

# 一番星



第31号  
2010.06.22

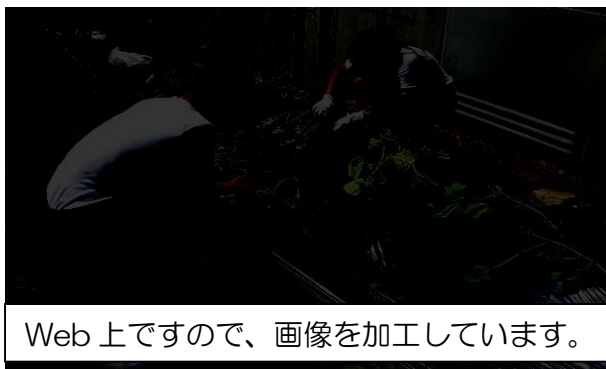
## 菜園活動—苗植え—

今年度も菜園活動として、サツマイモを全校生徒で栽培します。雨天のため、荒おこしが2日、苗植えが1日ほど、それぞれ延期となりましたが、先日ようやく苗植えをおこなうことができました。晴天ながらも梅雨特有のジメジメした気候の中、生徒たちはテキパキと作業を進めていました。個人的な感想ですが、木部中学校に赴任して私が最も関心を抱いている教育活動の1つがこの菜園活動です。全校生徒で「土にふれる」という体験、他校ではなかなかさせてやることはできません。収穫したサツマイモを、生徒たちが球技大会でソフトテニスに興(きょう)じている傍(かたわ)らで焼きイモにし、大会後にみんなで食べた2年前の秋の1日を私は忘れることができません。この翌日、ある研究会に参加しましたが、「これからの農業のあり方」について話し合った授業の中で、「これからは遺伝子組み換えで…」とか、「温度調節を自動でおこなう工場の中で…」といった発言をする生徒の姿がみられました。これらの発言、ユニークと言えばユニークなのですが、私はその内容に少し違和感を覚えました。その後の分科会(授業の反省会)で、「木部中の生徒からは『遺伝子組み換え』なんていう発言は出てきませんが、サツマイモを苗で植えるということは知っています。『土にふれる』という体験をさせるという環境を整えることは難しいのですが、体験と教室での学習とをいかにリンクさせるのかということが大切ではないでしょうか。」という内容の発言をしたことを覚えています。菜園活動のような体験、大切にしていきたいものです。

今日は晴天の中、苗植えがありました。3日に荒おこしをしたので、今日ようやくサツマイモの苗を植えることができました。マルチは保健委員会と一緒に、切らずにつなげて使いました。次に苗をとなりの苗とバランスを取って植えるのですが、苗が多すぎてなかなかうまくできませんでした。でも、実際に植えてみると、バランスよく植えることができました。2学期にはいいサツマイモができると思うので、楽しみです。



Web上ですので、画像を加工しています。



Web上ですので、画像を加工しています。

今日、苗植えがありました。昨日は1回延期になりましたが、今日は晴れて、やることができました。はじめの会をした後、マルチをかけました。この作業は、「けっこう時間がかかるかなあ」と思っていたのですが、すぐに終わりました。その後、苗を植えました。これもすぐ終わりました。今回の苗植えは思っていたよりすごくはやくできたのでよかったです。