

項作業均投一部份資金，所以學生家長亦甚關心，有時提供意見，或予以技術指導，促進學校與學生家庭的關係。

(4) 作業會議多能按時召開，一部份因作業上需要，於一至二週即召開一次者，非但對作業管理問題、新知識、新技術作交換研究、討論，且能培養民主、合作及服務精神。

(5) 由於作業的示範功能，促進其他作業組的競爭向上心理，可鼓勵其他作業組的做效。若干學校已試行於洋菇、花卉等多種作業。

(6) 大部份會員因作業成功，而增強其工作信心，開始其家庭作業，影響其家長，同時將新知識、新技術帶進鄉村，達到示範功能。

茲再根據民國五十六年十月至民國五十七年九月止，三十三所學校，該項共同示範作業的成果統計，略述如次：

(1) 禽畜飼養：

① 種類：養種鷄二校，養肉鷄二十二校，養種母猪二校，養種兔七校。

② 飼養隻數：種鷄一百五十二隻，肉鷄一萬五千九百九十三隻，種母猪二十三隻，種兔為八十六隻。

③ 盈虧情形：盈餘學校十八校，盈餘最高額六千四百八十七元，平均二千零七十元。

虧損學校七校，虧損最高額三千八百八十元，平均一千七百一十元。

(2) 作物栽培：

① 種類：水稻、小麥、玉米、黃麻、蔬菜、花卉、果樹等。

② 栽培面積：四千五百一十四公畝。

③ 盈虧情形：盈餘學校二十七校，盈餘最高額六千六百五十三元，平均一千三百三十元。

虧損學校二校，虧損最高額一百七十六元，平均一百一十二元。

再求改進精益求精

學校四健會推行共同示範作業，所需經費甚少，而藉此所生產的價值則甚大。因其利用學校場地設備，由會員親自經營管理，充分發揮「學以致用」的功能。

一部份學校該項成績甚優，可供其他學校觀摩學習；少數學校成績欠佳，可促其改善，以求達到「精益求精」的境地。

總而言之，共同示範作業之推行，已開闢學校四健會一條新的途徑，希望此項作業成功，使學校四健會工作邁向光明前程。

*

*

*

預告

本刊下期為蔬菜病蟲害專輯，內容有：臺灣蔬菜的病蟲害問題，蔬菜貯藏病害防治，小菜蛾防治，菜豆害蟲防治，蔬菜病蟲害共同防治，及蔬菜毒素病防治等篇。

四健活動攝影比賽揭曉

本社於去年底舉行的四健活動攝影比賽，參加者頗為踴躍，應徵作品在上(一)月十三日，由本社約請專家，共同評審，結果選出第一至三名計三件，佳作六件，總計九件，名單如下。

全部入選作品，刊登於本期第二十八至二十九頁。入選者應得之獎金或獎品，已由本刊分別寄出。

入選作品名單：

(1) 第一名——康樂活動，員林鎮林富美攝，獨得獎金五百元。

(2) 第二名——烹調實習，西螺鎮曾順良攝，獨得獎金三百五十元。

(3) 第三名——共同作業，員林鎮張尚藥攝，獨得獎金二百元。

(4) 佳作——示範養雞，張錦葵攝；運動會，張仁川攝；作業會議，張尚藥攝；康樂活動，石水順攝；插秧比賽，張仁川攝；露營大會，張榮治攝。各得豐年全年禮券一張。

