

ШКОЛА ЮНЫХ КОСМОНАВТОВ - 1 класс

Образец написания букв и цифр при заполнении бланка

А	Б	В	Г	Д	Е	Ё	Ж	З	И	Й	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч
Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я		1	2	3	4	5	6	7	8	9	+	-	*	:	=	()

Фамилия

ДАННЫЕ УЧАСТНИКА

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Имя

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Отчество

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Страна, субъект, населенный пункт, название ОО (сокращенное)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Внимание! Школа юных космонавтов объявляет набор.

Каждый из нас не раз слышал о том, что космос – это пространство, которое простирается бесконечно во все стороны, включая в себя галактики и звезды, черные дыры и планеты, космическую пыль и другие объекты. Есть мнение, что существуют и другие планеты или даже целые галактики, которые также заселены разумными существами. Космос - неизвестный и загадочный мир.

Все самое интересное в Солнечной системе и Вселенной ждет нас. Давайте откроем космос вместе!

На выполнение заданий отводятся 60 минут. Выполни их на бланке заданий.

Тебе не обязательно выполнять все задания. Пропусти то, которое не удастся выполнить сразу, и переходи к следующему. К выполнению пропущенных заданий можешь вернуться, если у тебя останется время. На проверку сдается бланк заданий.

Желаем удачи!

Задание 1. Мы отправляемся в космическое путешествие. Наш путь начинается с межгалактического порта. Реши правильно примеры и расшифруй послание.

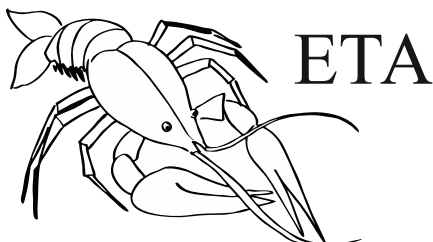
4-2 ч	7-3 л	5+3 о	3+4 д	6+4 ё	8+1 а
5-4 у	2+1 н	3-3 т	10-4 г	3+2 п	

Ответ:

1	7	9	2	3	8	6	8

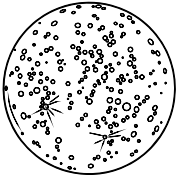
5	8	4	10	0	9

Задание 2. Разгадав ребус, ты узнаешь, название космического аппарата. Запиши и нарисуй ответ в поле «Ответ»



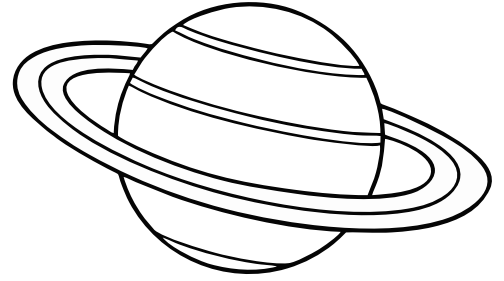
Ответ:

Задание 3. Оказывается, космический ветер действительно существует. Это потоки частиц, излучаемые звёздами. Это медленный, но очень устойчивый ветер. Он сдул несколько букв. Вставь пропущенные буквы и отгадай названия планет солнечной системы. Если сможешь, соедини стрелкой название и рисунок.

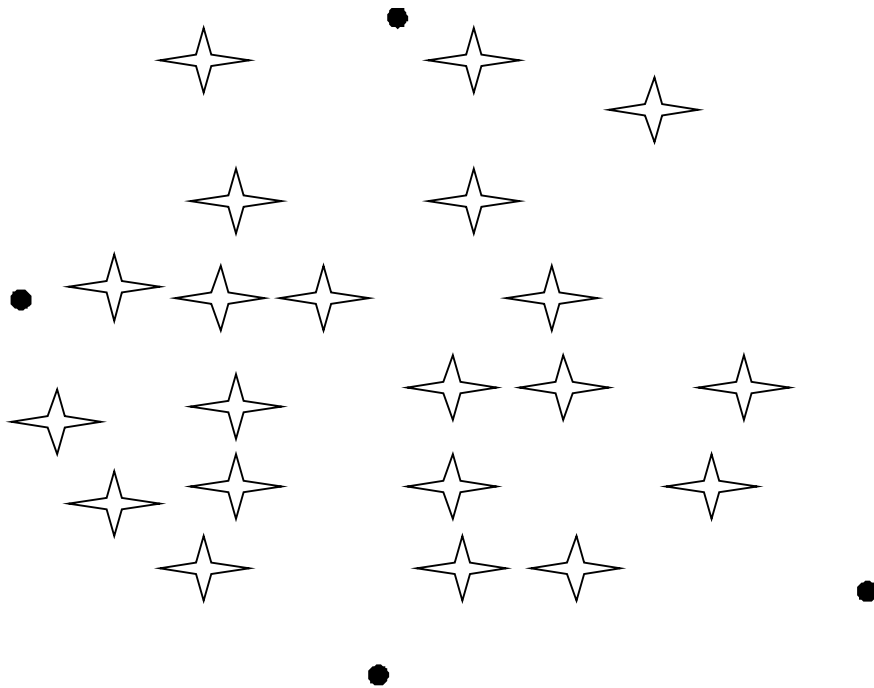


М		р		у	р		й
---	--	---	--	---	---	--	---

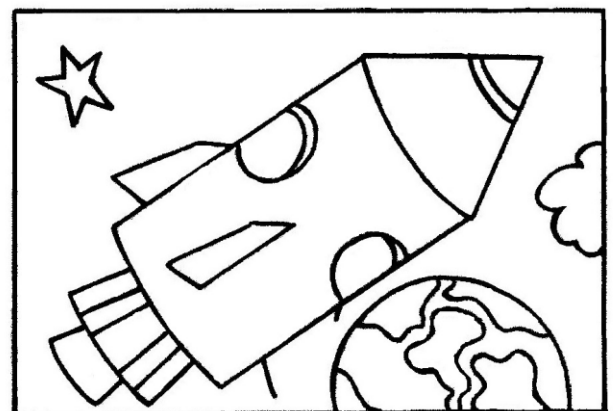
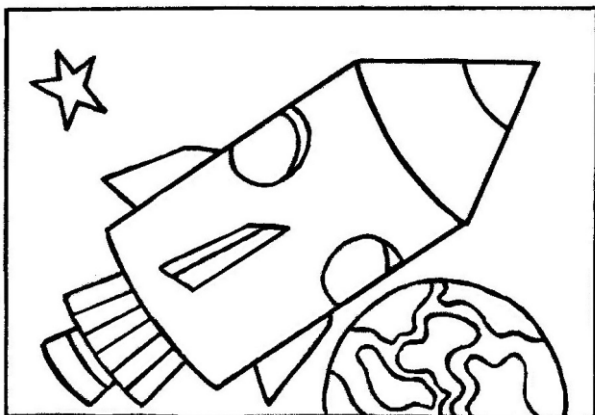
С		т	у		н
---	--	---	---	--	---



Задание 4. Астроном наблюдает за звёздами. Помоги ему выбрать место, где больше всего звёзд. Обозначь это место в виде треугольника. Используй для построения выделенные точки.



Задание 5. Найди отличия на картинках и обведи их в кружок синей ручкой.



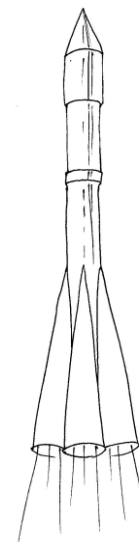
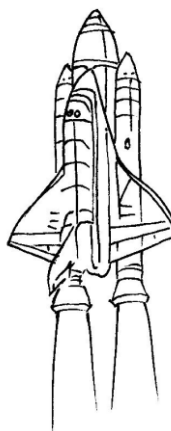
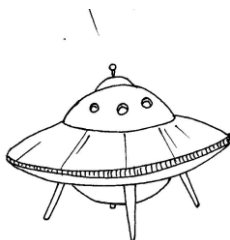
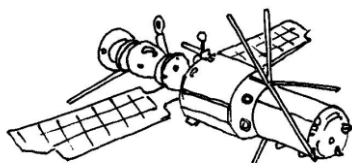
Задание 6. 4 октября 1957 года была открыта космическая эра. В космос был запущен первый искусственный спутник Земли. Как известно первыми «космонавтами» были собаки. В каждой строчке найди неповторяющиеся буквы, и ты узнаешь клички собак, которые первые побывали в космосе на борту космического корабля.

й	с	б	о	м	е	л	й	с	м	о
к	з	б	е	а	р	б	с	е	з	р
и	о	т	г	ж	г	р	и	ж	о	е
я	л	н	т	у	к	я	у	а	н	т

Ответ:

Задание 7. Найди лишний космический аппарат в ряду и обведи его.

*Если сможешь, объясни свой выбор в поле «Ответ».



Ответ:

ПОЗДРАВЛЯЕМ, ТЕПЕРЬ ТЫ НАСТОЯЩИЙ ЮНЫЙ КОСМОНАВТ! ПОЕХАЛИ!