**BÀI 2: THỜI GIAN TRONG LỊCH SỬ**

**(1 tiết)**

**A. NỘI DUNG BÀI HỌC**

**I. Âm lịch, Dương lịch**

- Dựa vào quan sát và tính toán, người xưa đã phát hiện quy luật di chuyển của Mặt Trăng, Trái Đất, Mặt Trời để tính thời gian và làm ra lịch.

- Âm lịch là cách tính thời gian theo chu kì Mặt Trăng quay xung quanh Trái Đất.

- Dương lịch là cách tính thời gian theo chu kì Trái Đất quay xung quanh Mặt Trời.

**II. Cách tính thời gian**

- Lịch chính thức của thế giới hiện nay dựa theo cách tính thời gian của dương lịch, gọi là Công lịch.

- Công lịch lấy năm 1 là năm tương truyền Chúa Giê-su (Jesus, người sáng lập đạoThiên chúa) ra đời làm năm đầu tiên của Công nguyên.Trước năm đó là trước Công nguyên (TCN).Từ năm 1 trở đi, thời gian được tính là Công nguyên (CN).

- Một thập kỉ là 10 năm. Một thế kỉ là 100 năm. Một thiên niên kỉ là 1000 năm.

**B. CÂU HỎI VÀ BÀI TẬP**

***\* Lưu ý: Học sinh làm và nộp bài trên trang:*** [***https://lophoc.hcm.edu.vn***](https://lophoc.hcm.edu.vn)

**Câu 1:** Hãy cho biết những ngày lễ quan trọng của Việt Nam sau dựa theo loại lịch nào: giỗ Tổ Hùng Vương, Tết Nguyên Đán, Ngày Quốc Khánh?

**Câu 2:** Theo em, vì sao trên tờ lịch của chúng ta có ghi thêm ngày, tháng, năm âm lịch? Có nên chỉ ghi một loại lịch là dương lịch không?

**Câu 3: Chọn các dữ kiện trong bảng và điền vào chỗ trống.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| a. quy luật | b. quan sát | c. dương lịch | d. một năm | e. âm lịch |
| f. thời gian | g. một tháng | h. một vòng | i. Trái Đất |  |

 Dựa vào................và tính toán, người xưa đã phát hiện ....................... di chuyển của Mặt Trăng, ........................, Mặt Trời để tính ..................... và làm ra lịch.

        .............là Cách tính thời gian theo chu kì Mặt Trăng quay xung quanh Trái Đất. Thời gian Mặt Trăng chuyển động hết ................quanh Trái Đất là...................

         ....................là Cách tính thời gian theo chu kì Trái Đất quay xung quanh Mặt Trời. Thời gian Trái Đất chuyển động hết một vòng quanh Mặt Trời là.................

# C. ĐƯỜNG LINK THAM KHẢO

<https://www.youtube.com/watch?v=2SRve3wULZk>