

警察・消防・公務員

試験対策講座

小・中学生への分かりやすい指導でおなじみの
香月塾が新たに**就職試験対策講座を開講**

SPI 講座もあります

4月2日（月）スタート！！

あなたは次の問題が解けますか？

警察官試験 例題（目安5分）

A～Fの6人のバスケットボール選手がいる。次の条件のとき、身長が4番目に高いのはだれか。

1. Eの身長は、Fより高くAより低い。
2. Fの身長は、Cより低くDより高い。
3. BとCの身長の平均は、Dの身長と等しい。
4. CとFの身長の合計は、AとDの身長の合計に等しい。

- ① A
- ② C
- ③ D
- ④ E
- ⑤ F

無料体験受付中！

答えは裏へ →

香月塾

Q 検索

〒808-0014 若松区栄盛川町2-26（渡辺眼科そば）

TEL (093) - 751 - 6481

解説

(1) 条件 2, 3 より B, C, D, F を身長の高い方から順に並べると次のようになる。

1	2	3	4	5	6
B	D	F		C	

(2) 条件 1 より次の 3 パターンが考えられる

(i)

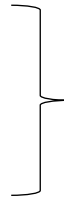
1	2	3	4	5	6
B	D	F	E	A	C



条件 4 に当てはまらない

(ii)

1	2	3	4	5	6
B	D	F	E	C	A



どちらも条件 4 に当てはまる

(iii)

1	2	3	4	5	6
B	D	F	C	E	A

いずれにしても、4 番目に身長が高いのは F

よって答えは ⑤ となる。

- ・ 学校や仕事などで、決まった時間に通うのが難しい人
- ・ 市販のテキストで勉強していても、解説を読むのが途中で嫌になる人
- ・ 範囲の広い公務員試験で、何から勉強したら良いか分からない人



- ・ 完全予約制なので、自分の好きな時間を選んで効率よく勉強できます
- ・ 個別授業なので、分からないところをその場ですぐ解決します
- ・ 3割以上出題される分野を中心に勉強することにより、短期間で合格の可能性を高めます

対象：高校生以上

内容：警察・消防・公務員試験対策(判断推理・数的推理・資料解釈・社会全般・適性試験・作文)

SPI(非言語能力)

詳しくは香月塾までお問合せください。