

あ・し・た

R5・10・12
文責 松山

荒踊奉納

9月24日（日）、地域の荒踊奉納が行われ、荒踊の館での奉納に本校の子どもたちが参加しました。学校では、CDを伴奏に踊っていますが、当日は、生歌、生演奏で、立派な衣装を着た地域の方々に交じって踊りました。永年の歴史を感じさせるひとときでした。



日中は暑かったですが、子どもたちは真剣に踊っていました。

運動会団看板作成

今年も、運動会に向けて、各団の絵を作成しました。昨年度に引き続き、本地域にお住まいの画家 吉田健二先生にご指導いただきました。今年の絵は、炎を描いたり波を描いたりと、題材としては非常に難しいものでしたが、子どもたちは吉田先生に指導していただきながら、一生懸命に取り組んでいました。



秋季大運動会

今年の運動会は、10月1日（日）でした。前日まで雨の予報はなく安心していましたが、朝、雨が降っていて驚きました。開会式中にパラッと降られましたが、計画通り実施することができました。子どもたちの一生懸命さやかわいらしさなど様々な表情を見ることができ、感動的な運動会でした。今年度は、来賓や地域の方々、保護者や消防団の皆様にも競技に参加していただき、大変盛り上がりしました。ありがとうございました。

また、当日の運営や片付けまでご協力いただきました保護者の皆様、消防団の皆様、大変助かりました。感謝いたします。



奉仕作業・運動会準備

9月20日（水）に奉仕作業を、9月30日（土）に運動会前日準備を行いました。奉仕作業では、運動場や体育館周辺の草刈りをしていただきたり、軽トラックで重りを引っ張って運動場トラックの整備をしていただきました。運動会準備では、テントや入場門などを次々と立てていただき大変助かりました。ありがとうございました。



町オーブンスクール

10月7日（土）は、五ヶ瀬町のオーブンスクールでした。1年生から4年生までは、本校で2コマの授業を行い、5年生と6年生は、五ヶ瀬町の中心にある三ヶ所小学校で2コマのG授業を行いました。その後、5、6年生が本校に帰ってきて、1年生から6年生までの全校児童で、荒踊継承教室を1コマ行いました。

荒踊継承教室は、今



年度最後の教室でした。これまでの練習の成果をご指導いただいた先生方や参観された方々に見ていただきました。後半には大学生にも荒踊の体験をしてもらい、大学生が子どもたちに教えてもらいながら、真剣に体験していました。

次回の荒踊継承教室は、次年度の4月に行う予定です。指導者の先生方、本年度もご指導ありがとうございました。



100万アクセス

10月初めに、本校のホームページへのアクセスが100万を突破しました。見ていただいている皆様、ありがとうございました。

訪問者カウンタ

1 0 0 0 0 0 0

10・11月の主な行事

【10月】

- 17日（火）味覚の授業
- 20日（金）クラブ活動
- 25日（水）あいさつ集会
- 29日（日）ふくし祭り出演

【11月】

- 1日（水）町教育文化祭、弁当の日
- 2日（木）委員会活動
- 3日（金）文化の日
- 8日（水）修学旅行スタート
(6年、10日：金まで)
- 13日（月）読み聞かせ（つくしんば）

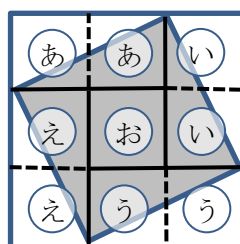
今月のSTUDY

次の数字は、一定の法則にしたがって並んでいる。□に入る数字は何か。

59 ⇒ 45 ⇒ □ ⇒ 0

先月のSTUDYの答え

下の図では、大きい正方形の中に小さい正方形が内接している。小さい正方形は、大きい正方形の辺の3分の1で接している。もし大きい正方形の面積を1としたら、小さい正方形の面積はどのくらいになるか。



大きい正方形を9個のマス目に分割する。「あ」2マスで1マス分が小さい正方形の面積に含まれる。同様に考えると、「あ」2マス、「い」2マス、「う」2マス、「え」2マスの合計8マスの内、半分の4マスが小さい正方形の面積に含まれる。そこに、「お」1マスを加えて、合計5マス分が小さい正方形の面積となるので、「9分の5」が正解。
○ 甲斐政國さん、正解でした。