

## 日本学校農業クラブ全国大会（北陸大会）出場

第73回日本学校農業クラブ全国大会（北陸大会）が石川県、富山県、福井県にて10月26日と27日に開催されます。本校からは、農業鑑定競技会の部門に3年の内田和寿さんと筒井音羽さんの2名が出場します。

本日（10月24日）は、その出場にあたって本校の同窓会である松風会の大島淳会長より激励金を贈呈していただきました。本当にありがとうございました。

日本学校農業クラブ連盟（FFJ）は、昭和25年に「科学性」「社会性」「指導性」の育成を目標に、農業を学ぶ高校生が交流、研究、発表等の活動を通して、主体的に農業学習を進めるための全国組織として結成されました。毎年秋に開催される全国大会では、農業に関する研究発表、意見交換及び技術競技会が実施され、その成果は確実にクラブ員の知識や技術の向上につながっています。

今大会は、全部門あわせて、全国から約4,000名の日本学校農業クラブ員（高校生）が参加するそうです。

農業鑑定競技会の県大会は、7月に開催され、本校からは園芸区分と食品区分に出場しました。園芸区分からは残念ながら入賞者を出すことはできませんでしたが、食品区分で内田和寿さんが見事最優秀賞に輝き、その他3名が入賞（上位1/3以内）しました。これは、近年にない快挙です。

全国大会出場が決まった2名は、放課後勉強会を実施し全国大会に向けて頑張っています。全国大会でもぜひ入賞して欲しいと願っています。



### 農業鑑定競技とは

問題は40問で、出題形式は20秒の択一問題及び記述問題と40秒問題からなり、20秒ごとのブザーにあわせて問題を移動していきます。過去の問題からいくつか紹介します。（問題は食品区分）

問題	展示品	問題	展示品
①このうち酒石酸を多く含むものはどれですか。	 A B C	④この食品を製造する際に用いるにがりの主成分を化学式で答えなさい。	
②このうち動物性の食材の湖料はどれですか。	 A B C	⑤この食品に含まれる旨味成分は次のうちどれですか。 A：イソシン酸ナトリウム B：グアニル酸ナトリウム C：コハク酸ナトリウム	
③この紙容器の名前を答えなさい。		⑥このうちカプサイシンを多く含む香辛料はどれですか。	 A B C

答え ①C②A③ピュアパック④ $MgCl_2$ ⑤A（かつおぶし）⑥B（A:シメン B:とうがらし C:なつめぐ）