

公務員  
試験

# 早期対策講座

12/7(土)  
START!

オンラインでは解決しにくい疑問も、対面授業で徹底的に指導

- ☆ **対 象**: 2025 年に公務員試験を受験予定の高校生・大学生・社会人
- ☆ **日 程**: 12月7日(土)～3月22日(土)まで毎週土曜日 17:00～20:00
- ☆ **講座内容**: 公務員試験受験者には必須の**判断推理**と**数的推理**の全範囲を網羅  
※日程と講座内容についての詳細は裏面をご覧ください
- ☆ **定 員**: 10名 (12/7以降でも、定員に達していない場合は受講を受け付けます)
- ☆ **会 場**: 唐津ビジネスカレッジ 205 教室
- ☆ **会 費**: 受講料 42,000円 (3h×14回、合計 42 時間を予定)  
テキスト代 3,000円 (数的推理 1冊+判断推理 1冊+プリント代)
- ☆ **申込方法**: 申込用紙に会費 (12月分受講料 12,000円+テキスト代 3,000円) を添えて事務室までご持参願います。  
※残額は1～3月の初めに1万円ずつ納金していただきます。なお、申込時に一括納入される場合はテキスト代に相当する3,000円を減額いたします。

オープンキャンパス やってます!

3月末 まで 随時受付中

- ★情報システム
- ★情報ビジネス
- ★医療ビジネス
- ★公務員

話を聞いて、体験  
して、なりたい自  
分を見つけよう!

過去3年間 講座参加者 一次試験合格状況

国家税務九州・佐賀県一般職・唐津市役所・玄海町役場・宇佐市役所  
警視庁・佐賀県警・福岡県警・松浦市消防・糸島市消防など

〒847-0021 佐賀県唐津市松南町2番地77号 唐津ビジネスカレッジ

Email [karatsu@core.ac.jp](mailto:karatsu@core.ac.jp) TEL 0955-77-1771 (担当 堀川・今村)

## おめでとう! “合格者” 状況 11/18(月)現在

- ・ 最終合格者 国家一般職(1) 佐賀県職員(2)
- ・ 最終結果待ち 唐津市役所(5) 唐津市消防(2) 海上保安大学校(1) 海上保安学校(2)

## 新着情報! まだ間に合う 2024 公務員試験

- ・ 大阪府警 受付期間: 11/1(金)～11/22(金) 一次試験: 2025/1/11(土) 一般教養・作文
- ・ 警視庁 受付期間: 11/21(木)～12/10(火) 一次試験: 2025/1/12(日) 一般教養

切り取り

唐津ビジネスカレッジ 公務員試験対策講座 受講申し込み用紙

高校	年	組	氏名
住 所:			
本人携帯			
保護者名			
連絡先(携帯など)			

※既卒者、社会人の方は高校名は記入しなくても結構です。

2024年度 公務員試験早期対策講座タイムテーブル

月	日	曜	時間帯	授業予定	
				数的推理	判断推理
12月	7	土	17:00 ~ 20:00	流水算・通過算・時計算	投影図
	14	土	17:00 ~ 20:00	比・売買・増減	展開図
	21	土	17:00 ~ 20:00	濃度・仕事算	軌跡
1月	11	土	17:00 ~ 20:00	場合の数・順列・組合せ	集合と命題
	18	土	17:00 ~ 20:00	確率	順序関係(1)
	25	土	17:00 ~ 20:00	倍数・約数	順序関係(2)
2月	1	土	17:00 ~ 20:00	整数・魔法陣	位置・方角(1)
	8	土	17:00 ~ 20:00	数列・規則性	位置・方角(2)
	15	土	17:00 ~ 20:00	図形(1) 角度	対応関係(1)
	22	土	17:00 ~ 20:00	図形(2) 三角形・多角形	対応関係(2)
3月	1	土	17:00 ~ 20:00	図形(3) 相似と面積	試合
	8	土	17:00 ~ 20:00	図形(4) 円と扇形	証言(1)
	15	土	17:00 ~ 20:00	図形(5) 立体	証言(2)
	22	土	17:00 ~ 20:00	図形(6) 展開図	事象の完遂

※諸般の事情で日程が変更になる場合がありますが、42時間の授業は必ず確保します。

【公務員試験チャレンジ問題】

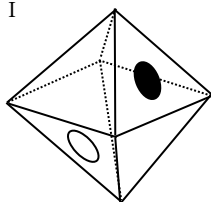
問1：A～Iの9人が当たりくじが1つだけ入ったボックスから、1人1枚ずつくじを引いたところ、その中の1人がくじに当たった。誰が当たったかについて聞いたところ、それぞれから次のような返答があった。本当のことを言っているのが3人のとき、当たったのは誰か。

- A「当たったのはEです」
- B「当たったのは私です」
- C「当たったのはBです」
- D「Eは当たっていません」
- E「BかHが当たっています」
- F「当たったのはEです」
- G「Bは当たっていません」
- H「Bも私も当たっていません」
- I「Hの言っていることは本当です」

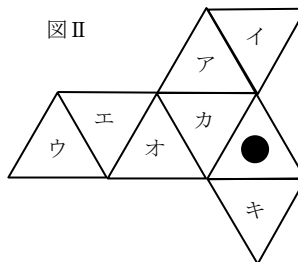
1. B    2. C    3. D    4. E    5. H

問2：図Iのような正八面体があり、表面に「○」「●」の2つの記号が一つずつ描かれている。図IIは、この正八面体の展開図であり、「●」の記号が描かれている面が分かっている。このとき、「○」の記号が描かれている可能性のある面として正しいのは、次のどれか。

図I



図II



1. ア、オ    2. ウ、オ    3. ア、イ、エ    4. イ、ウ、エ    5. ア、ウ、オ