

北九州市立尾倉中学校 学校通信 第174号



校訓
自主
創造
協力

令和4年6月13日(月)発行
校長 栗原博巳
北九州市八幡東区尾倉三丁目10番1号
HP: www.kita9.ed.jp/ogura-j/

<学校教育目標>
豊かな心もち、健やかでたくましく行動する生徒の育成～みんなで考え、みんなで取り組み、みんなでつくる尾倉中学校～

<目指す生徒像>
① 感性豊かで、意欲的、主体的に学習する生徒
② 健康で明るく、思いやりのある生徒
③ 礼儀正しく、奉仕の精神に満ちた生徒
◇ 元気のいい挨拶・礼儀・身なり・学習規律と集団生活における規律とマナー

令和5年度福岡県立高等学校入学者選抜日程

令和5年度福岡県立高等学校入学者選抜に関する日程について、下記の表のとおり福岡県教育委員会教育長より通知がありました。いよいよ入試に向けて、気持ちを高めるときですね。3年生のみなさんは保護者の方と確認しておきましょう。

なお、日程については、下記の福岡県ホームページにも掲載されています。
☆令和5年度福岡県立高等学校入学者選抜日程(福岡県ホームページ)
<https://www.pref.fukuoka.lg.jp/contents/kennittei.html>

1 一般入学者選抜に関する日程(定時制単位制課程は、前期Ⅱ期入学試験に関する日程)

事項	令和5年度入試		令和4年度入試	
	月日		月日	
学区外高等学校入学志願申請受付	2月2日(木) ↓ 2月27日(月)正午		2月3日(木) ↓ 2月28日(月)正午	
入学願書受付	2月13日(月) ↓ 2月20日(月)正午 (学区外からの志願者については2月27日(月)正午)		2月14日(月) ↓ 2月21日(月)正午 (学区外からの志願者については2月28日(月)正午)	
志願先変更受付	2月21日(火) ↓ 2月27日(月)正午		2月22日(火) ↓ 2月28日(月)正午	
学力検査(※1)	3月7日(火)		3月8日(火)	
個性重視の特別試験(※2)	3月7日(火) 学力検査終了後、もしくは3月8日(水)		3月8日(火) 学力検査終了後、もしくは3月9日(水)	
合格者発表	3月15日(水) 午前9時		3月16日(水) 午前9時	

※1 外国語(英語)リスニングテストは、各問題で英語を2回繰り返し放送していましたが、令和5年度学力検査から、問題1については1回のみ放送とします。
※2 実施校のみ

2 推薦入学者選抜に関する日程(定時制単位制課程は、前期Ⅰ期入学試験に関する日程)(実施校のみ)

事項	令和5年度入試		令和4年度入試	
	月日		月日	
入学願書受付	1月30日(月) ↓ 2月2日(木)正午		1月31日(月) ↓ 2月3日(木)正午	
面接・作文・実技試験	2月7日(火) 2月8日(水)		2月7日(月) 2月8日(火)	
合格内定通知	2月13日(月) 午前9時		2月14日(月) 午前9時	
合格者発表	3月15日(水) 午前9時		3月16日(水) 午前9時	

3 特色化選抜に関する日程(実施校のみ)

事項	令和5年度入試		令和4年度入試	
	月日		月日	
入学願書受付	1月17日(火) ↓ 1月23日(月)正午		1月18日(火) ↓ 1月24日(月)正午	
面接・作文・実技試験	1月25日(水) 1月26日(木)		1月26日(水) 1月27日(木)	
合格内定通知	1月30日(月) 午前9時		1月31日(月) 午前9時	
合格者発表	3月15日(水) 午前9時		3月16日(水) 午前9時	

4 帰国生徒等特別学力検査に関する日程(実施校のみ)

事項	令和5年度入試		令和4年度入試	
	月日		月日	
入学願書受付	1月17日(火) ↓ 1月23日(月)正午		1月18日(火) ↓ 1月24日(月)正午	
学力検査	1月25日(水)		1月26日(水)	
合格内定通知	1月30日(月) 午前9時		1月31日(月) 午前9時	
合格者発表	3月15日(水) 午前9時		3月16日(水) 午前9時	

5 全日制補充募集に関する日程

事項	令和5年度入試		令和4年度入試	
	月日		月日	
入学願書受付	3月16日(木) ↓ 3月22日(水)正午		3月17日(木) ↓ 3月22日(火)正午	
面接(作文)	3月23日(木)		3月23日(水)	
合格者発表	3月27日(月) 午前9時		3月25日(金) 午前9時	

県立高校の入試日程が発表されました。私立高校の日程も近々公表されます。3年生にとってはいよいよ入試シーズン突入です。焦ることはありません。まずは、毎日の授業や部活動、習い事に一生懸命取り組むこと。そして、22日からの期末考査に全力を注ぐことです。1・2年生のみなさんも入試に関して、興味や関心をもつことは大切です。