

## 最終合格シミュレーション

あなたの第1志望はどこですか？ まずは、それを強くイメージすることが大切です。そのためには普段の学習の合間に職種の研究をすることが大切です。

申し込み先決定から合格、そして採用内定をもらうまでが公務員試験です。

最後まで油断せず、気を引き締めて取り組んで下さい。

### 1 願書配布

- 同日程に試験がいくつも重なる場合は、いくつも申し込みをしておく（その中から試験を受ける時点の実力に合わせて、最終的に受験する場所を決めることができます。また、受験地が地元以外の場合、旅費等の費用が発生するので、あらかじめ、おうちの方と相談しておきましょう）

### 2 願書提出

- 提出締め切り日に注意する（当日消印有効と必着があるので注意しましょう）
- 郵送する際の配達記録の控えは必ず保管する（受験票の発送が遅れたときなど、すぐに人事課に確認ができます）

### 3 受験票到着

- 受験番号を記録する（一覧にして手元に保管しておく、インターネットでの合格発表があった際などに、すぐに次の対応ができます）

### 4 1次試験

- 交通手段の手配、試験会場の下見など、時間に余裕を持って行動する。
- 1次試験の際、「住民票記載事項証明書」の記載された用紙など、2次試験の際に必要な書類が配布される場合があるので、なくさないように保管すること。また2次試験当日も忘れないようにする。

### 5 1次試験合格発表

- a. インターネット等で合格番号を確認
- b. 面接カードの作成

合格通知に同封されている面接カードの原本をコピーし下書きをする。カードのみ面接日以前に提出する場合もある（カードをもとに面接が行なわれることを考えると、面接の内容と一致した筋の通ったカードを作成する必要があるので「カード完成 = 面接練習完成」と考え慎重に行ないましょう。カードは提出する前に必ずコピーをとっておきましょう）

- c. 面接練習

面接練習のできる最終日を確認し、その日までに可能な限りの練習をする。

### 6 2次試験 面接

面接についての詳しい注意は、以降の号でご紹介します

### 7 2次試験合格発表

- 国家公務員試験の場合は、2次試験合格 = 内定（採用決定）ではありません。官庁訪問や説明会に出席し、必ず内定をもらおう。



### 小論文の構成要素 3つに分けよう

今回から公務員上級職の志望者を対象に、小論文対策のポイントを3回連続でお伝えします。小論文とはどういうものか、書く上で注意すべき点、具体的なテーマごとの攻略法、さらに腕を上げるちょっとしたコツまで解説します。

小論文とはどういう文章か？

小論文とは「あるテーマについて、**事実ベースで論拠（議論の根拠）を築き、自分の意見を明示する論理的な文章**」だと、私は考えています。意見、主張がない文章は、小論文と言えないのです。

どんな組み立てにすればよいのか？

組み立ての基本としておススメするのは、**小論文を以下の3つのパーツに分ける手法**です。

#### 序論

出題テーマから一歩踏み込む「問い」を立て（問題提起）小論文の方向性を示す部分。いきなり結論の要点を書いてもよい。このパーツがあると、採点者は「示された方向に沿って文章が流れていく」と安心して読むことができる。

#### 本論

取り上げる話の経緯や問題点、事例などを挙げ、課題や重点を明確化した上で、そこから書き手の意見を導き出す部分。

#### 結論

文字通り、意見をコンパクトにまとめて強調する部分。

段落の目安は、序論と結論は1つずつ。本論は、内容によって3つから5つ程度が適当でしょう。

注）高校までに、文章の構成は「起・承・転・結」という4つのパーツで書くよう指導を受けた方も多いと思います。これは小説やコラムなどでは有効な構成です。「転」（話を大きく飛躍、転換させる部分）を作るのは意外に難しく、小論文でわざわざ「転」を設ける必要はありません。よって、「序論・本論・結論」の組み立てが有効なのです。

### 「現状」「問題点」「解決策」の視点を 書き出す前に整理メモづくり

出題されそうなテーマの小論文をどう攻略するか、実際に取りかかってみましょう。

今回のテーマ：「**食の安全・安心を守るために行政ができることを800字以内で述べよ**」

「食の安全」と聞いて、みなさんはどんなことを連想しましたか？

今年1月に発覚した「中国製冷凍ギョーザ中毒問題」でしょうか？ それとも、有名な和菓子メーカーや老舗料亭などが賞味期限や原料、産地などを偽って販売していたことが昨年相次いで発覚した「食品偽装」かも知れませんね。

仮に「ギョーザ問題」で書こうと思ったとして、すぐさま原稿用紙へペンを走らせては、だめです。

小論文を書くときに大事なのが、「**レシピ**」を作り手順を踏んでいくことです。

レストランのシェフは当然レシピなど見ず、食材の量や調味料を瞬時に選び、完成度の高い一品を作ります。それは、シェフの頭の中に、さまざまな組み立て方や手順がはっきりした映像として浮かびあがっているから、できるのでしょう。料理の素人がレシピに基づかず作った一品を、みなさんは食べたいですか？ まして素人が練習もせずにクッキングコンテスト(制限時間あり)に出場したら、一体どんな結果になるでしょうか？

小論文もそれと同じです。「レシピ」(=執筆メモ)の作り方と書き進め方を解説します。

#### ① 材料の洗い出し

出題テーマから連想を広げ、浮かんだ知識やネタを書き出してみる。他科目の授業で習ったこと、ニュースで見聞きした断片的なキーワード、身近な体験など何でも構わない。自分の頭の中にある材料を広範囲で集め、文字化しておくのがポイント。

ex. ギョーザから検出 有機リン系農薬のメタミドホス / 中国製ペットフード アメリカの犬猫が多数死 / 近所のスーパーの冷凍食品売り場 貼りにショック etc.

#### ② 材料の良しあしの選別

書き出した材料のうち、小論文の中で使えそうかどうかを吟味する。その場合に役立つのが「現状 問題点 解決策」という視点。実は「現状 問題点 解決策」が「本論」の中で展開できれば、小論文はほぼ出来上がったようなもの。

ex. ギョーザ問題関連の新聞記事を、「現状 問題点 解決策」の視点から一覧表にしてみた。

かたまり  
塊は分解すれば攻めやすい

ライター  
(元公務員ゼミナール速早校論文講師)  
南家 弘毅

「ギョーザ問題」メモ

具体的なポイント	現状	問題点	解決策
輸入食品の中国依存	* 輸入している調理冷凍食品の6割以上が中国から	* 中国製食品などの安全・衛生管理は依然不十分(中国政府は改善措置を実施したが)	* 日本での監視、チェック体制を強化
日本の検査体制	* 過去に問題のある輸入野菜などは厚労省が輸入者に検査指示 * 同省も抜き取り検査をしているが、チェックは輸入食品全体の1割程度 * ギョーザのように複数の原料を使う食品の残留農薬は未チェック	* 国民は輸入食品の安全に対して不安感	* 検疫体制の強化(横浜・神戸の検疫所で冷凍食品の農薬検査を2月から開始)
情報の伝達と共有	* 千葉と兵庫の3地点での中毒患者情報が、輸入会社と生協の反応の鈍さ、両県や東京都などの対応遅れでしばらく共有されず * 厚労省に報告があったのは最初の患者発生から約1カ月後	* 危機意識の欠如 * 食品事故情報の集約システムが機能せず	* 政府は情報の一元化を諮り、関係省内に「食品危害情報総括官」を置いた * 消費者重視の「消費者庁」構想が浮上
日本の食料自給率	* カロリーベースで39%(先進国中で最低) * 中国の急成長などで世界の食料需要は高まり、将来は「食糧危機」の可能性も	* 自給率アップは既に政策目標だが、実現へのステップは見えていない * 離農者の増加、農業者の高齢化、耕作放棄地の増加など農政に課題山積	* 企業や若者による農業参入のハードルを下げ、農業を再生させる新たな改革が必要 * 農水省に4月から「食料安全保障課」が発足
消費者の意識	* 「便利」で「安い」食べ物を求める傾向	* 食べ物の由来や安全性への関心が、これまでは低かった * 「食」と「農」の分離	* 安全なものにはコストがかかるという意識 * 消費者と農業者の交流 * 「食育」運動の普及

#### ③ 自分の意見・主張の選択

使えそうな材料が見つかったら、小論文の中で自分の意見・主張として示したい内容を固める。迷っても「えいやっ!」と決めるのがポイント。キーワードを含むフレーズで「見出し」をつけると、なおよい。

ex. 「安全のためのコストをケチらない」 / 「情報の共有化」 etc.

#### ④ パーツごとの材料、メッセージの整理

序論、本論、結論の各パーツにどんな内容を書くか、取り上げる材料やキーワード、メッセージなどをメモする。これで「レシピ」のできあがり。ここまでの「考える作業」に10数分かかってよい。書きながら結論やキーワードを考えるケースに比べ、執筆時間が短くて済む「レシピ」作りが小論文のヤマ場。

#### ⑤ レシピに沿って執筆

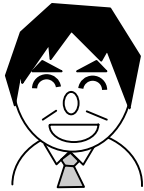
序論、本論、結論ごとに、レシピを見ながら集中して書く。それぞれのボリュームの目安は、「2:7:1」あたりがベスト。

#### ⑥ 見直し(推敲)

終了前の5分間は、漢字や用語の誤記や固有名詞のミスなどをなくすため、原稿見直し用に必ず取っておく。料理を盛りつけたシェフが、見栄えを考えるのと同じ。ミスが目立つと、せっかくいい内容が書けても評価を下げしてしまう。



小論文を書き上げるイメージはできましたか？ さあ今度は、今回のテーマでみなさんが小論文を書いてみる番です。私も書いて、次回の紙面に載せます。いっしょに頑張ってください!!



# イワオ先生の 判断推理塾

## 第2回 暗号編

前回の対応関係はマスターできましたか？ 最初は多少時間がかかってもしかたありませんので、丁寧に解くようにするとよいですよ。

今回のテーマは暗号です。それほど出題されませんが、簡単ですので確実に点数を取れるようになってください。では早速、過去問などをみてみましょう。

例題：ある暗号で「センダイ」は「VHQGDL」で表されるとき、同じ暗号の法則で「ナガノ」を表したものは、次のうちどれか。(地方初級平成10年度)

1. 「WRBDPD」
2. 「DRPRUL」
3. 「QDJ DQR」
4. 「NRNXUD」
5. 「VDNDWD」

### 解答

#### ①対応を考える。

原文と暗号文がどのように対応しているのかを考えます。かな対応、ローマ字対応などが考えられますが、原文と暗号文の文字数によって判断しましょう。

暗号「VHQGDL」は6文字。かな文字で「センダイ」だと4文字でうまく対応していません。ローマ字で「SENDAI」だと6文字となり、ローマ字と暗号が対応しているのではないかと推測できます。

#### ②対応表を作る。

この場合、原文のアルファベット1文字と暗号文のアルファベット1文字が対応していると推測されます。すなわち、

原文 : SENDAI

暗号文 : VHQGDL

となっていますので、残りの対応を確かめるために、対応表を作っていきます。

原文 : A B C D E F G H I J K L M N

暗号文 : D GH L Q

原文 : O P Q R S T U V W X Y Z

暗号文 : V

あとは空欄を予想しながら、対応表を完成させます。

原文 : A B C D E F G H I J K L M N

暗号文 : D E F G H I J K L M N O P Q

原文 : O P Q R S T U V W X Y Z

暗号文 : R S T U V W X Y Z A B C

よって、「NAGANO」を暗号で表すと、

原文 : NAGANO

暗号文 : QDJ DQR

となり、選択肢3が正しいことがわかります。

どうです。簡単でしょう？

それでは、もう1問。

例題：ある暗号に従って「かながわ」は「0123010701140111」、「あもり」は「091815131501」と表される。この規則に従って「みやぎ」を表したものとして、妥当なものはどれか。

1. 090701250913
2. 090702250913
3. 090701210913
4. 080802210913
5. 130921010709

### 解答

「KANAGAWA」で8文字、暗号の数字は16個。

「AOMORI」で6文字、暗号の数字は12個。

この場合、ローマ字1文字が暗号の数字2個に対応していることが推測できます。早速あてはめると、

原文 : K (A) N (A) G (A) W (A)

暗号文 : 01 (23) 01 (07) 01 (14) 01 (11)

原文 : (A) O M O R I

暗号文 : 09 18 15 13 15 01

となりますが、原文の「A」を表す数字が、01、07、14、11、09とバラバラになっています。これでは、うまく対応表を作ることができません。再考が必要です。

ここでもう一度、原文と暗号の対応関係に注目してみましょう。ローマ字1文字と暗号の数字2個が対応していることは間違いなさそうです。そして、ローマ字のうち最も多く用いられているのは「A」です。それでは、2個の数字のうち最も多く用いられているものは何でしょうか。そうです、「01」が全部で5回使われていますよね。したがって、「A」を暗号にすると「01」に対応していることが推測されます。

残りの対応を推測すると、青森が一番最後がA(あ)になっていますので、ローマ字を右から左に対応させている暗号です。

原文 : (A) W (A) G (A) N (A) K

暗号文 : 01 23 01 07 01 14 01 11

原文 : I R O M O (A)

暗号文 : 09 18 15 13 15 01

対応表を作ると以下のようになります。

原文 : A B C D E F G H I J K L M N

暗号文 : 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14

原文 : O P Q R S T U V W X Y Z

暗号文 : 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26

以上より、原文 : I G A Y I M

暗号文 : 09 07 01 25 09 13

ですから選択肢1が正解です。

今回は『論理』の問題です。



(39歳)