

此頁不用列印

答案參考

一、請閱讀課文【節約能源】(P. 69-P. 72)。

二、課文 P. 69 的「活動四」。



(食物會變壞。)



(不能使用升降機。)



(不能煮食。)




(沒有熱水供應。)



(沒有電燈照明。)

2. 沒有能源供應，街道上的汽車和商店會怎樣？

 (答案合理便可，例如汽車不能運作，商店也沒有冷氣系統調節溫度和沒有電燈照明。)

三、課文 P. 70 的「活動五」。

1. 學校裏最常使用甚麼能源？哪兩項設備消耗最多能源？為甚麼？
(電力。)(答案合理便可，例如冷氣機和電腦最耗電，因為這兩種電器須長時間使用，所以會消耗較多電力，而且大型電器也較耗電。)



2. 我們可以怎樣在學校裏實踐節約能源？

(答案合理便可，例如打開窗戶，讓風吹進室內，減少使用冷氣機；把沒有使用的燈關掉，減少浪費。)

四、課文 P.71 「活動七」的(2)

2. 偉成和家人可以怎樣節約能源？給他們一些建議。

(答案合理便可，例如圖①，應關掉沒有使用的電器的電源；圖②，應縮短打開雪櫃門的時間；圖③，白天利用陽光照明，使用的電燈宜改用慳電膽或光管，節省電力；圖④，冷氣機應調至攝氏25度，或用耗電量較少的電風扇代替也能夠節約能源；圖⑤，應使用焗燒鍋等節能產品烹調食物，把煮熟的食物放在鍋內焗，不需要使用能源。)

五、習作 P.29 的「想一想」部分。



答案合理便可，以下答案只供參考。

1.



他應該 把冷氣機的溫度調至攝氏 25 度。

2.



他應該 關掉書桌上的燈。

3.



她應該 關掉電視機的電源後才用電腦。

~完~