

金沢市立金石中学校 3学年

公立一般入試に向けて

私立高校入試が終わり、3月11、12日には公立高校の一般入試が行われます。今一度気を引き締めて、授業や宿題、新研究を大切にして学校生活を充実させていきましょう。

1 私立入試の合格発表及び入学手続きについて

今週のうちに、私立高校入試の結果が発表されます。待ち遠しいとは思いますが、発表日には家に帰ってから合否通知書、WEB出願サイト等で確認してください。

<u>私立高校に合格した人は、募集要項や同封されている書類をよく読んで、期限内に必ず手続きを</u> <u>済ませてください。手続きをしないと、合格が取り消されます。くれぐれも漏れのないようにお願</u> いします。

学校名	合格発表	手続き〆切日	手続き内容等(募集要項より抜粋)
金沢龍谷	7日(金)	14日(金)14時	専願者 入学金・施設協力金105,000円を納入(振込) 併願者 入学金70,000円を納入(振込)
遊学館	6日 (木)	13日(木)15時	入学金70,000円を納入 ※WEB入学金サイト (WEB合否照会サイトから進む) に アクセスし、支払い
北陸学院	7日(金)	14日(金)	入学金70,000円を納入(WEB出願サイトにアクセスして 支払い)
金沢	7日(金)	12日(水)15時	入学金60,000円 入学金等納入サイトより支払い 専願合格者は2月22日(土)午前10時より「制服採 寸」に必ず出席
金沢学院大学附属	7日(金)	12日(水)15時	入学金70,000円をWEB出願サイトにアクセスし、支払い
星稜	6日 (木)	14日(金)16時	入学金70,000円をWEB出願サイトにアクセスし、支払 う。専願合格者は2月16日(日)午前9時より「専願 合格者説明会」に必ず出席(保護者出席不要)
小松大谷	5日 (水)	7日(金)	入学金70,000円を支払い(WEB出願の手引き参照)

2 公立一般入試に係る日程

公立受検校の出願に向けて以下のような日程で進めていきます。ご確認いただきますようよろしくお願いします。

2月 3日(月)~6日(木) 個人懇談(生徒)

2月 5日 (水) 6限: 願書記入の説明・下書き

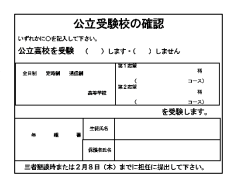
2月 6日(木)、7日(金) 三者懇談

2月 7日(金) 「公立受検校決定書」の提出が切

2月10日(月) 願書(清書)提出 校内〆切 ※県立高校は2,200円分の県証紙を貼付して提出。市立工業高校は現金 2,200円を封筒に入れて願書とともに提出。 ※提出された願書に不備がないか中学校で点検し、出願します。 2月25日 (火) 受検票配付 志願者数・入試倍率公表 (夕方の報道で) 2月28日(金) 志願変更の校内窓口設置(9:00~9:30) 3月 4日 (火) 確定志願者数・倍率公表 全日制入試 打合せ 3月 7日(金) 3月10日(月) 全日制入試 前日指導、下見 全日制入試 学力検査 3月11日(火) (1日目: 国語、理科、英語 2日目: 社会、数学、面接等) ~12日(水) 全日制入試 合格者発表 3月19日(水) 3月26日(水) 定時制入試 学力検査(国語、数学、面接等) ※定時制高校は2月中旬に願書を書きます。 定時制入試 合格者発表 3月28日(金) 4月 6日(日) 通信制入試 面接及び作文 4月 9日(水) 通信制入試 選抜結果の通知(本人宛文書による通知)

3 公立受検校決定に向けて

今週末、公立高校受検校を決定する三者懇談があります。懇談前に家族でよく話し合っておいてください。本日配付した「公立受検校の確認」は三者懇談で提出してください。また、懇談を希望しなかった人は、2月7日(金) までに担任に提出してください。



4 自己申告書の提出について(任意)

公立高校の受検については「欠席日数が、中学校の<u>いずれかの学年に</u> <u>おいて年間30日以上の者</u>は、志願者本人の希望により、自己申告書を 提出することができる」ことになっています。これは、欠席理由や志望 の動機、高校生活への抱負等を志願者本人が書いて、願書と一緒に提出 するものです。

提出は任意ですので、提出を希望する人は、**2月7日(金)まで**に 担任に申し出てください。

作成した自己申告書は、**封筒に入れて封をして、2月14日(金) までに担任に提出**してください。

毎天IP(A 4報表)	É	己	ф	告	書			
					44	#	я	B
立		布等	学校長	EZ.				
		由無	ኮ ታረየት			άt		ተ ፖቲኒ
		88	82.8					
		保護	者还书					0
及は、勇役をお案するに:	int, mor	おりゅうし	ar.					
(X第0整件)								
化蛋白色性 点数1.55~	(抗負集)							
に取りを性、点役を払っ な	(抗量等)							
CL型の責任、点役1.55~4	(抗無傷)							
は重の負性、存役5級への	(数量等)							
过重8条件,在收5条 ~4	(抗損傷)							
化重心管性 海炎生活小心	(本)							
は遅の動物、高校生がへ	(改立等)							
は遅の動物、高校生成への	が登場)							
(込みの数性、点役を扱って)(投) こ。必ず込取せる人が報告(投) こ。必ず込取せる人が報告	#AZAIF801				= 2-			