

**Thảo luận câu hỏi và viết câu trả lời của nhóm.**

| Câu 1. Những điều cần phải làm trong phòng thực hành, giải thích? |  |
| --- | --- |
| Câu 2. Những điều không được làm trong phòng thực hành, giải thích? |  |
| Câu 3. Sau khi tiến hành xong thí nghiệm cần phải làm gì? |  |
| Câu 4. Tác dụng, ý nghĩa của các kí hiệu cảnh báo trong PTH ở hình 2.10, SGK trang 20 là gì? |  |
| Câu 5. Tại sao lại sử dụng kí hiệu cảnh báo thay cho mô tả bằng chữ? |  |
| Câu 6. Gia đình em sử dụng những dụng cụ nào để đo kích thước, khối lượng, nhiệt độ, thời gian? Hãy kể tên các dụng cụ đo mà em biết? |  |
| Câu 7. Tác dụng của các thiết bị, dụng cụ... thường gặp trong PTH ở 2.2. SGK, trang 13, 14 là gì? |  |
| Câu 8. Trình bày và TH cách sử dụng cốc chia độ, ống đong để đo thể tích chất lỏng? |  |
| Câu 9. Trình bày và TH cách sử dụng pipet nhỏ giọt để hút chất lỏng? |  |
| Câu 10. Tác dụng của kính lúp? Cấu tạo và cách sử dụng kính lúp? |  |
| Câu 11. Tác dụng của kính hiển vi quang học? Cấu tạo, cách sử dụng, bảo quản kính hiển vi quang học? |  |