



АСТРОНОМІЯ

ЗБІРНИК ВІДЕОЗАВДАНЬ
ІЗ ПРИРОДНИЧИХ ДИСЦИПЛІН

СОБАЧІ ДНІ

ЗАПИТАННЯ:

В античному Римі час, пов'язаний із появою об'єкта, який ви бачите на відео, називали «собачими днями». Звідки виникла така назва, як цей об'єкт називається сьогодні та де його віднайти на небі?

ВІДПОВІДЬ:

Цей об'єкт – Сіріус. За винятком нашого Сонця, він є найяскравішою зіркою на небі.

«Собачі дні» – це період спекотної погоди, який наставав після геліакального сходу Сіріуса. Елліністична астрологія пов'язувала його з посухою, раптовими грозами, летаргією, лихоманкою, скаженими собаками та невдачами. Для стародавніх єгиптян поява Сіріуса в нічному небі збігалася з розливом Нілу, коли сільськогосподарські роботи ставали неможливими. У Греції та Римі він був відомий як провісник неприємно спекотної фази літа.

Сіріус входить до сузір'я Великий Пес (латиною – Canis Major). Римляни називали цю зірку «собачою», відповідно й виник вираз «собачі дні» («dies caniculares»).