

Sunshine Kids Academy

SUMMER SCHOOL 2021

Jul 19th 2021 - Aug 13th 2021



Evolution: Early Life on Earth

私たちは地球上で最も重要な選ばれし生命体でしょうか？今年の夏はサンシャインキッズアカデミーのサマースクールに参加して、数億年に及ぶ地球の歴史の中で起きた進化の出来事について学び、少し考えてみましょう。

焦熱の大地

Week 1 | Jul. 19th - Jul. 21st

ビッグバンから、浮遊する塵の粒子が衝突して私たちの地球を形成し、Theia (テイア) と衝突して月を形成します。この頃の地球上の地形は、私たちが今日知っているものと同じではありません。激しい火山、絶え間ない彗星の雨、荒天でした。子供たちは荒涼とした風景を描くことにより、現在判っている範囲での地球上の生命の基盤を理解します。

原始林と最古の動物

Week 2 | Jul. 26th - Jul. 30th

細胞生物が海で形成され始めた一方で、陸上の生物も形成されました。子供たちは、コケやその他の苔類を詳しく見て、他の植物との違いを様々な視点から理解します。また、様々な科学的事実を教えてくれる石化林についても学びます。

最初の爬虫類、鳥類、哺乳類

Week 3 | Aug. 2nd - Aug. 6th

時が経つにつれて、最初の爬虫類が現れ、哺乳類が進化しました。子供たちは爬虫類、鳥、哺乳類の主な違いを特定できるようになります。

初期人類と類人猿

Week 4 | Aug. 10th - Aug. 13th

地球に現れた最初の霊長類と私たちはどのように似てどのように違いますか？類人猿からネアンデルタール人、ホモサピエンスまでの人類の進化の段階を調べてみましょう。

Let's travel back in time today to discover a different Earth as we know it.



SUNSHINE KIDS ACADEMY INC.

TOKYO CAMPUS | 1-5-5 Tsukiji, Chuo-ku, Tokyo Kuni Bldg 104-0045 | 03-6228-4412

SHIN-URAYASU CAMPUS | 5-7-8 Akemi, Urayasu-shi, Chiba Doctor's Bay Bldg. C 279-0014 | 047-318-2190