

Stage II GROW UP ~成長~

伊達中学校 2学年だより
第31号 文責：学年主任 引地 一義

ツバキ (ツバキ科)

日本原産の常緑高木。主な品種は11月～4月に開花します。縄文時代の遺跡からも種子が発見されていて、歴史の古い植物です。

食物と放射線

放射線教育を実施しました

2年生全体で、放射線教育（食物と放射線）を行いました。

最初に、「東日本大震災、福島第一原子力発電所の事故の時には、何歳でしたか。」と質問したところ、「0歳!」、「1歳!」という反応がありました。今から12年前の出来事ですので、当然なのですが、当時の状況を知る人が少なくなって



いるのが現状です。

ちなみに、私（学年主任）は東日本大震災当時に相双地区に住んでいたため、あの当時のことは今でも鮮明に覚えています。

事前アンケートでは「放射能、放射線、放射性物質の違いはわかりますか。」という問いに対して、「わかる31%」でしたが、事後アンケートでは「わかる94%」に増えました。

今回の授業では、①放射線などの基本知識の確認、②食物に含まれている自然放射線をだす物質、③放射性物質が付着した野菜等の処理のしかた、④日本の安全基準値と各国の安全基準値について学びました。

正しい知識を身に付けて、正しい判断のもとに対処し安全な生活ができるよう、今後も放射線教育と防災教育を続けていきたいと考えています。

インフルエンザ等の

感染症対策をお願いします。

福島県の調査では、11月27日（月）～12月3日（日）の定点あたりのインフルエンザ報告数は、福島市23.75、県北35.22で前の週よりは減っていますが、県北は警報レベル（30.0以上）になっています。マスク着用およびこれまで通りの予防対策をお願いします。

お知らせ <裏面に週予定を印刷しました。>

12/12 (火) 市学力調査 (5教科) + 水⑥授業
12/13 (水) B日程、清掃・部活なし、下校16:15
水①②③④⑤火⑥の授業
計算大会 (朝自習 8:00～8:15)
専門委員会 (放課後)

👏 当たり前のことが普通にできる人になってほしい。それは私たちの願いです。これからもずっと。