

櫻坂を緩歩中

今後の高等学校入学者選抜等における配慮事項等について

標記と同名の通知文が教育委員会より届きました。
通知文の一部を転記します。

(1) 痴漢被害防止に係る配慮について

- ・ 学力検査当日（3月4日）、本人に帰責されないやむを得ない事情により、検査会場への到着が遅れる場合は、検査時間を繰り下げての受検や追検査（3月11日）の受検が可能であること
- ・ 面接当日（3月4・5日）、本人に帰責されないやむを得ない事情により、検査会場への到着が遅れる場合は、面接の日時を変更して実施することが可能であること
- ・ 移動時の痴漢被害に不安を感じる受検者は、中学校が指示する服装（制服等）とは異なる服装（私服等）での受検が可能であること
- ・ 学力検査当日に私服等で受検する場合、文字や記号、地図等、学力検査の解答に示唆を与えるようなプリントが施されている衣服の着用は認められないこと
- ・ 今年度の入学者選抜における私服等での受検に係る一連の対応は、緊急的かつ特例的な措置であること
- ・ 北海道教育委員会ホームページ上に、「道立高等学校入学者選抜における痴漢被害防止に係る配慮」を掲載していること
- ・ 私服等での受検を希望する受検者は、2月27日（金）までに、在籍中学校にその旨を申し出ること

(2) 学力検査及び面接当日、私服等での受検を希望する受検者がいる場合

- ・ 当該受検者及び保護者に対し、北海道教育委員会ホームページ上の痴漢被害防止に係る配慮の内容について、改めて確認すること

別添資料より

Q 1 私服等の「等」には、何が含まれるのか。

A 1 例えば、中学校の指定ジャージや部活動用のウェアなどを想定していますが、「junior high school」など、中学校で学習する英単語などがプリントされた衣服は、学力検査の解答に示唆を与える衣服と見なされることに、ご留意いただくようお願いします。

Q 2 無地の衣服をもっていない場合、どうすればよいですか。

A 2 公正な学力検査の実施に支障をきたすことがない衣服であれば、必ずしも無地である必要はありません。

例えば、中学校が指定するジャージの場合、文字が入っている箇所を厚めの生地で覆うなど、事前にマスキングを施しておけば、学力検査を受検することが可能です。

Q 3 検査会場の室温が高く、上着を脱ぎたくなったときは、どうすればよいですか。

A 3 私服等を着用する受検者は、できるだけ体温調節しやすい服装を着用してください。また、高校到着後、高校の指示に従い、室温の変化に伴って着用するすべての服装の点検を受けてください。

Q 4 私服等の受検について、なぜ中学校への申し出が必要なのですか。

A 4 学力検査当日、受検者が検査を受けられない事態を避けるため、中学校において、生徒と保護者に対し、私服等での受検に係る留意事項等を確認することとしています。

@coffee break 制服の第2ボタン

ドラマや映画で、卒業式後に制服の第2ボタンを男子から好きな女子に渡したり、女子が好きな男子にもらいにいくシーンを見かけます。どうして、第1ボタンや第3ボタンではなく、第2ボタンなのでしょう。理由は諸説ありますが、有力なものを3つ紹介します。

① 第2ボタンの位置は心臓付近にあるため、「ハートをつかむ」意味ではじまった。

② 制服（学ラン）のボタンには第1ボタン「自分」、第2ボタン「1番大切な人」、第3ボタン「友人」、第4ボタン「家族」、第5ボタン「他人」という意味があるため。

③ 第2次世界大戦の学徒出陣（動員）において、戦争に行けば、2度と帰れないかもしれないという思いから、大切な人に形見として学生服のボタンを渡す慣習があった。その際、第1ボタンをとってしまうとだらしく見えることから、なくても気づきにくい第2ボタンを渡すようになった。

櫻坂を緩歩中

公立高校一般入試（3 / 4）の開場時刻

3月4日（水）の公立高校一般入試（全日制課程）と札幌大通高校一般入試の集合時刻は8：40で全校共通です。しかし、開場時刻は高校毎に異なります。

受検票とともに添付された書類のない高校（下表では斜線表示）や添付書類に開場時刻についての記載がなかった高校は、他の高校の開場時刻を参考としてください。

なお、「開場」、「開錠」、「解錠」とありますが、添付書類通りに転記しております。

高 校 名	開 場 時 刻 等
札幌北陵	記載なし（学力検査当日はゆとりをもって登校してください。）
札幌丘珠	集合時間7：40～8：40
札幌東陵	記載なし
札幌月寒	開場予定時刻は7時55分です。
札幌北	生徒玄関は8時10分に開きます。
札幌新川	
札幌東	記載なし
札幌工業	記載なし
札幌大通	7：40以前は校内に入れません。
札幌英藍	7時40分までは校内に入れません。
札幌厚別	7時45分から8時40分の間に登校して下さい。
札幌南	
札幌西	8時に生徒玄関を解錠します。
札幌平岸	8：00以前は校舎内には入れません。
札幌旭丘	受検生入口の解錠は、8：00です。
札幌手稲	生徒玄関は8時00分に開錠します。
札幌あすかぜ	8時00分に生徒玄関を解錠します。
鶴川	記載なし
札幌南（定時制）	（登校時間9：30～10：00）
石狩南	

●公立高校入試当日の留意点 (全校共通)

公立高校入試当日の留意点を2点記します。

- ① 保護者の送迎の車が高校周辺や近隣の商業施設に駐車することで、周辺住民及び商業施設からの苦情が毎年のようにあるといます。ご注意ください。
- ② 表面に記したように集合時刻は8:40ですが、第1部国語の検査は9:20からで、この間に9:00をはさみます。試験監督は腕時計からアラーム音が発生した受検生へアラーム音を止める設定を行うよう指示し、止める設定ができない場合、その腕時計の使用は認められません。ご注意ください。

●全日制公立高等学校 (札幌市内) 制服早期採寸

北海道トンボ株式会社他、制服販売業者4社合同で作成された「全日制公立高等学校 (札幌市内) 制服早期採寸のお願い」というプリントが中学校へ届きました。

本日、札幌市内の全日制公立高校へ出願した生徒へプリントをお渡ししております。

◎coffee break 破れたページは何ページ?

問題 1枚だけページが破れた本があります。破れていないページ番号を合計すると15000になります。破れたページは何ページ目でしょうか?

この問題は、中学校の数学の知識で解けるのですが、かなり難しいです。

まず、100ページの本の合計は、右のように
 $1/2 \times 101 \times 100 = 5050$ となります。

そこで、Nページの本の合計は、

$$\frac{1}{2} (N+1) N \text{ です。}$$

一方、破れたページをxページとx+1ページ

とします。(1枚ページが破れるということは、裏面のページもあるためです。)

すると $\frac{1}{2} (N+1) N - (x+x+1) = 15000$ を解けばよいこととなります。

1つの方程式で2つの未知数Nとxは求められません。(x+x+1)はそれほど大きな数ではないと思われるため、無視して、 $\frac{1}{2} (N+1) N = 15000$ を解きます。

$N(N+1) = 30000$ と式を変形し、NとN+1は1ページの違いですので、N+1もNと考えると $N^2 = 30000$ となり $N = \sqrt{30000} \approx 173.2$ となります。

この本は173ページか174ページの本であることが推測されます。

173ページの本と考えて、xを計算してみましょう。

$\frac{1}{2} (173+1) \times 173 - (x+x+1) = 15000$ となり、式を整理すると $15051 - 2x - 1 = 15000$ となり、 $15050 - 2x = 15000$ 、 $x = 25$

つまり、破れたページは25ページと26ページとなります。

正解かどうか不安な方は検算してみてください。間違いありませんよ。