



図書館だより

2月

NO.10

2015/02/01

ノートルダム学院小学校図書館



寒い冬、動物・植物たちは？

人間は、寒い冬に、かさね着をしたり、部屋を暖めたりしてすごしますが、動物たちはどのようにすごしているのでしょうか。どんな冬越し作戦を実行しているのでしょうか？調べてみましょう。

- 「動物のくらし図鑑」偕成社
- 「さむくてもまけない」中嶋博和 農文協
- 「冬をたのしむ」海野和男 新日本出版
- 「身を守るちえ」成島悦雄 偕成社
- 「虫たちの冬ごし」矢島稔 さ・え・ら書房
- 「ふゆめがっしょうだん」富成忠夫 福音館書房…など



2月のこよみから

☆テレビ放送のはじまり

昭和28年2月1日、日本でテレビ放送が始まりました。NHK東京テレビジョンが本放送を開始、その日の最初の番組は当時の首相、吉田茂の祝辞と菊五郎劇団の舞台劇でした。当時テレビの受信台数は800台だったそうで、現在各家庭に1台以上あるのにくらべるとケタがちがいです。7年後の35年にはカラーテレビが始まっています。

☆発明王エジソン

2月11日はアメリカの発明家エジソンの誕生日です。エジソンは小さいころ学校が好きになれず、学校をやめておかあさんに勉強を教えてもらっていました。疑問を持ったら自分で調べて知ることのできる子どもでした。12歳のころから鉄道の新聞の売り子をしたり電信士をしながら電気の実験をしていました。そして、ついに最初の蓄電機やみなさんのよく知っている電球を発明したのです。その他にも多くの発明をして、取得した特許は1300以上ということです。エジソンの電球の発明から、約150年後の昨年は「人類のあかりの歴史を変えた」人として、3人の日本人がノーベル賞を受賞しました。青色発光ダイオード（LED）の発明です。今、私たちは生活の中で、たくさんの電気製品を利用していますが、実はみんな先人たちの知恵と努力による「おくりもの」なのです。エジソンが生まれた2月に先人たちの発明発見物語を読んでみるのも、未来に向かって生きるみなさんにとってのエネルギーとなるでしょう。図書館にある伝記を読んでみましょう。

発明・発見の本

- 「発明発見物語全集」国土社
- 「世界を変えた日本の技術」学習研究社
- 「ジュニア版NHKプロジェクトX」汐文社…など



第38回「てのひら文庫」読書感想文全国コンクールで学校賞「優良校賞」受賞おめでとうございます。

