**PHIẾU HỌC TẬP KWL – Nhóm:.......................**

Em hãy viết ít nhất hai điều con đã biết và 2 điều con chưa biết (con muốn được học) về chuyển động của Mặt Trời vào các mục dưới đây:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Con chưa biết** | **Con chưa biết/ Con muốn được học** | **Con đã học được trong giờ học** |
|  |  |  |

**PHIẾU HỌC TẬP 2 (chung cho cả lớp)**

**HOẠT ĐỘNG TIẾP SỨC**

Từ các hình vẽ, các em hãy quan sát và điền các thông tin vào phiếu sau:

H43.1: Em hãy mô tả sự “chuyển động” của Mặt Trời hằng ngày trên bầu trời:

…………………………………………………………………………………………

H. 43.2: Em hãy cho biết Trái Đất tự quay quanh trục của nó theo chiều nào và mỗi thời điểm, ánh sáng Mặt Trời chiếu tới Trái Đất sẽ làm bao nhiêu phần diện tích mặt đất được chiếu sáng?

…………………………………………………………………………………………

H 43.2a: Khi ánh sáng mặt trời vừa chiếu tới sẽ quan sát thấy hiện tượng gì? Sau đó, người tại vị trí B sẽ tiếp tục thấy Mặt Trời “chuyển động” như thế nào? Vì sao?

H 43.2b: Người ở tại vị trí C khi ánh sáng Mặt Trời vừa khuất sẽ quan sát thấy hiện tượng gì?

…………………………………………………………………………………………

**PHIẾU HỌC TẬP 3 – Nhóm .......**

Khi quan sát trên Trái Đất thấy Mặt Trời mọc và lặn vì………………………………, đó chính là nguyên nhân dẫn đến sự luân phiên ngày và đêm.