

六郷

みんなで作る
笑顔あふれる六郷小



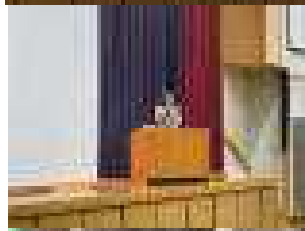
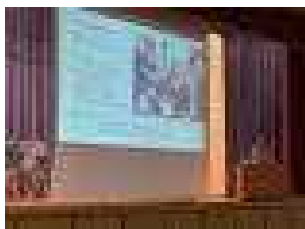
12/8 (月) 6年生 鴻鵠の志講演会

美郷中で、「鴻鵠の志」育成事業である「秋田魁新報 写真映像グループ長 ○○○氏講演会」があり、6年生が参加してきました。

「鴻鵠の志」事業とは、美郷大使である元東大学長の○○○氏の基金を活用した児童生徒の育成のための事業です。

今年度は、第66次南極観測隊同行者である○○○さんの講演会となりました。美郷中学校の全校生徒の他、美郷町3小学校の6年生も招いていただきました。

講演の題は、「コンビニも病院もない！南極ってどんなところ？」でした。約4ヶ月にわたって観測隊の活動や南極の自然環境などを取材してきた内容を、映像を交えながら丁寧に説明していただきました。子どもたちは、行ったことのない未知の世界である南極の生活を想像しながら講演を聞くことができたようです。終わりには、児童生徒からの質問にも優しく答えていただきました。

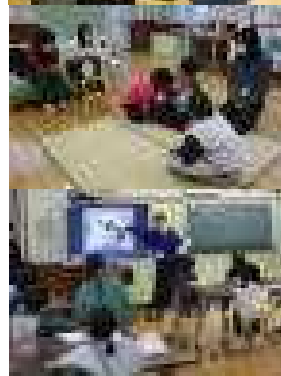
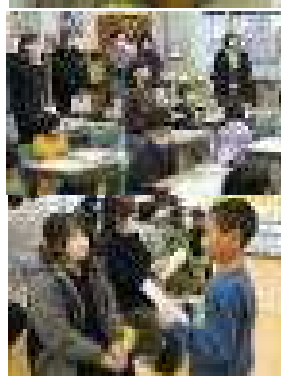


や学習に対する意欲等を見ていただく機会となりました。また、4年生は、「10才を祝う式」を行いました。保護者の皆様にも関わっていただきながらつくり上げた式でした。ご協力ありがとうございました。

教室や廊下には、作品や学習の足跡の掲示等がありましたが、授業と併せてお子さんの成長の様子を感じていただけたら幸いに思います。

1年生につきましては、インフルエンザ等の流行により授業参観・学年懇談を急遽中止させていただき、大変申し訳ございませんでした。児童の罹患状況を見ながら授業参観を24日の音楽集会に合わせて実施する方向で調整しております。決まり次第、ご連絡いたしますので、参加のご検討をお願いいたします。

あと10日余りで冬休みに入ります。これまでのご協力に感謝し、今後もお子さんの健やかな成長を願い、共に進んでいきたいと思ひます。引き続きよろしくお願い申し上げます。



12/10 (水) 2竹・5松 算数の研究授業実施

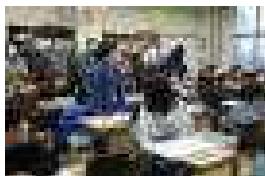
この日、計画訪問で南教育事務所雄勝出張所の○○○指導主事、美郷町教育推進課の○○○参事をお迎えしました。町内の小・中学校からも先生方が参観に来てくださいました。

2校時に2年竹組が算数の授業を行いました。単元は、「九九をつくろう(かけ算)」で九九を活用して



12/9 (火) PTA学習参観・ 学年懇談へのご参加等、 ありがとうございました

今年度2回目となる参観日にお越しいただき、ありがとうございました。各学級・学年では、これまでの学習で付けてきた教科の力



ものの数の求め方を工夫して考え、説明する内容でした。子どもたちの学習規律がしっかりできており、図と式の仲間分けや主体的に発表する姿が大変印象的でした。

3校時には5年松組が「面積の求め方を考えよう(四角形と三角形の面積)」をタブレットを効果的に活用しながら集中して課題解決に取り組みました。友達と自然にグループを作り、見通しをもちながら課題に向かう姿に成長を感じました。

今回で外部から指導者を迎えての研究会は終了となりましたが、来年の2月には、4竹〇〇先生、5竹(〇〇先生)の若い先生には校内研究会で頑張ってもらうこととなっております。



6年生プロデュース 今夜のおかず・続報3

6年生プロデュースA X弁当のネーミングが決まり、ラベルやチラシも完成しました。名前は、シンプルに「六小弁当」!

明日、さきがけ新報の取材を受けることとなっております。



六小弁当販売日
12月16日(火)
11:00~17:00
スーパーAXにて
100個限定販売



【清水っ子たちの活躍を紹介します!! ②9】

おめでとう!

【相 撲】

○秋田県相撲連盟表彰

主催：秋田県相撲連盟(12月6日)

・奨励賞 5年 ○〇〇〇さん



【空手道】

○空手道団体組手交流大会 主催：秋田県空手道連盟剛柔会(12月7日)

・小学生低学年団体組手 第2位 3年 ○〇〇〇さん(尚武館)