

3 採用試験

令和2年度新規採用職員に試験対策について聞いてみました！

大卒程度試験・第1次試験

～ 事務系職種 ～



数的処理と、専門科目(主に憲法・民法・行政法・経済原論)に力を入れて勉強した。数的以外の教養科目は4年生の4月くらいから勉強していた。科目数が多いので、配点の高いものに絞って勉強することが合格への近道だと思う。



筆記試験はスーパー過去問ゼミという参考書を10周近く解いた。



教養試験は数的処理を毎日解いた。わからない問題はすぐ解答を見て、解き方を覚えた。専門試験は憲法、民法、行政法、経済学を中心に1つの問題集を何周もした。



教養試験は比重の大きい数的処理、文章理解の正答率が7割になるよう目指すといいと思う。自然科学等は余裕がなければ後回しにする。専門試験は学部や得意科目に応じて、取り組みやすいものから学習する。



専門試験の配点が高いので、教養試験よりも重点を置いて学習に取り組んだ。



文章理解・数的推理・判断推理・空間把握など出題割合の多いものは毎日解くようにしていた。

～ 技術系職種 ～

教養試験は数学さえ出来ていれば数学分野数的処理で点を稼げるのでそこができるようにして暗記科目はいくつか捨てるようにした。専門分野は問題集を解いていけば特に困ることはなかった。



教養試験は予備校に通って勉強し、テキスト等で試験対策をした。専門試験は人事院に過去問の開示請求をし、過去5年分勉強した。



教養試験は、数的推理と判断推理に力を入れ、大学3年の夏休みまではこの2つのみに取り組んだ。その後、専門科目を大学の先生にテキストを借りて勉強した。他の教養科目については、軽く勉強する程度で、あまり力を入れなかったが、時事問題については直前に市販のテキストを見て勉強した。



教養試験は市販の過去問集。専門試験は大学での講義の資料や専門試験の過去問を収集した。



教養試験対策では「地方上級教養試験過去問500」という参考書を使用していた。自信を持って解けた問題以外を繰り返し解いていた。また、大学や東京アカデミー主催の模試を受けていた。専門試験対策では「技術系スーパー過去問ゼミ農学・農業」という参考書を使用していた。練習問題の前に語句の説明等がついていたので、それをノートにまとめた後に練習問題を解いていた。



※あくまでも職員個人の試験対策や意見です。



3 採用試験

令和2年度新規採用職員に試験対策について聞いてみました！

大卒程度試験・第2次試験

～ 事務系職種 ～



論文試験は世間の事情にアンテナを張り巡らせることが重要だと思う。口述試験は面接官に暗い印象を与えないように、柔らかい表情を作るほかに、支離滅裂なことを言わないように気をつけた。



論文試験については、過去問を5年分書いてみて、講座の担当者にチェックしてもらった。面接試験は、慣れが一番だと思うので、とにかく講師や友人と練習を繰り返した。



論文試験は余り差がつかないと思うので、形だけ覚える。口述試験は面接シートに書いたことには責任をもって話せるよう、準備する。



公務員試験受験ジャーナルという本が、筆記試験や口述試験で特に参考になった。



あきた就職支援センターのコンサルタントに相談しながら面接シートを作成した。また、面接講座を2回受け、面接の練習ができたことが非常に役立った。講座は数人(転職活動中の人)で受けるため、転職仲間を作って励まし合うこともできた。



論文試験と口述試験に関しては、過去に課題となった内容や質問されたことを調べ、同じことを聞かれたときにしっかりと答えられるようにしていた。そのために、ボランティア活動などを通して様々な経験をすることや公務員の方の話を聞いたり現場に見学に行くなどして自分の考えを深めることを心がけていた。

面接シートと口述試験については、就職支援関連の誰かに一回は見てもらうべき。自分では思ってもいなかった注意点、コメントをもらえるはず。



～ 技術系職種 ～

論文試験は自分の考えをどうすれば上手につたわるか考えて書いた。口述試験は、大方予想のつく問題は覚え、あとは予想してもきりがないため、矛盾しないようにその場で考えて答えた。



口述試験対策では、大学や学科主催の模擬面接に参加した。その他に、大学の就職支援センターで面接練習をしたり、研究室の教授に面接練習をお願いしていた。



論作文は予備校で秋田県の過去問を添削してもらった。



論文は話の構成を中心に、どの題材であってもかけるようにした。口述は得意であったので特に何をしたというわけではないが、先を読む・話のつながりを頭の中で整理することは練習中もしていた。



口述試験は大学のキャリア支援担当の方と何回も面接練習をした。



※あくまでも職員個人の試験対策や意見です。

