



学校だより

学校教育目標

夢をもち たくましく 挑戦する 児童生徒の育成

唐津市立加唐小中学校

第23号

令和5年10月11日発行

文貴 校長 淵上 純

10/4(水) 集会⑤ 校長先生のお話

10/4(水)朝の集会は校長先生のお話でした。今回は、「世界の発明王エジソン」についてお話をしました。

エジソンは一つの発明のために何千回もの実験を繰り返し行い続けたそうです。

特に有名な「白熱電灯」の発明では、長い歳月をかけ、白熱電灯のフィラメント(明るく光る部分)に最適な物質は、日本の京都にある竹であることを発見したそうです。

そして、「私は失敗したのではない、上手くいかない方法を一万通り見つけたのだ。」という格言を残しました。

これは、「自分の持っている知識を使って実験を重ねて、更に新しいものを発見・発明していく」という、誰にも分からない「見えない道」を歩いていくためのエジソン流の「見えない道の歩き方」だと思います。

これからの世の中は予測が困難な時代になると言われています。子どもたちにもエジソンのように自分なりの「見えない道の歩き方」を探してほしいと思います。



【 校長先生のお話の様子 】

10/4(水) 表彰おめでとうございます！！



■唐津市七夕書き方会

毛筆 地区特選 小学3年生女児

毛筆 地区入選 小学5年生男児

読書感想文も入選者がいるそうです。賞状が来たらお知らせします！！！！

10/5(木) 学習発表会準備 スローガン制作

10/5(木)5時間目は、学習発表会の準備でスローガン作成でした。

前回までの話し合いで5人のアイデアを詰め込んだスローガンを実際に広用紙に下書きし、色付けを始めました。

下書きをする人、画用紙を切る人、色を塗る人など役割を決めてスムーズに進んでいました。完成が楽しみです。



10/6(金) ダンス練習



【 星子先生とのダンス練習の様子 】

10/6(金) 5、6 時間目は、3 回目の学習発表会用のダンス練習でした。

最初に準備運動と基本動作の確認を約 15 分程度行いました。休憩を挟んで、前回まで習ったダンスの確認を行いました。前は、私が出張で練習の様子を見ておらず、2 週間ぶりに見ましたが、とても上達していました。

一人ひとりのダンスがリズムのりのりでかっこよく、校長先生も踊ってみたいくなりました。完成するのがとても楽しみです。

10/10(火) 授業の様子

10/10(火) 1 時間目、2、3 年生は中野先生の算数の授業でした。2 年生の「授業のめあて」は「これまでに学習したことのおさらいをしよう」で、これまで学習した復習用の確かめプリントを熱心にやっていました。

3 年生の「授業のめあて」は、「どこにコンパスのはりをさして、かけばよいかを考えよう」という図形の授業で、しっかり考える必要のある問題でした。3 人とも真剣に考えている表情がとても印象的でした。



【 3 年生の算数の授業の様子 】

「東京へのあこがれ」という演題だそうです。全部見しまうと当日の楽しみがなくなるので、ちょっとだけ見ましたが、とても上手にできていました。本番がとても楽しみです。



【 2 年生の算数の授業の様子 】

4、5 年生は、多久島先生の国語の授業で、言語活動の一環で、学習発表会で発表する「漫才」の練習を体育館で行っていました。



【 4、5 年生の練習の様子 】

10/10(火) 視力検査



【 視力検査の様子 】

10/10(火) 昼休みに、保健室で視力検査が行われました。時間通りに保健室前に集合し、養護教諭の塚本(森)先生の指示でスムーズに検査をすることができました。

視力は日常生活においてとても大切になります。片眼が視力低下していても、もう片方の眼でカバーするので視力の低下に気付かないこともあるそうです。

定期的な視力検査で自分の眼の健康状態を把握しておきましょう。