

平成28年度 埼玉県・さいたま市 教員採用試験対策講座【4月期生】

H26/12/2付

| 日程 | | | 一般教養・教職教養・面接対策・論文指導 | | | | |
|-------------------------------|----|---|--|---|-------------|---|---|
| | | | 11:10～12:30 | 13:20～14:40 | 14:50～16:10 | | |
| 4 | 11 | 土 | | ■学習相談・意見交換13:20スタート <small>現在の学習方法や学習の進捗状況等、自分自身の状況を確認すると共に4月から試験までの学習計画について決意を新たにし、試験直前まで迷いなく学習できるようにサポートする</small> | ◎ | ★全国模擬試験 90分(教職・一般) | |
| 4 | 18 | 土 | ◇一般教養国語① <small>～文学史について～ 日本・西洋文学史、有名作品の冒頭とあらすじ等、教員採用試験の頻出内容について学習する</small> | ■面接指導(集団面接) ～実践演習～ | | ◎ | |
| 4 | 26 | 日 | ◇一般教養芸術 <small>～過去の出題傾向を把握し、重点事項を押さえる～ 出題される可能性の高い問題について、芸術や音楽などの分野を中心に学習を行う</small> | ◇一般教養社会① <small>～地理・歴史～ 日本地誌(特産品・県の特徴)、貿易(相手国・品目)、地図(地図記号・縮尺・時差)等の地理分野や、江戸時代、明治時代、日本文化史等、歴史分野の最重要事項について集中学習</small> | | ◇論文指導 <small>～論文の書き方指導～ 論文作成の基礎・基本を踏まえ、論文の作成・推敲を行い、採用試験に合格するための実践力を養う</small> | ◎ |
| 5 | 2 | 土 | ◇一般教養数学① <small>～計算問題～ 式の計算や平方根、確率を中心に、計算分野で確実に点数が取れるよう学習する</small> | ◇自己申告書の書き方指導、自己PR指導(13:20～14:30) | ◎ | ■論文指導 14:40～16:10 <small>～教員採用試験の論文の実践その1～ 自分の論文を見直し、自分自身の良い点、直さなければならない点を把握する</small> | ◎ |
| 5 | 10 | 日 | ◇一般教養理科① <small>～物理分野・化学分野～ 電流・運動・光などの物理分野や、気体・水溶液の性質などの化学分野を中心に、混同しやすい内容を正確に身につける</small> | ★生徒指導 <small>～演習と解説～ 生徒指導の基本事項や、いじめ・不登校の現状や課題、それに対する指導・取組等について、実践問題を通じて学習する。解説では、生徒指導に関する答申・通知等を取り上げながら、各資料のポイントについても確認する</small> | ◎ | ◇生徒指導 <small>～生徒指導の基本的理解と問題行動への対応～ 生徒指導の意義・目的などの基本的な事項について学び、いじめや不登校などの児童生徒の問題行動に対する具体的な指導・取組等について理解する</small> | ◎ |
| 5 | 16 | 土 | ◇一般教養英語 <small>～頻出文法・熟語、重要構文を中心に～ 熟語・慣用句等、試験で問われやすい英語表現や英文法の重要ポイントをしっかり押さえる</small> | ◇埼玉県ローカル問題 <small>～面接試験でも問われる埼玉県の基礎知識～ 学院テキスト「埼玉県ローカル問題集」を使用し、埼玉県の地理や歴史、自然、産業、教育行政、伝統芸能・文化等について幅広く学習する</small> | ◎ | ◇教育法規③ <small>～教育法規のまとめと最終チェック～ 最新の法改正を含め、問われる可能性の高い重要ポイントについて最終まとめとチェックを行う</small> | ◎ |
| 5 | 23 | 土 | ◇一般教養数学② <small>～図形・関数を中心に～ 平面図形、円・球に関する問題や、関数・グラフを用いた問題で確実に得点できるように学習する</small> | ■面接指導(集団面接) ～実践演習～ | | ◎ | |
| 5 | 31 | 日 | ◇一般教養国語② <small>～語句について～ 熟字訓・四字熟語・慣用句・ことわざ・同音異義語・敬語等、頻出の内容について学習する</small> | ■論文指導 <small>～教員採用試験の論文の実践その2～ さらに自分の論文を見直し、試験に合格する論文力を高めよう</small> | ◎ | ★埼玉県版模擬試験 60分(教職・一般) | |
| 6 | 6 | 土 | ◇一般教養社会 <small>～公民～ 国際関連、国会・内閣、経済・金融(金融政策)等、公民分野の最重要事項を学習</small> | ★教育課程① <small>～演習と解説～ カリキュラム・教育方法等の基本事項や、学習指導要領の変遷・改訂内容など、教育課程の重要事項について実践問題を通して学ぶ。解説では、頻出となっている学習指導要領を中心に、改訂のポイント等の確認を行う</small> | ◎ | ◇教育課程② <small>～「総則」を中心に、外国語活動・学習評価を含めて～ 今までの学習指導要領の変遷や、現行の学習指導要領のポイントは何であるか、総則を中心に各種法規の改正と関連付けながら学習を行う。</small> | ◎ |
| 6 | 14 | 日 | ◇一般教養理科② <small>～生物分野・地学分野～ 植物のからだのつくり、細胞などの生物分野や、太陽や星の動き、地層などの地学分野を中心に学習する</small> | ◇さいたま市 教育行政施策 <small>※受験地区に関わらず全員参加 さいたま市が近年行っている教育に関する重要施策について、文部科学省の取組に触れながら体系的に理解する</small> | ◎ | ◇埼玉県 教育行政施策 <small>※受験地区に関わらず全員参加 埼玉県が近年行っている教育に関する重要施策について、文部科学省の取組に触れながら体系的に理解する</small> | ◎ |
| 6 | 21 | 日 | ◇一般教養時事 <small>～近年の時事問題～ 筆記試験だけでなく面接試験でも必ずといってよいほど問われる社会問題、環境問題、政治・経済等の近年の時事問題について学習する</small> | ◎ ◇教育時事・答申 <small>～今夏の試験に向けての最重要事項～ 数ある教育課題の中で、特に今夏の教員採用試験で問われてくる可能性の高い教育課題について、最新の答申等により学習する</small> | ◎ | ★教育時事・答申 <small>～演習と解説～ 食育の推進・キャリア教育・安全教育等、近年注目されている教育課題について、演習問題を通して学習する。解説では関連答申・通知等のポイントについても整理する</small> | ◎ |
| 6 | 27 | 土 | | ■面接指導(集団面接) 13:20～16:10 ～実践演習～ | | ◎ | |
| 二次試験事前対策講座 ※通学部受講生は、全員参加出来ます。 | | | | | | | |
| 7 | 26 | 日 | | 【さいたま市受験者】 ◇二次試験事前対策 13:20-14:40 | ◎ | 【埼玉県受験者】 ◇二次試験事前対策 14:50-16:10 | ◎ |

二次試験直前対策講座 ※通学受講生で一次試験合格者は、二次試験対策に特別受講料で参加できます。別途受講料が必要になります。

| | |
|---------------|--|
| 8月実施 (2日間) | 11:10スタート～16:10 ■2次試験直前対策 <集団討論、模擬授業指導、個人面接、場面指導、集団面接> 論文・総合読解指導は時間がかかることから二次対策では扱いません |
|---------------|--|

注) 日程・内容が一部変更になる場合があります。
 受講生には最新の日程を配布いたします。必ず最新の日程表でご確認ください。

【特別選考コース受講生】 講義の右に◎が付いている講義のみ参加できます。