

Bài 1 trang 71 VBT Khoa Học 4

Viết chữ N vào ô trống trước những việc nên làm, chữ K vào ô trống trước những việc không nên làm để phòng tránh tai nạn khi đun nấu ở nhà.

Tắt bếp khi sử dụng xong

Đề bình xăng gần bếp

Tranh thủ đi ra ngoài làm việc khác trong khi đang đun nấu

Để trẻ em chơi đùa gần bếp

Lời giải:

N Tắt bếp khi sử dụng xong

K Đề bình xăng gần bếp

K Tranh thủ đi ra ngoài làm việc khác trong khi đang đun nấu

K Để trẻ em chơi đùa gần bếp

Bài 2 trang 71 VBT Khoa Học 4

Viết ba việc bạn có thể làm để thực hiện tiết kiệm khi đang sử dụng các nguồn nhiệt trong sinh hoạt.

Lời giải:

- Tắt bếp khi không sử dụng.

- Dùng ánh nắng để phơi quần áo, không dùng bàn là để là khô hay sấy quần áo.

- Sử dụng bếp từ thay bếp gas.

Bài 3 trang 71 VBT Khoa Học 4

Viết chữ Đ vào ô trống trước câu trả lời đúng, chữ S vào ô trống trước câu trả lời sai.

Khi được đun nấu nhiệt độ của thức ăn sẽ tăng lên

Khi dùng nguồn nhiệt để sấy khô các vật, nước trong các vật bay hơi nhanh hơn làm cho vật mau khô hơn.

Các nguồn nhiệt như than, dầu là vô tận, chúng ta có thể sử dụng thoải mái mà không cần phải tiết kiệm

Bàn là (bàn ủi) ngay sau khi rút điện vẫn có thể dùng để là (ủi) thêm quần áo.

Nên sử dụng điện để đun nấu vì các bếp điện thường tiêu thụ ít điện

Mặt trời là nguồn nhiệt quan trọng đối với cuộc sống con người.

Lời giải:

Đ Khi được đun nấu nhiệt độ của thức ăn sẽ tăng lên

Đ Khi dùng nguồn nhiệt để sấy khô các vật, nước trong các vật bay hơi nhanh hơn làm cho vật mau khô hơn.

S Các nguồn nhiệt như than, dầu là vô tận, chúng ta có thể sử dụng thoải mái mà không cần phải tiết kiệm

Đ Bàn là (bàn ủi) ngay sau khi rút điện vẫn có thể dùng để là (ủi) thêm quần áo.

S Nên sử dụng điện để đun nấu vì các bếp điện thường tiêu thụ ít điện

Đ Mặt trời là nguồn nhiệt quan trọng đối với cuộc sống con người.

Bài 4 trang 71 VBT Khoa Học 4

Viết hai ví dụ về vật vừa là nguồn sáng vừa là nguồn nhiệt

Lời giải:

- Đèn sợi đốt.

- Mặt trời.

- Lửa