

2012年度幕開けと同時にピカピカの実習着に身を包んだ新入生2名と、フレッシュな先生2名が来ました。新たなメンバーを迎え農林科では今年度もいろいろな取り組みを考えています。農林科生徒の活躍を中心に記事にしていこうと思いますので、今年度も農林科通信をご覧頂き、農林科について少しでも知って頂ければ幸いです。

農林科ニューフェイス突撃インタビュー！

1年生のK君、S君へインタビューしました。



「農林科に入って2ヶ月以上たちましたが今の感想を一言！」

K君：イメージと違いました。最初はとても難しいのかと思い、ついて行けるか心配しましたがすごく楽しいです。学ぶことがとても多いです。

S君：イメージしていたものと近いです。今のところきつくはないですが「頑張っただけ身につく」ので、いろんな事を試してみたいです。これから頑張っていこうと思います。

「これから農林科でどんな事をやってみたいですか？」

K君：野菜嫌いを無くしたい！みんなが好きになってくれる野菜を作りたいです。苦さを抜いたゴーヤとか、ピーマンとかを作りたいです。

S君：自分で育てた野菜をおいしく料理してみたいです。

「今のところの将来の夢は？」

K君：高校で学んでいることを続けて行きたいので、東京農業大学に入り野菜や畜産分野を学んで行きたいです。

S君：親や兄がやっている漁師にもなりたいですが、農林科で学んだ事を活かせる仕事も考えています。

「最後に後輩へメッセージをどうぞ！」

K君：一度、是非農業を体験して下さい！！農業の楽しさ、難しさ、収穫の喜びを一緒に分かち合しましょう！！

また、大島高校には野菜や果物の加工品を作る「農産加工同好会」があります。島高に入りたい方は農産加工同好会にも入って下さい！

S君：普通科と違った楽しさや大変さがあり、自分で育てたり、食べたり、販売したりと貴重な体験ができるので、少しでも興味がある方は農林科に来て下さい！

さくらプロジェクト始動

今年度、新たな取り組みとして「さくらプロジェクト」を始動しました。

「さくらプロジェクト」とは

農林科が主体となり、全校生徒の手で桜の苗を育て、大島高校内に桜の名所を作ろう！という取り組みです。

今はまだ、20cmも満たない大島桜の苗木を育成中ですが、9月には大島で作られた新品種、極早咲きの「夢待桜」を、12月には大島桜が元となる「八重紅大島」の芽を接ぎ木(大島桜の苗に別の品種の芽を合体させる技術)し、来年の冬には植樹ができる予定です。

花を見るにはまだまだ先の話ですが、10年後には満開の桜の中で入学式を迎えられるように。そして、ゆくゆくは大島の桜の名所になることを目標にした、農林科が進める一大プロジェクトです。大島高校の職員玄関前の花壇では一部「さくらプロジェクト」の様子が見られる様になっています。ご来校の際は是非ご覧下さい。



現在の様子(台木育成中)



10年、20年後のイメージ

体験入学参加者募集中

中学生の皆さん！農林科体験入学に参加しませんか？

- ・食べ物が好き ・生き物が好き ・もの作りが好き ・機械が好き ・体を動かす事が好き
- ・実験や実習が好き ・自分で決めたテーマで研究をしてみたい ・人とは違った事がしてみたい
- ・栽培、飼育に興味ある ・環境問題に興味がある ・新しい品種を作り出したい ・希少種を守りたい
- ・なんだか農業が気になる ・まだ進路について悩んでいる

以上の項目の一つでも当てはまったら是非農林科体験入学に参加して下さい！！

当日の体験内容は野菜と畜産の一部ですが、その他農林科全般の質問や相談も受け付けます。詳細は各中学校に配布しました「農林科体験入学のお知らせ」をご覧ください。

対象：大島町立中学校に通っている生徒

日時：平成24年7月23日(月) 8:30～12:30

申込み：7月13日(金)までに各中学校でとりまとめて申し込んで下さい。

問合せ：東京都立大島高等学校農林科

担当 齋藤 道生

電話番号 04992-2-1431



「百聞は一見にしかず」農林科スタッフ全員で皆さんの参加をお待ちしております！

大きな畑で一夏の思い出を作ってみませんか？

編集後記

農業が大好きな1年生は放課後にインゲンの収穫をしながらインタビューに答えてくれました。楽しそうに作業していたのが印象的でした。今後の活躍が楽しみです。

発行：東京都立大島高等学校 農林科
東京都大島町元町字八重の水127
04992-2-1431