

学校教育目標
 ふるさとの恵みに感謝し
 活力ある児童の育成
 ○いのちを大切に子ども
 ○自ら学ぶ子ども
 ○気品のある子ども

もみの木



日光市立日光小学校だより2
 平成27年5月25日発行
 Tel 0288-54-0070
 Fax0288-54-0457
<http://www.nikko.ed.jp/nikko/>

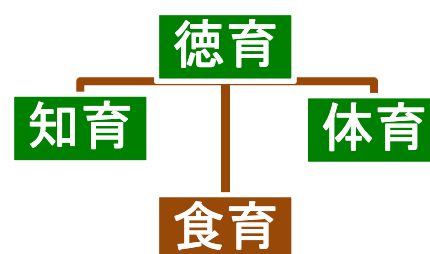


「太く深い根」



「家庭で食育を行っていますか？」と聞かれたら、何と答えますか？「食べ物に関する勉強・・・何かしてるかな？」と考えてしまった方はいないでしょうか？食育は決して難しいものではありません。もちろん専門的な部分もありますが、日常生活の中で食育は行われています。「ちゃんと座って食べなさい！」このような一言も、『マナー』に關した食育です。

「食育」は、「知育」「徳育」「体育」の基礎になるものとされています。これらの関係を木で表すことができ、食育は根の部分になります。木は、根がしっかりしていないとその上が丈夫に育ちませんよね？食による健康な心と体がなければ、「知育」「徳育」「体育」は十分に育ちません。



また、食育は豊かな人間性の育成・望ましい人間関係の形成にも重要な役割があります。給食当番の仕事のように、食事を盛り付ける、配膳することも食育です。この時、「キレイに盛り付けよう」とするのは思いやりから生まれることです。食事中は、多くの方が幸せを感じる時間です。つまり、心がとても穏やかな状態になっています。このような時を家族や友達と共有することで、よい人間関係の形成に繋がります。「食」は「人を良くする」と書きます。人が集うところには『食』があります。私は、このようなところに『食の力』を感じています。この食の力が存分に発揮されることで、より太く、深い根を持つ木が育つのではないのでしょうか。

前にも述べたように、食育の機会は日常生活の中で多くあります。学校行事や農園活動、毎日の給食や家での食事、スーパーへ買い物に行ったとき、会話の中など。様々な状況で様々な食育を行えるため、家庭と学校が連携し、子供たちの根をしっかり育てていきたいです。

学校栄養士 村松 幸恵



13日(水)に第1回PTA評議員会がありました。各部の役員が承認され、今年度の活動が始まりました。

20日(水)には早速、ビューティー日小(親子奉仕作業)がありました。プランターへの花植え、側溝清掃や除草等を約1時間実施しました。

21日(木)の陸上大会には、足尾・日光地域の小学校8校が集まりましたが、お陰で大変きれいな環境で、競技ができました。



21日(木)、第45回日光・足尾地域の小学校8校、選手231名が本校に集合し陸上競技大会が行われました。

本校からは、4年生以上の男女78名が出場し、7種目の競技を競いました。結果は、6月号でお知らせします。

選手達は皆、自己ベストを目指し頑張りました。

御多忙の中、応援有難うございました。

15日(金)は地震が起きたという想定で避難訓練しました。全校児童が避難し終わるのに約3分かかりました。避難場所の校庭からは6年生が一番遠いので、最後に集合します。真剣に避難する6年生の姿は立派でした。

お・・・押さない	【自分の命は自分で守る】を合言葉に、今年も予告無しの訓練も含めて、6回予定しています。「上級生は、下級生のことも気にかけて避難しよう。」と呼びかけました。
か・・・駆けない	
し・・・しゃべらない	
も・・・戻らない	



6月行事予定

- | | |
|--|--|
| 1日(月) 衣替え(夏帽子で登下校)
5年生社会科見学(足尾銅山, 富弘美術館) | 10日(水) 1・2・6年生家庭訪問開始(～17日)
2年生まち探検 開校記念日 |
| 2日(火) 3年生家庭訪問開始(～17日)
PTA広報部会 | 17日(水) 6年生薬物乱用防止教室(きらきら号)
歯科検診 |
| 3日(水) 新体力テスト, 心肺蘇生法講習会 | 18日(木) 史跡めぐり |
| 4日(木) 4・5年生家庭訪問開始(～17日) | 22日(月) プール清掃 PTA広報部会
教育相談開始(～7月1日) |
| 5日(金) 子ども主体の授業づくり訪問(午前) | 23日(火) 移動図書 |
| 8日(月) 3年生遠足(奥日光)
1年生親子の集い
家庭学習推進週間(～14日) | 24日(水) 第1回学校評議員会
26日(金) 芸術鑑賞教室
29日(月) パワーアップタイム プール開き
30日(火) 2・5年生知能テスト |



児童の広場

☆なかよし☆

1年1組

1ねんせいになって、おともだちがたくさんできました。おともだちとぶらんこにのったり、おはなでかんむりをつくったりするのがたのしいです。

これからも、おともだちとなかよくしたいです。

☆社会科校外学習☆

3年1組

社会科で校外学習に行きました。1回目の西コースには、二社一寺や神きょうなどのかん光名所がありました。2回目の南東コースには、けいさつしょやしょうぼうしょなど、生活にやく立つしせつがありました。ぼくは、すばらしい日光にすんでいることがほこらしいです。

☆田植え☆

5年1組

5年生のみんなで田植えをしました。最初は、田んぼの中に入るのがいやで、入ったらやっぱり気持ち悪かったけれど、だんだん慣れてきました。植えるのはむずかしかったですが、がんばりました。

おいしいお米ができるといいです。

◎ 校庭中央の放射線量の測定結果は下記のとおりです。

測定日：5月11日(月)

0.08 μ Sv/h 校庭中央 地上1m

0.08 μ Sv/h 地上50cm

