

Nhan hoi Thong minh Khoe manh

やさしく

かしこく

たくましく

No 4

ニャンハオ

トゥオンミン

ホエエマイン

7月号

○修学旅行 思い出いっぱい

中学2年生は6月1～3日、小学6年生は22～24日にホーチミン市及びその周辺に修学旅行に出かけました。行程はクチトンネルや戦争証跡博物館、サイゴン大教会、統一会堂、メコン川クルーズでしたが、中学部はその他にベトナムヤクルト社の工場見学を行い、小学部はホーチミン日本人学校を訪問して6年生同士の交流を行いました。ベトナムを旅行すると戦争の展示に触れることも多く、子ども達は実際に見聞きして驚き悲しみ深く考えさせられたようです。知らない街を歩き、人々に触れ、様々なものを見聞きする。親元を離れ仲間と一緒に行動する。集団で自主的に行動する。修学旅行の目的は様々ありますがこの3日間でデジカメの写真の枚数よりもっと沢山の思い出が出来たことと思います。



○小学部の通知表が新しくなります

小学校学習指導要領の完全実施にともない通知表も新しくなります。新しい通知表の基本的な考えは次の3点です。

- ① 子どもの学校生活と学習活動の状況や成果を愛情と励ましを込めて伝える。
- ② 子どもの心に響き、意欲付けとなる通知表とする。
- ③ 家庭の理解や協力を求める通知表とする。

こうした考えをもとに、「学習の様子」を大きく変え、評価の観点をより詳しくしました。例えば、3年生算数であれば「数量や図形についての知識・理解」から「わり算やたし算・ひき算の計算の仕方について理解を深め、円や球の意味や数量関係の見方を理解している。」というように変わります。

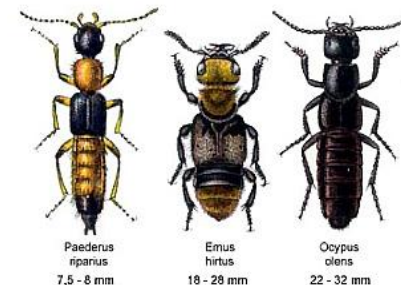
詳しい通知表の見方については、通知表と一緒にお渡しします。

○お知らせ・お願い

気をつけてください 昆虫の体液

アオバアリガタハネカクシを潰したときに出た体液に触れると患部がびりびりし、赤く腫れて小さな水膨れができたりして特徴的な線状の皮膚炎になります。皮膚に付着した体液をなるべく早く流水で洗い流し、2次感染を起こさないように、抗生物質やステロイド成分を配合している外用薬をぬります。ハネカクシの毒性は大変強く危険です。

左から順に (アオバアリガタハネカクシ亜科)
(ハネカクシ亜科) (ハネカクシ亜科)



アフリカマイマイの危険性

アフリカマイマイは大きなカタツムリ(陸産貝類)ですが、「広東住血線虫(かんとうじゅうけつせんちゅう)」という寄生虫を中間宿主として持っています。これが人の体内に入った場合、時には死に至る事もあります。広東住血線虫の幼虫は体長0.4～0.5mm程度で、アフリカマイマイが接触した生野菜や果物などに線虫の幼虫が付着している場合があり、洗いが不十分であったりすると、幼虫を体内へと侵入させることになります。また、子ども達が興味本位からアフリカマイマイを手で触ったりしないように気をつける必要があります。



○7月の主な行事予定

- 1日(金) 全校朝会
- 4日(月) スクールバス委員会
- 5日～8日 水泳参観3・4校時
- 7日(木) 読み聞かせ
- 8日(金) 漢字・数学検定
- 12日～15日 個人面談
- 12日(火) PTA代表委員会
- 15日(金) シンチャオパーティー2校時 学校理事会
- 22日(金) 大なわとび大会2校時
- 26日(火) 1学期終業式

20日水曜ランチ集金
22日金曜ランチ集金
25日月曜ランチ集金

9月5日(月) 2学期始業式