



# 香風

令和6年  
9月30日 第8号  
編集責任  
校長 小川 雄一郎

**[南中学校 学校教育目標]**

「郷土を愛し、確かな学力を身につけ、未来を切り拓こうとする子どもの育成」

**[中期的な教育目標]**

- ① 一人ひとりが主体性をもち、学び合い高め合う生徒の育成
- ② 自他を尊重し、仲間と共に粘り強く取り組む生徒の育成



**[本年度の重点目標]：「自分で考え、行動する生徒の育成」→「考動」**

## ○ 中体連新人大会スタート

朝夕の気温が下がり、少しずつ秋の気配を感じるようになってきました。季節の移り変わりとともに部活動の主役も3年生から1・2年生チームへと変わり、新チームの現在の力を試す中体連新人大会が始まります。新人大会は、試合や試合に伴う係活動などの経験を積ませることが大きな目的の一つ。この2か月足らずで完成している人もチームもありません。新チームになって練習で積み上げてきたこと・・・それをしっかり試してくる、そして自分やチームの課題を明らかにしてくる大会にしてほしいと願っています。課題は、来年の夏の大会に向けての「伸びしろ」です。



**<八女地区新人陸上大会結果(8位まで入賞 会場：久留米陸上競技場)>**

種目	男子(総合4位)	種目	女子
2年 100M	2位	1年 100M	8位
400M	7位	1年 800M	7位
800M	2位	1500M	5位
1年1500M	1位	2年 800M	8位
2年1500M	4位	走高跳	6位
3000M	2位	走幅跳	8位
100MH	4位		
共通400MR	2位		
200M	7位		
走幅跳	7位		
2年三段跳	4位		
砲丸投	8位		



**<筑後地区新人陸上大会結果(8位まで入賞 会場：久留米陸上競技場)>**

種目	順位・氏名	種目	順位・氏名
100M	7位	3000M	6位
1500M	8位		

## ○ 生徒会役員改選

9月19日(木)、生徒会役員改選(立会演説会・投票)が行われました。立会演説会では、より良い南中を目指し、立候補者がそれぞれの思いを語りました。応援演説を行った責任者を含め、かなり緊張をしたと思います。ステージの上で、全校生徒を前に演説をするという経験は、とても貴重な財産になるはずです。立候補者、応援演説を行った責任者の皆さんは、自信をもって生活してください。改選結果は右表の通りですが、選ばれた新役員だけではなく、全校生徒で生徒会活動に取り組み、より良い南中を目指してほしいと期待しています。最後に、役員改選を支えた選挙管理委員の皆さん、ありがとうございました。

### <新生徒会役員>

生徒会長	
副会長(2年)	
副会長(1年)	
書記(2年)	
書記(1年)	

### <立候補者と応援演説者 よく頑張りました>



## ○ 性暴力講話(全学年)

9月27日(金)、全学年を対象に性暴力講話を行いました。講師の幾野真紀先生(福岡県性暴力対策アドバイザー)から、「身体」や「性」「持ち物」「気持ちや考え方」「空間」等の境界線のことやプライベートゾーンのこと、性暴力とは何かを学び、自分自身や周囲の人を大切にすることの重要性に気づく時間になったのではないかと思います。



(※境界線に関する動画 <http://fukuoka-vs.net/savs/boundary/>)

## ○ 行事予定(令和6年9月30日~10月30日)

月日	曜	行事等	月日	曜	行事等
9月30日	月	学力診断テスト(3年) PTA役員会・地区委員会	10月17日	木	あいさつ運動(生徒会) 八女地区音楽会 学年合唱練習 部活中止 定退日
10月1日	火	いじめアンケート	18日	金	朝活:視写 全校合唱練習
2日	水	読み語り	19日	土	花いっぱい運動
3日	木	あいさつ運動(生徒会) 部活中止(女子バスケ・パレー以外) 定退日	21日	月	学年合唱練習 全校合唱練習
4日	金	朝活:視写	23日	水	筑後地区駅伝大会 ゲネプロ準備
5日	土	八女地区新人大会(1日目)	24日	木	あいさつ運動(生徒会) 全校合唱練習 ゲネプロ 前日準備 部活中止 定退日
9日	水	八女地区新人大会(2日目)英語 IBAテスト(3年)	25日	金	合唱コンクール 片付け 反省
10日	木	あいさつ運動(生徒会) 部活中止(吹奏楽部以外)	26日	土	九州PTA研究大会(~27日 長崎)
11日	金	前期終業式 部活中止 定退日	28日	月	英語 IBAテスト(1・2年) 生徒会退任式 中央専門委員会
14日	月	市民コンサート(おりなす 10:30~)	30日	水	学力診断テスト(3年)
15日	火	後期始業式 生徒会認証式			
16日	水	学年合唱練習			