Следопыта», о космических делах,

О Земле, планете нашей, о космических мирах...

И летят дни незаметно, интересней просто жить,

Появляется желанье, двери в Космос отворить...

Что там? Как там? Почему так?

Нам полезно это знать!!!

Чтобы мир Земли - планеты, нам ценить и понимать!

Задания, вопросы на тему:

«Земля.

Звёздное небо.

Небесные явления»

1.

«Есть в мире звёздная наука,
Ей очень много тысяч лет,
Но и сегодня, как и прежде,
С ней крепко дружит человек!

Она не только интересна,
Но помогает нам понять,
Как он устроен, мир чудесный,
Который просто не объять!

? Как называется «звёздная наука»?
Чем для тебя она интересна?

2.

«Открылась бездна, звезд полна,
звездам числа нет, бездне - дна!»

? Кто автор этих замечательных строк.?

3.

«Со временем откроются все тайны,
Далеких, близких, разных звёзд ...,
Но, как и прежде неба звёздная Картина,
Нас волновать будет до слёз ...»

«Созвездий разные узоры
Как бы застыли на века,
Сегодня, завтра они будут
Таковыми же, как и вчера!»

?

**Сколько звёзд на земном небе могут
увидеть самые глазастые люди?**

4.

«Наблюдатели земного неба разделили его на отдельные участки - созвездия...»

?

Сколько созвездий тебе надо изучить, чтобы стать настоящим знатоком звёздного неба?

5.

«Многим наиболее ярким, знаменитым звёздам даны арабские, греческие, латинские имена».

?

ИСИРСУ

**Буквы как-то все смешались,
Ты порядок наведи,
И название известной, всем,
Звезды ты назови...!**

6.

«Для обозначения некоторых звёзд астрономы применяют буквы греческого алфавита».

? **Какие греческие буквы очень похожи на наши, русские?**

7.

«Группа звёзд, как символ северного неба,
нам известна с самых ранних лет!»

? Какое созвездие в Древней Греции
называлось Колесницей, на Руси – Воз?

8.

«Есть одна звезда на небе, словно компас
всем она, и зовут ее конечно,....

О О О О О О О Я О О О О О А

Да!

?

Какому созвездию она принадлежит?

Какую сторону горизонта показывает?

9.

**Расшифруйте название созвездия
при помощи алфавита.**

11 1 18 9 15 16 6 32

***Желаем успехов
в освоении
космической науки!***



До новых встреч, друзья!

Автор Шкет М.М.