



## 追検査について

大阪府の公立高校を受験するにあたっては、新型コロナウイルス・インフルエンザ等に罹患している場合だけではなく、自然災害や会場に向かう途中で事故・事件等に遭った場合等も追検査の対象となる可能性があります。以下が実施要項に記載されている内容の一部です。

### 大阪府公立高校入学者選抜における追検査について

大阪府公立高等学校入学者選抜における追検査の対象者は、『特別選抜、能勢分校選抜、帰国生選抜、日本語指導が必要な生徒選抜、又は一般選抜に出願した志願者』のうち、学力検査等の当日に、自然災害、試験場に向かう途中の事故・事件（渋滞に巻き込まれた等の理由を除く。）、痴漢被害、身体・健康上の理由（新型コロナウイルス、インフルエンザ等の感染症、疾病等、月経随伴症状等の体調不良等）等により、やむを得ず当日すべての検査を受験しなかった者（検査を一部でも受験した者は対象としない）とする。

ただし、『特別選抜、能勢分校選抜、帰国生選抜又は日本語指導が必要な生徒選抜に出願した志願者』のうち、一般選抜に出願した者は、特別選抜、能勢分校選抜、帰国生選抜又は日本語指導が必要な生徒選抜に係る追検査を受験することはできない。

以下に、追学力検査の日程・内容等を書いておきますが、追検査は「やむを得ない事情があり、学力検査を受験できなかった場合の救済措置」ですから、学力検査を万全の体調で受験できるよう、日ごろから体調管理に努めることが大切です。

## 【1】追学力検査の日程や内容 ※志願先が大阪府立高等学校の場合

- ①日程：3月17日（火）午前9時30分に開始
- ②検査会場：大阪府立大手前高校（※）あなたが受験する高校が会場ではありません。
- ③検査科目：国語，数学，英語（※）英語のリスニングテストや面接・実技は行いません。
- ④検査種類：「基礎的・標準的問題」と「発展的問題」の2種類があります。  
※あなたが受験する高校が、一般選抜時に「発展的問題」を使用するなら、  
追学力検査でも「発展的問題」が使われます。
- ⑤合否判定：追学力検査の成績・調査書・自己申告書をもとに、総合判定で合否が決まります。

## 【2】追学力検査の合格者発表

- ①発表日：3月19日（木）午前10時（※）通信制・定時制は19日（木）午後2時発表。
- ②発表方法：掲示発表ではなく、追検査の受付時に示すWEBページで発表されます。

## 【3】その他

- 追学力検査を受験するためには中学校長が追検査申出書をオンラインで提出しなければいけません。その際には、写真が1枚必要なので、必ず用意して下さい。ただし、受験料は不要です。
- 追検査の申出日は、3月12日（木）午後1時～午後5時です。その間に、中学校長が手続きを行います。
- 手続き後、大阪府教育庁が受付を済ませたら、「受験票」「諸注意」が中学校に届きます。担任の先生から、それらのプリントと「追検査申出書」を渡しますから、追学力検査当日に必ず持参して下さい。

このような措置はありますが、予定通りに全員が受験できるのがベストです。手洗い、うがい等をこまめに行い、健康管理に努めてください。

### \* 受験の当日に発熱等がある場合は、

保護者の方が、7時半～8時の間に中学校に連絡すること。

受験中に気分が悪くなった場合は、監督の先生に申し出ること。

前日に発熱等があり受験ができない可能性が出た場合も中学校へ連絡する。

# 私立高校への入学手続きなどの期限延長手続きについて

併願で合格した私立高校の入学手続き期限が、合格発表日の3月20日（月）や21日（火）に設定されている高校がほとんどです。公立一般選抜が追検査となった場合、追検査の結果後に私立高校の手続きできるように、私立の入学手続き期限の延長を申請することができます。

**対象者**：令和5年度大阪府特別選抜および一般選抜に出願した者

入学手続き期限が3月22日（追検査の合格発表日）以前に設定されている私立の合格者

**手続き書類**：「入学手続き等の期限の延長について」 ←書類は中学校から渡します

**提出先**：合格している府内私立高等学校の学校長

**提出方法**：簡易書留による郵送。3月14日（火）消印有効

ただし、3月13日（月）、14（火）いずれかの日の9時～17時までに、必ず保護者から当該私立高等学校に電話連絡し、追検査に出願したことを伝え、指示を受けること。

コロナ感染症対応としてこのような措置はありますが、予定通り3月10日に受験できるのがベストです。手洗い、換気を徹底して、感染予防に努めましょう。この頃、朝の登校時間が遅い人が増えています。ギリギリに登校して手洗いをせずに教室へ入っている人も多数見られます。手洗いは自分たちでできる身近な予防対策です。しっかりと手洗いをしてから教室に入れるように、25分に教室到着を目標に家を出てください。

手には約百万個のウイルスがいるらしい！  
流水で15秒手洗いで、約1%、  
ハンドソープをつけると約0.01%  
までウイルスを除去できるみたいだよ。



## 手洗いの時間・回数による効果

手洗いの方法	残存ウイルス数 (残存率)*
手洗いなし	約1,000,000個
流水で15秒手洗い	約10,000個 (約1%)
ハンドソープで10秒または30秒もみ洗い後、流水で15秒すすぎ	数百個 (約0.01%)
ハンドソープで60秒もみ洗い後、流水で15秒すすぎ	数十個 (約0.001%)
ハンドソープで10秒もみ洗い後、流水で15秒すすぎを2回繰り返す	約数個 (約0.0001%)

\*:手洗いなしと比較した場合

出典  
森功次他 感染症学雑誌、80:496-500,2006  
<http://journal.kansensho.or.jp/Disp?pdf=0800050496.pdf>

また、もう進路が決まり一般選抜を受験しない人も、行動には十分に気を付けて、感染予防に協力してください。