

設置하여 위생적인 給水를 하도록 함이 바람직하다.

水道栓이나 飲用 噴水臺에는 共用 컵 등을 備置하지 않는 것이 좋으며 便所出入口 등에 手洗用 水道栓은 設置하되 飲用 噴水臺는 設置하지 말아야 한다.

이들 給水設施의 管理는 當該 學校長 責任下에 校醫나 養護教師가 全的으로 管理하여 恒常 그 周圍의 清潔을 維持토록 하며 學生들로 하여금 飲用 噴水臺에서 손을 닦는 일이 없도록 徹底히 教育시키고 噴水臺에서 물을 먹을 때에도 절대로 噴水노즐(Nozzle)에 손을 대지 않도록 해야 한다.

나. 農村地域

都市 上水道施設이 되어있지 않은 農村地域에서 가장 손쉬운 給水源은 우물일 것이다. 우선 衛生的인 우물(地表水 또는 雨水가 침수되지 않고 周圍의 汚染源으로부터 保護된 우물)을 構築하고 消毒을 徹底히 하여 給水해야 할 것이다.

단약 飲料水 貯藏탱크(槽)를 使用하는 境遇에

는 最少限 1週에 1回程度는 뜨거운 물 또는 高濃度の 鹽素消毒을 하여 항상 깨끗이 청소해서 이끼類 등의 번식을 막고 항상 청결을 維持토록 함이 必要하다.

될수 있으면 모오타 펌프를 使用하여 高架槽에 물을 일단 揚水시켜 都市地域에서와 같이 校內 配水管網을 通하여 飲用 噴水臺를 設置하는 것이 더욱 바람직스러우며 高架槽 代身 壓力탱크를 使用할 수도 있을 것이다.

給論的으로 強調하고자 하는 것은 비단 물에 對한 衛生問題 뿐만이 아니라 其他 一般의인 保健常識을 注入 乃至 理解시키는데는 成人層보다는 學業遂行 過程에 있는 學生들이 훨씬 쉽게 理解하고 感受性있게 받아들일 것이며, 學校의 構內를 떠나 그들의 家庭에서도 學校에서 教育을 通하여 習得한 保健이나 衛生에 關한 知識을 日常生活面에 實行하게 될 것이므로 學校에서의 保健教育에 對한 比重은 상당히 큰 것으로 評價할 수 있다.

協 會 動 靜

◇ 理事會 開催

1977. 2. 5 1977. 4. 20

◇ 代議員總會 및 支部長會 開催

1977. 2. 7

◇ 理事動靜

① 李元雨 會長(代表理事)

自由中國 中華學術院에서 1977. 4. 26 法學博士學位 받음.

② 金命鎬 理事

醫療宣教奉仕團 一員으로서 1977. 1. 20부터 77. 2. 20까지 방글라데시에서 醫療奉仕活動.

③ 權肅杓 理事

가. 美國環境管理廳(E. P. A) 招請으로 1976. 10. 30—12. 2까지 美國 各地 巡訪 環境衛生實態 調查研究.

나. 1977. 4. 8—17일까지 필리핀 듀마게트

(Dumagette) 市 所在 시리만(Sliman) 大學에서 開催(東南亞諸國)된 水質汚染會議에 參加

④ 朴亨鍾 理事

필리핀에서 W.H.O(世界保健機構) 醫學研究諮問委員會 西太平洋地域代表者會議(77. 4. 21—27) 參加.

⑤ 柳斗秀 理事

保健社會部長官으로 부터 1977. 4. 7日(보건의 날) 保健有功者 表彰狀 받음.

◇ 1977年度 事業計劃 概要

① 學校保健 示範事業

各市 道마다 1個校(국민학교)씩 既히 選定한 學校를 對象으로 學校保健 奉仕 및 保健指導事業을 實施키로 한다.

② “학교보건”誌 發刊

보건誌 및 팜플레트를 發刊하여 全國 各級학교 및 關係機關 會員 등에 無料 配布한다.

③ 學校保健 세미나 開催

경상北道教育委員會 傘下 初·中·高等學校 養護教師를 對象으로 77年 7月 末頃에 학교보건 세미나 開催 豫定.