



九中だより

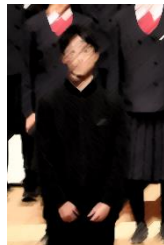
りんどうの花

令和7年度 第12号

令和7年11月27日
山形市立第九中学校
校長 土井 正路

合唱の九中、ここに ～R7 創立 50 周年記念合唱コンクール～

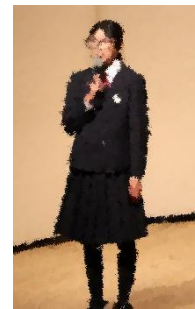
11月6日(木)に山形市民会館にて、令和7年度合唱コンクールが開催されました。今年度は創立50周年記念と銘打ち、スローガン「轟～歴史を紡ぐ 九中サウンド～」のもと、素晴らしいハーモニーがホールいっぱいに響きわたりました。熊の出没やインフルエンザ等の流行もあり、なかなか思うように練習できなかったのですが、そこは九中生。一人ひとりが真剣にクラス合唱に取り組み、素晴らしいハーモニーを響かせていました。学校最優秀は3年3組の「あなたへ～旅立ちに寄せるメッセージ～」でした。閉会式では2007年から続く「第九」全校合唱で式を締め括りました。「合唱の九中」の合い言葉ができてから、20年が過ぎようとしています。これからも、歌うことのすばらしさを受け継いでいきましょう。その後、ソプラノ歌手であり、本校コンクールの審査員でもある真下祐子先生(山形北高音楽科および惺山高校音楽講師)はじめ、4名の音楽家をお招きし、ピアノ演奏、声楽のミニコンサートを行いました。お招きした4人の音楽家の中には本校の卒業生2名もあり、素晴らしい演奏と歌声を響かせてくれました。



3 学年 最優秀賞・学校賞 3 年 3 組 「あなたへ～旅立ちに寄せるメッセージ～」



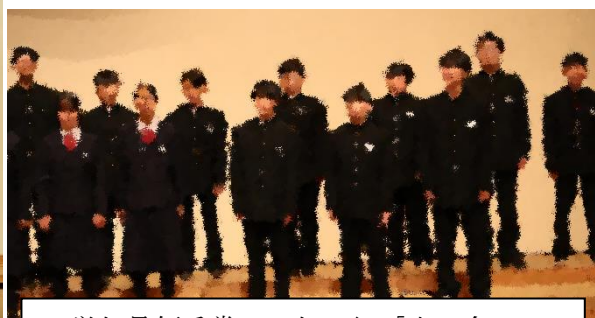
3 学年 優秀賞 3 年 2 組 「群青」



2 学年最優秀賞 2 年 5 組「輝くために」



2 学年優秀賞 2 年 3 組「君とみた海」



1 学年最優秀賞 1 年 4 組「空は今」



1 学年優秀賞 1 年 5 組「変わらないもの」



ピアノ奏者 一柳麻衣 氏



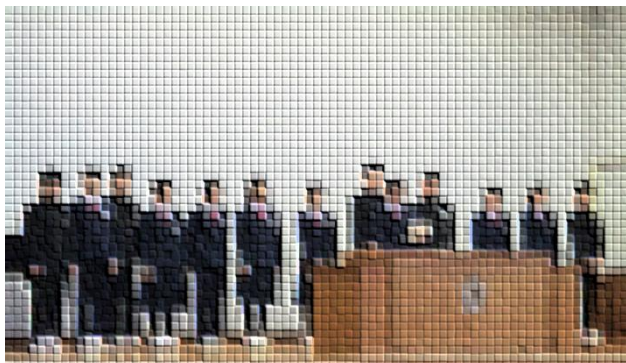
ソプラノ 真下祐子氏
メゾソプラノ 齋藤瑚々奈氏 卒業生



ピアノ奏者 富田英亮氏 卒業生

新しい生徒会がスタートします

11月21日(金)、新生徒会役員の任命式を行いました。10月30日に行われた生徒会選挙で選出された生徒会長以下、14名に校長より任命書が手渡され、黒澤新生徒会長から事務局員の委嘱がありました。新生徒会長決意発表の中で「何事にも全力で」「常に挑戦する気持ちで」という力強いメッセージ、そして全校生を引っ張っていく覚悟が感じられました。より良い九中にするため、しっかりとそれぞれの活動に向かいましょう。3年生の皆さんも安心して引き継げますね。



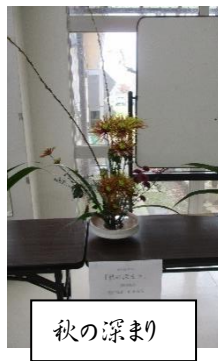
	新役員 (R7～8)	旧役員 (R6～7)
生徒会長	黒澤 莉緒さん	安孫子未羽さん
副会長	佐藤 煌士さん	庄司 留惟さん
副会長	川瀬 詩葉さん	川井 俐穂さん
事務局長	大谷 羽乃さん	三澤 優佳さん
学芸委員長	畠澤 宗汰さん	難波 芽生さん
生活委員長	吉崎 美和さん	平清水 湊さん
整備委員長	横尾 柚貴さん	庄司凛太郎さん
保健安全委員長	三澤 健汰さん	島津 会良さん
図書委員長	加藤帆望花さん	佐藤 愛華さん
給食委員長	半田 丈流さん	大宮 蒼衣さん
報道委員長	太田 絢香さん	浦山 比呂さん
応援団長	菊地菜々子さん	野中くるみさん
副団長	小島 来翔さん	小林 蓮 さん
副団長	荒木 咲良さん	鈴木 琉可さん

山形九中をよろしくお願いします。

ありがとうございました。

芸術の秋 ～総合文化部エコ生け花～

生徒ホール前に総合文化部の皆さんが花を活けてくれました。非常に素敵なスペースになっており、通る人の心を和ませてくれています。カラーでないのが残念です。現在総合文化部は「願いちょうちんやっしょまかしよプロジェクト」に参加し、ちょうちんづくりに挑戦しています。制作したものは台湾の台南市に飾られます。



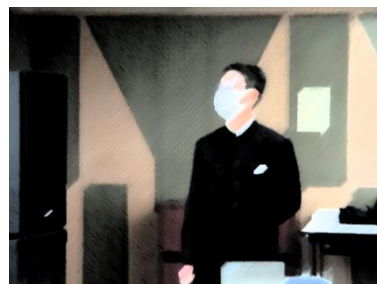
学習の成果を発表してきました

理科学研究発表会および英語暗唱大会



11月19日(水)は山形市中学校生徒発表会でした。山形市総合学習センターでは、第73回生徒理科学研究発表会が開催されました。市内中学校で夏季休業や部活動のなかで理科学研究に取り組んだ生徒の代表が一堂に会し発表会を行いました。70年以上続く伝統のある会です。本校からは1,2年生5名が参加し

ました。堂々とした発表で、他中学校の皆さんとも交流することができました。科学の目で自然や現象を捉えていくことは非常に大事な能力の1つです。



紙の落下の実験	物理	1	鈴木 晶真	紙の種類、面積、形などを変えて落下させてかかる時間を調べ、結果を空気抵抗の観点から考察した。
バイオプラスチックは土にかえるのか	生物	1	土屋 心夏	牛乳とレモンからバイオプラスチックを作り、海水中と土中と空気中で時間とともに腐っていくようすを観察した。
ペルチェ素子を使って熱電変換を行う	物理	2	鈴木 天斗	ペルチェ素子に電流を流したり、温度差を作ったりし、条件を変えることでその特性について調べた。
地球を救う魔法のプラスチック?! ～今すぐ始められるSDG's～	生物	2	榎本 佳花	デンプンを原料にしたプラスチックを条件を変えて作り、その強さを調べるとともに、市販のプラスチックと比較した。
野菜の糖度の変化	生物	2	桑島 悠人	調理方法によって、野菜の糖度にどのような変化があるかを調べた。

また、西部公民館にて第70回英語暗唱大会が開催されました。本校からは学校代表として2名の生徒が参加しました。この大会は市内中学生の英語のコミュニケーション能力および学習意欲の向上を図るために行っている伝統ある大会の1つです。教科書等の英文を暗唱し、発表しました。当日は練習の成果を発揮することはできたようです。お疲れ様でした。これからもたくさん、英語にふれていきましょう。



「I'll Always Love You」 Kiyora Kaneko (2年) 「An Old Woman and a Dog」 Yuna Sakai (1年)

12月の主な予定

12/1(月)	3年生三者面談スタート 生徒会リーダー研修会①	17(水)	アンサンブルコンテスト壮行式
5(金)	新入生保護者説明会	23(火)	2学期終業式 ~1/6(火) 冬休み
8(月)	～15(月)三者面談・通知表配付	24(水)	生徒会リーダー研修会②

※来年度秋からの部活動地域展開を見越して、月1回は土日両日ともに部活動休みの日を設定します。

