

進路通信



目標だけを見るようにしなさい。
そうすれば、あなたに障害なんて関係ありません。
ヘンリー・フォード（アメリカ・企業家）

2021.1.22 第13号

「令和3年度大阪府公立高等学校入学者選抜における 新型コロナウィルス感染症への対応について」

すでに、東三国中学校のホームページに掲載されているように、大阪府教育委員会より公立高校入試における新型コロナウィルス感染症への対応が発表されました。

一番重要な部分をまとめます（細かい部分は省きます。）

《受験のできない 受験できるの判断基準》

【受験できない】

- ・新型コロナウィルス陽性者
- ・濃厚接触者で、PCR検査を受ける予定か結果待ちの人
- ・濃厚接触者で、PCR検査は陰性だったが発熱などの症状がある人

【受験できる（追試験も可）】

- ・濃厚接触者で、PCR検査は陰性で発熱などの症状もない人
- ・濃厚接触者ではないが、発熱などの症状がある人

ということになります。報道などでは、追試験が3月19日にあり、追試験も受けられなかつた場合は個別に対応するという。ことが強調されて報道されていますが、それは、一般選抜の場合であって、特別選抜の追試験はありません。特別選抜を受験予定の人は、体調管理をより一層徹底してください。

「正しく恐れ、正しく感染症対策をとりましょう。」マスク着用、手洗い・消毒・ソーシャルディスタンス確保をしっかりと行って、自分たちの健康を自分たちで守りましょう。特に、ソーシャルディスタンス確保には充分気を配ってください。

〈参考〉濃厚接触者…新型コロナウィルスに感染していることが確認された方と近距離で接触、或いは長時間接触し、感染の可能性が相対的に高くなっている方を指します。重要な要素は1. 距離の近さと2. 時間の長さです。必要な感染予防策をせずに手で触れること、または対面で互いに手を伸ばしたら届く距離

（1m程度以内）で15分以上接触があった場合に濃厚接触者と考えられます。最終的には保健所が判断します。

《その他の注意事項》

- 必ずマスクを着用。事情により、マスクを着用することができない場合は、あらかじめ中学校に連絡。（中学校から事情を説明します。）
- 当日の朝に検温し、発熱等の風邪の症状がある場合は、当日の朝8時まで（7時半～8時）に、中学校に連絡。
- 濃厚接触者で、PCR検査は陰性で発熱などの症状もない人は、学力検査等当日、可能な限り、公共交通機関の利用を避けて行く。（例・・家の方に車で送ってもらうなど）
- 検査室等は換気の影響により寒くなることも考えられます。着脱可能な暖かい服装で学力検査等に臨むこと。ただし、文字や地図等が入っていることにより問題の解答に影響があると考えられるものは着用しないこと。学校で認められている膝掛け等の使用は認められません。
- 特別選抜の実技試験は状況によってマスクを外したり、対人でおこなう検査内容を変更する場合がある。

今後の予定

（変更する場合があります。）

1月	25日	出願事前指導（6限）	18日～22日 第4回進路懇談（公立一般確定）
	26日	☆私学願書提出	28日（日）通信制出願 備考 府大工専出願
	27日～29日	3年学年末テスト 第3回進路相談	3月 1日 公立 特別選抜発表（4限途中昼食後出発）←WEB発表もあるため変更する可能性あり
		（特別）	
2月		就職選考開始（初旬）	2日 出願事前指導（5限）
	9日	入試事前指導（5限）	3日 ☆公立 一般選抜出願
	10日11日	☆私学入試・発表 私学1. 5次 (8日ごろ実施学校発表)	（4限昼食・学活後出発） 入試事前指導（卒業式練習後）
		24日あたり～ 私学1.7次 コロナ追試	10日 ☆公立 一般選抜入試
	12日	特別選抜出願事前指導（6限）	12日 卒業式
	15日16日	☆公立 特別選抜出願 (1日目出願なら午後に出願、2日目なら午前中)	18日 ☆公立 一般選抜発表
	17日	入試事前指導（5限）	22日 私学2次募集 公立2次選抜
	18日	☆公立 特別選抜入試	

25日（月）の6限出願事前指導時に確認します調べたり相談したりしておくこと

出願事前指導は、WEB出願、郵送出願、窓口出願、すべての人に行われます。

私立高校への行き方

このプリントを25日に記入して持ってくること

所在地	() 高等学校 電話 () - () - ()			
経路：	線 () 駅	⇒	線 () 駅	⇒
	線 () 駅	⇒	線 () 駅	⇒
	線 () 駅	⇒	線 () 駅	⇒
	線 () 駅	⇒	徒步 () 分	⇒ 高校到着
運賃：片道 () 円×2	家から学校まで約 () 分			
リーダー	一緒に行く人	集合場所	集合時間	出発駅
				駅の出発時間

