

# 宝泉進路だより

～2022～

太田市立宝泉中学校 No.2 2022年12月22日(木)

## ☆来年度から群馬県公立高校入試が変わります☆

2022年も残すところあとわずかとなりました。いよいよ本格的に高校入試が始まろうとしています。3年生は自分の理想とする進路の実現のために充実した冬休みを過ごしてほしいと思います。

今回は1,2年生に向けてのお知らせです。令和6年度群馬県高等学校入学者選抜(現2年生が受検する入試)から選抜の内容が変更になります。すでに「令和6年度群馬県立高等学校入学者選抜実施大綱」、「リーフレット」のファイルが群馬県教育委員会のホームページに掲載されています。右のQRコードからアクセスすることが可能です。また、裏面にリーフレットを掲載いたしますので、ご一読ください。



各高校における選抜方法等については、令和4年度末に公表される予定です。詳細が分かり次第、随時お知らせさせていただきます。

### 令和6年度群馬県高等学校入学者選抜 主な変更点や特徴

#### 1. 前期選抜と後期選抜の2回の選抜 → 1回の選抜に変更

- 選抜回数が増え2回から1回になります。実施時期は2月下旬を予定しています。
- ※令和6年度入学者選抜は令和6年2月21日(水)、22日(木)実施予定です。

#### 2. 2つの型による選抜方法

##### 募集定員の10～50%「特色型」、50～90%「総合型」として選抜

- 受検者全員を対象に「特色型」、「総合型」のいずれか一方の型による選抜を行います。
- 検査内容はこれまでと同様に「5教科の学力検査」、「面接等」及び「実技検査、作文、小論文等」を実施する予定です。



#### 3. インタビューシートの導入

- 当該高等学校、学科を志願する理由や校内外の活動歴などについて記入し、面接の際に参考とするインタビューシートを提出することになりました。

### ～進路学習 レポート～

#### 【1年生】職業調べ開始しました！

1年生では、進路コンパス調査結果をもとに自分自身について振り返りました。自分の長所や個性を知り、自分に向いている職業について考えを深め、「将来どんな職業に就きたいのか?」、そのために「どのような進路を選ぶ必要があるのか?」について真剣に考えることができました。

現在、興味のある職業について、調べ学習を進めています。学習用端末を用いて、職業についての「スライド」を作成し、3学期に発表をする予定です。ご家庭でもお子さんの進路について話し合うきっかけにいただけると幸いです。



# 令和6年度群馬県立高等学校 入学者選抜の実施について

(令和6年2月実施)

令和4年9月  
群馬県教育委員会事務局高校教育課

## 入学者選抜の日程について

- これまでの前期選抜と後期選抜の2回の選抜から、1回の選抜に変更します。

選抜の種類	事項	期 日	
・全日制課程選抜 ・フレックススクール選抜 ・定時制課程選抜 ・連携型選抜	入学願書等受付	令和6年2月 2日(金)、2月5日(月)	
	第1回志願先変更	令和6年2月 8日(木)	
	第2回志願先変更	令和6年2月14日(水)	
	本検査	学力検査等実施	令和6年2月21日(水)、2月22日(木) (定時制課程選抜は、2月21日(水)のみに実施する。)
		合格者発表	令和6年3月 5日(火)
	追検査	学力検査等実施	令和6年3月 6日(水)
		合格者発表	令和6年3月11日(月)

- 本検査では、検査の1日目に、「国語」、「数学」、「英語(リスニングを含む。）」、「社会」及び「理科」の5教科の学力検査を、各教科50分で実施します。検査の2日目には、面接等を実施します。

時間	9:30~	10:45~	12:00~	昼食	13:50~	15:05~
期日	10:20	11:35	12:50		14:40	15:55
2月21日(水)	国語	数学	英語		社会	理科

## 学力検査の出題方針について

- これまでの前期選抜と後期選抜の出題方針を引き継ぎつつ、中学校学習指導要領の趣旨を踏まえ、知識及び技能とともに、それらを活用して課題を解決するために必要な、思考力、判断力、表現力等をより重視して出題します。
- 「英語」のリスニングでは、聞き取る英語の音声を2回流す問題と、1回流す問題があります。

※ 各高校における令和6年度入学者選抜の選抜方法等については、令和4年度末を目途に公表する予定です。

【問合せ先】  
群馬県教育委員会事務局高校教育課教科指導係  
〒371-8570 群馬県前橋市大手町1-1-1  
Tel: 027-226-4645, 4647, 4649 (直通)  
E-mail: kikoukou@pref.gunma.lg.jp