API_NASA

В коллекции API_NASA_MARS создать запрос GET, вставить в него запрос, с которым только что работали в браузере с измененной датой -

https://api.nasa.gov/mars-photos/api/v1/rovers/curiosity/photos?earth_date=2022-1-1&api_key=IH1vZ8JoFsUwCZaYbdye4t2AJI3Nfg02Y82D8xuO

Полученный URL после создания скрипта в Postman для взятия 14-го элемента массива

https://mars.nasa.gov/msl-raw-images/msss/03344/mcam/3344MR1012150011502683E01_DXXX.jpg



GET -

https:// - сетевой протокол, который показывает как обращаться к ресурсу

URI или идентификатор ресурса- https://api.nasa.gov/mars-photos/api/v1/rovers/curiosity/photos?earth date=2022-1-1&api key=DEMO KEY

? - это запрос. После знака "?" (запроса) идут данные, которые мы запрашиваем. В запросах данные отражаются в формате *key=value* (ключ=значение). Например:

earth_date - это ключ

2022-1-1 - это значение

символ "&" (амперсанд) используют для разделения данных.