

(由来) 古事記・日本書紀によれば、神功皇后が唐津でアユによる占いをされ、戦勝を祈念されたとき、この魚を「^{めづらしきもの}希見物」と仰せられた。それ以降、「^{めづらのくに}梅豆羅国」といわれ、それがなまって松浦というようになった。

R 8 . 2 . 2 5 (水) 第 9 号
佐賀県立唐津南高等学校
発行責任者 岡本 竜太郎

修学旅行に行ってきました。



2年生が、令和8年1月14日(水)から17(土)日まで3泊4日の日程で長野・東京方面へ修学旅行に行きました。長野ではスキー研修を行い、雪と触れ合いスキーを楽しむことができました。また、東京ディズニーランドでは「おもてなしの心」を体感し、東京都内では都市文化に触れ、故郷を見直す機会となりました。



《2・3月のおもな行事予定》

☆:学校裁量校時(朝読・掃除なし) *SC 来校=スクールカウンセラー来校日

月	火	水	木	金	土	日
23 天皇誕生日	24 3年再登校	25 SC 来校 (AM)	26 SC 来校 (AM) 表彰式 大掃除 3年同窓会入会式	27☆ 第30回卒業式	28	3/1
2 午前中授業 大掃除	3 生徒自宅学習	4	5	6	7	8
9	10 SC 来校 (PM) 教科書販売	11	12 生徒自宅学習	13☆ 進路ガイダンス	14	15
16	17	18	19 クラスマッチ	20 春分の日	21	22
23☆ 全校ボランティア 表彰式	24 終了式 退任式	25	26	27	28	29

令和7年度 課題研究発表会

令和8年1月30日(金)に唐津市文化体育館で課題研究発表会が行い、各科より選ばれた代表9組が1年間を通して取り組んだ研究の成果を発表しました。どの発表も各科の特色を生かした内容で、1・2年生にとっては、今後の研究の参考になったと思います。また、農業部会・家庭部会による未来のスペシャリスト海外研修の報告もありました。

◆課題研究発表者題目(発表順)◆

順	発表題目	学 科
1	水田農業を救う！ 省力化と効率化に向けたアイガモロボットの挑戦	生産技術科
2	イチゴ革命 ～いちごで作るシューアイスとスムージー～	食品流通科
3	花粉でつなぐ地域交流プロジェクト	生産技術科
4	みんなが楽しくわかりあえる社会を目指して	生活教養科
5	七山茶についての研究	食品流通科
6	草花の有効活用について	生産技術科
7	衣服のリメイク	生活教養科
8	地球にやさしい循環型食生活	生活教養科
9	伝わる・つながる ～流通の力で地域社会に貢献～	食品流通科



未来のスペシャリスト(農業部会)研修報告
(3A 小谷 穂純・3F 美間坂 彩花)
未来のスペシャリスト(家庭部会)研修報告
(2L 坂口 心琉人)



うまかもん市場牛肉販売会

令和8年1月24日(土)に唐津うまかもん市場で本校生徒が飼育した牛肉の販売会が開催され、A5ランクの佐賀牛として販売されました。本校生徒たちも販売実習を行い、たくさんの方々に購入していただきました。



昭和学園との交流

令和8年1月15日(木)に今年度最後の交流が昭和学園で行われました。大縄跳びやリトミックダンスで交流した後、本校生徒から手作り絵本をプレゼントしました。園児から、生徒一人一人に手作りのプレゼントが手渡され、1年間の交流を終えました。昭和学園の皆さん、貴重な時間をありがとうございました。

