

湧雲

発行：福島県立南会津高等学校南郷校舎 湧雲発行委員会

〒967-0631 福島県南会津郡

南会津町界字向川原 2000 番地

TEL：0241-73-2221 FAX：0241-71-5006

H P：https://minamiaizu-h.fcs.ed.jp/



湧雲の題字は、元湧雲会会長 故渡部次郎氏

2 学年修学旅行 10月18日(水)～21日(土)にかけて、関西方面への修学旅行を実施しました。コロナ禍以前の形での修学旅行を実施することができました。浴衣での伏見稲荷大社・清水寺の見学、奈良公園のシカとの触れあい、ユニバーサルスタジオジャパンなど、関西の魅力を堪能できた4日間となりました。



合同球技大会 11月8日(水)に両校舎での合同球技大会が行われました。合同での開催は初めてで競技種目は男女混合バレーボール・バドミントンの2種目でした。どの競技においても各クラス優勝を目指し白熱した試合が行われていました。3年生にとっては、高校生活最後の球技大会となり、球技を楽しみながら真剣に戦っている姿が印象に残りました。



3 学年遠足 10月20日(金)、那須ハイランドパークへ遠足に行ってきました。少し肌寒い日ではありましたが、各々防寒対策を行って充実した1日を過ごすことができました。



生徒会役員選挙 9月22日(金)に生徒会役員選挙が行われました。今年度の生徒会役員選挙は南郷校舎での最後の選挙となり、4人の立候補者での選挙となりました。各立候補者・応援演説者の立会演説の後に投票が行われ、立候補者全員が信任されました。例年よりも少ない人数ではありますが、新生徒会の皆さんで力を合わせて、これからの1年間南会津高校を盛り上げていきましょう。



大会・検定結果

- ・野球部 第75回秋季東北地区高等学校野球県南支部大会 2回戦 白河旭・石川・南会津・小野 0-10 白河実業
第75回秋季東北地区高等学校野球福島県大会 1回戦 白河旭・石川・南会津・小野 3-6 若松商業
第52回秋季県南選手権大会 (R5.10.14) 2回戦 白河旭・石川・南会津・小野 0-10 修明
- ・バレー部 令和5年度全会津高等学校バレーボール選手権大会出場
令和5年度福島県高等学校新人体育開会バレーボール競技会津地区大会出場
- ・卓球部 令和5年度 全日本卓球選手権会津地区予選(ジュニアの部) 女子シングルス 五十嵐ゆうか、齋藤夢叶 出場
女子ダブルス 五十嵐ゆうか・齋藤夢叶組 出場
令和5年度 高等学校新人体育大会卓球競技会津地区大会 女子学校対抗戦 予選リーグ0勝4敗
- ・第2回実用英語技能検定 準2級 中山 翠、岩佐 乃杏、橘 美咲 3級 五十嵐 ゆうか
- ・家庭科食物調理技術検定 1級 佐野 碧音、森 阜心、梁取 友菜
3級 大竹 礼奈、菊地 翔斗、橘 美咲、湯田 碧仁、大桃 航、吉崎 翔惺、酒井 蓮
4級 大竹 礼奈、菊地 翔斗、橘 美咲、湯田 碧仁、大桃 航、吉崎 翔惺、酒井 蓮

2・3年合同体育 11月14日(火)と12月5日(火)に、2・3学年合同で体育の授業を行いました。これは各学年の生徒数が少ないことから学年間の交流を図りながら集団競技を行なうことを目的に実施したものです。当日は晩秋の寒い日になりましたが、バレーボール・バスケットボール・バドミントン・卓球の4種目について、全学年と教員チームが熱戦を繰り広げました。



秋季防火避難訓練 10月25日(水) 秋季防火避難訓練を実施しました。火災を想定した避難訓練は春に続き2回目ということもあり、速やかに避難することができました。避難後には消防署の方のご指導のもと、教室に煙を充満させ、その中を歩行する煙体験を行いました。煙体験は4年ぶりの実施だったので初めて経験する生徒も多く、視界の悪さに驚いており、煙の中を歩行し避難する困難さを体験しました。



地域探究活動(南郷刺し子) 2学年の生徒たちが取り組んでいる地域探究活動の一環として、南郷刺し子会のみなさんと共同で新たな作品づくりに取り組んできました。12月10日(日)、「きとね」で成果発表会と作品展示会が行われました。作品づくりは長い道のりでしたが、伝統の継承者として刺し子に携わることができ、南郷地域の魅力を再発見することができたようです。



進路決定状況報告 3年生は生徒数が少ない中、目標をしっかりと設定し、日ごろから努力を続け、合格や内定をつかみ取った生徒がいます。合格や内定が最終ゴールではなく、これからの新しい生活のスタートになります。進路が決まった生徒は、進学先や就職先で、自分の良いところを伸ばしながら、どのようにすれば社会貢献ができるかを考えていきましょう。また、2年生は自分の進路目標を達成するためにも、自己理解を深め、興味・関心のある分野を深掘りしていき、一般試験に対応できる学力を身につけることが大切です。

進路先	四年制大学		短期大学		専門学校		就職		合計
	国公立	私立	公立	私立	医療系	他	公務員	民間	
人数	0	4	1	1	0	8	0	3	17