



ライセンスアカデミー

通 学

通学通信併用

通 信

公務員 コース案内

大卒程度

社会人経験者

・行政系

・心理系

・福祉系

・技術系

・公安系

受講期間を1年間
延長できる!
**安心保証
プラン**

就職・転職 → 公務員



資格・検定・公務員受験



ライセンスアカデミー

みとみ ライセンス

検索



主な合格先と合格体験記

公務員合格先 (五十音順) ※自治体名に()表示がないものは行政事務職です。

会津坂下町	鏡石町	国分寺市	千葉県警	福島県(土木)
会津若松市	葛尾村	国立大学法人(関東)	つくば市	福島市
会津若松市(保育)	神奈川県警	国立大学法人(東北)	つくば市(消防)	福島市(資格免許)
浅川町	神奈川県(警察事務)	国家一般(東北)	東京都庁	福島市(消防)
安達広域(消防)	川俣町	国家一般(東北・氷河期)	東京消防庁(I・II・III類)	福島市(電気)
飯館村	木更津市(消防)	国家一般(東北・税務)	東京都庁(障がい者)	福島市(土木)
石川町	北茨城市	国家一般(東北・国交省)	東京都庁(土木)	福島市(農芸化学)
市川市(消防)	北茨城市(消防)	国家一般(労働局)	東京都特別区	古殿町
猪苗代町	北茨城市(土木)	埼玉県警	栃木県警	法務教官A
茨城県	喜多方広域消防	さいたま市(消防)	富岡町	水戸市
茨城県警	喜多方市	裁判所事務官	富岡町(土木)	水戸市(消防)
いわき市	喜多方市(社会人枠)	自衛隊(一般幹部候補生)	入国警備官	南会津広域消防
いわき市(社会福祉士)	北塩原村	自衛隊(一般曹候補生)	日本学生支援機構	南相馬市
いわき市(障がい者)	国見町	自衛隊(自衛官候補生)	二本松市	三春町
いわき市(消防)	警視庁(I・III類)	昭和村	磐梯町	宮城県警
いわき市(電気)	警視庁(事務)	白河市	常陸太田市(土木)	宮城県(学校事務)
いわき市(土木)	警視庁(電気)	須賀川広域消防	日立市	本宮市
いわき市(保育士)	刑務官	須賀川市	平田村	矢吹町
いわき市(保健師)	航空管制官	税務職員(関東)	福島県立医大事務	山形県
宇都宮市(消防)	皇宮護衛官	仙台市	福島県警	山形県警
浦安市(消防)	航空自衛隊航空学生	仙台市(障がい者)	福島県	横須賀市(消防)
大熊町	桑折町	仙台市(消防)	福島県(学校事務)	労働基準監督官
大阪府警	郡山広域消防	仙台市(福祉)	福島県(警察事務)	
大玉村	郡山市	伊達市	福島県(建築)	
小野町	国税専門官(関東)	伊達市(消防)	福島県(障がい者)	
海上保安学校	国税専門官(東北)	田村市	福島県(心理)	他

合格体験記



K.Kさん (33歳・男性)

郡山市役所 合格

ワークライフバランスが取れやすい公務員を受験することにしました。ライセンスアカデミーでは、相談後に体験学習をさせてもらい、集中して学習できる環境だったため、入学を決めました。

学習を始めてみると、自分では数学は得意だと思っていたのですが、数的処理は別物でした。繰り返し問題を解きなさいとアドバイスを頂いたので、出来ない問題を解きました。

私にとって1番難しかったのが、自己分析、志望動機、面接でした。先生と何回も相談し、自己分析や志望動機と一緒に考えました。面接練習も何回もして頂きました。

合格できたのはライセンスの方々のおかげです。先生とスケジュールを決め、アドバイスをしっかり聞くことが合格への近道かと思います。大変お世話になりました。ありがとうございました。



R.Oさん (24歳・男性)

いわき市役所 合格

公務員試験を受験した動機は行政の業務に关心があったことと、何よりも生まれ育った地元が好きだったので、5年間地元離れて生活する中で、故郷への思いや愛着を抱くようになりました。地元の試験は、教養・専門両方の学力をしっかりと見てもらえる採用方法なので、当然ですがしっかりと筆記試験の勉強を進める必要がありました。

大学在学時は、独学で勉強していましたが、独学に限界を感じ入学を決めました。今考えるももっと早くに入学していれば良かったと感じます。入学してみるとライセンスアカデミーから地元の消防や初級職で同級生が合格していたことを知り、ここで良かったとすぐに感じました。

コロナ禍でも安心して学習できる環境を整えていただきたいことも勿論ですが、数的処理の学習方法を見つめ直す的確なアドバイスを頂いたことや、面接対策では本当に熱心にご指導いただき感謝しています。

公務員試験ガイド

内定までの流れと試験内容

【出願から内定までの流れ】



(※1) 教養択一試験は、国家公務員試験では「基礎能力試験」と呼ばれます。

(※2) 専門択一試験・専門論文試験は、受験先によって実施されない場合もあります。

(※3) 志望先によって面接形式は異なります。

(※4) 官庁訪問は、国家一般職・総合職のみです。

択一試験

教養択一試験（基礎能力試験）

教養科目	一般知能分野	数的処理 判断推理、数的推理、空間把握、資料解釈 文章理解 現代文読解、英文読解、古文
	一般知識分野	自然科学 生物、物理、化学、地学、数学 人文科学 日本史、世界史、地理、思想、文学、芸術 社会科学 法律、政治、経済、社会

専門択一試験（行政職の場合）

専門科目	法律系	憲法、民法、行政法、労働法、刑法
	経済系	経済原論、財政学、経済政策、経営学
	行政系	政治学、行政学、社会学、社会政策、国際関係
	事情系	社会事情、経済事情

※その他「会計学」「商法」「心理学」「教育学」などもあります。

※専門試験の出題分野は、心理職、福祉職、技術職などの受験職種によって異なります。

記述試験（論文試験）

教養論文試験

一般に小論文といわれる試験がこれで、「ほとんどの事務職や公安職の試験で課されています。時事的なテーマだけでなく、日常生活における心構えや公務員として取り組む姿勢など様々な観点からの出題が見られます。試験時間は60分～120分、文字数は600字～1200字程度と試験により異なります。

【例題】特別区1類論文

急速に進む少子高齢化やノーマライゼーションの機運の高まり、さらには国際化の進展等により、特別区には、高齢者、障害者、子ども、外国人を含めたすべての人が、安全、安心、快適に暮らし、訪れることができるまちづくりが求められています。このような状況を踏まえ、ユニバーサルデザインの視点に立った人にやさしいまちづくりについて、特別区の職員としてどのように取り組むべきか、あなたの考えを論じなさい。

専門論文試験

専門科目について論文試験が課される場合があります。択一対策が一通り終わったら、出題されそうなテーマをいくつか選んで解答例を作成しておくと良いでしょう。試験により解答時間や文字数が異なるので、受験先に応じて準備しておくことが大切です。（専門記述と呼ばれることがあります。）

【例題】東京都専門記述

- 外国人の人権について説明せよ。（憲法）
- 市場での自由な取引だけでは望ましい資源配分が実現しない場合を3つ挙げ、それぞれ説明せよ。（経済学）
- ミルズの「パワー・エリート」について、リースマンの多元主義と比較しながら説明せよ。（政治学）

人物試験（面接試験）

受験を決めたら、まずは試験内容をチェック。

人物試験の様々な形式

【個別面接】

面接官3名（場合により2～7名）と受験生1名で行われるもっとも一般的な面接試験です。一般的にどのような試験においても必ず実施される形式で、志望動機やこれまでの経歴、自己PR、人間関係などについて様々な質疑応答が行われます。

【集団討論】

グループワーク、グループディスカッションといった呼び方もしています。提示された課題に対して複数の受験生がグループで討議を行います。

【集団面接】

複数の受験者と面接官で行われるタイプの面接試験です。面接官から指名されて質問に答えるパターンもあれば、挙手制のパターンもあります。



公務員の 魅力とやりがい



社会貢献



公務員の大きなやりがいとして挙げられるのが「社会貢献」です。社会貢献を理念としている民間企業もありますが、現実的には利益を確保しなければ企業は存続することができません。そこで働くとなると、どうしても業績によって評価されることが多く、努力だけでは認められないこともあります。

国民または地域住民の暮らしを直接サポートする立場にあり、社会貢献そのものを存在意義としている公務員は、**利益を追求することなく公共の福祉を最大の目的**としています。「人の役に立つ仕事がしたい」と考える人にとっては、このうえない魅力を持つ職業といえます。

やりがい

「3年3割」という言葉があるように、民間企業の場合は新卒採用後3年でおよそ3割が離職していると言われています。その理由は様々ですが、「利益を確保することだけに追われてしまい、やりがいを見つけられなくなった」「業績が悪くなった時にいつリストラされるかわからない」といったことも挙げられています。

一方、**公務員は非常に離職率の低いことが魅力といわれる職業**です。それは、**民間企業で働く人に比べ、やりがいを感じている人が遙かに多い**からです。



福利厚生



勤務については一日8時間、完全週休二日制が一般的です。また、年間20日間の有給休暇や各種特別休暇も充実。産前産後休暇はもちろん、育児休暇が確実に取れるのも女性にとって安心です（育児休暇中も一定の所得が保証されます）。**ワーク・ライフ・バランス（仕事と生活の調和）**を実現できるのは公務員ならではです。

- ・民間企業平均給与：430万円
- ・地方公務員平均給与：600～700万円

女性にお勧め

一生続けるなら**公務員！**

民間企業で働く女性の場合、結婚後、出産・育児を機に退職してしまうと、子育てが落ち着いてから復職することが一般的には難しいようです。民間企業と公務員では既婚女性の割合は圧倒的に公務員の方が高く、共働きで経済的にゆとりのある生活を送ることができる可能性も非常に高いのです。

男女平等で育児休業の取り易い公務員という仕事は、女性にとって何よりもお勧めな職業と言えます。

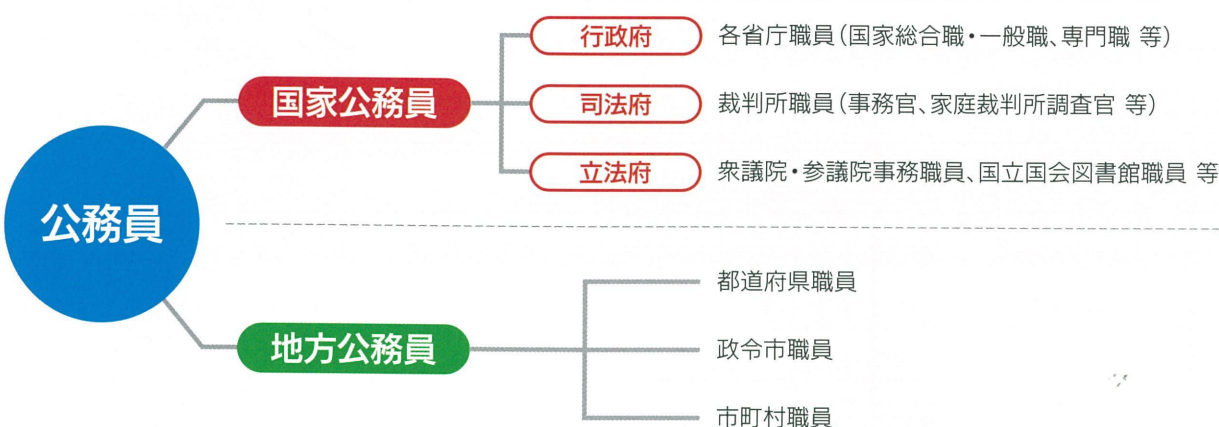


公務員のしくみ

公務員には、大きく分けて国家公務員と地方公務員がありますが、「公務員」に属する職業は、実に多様な種類に分類されます。例えば、身近なところでは市役所や区役所で働いている窓口の職員であったり、地域の交番で働く警察官、消防署で働いている消防官などが挙げられますが、普段関わることが少ない県庁の職員や、省庁の職員、裁判所の職員・・・など、何をしているかイメージできないような公務員もありますので、まずは、その全体像についてご紹介いたします。



公務員の全体像



国家公務員

- 国家総合職・一般職
- 国税専門職
(国税専門官／財務専門官／労働基準監督官／防衛省専門職／外務省専門職／法務省専門職／皇宮護衛官／航空管制官／食品衛生監視員／海上保安官／刑務官等)
- 裁判所職員総合職・一般職(事務官／家庭裁判所調査官補)
- 衆議院事務職員／参議院事務職員
- 国立国会図書館職員

地方公務員

- 都道府県庁職員
- 政令市職員
- 特別区(東京23区)職員
- 市町村職員
- 警察官
- 消防官

様々な職種について

- 行政職 国または地方の事務職員
- 心理・福祉職 家庭裁判所や児童相談所等で勤務
- 技術職 土木、建築、機械などの専門職員
- 公安職 警察官、消防官、刑務官など
- 資格免許職 保育士、栄養士、保健師など

公務員の仕事の種類は行政(事務)職を中心ですが、それだけでなく様々な専門性を持つ職種があり、仕事内容だけではなく試験内容が異なる場合もあります。

様々な区分について

- I類・I種・上級(大卒程度) .. 概ね21~29歳
- II類・II種・中級(短大卒程度) .. 概ね20~30歳
- III類・III種・初級(高卒程度) .. 概ね18~21歳
- 社会人経験者 概ね30~59歳

年齢や学歴、職務経験によって受験できる区分が異なります。区分の名称は統一感がないため、これらの他にも特殊な名称の区分もあります。

(例)「東京都I類B」 = 大卒
「千葉県行政A・B」 A=教養+専門、B=教養のみ



行政系公務員試験の特徴



科目ごとの位置づけや出題ウェイトを知ることが大切です。

行政系公務員の試験は、教養・専門も合わせると出題される科目が多く、分野も多岐に渡ります。そのため、受験・学習にあたっては科目ごとの位置づけや出題ウェイトを知っておくことが大切です。

出題科目の概要

教養試験（基礎能力試験）

教養科目	一般知能分野	数的処理	判断推理、数的推理、空間把握、資料解釈
	文章理解	現代文読解、英文読解、古文	
一般知識分野	自然科学	生物、物理、化学、地学、数学	
	人文科学	日本史、世界史、地理、思想、文学、芸術	
	社会科学	法律、政治、経済、社会	

専門試験（行政職の場合）

専門科目	法律系	憲法、民法、行政法、労働法、刑法
	経済系	経済原論、財政学、経済政策、経営学
	行政系	政治学、行政学、社会学、社会政策、国際関係
	事情系	社会事情、経済事情

■ 教養試験（基礎能力試験）出題科目

※科目別の出題数は、実施年によって変わることがあります。

受験者	一般知能分野						一般知識分野										解答数			
	数的処理			文章理解			社会科学			人文科学			自然科学							
	数的推理	判断推理	空間把握	資料解釈	現代文読解	英文読解	政治・法律	経済	社会	時事	日本史	世界史	地理	文芸・思想	生物	化学	地学	物理	数学	
国家一般職 ★	4	6	3	3	6	5	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	-	1	-	40/40
国税専門官 ★	6	5	2	3	6	5	1	1	1	3	1	1	1	1	-	1	1	1	-	40/40
裁判所 ★	5	6	5	1	5	5	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	40/40
地方上級(全国)	6	5	5	1	3	5	3	4	5	-	2	2	2	-	2	2	1	1	1	50/50
地方上級(関東)	6	3	3	1	3	5	4	3	6	-	3	3	2	1	2	2	1	1	1	40/50
地方上級(中部)	6	5	5	1	3	5	4	1	5	-	2	3	2	1	2	2	1	1	1	50/50
東京都 I類B	5	2	5	4	4	4	2	1	-	5	1	1	1	1	1	1	1	1	-	40/40
特別区 I類	4	6	5	4	5	4	3	1	-	4	1	1	1	1	2	2	2	2	-	40/48

★ 2024年試験より出題数が変更となります。(出題数 40題→30題)

教養試験は、どこの受験先でも「一般知能」のウェイトが高い!

■ 専門試験出題科目（行政系試験の場合）

※科目別の出題数は、実施年によって変わることがあります。

受験者	憲法	行政法	民法	商法	労働法	刑法	政治学	行政学	経済学	社会学	国際関係	経済原論	経済財政学	経済政策	社会政策	会計学	
国家一般職	5	5	10	-	-	-	5	5	5	5	5	10	5	-	-	-	16科目中8科目
国税専門官	6	6	6	2	-	-	3	-	6	2	-	4	8	-	-	-	11科目中6科目
裁判所	7	-	13	-	-	10	3	-	6	-	-	10	-	-	-	-	刑法・経済はいずれか選択
地方上級(全国)	4	5	4	-	2	2	2	2	-	2	2	9	3	-	3	-	40問全問必答
地方上級(関東)	4	5	6	-	2	2	2	2	-	3	3	12	5	2	3	-	50問中40問解答
地方上級(中部)	5	8	7	-	2	2	2	2	-	2	2	8	5	3	2	-	50問中40問解答
東京都 I類B	●	●	●	-	-	●	●	●	●	-	●	●	●	-	●	●	10科目中3科目解答(記述)
特別区 I類	5	5	10	-	-	-	5	5	5	5	-	10	5	-	-	-	55問中40問解答

専門科目では、「憲法」「民法」「行政法」と「経済原論」の出題数が多い!



行政系の公務員試験は、上記の表を見てもおわかりの通り、様々な受験先において多くの科目が共通しています。そのため、対策が一元化しやすく、日程さえ重ならなければ受験資格のある複数の併願先で受験することができるようになっています。併願対策を立てる際は、まず第一志望で出題され、なおかつ重要度の高い科目から優先的に着手することが大切ですが、第二志望以下の受験先でしか出題されない科目があった場合は、その時の状況に応じて取捨選択をしながら学習していきましょう。

数的処理対策

苦手な方が多い『数的処理』は、ライセンスアカデミーにお任せ下さい。

ライセンスアカデミーの数的処理はここがおすすめ！

1. わかりやすい講義で「数的処理」への苦手意識が解消できる
2. 得意、不得意に合わせてカスタマイズができる
3. 600問以上の問題に解説動画を配信、問題の解き方が身につく



高校時代に
会いたかった!
との声続出!

業界屈指のわかりやすさ！
数的処理の達人

林 信廣 講師

ライセンスアカデミーが誇る実力派講師にして、数的処理指導の“達人”。関西弁でユーモアを交えながら語る講義は、数学への苦手意識を払拭してしまう魅力にあふれている。受講生からも絶大な信頼を得ている。

ライセンスアカデミーの数的処理対策講座 (大卒程度講座の場合)※

基本事項を学ぶインプット講義

ベーシック講座(数的処理)

36テーマ(52時間)

- 数的推理 12テーマ(約18時間)
- 判断推理 10テーマ(約14時間)
- 図形把握 10テーマ(約14時間)
- 資料解釈 4テーマ(約6時間)

より高いレベルを目指す方に

上級マスター / アドバンス講座

計13回

- 数的処理実践解法講座 : 全3回
- 数的処理裏技解法講座 : 全4回
- 国家総合職数的処理特講 : 全6回

志望先ごとの対策講座

志望先別講座

- 数的処理過去問解説
(国家一般職／国家専門職／裁判所一般職／東京都I類B／特別区I類／警視庁I類)
- 資料解釈特講(東京都I類B／特別区I類)

基礎から学び直して弱点克服

フォローアップ基礎講座 数学の基礎

全10回(13時間)

計算の基本／文字式の計算／乗法公式と因数分解／平方根／1次方程式と不等式／連立方程式／割合と速さ／1次関数とグラフ／図形の基礎／計量と単位

※お申込みのコースプランによって含まれる講座が異なります。詳しくはコース案内をご覧ください。

ライセンスアカデミーの教養対策コースおすすめポイント

わかる、身につく！【数的処理】



教養試験の中で最も出題数が多く、苦手意識をお持ちの方も多いといわれる数的処理。ライセンスアカデミーはわかりやすい講義と実戦力が身につく充実の演習で数的処理を得点源科目に変えることができます。

数学の苦手意識を克服できる

フォローアップ 基礎講座

全10回

数学に苦手意識をお持ちの方に、中学で学んだ数学の学び直しができる「数学の基礎」をご用意しています。おさらいをしてから本編に進むことで、スムーズに理解ができるようになります。



テキスト「数学の基礎」

理解度チェック & 解説講義

ミニマムチェック & 解説講義

160問
以上

各回の講義内容に関連する理解度チェック用の問題も別冊問題集に収録されています。収録された問題にはすべて解説動画も配信されているので、解き方もしっかりと理解できます。



ミニマムチェック問題集「数的処理」

問題解法のプロセスがわかる

過去問フォーカス Web解説講義

240問
分

本試験問題を繰り返し解くことで実戦力アップを図ります。もちろん、収録された問題すべての解説動画を配信しているので、問題の解き方で生じる疑問はすぐに解消できます。



過去問フォーカス「数的処理」

行政系公務員併願総合コース

とにかく幅広い併願チャンスを活用したい方におすすめ!

地方上級・国家一般職などのオーソドックスな併願プランに加えて、裁判所一般職(事務官)や国税専門官も幅広く受験したいとお考えの方におすすめのコースです。「地方上級スタンダードコース」に含まれない「商法」「会計学」「上級マスター刑法」などが含まれています。

[1回:90分以内]

※別途入学金が必要です。
※カリキュラムに変動がある場合があります。

講義回数 555単元

総学習時間 606時間

安心保証プラン付

当コースで対応が可能な試験

国家一般職

国税専門官

財務専門官

裁判所一般職(事務官)

地方上級

東京都I類B(一般)

特別区I類

市役所

国立大学法人

時事対策講座⑨
答練①模試①

教養ベーシック講座 全132回(約144時間)

- 一般知能
- 数的処理⑩(数的推理②、判断推理⑩、図形把握⑩、資料解釈④)
●文章理解⑩(現代文⑦、英文②、古文①)

- 一般知識
- 社会科学⑩(政治⑥、法律⑧、経済⑩)
●人文科学⑩(世界史⑩、日本史⑩、地理⑧、思想・文芸④)
●自然科学⑩(物理⑥、化学⑥、生物⑥、地学⑥、数学⑥)

○内の数字は講義の回数です。

SPI対策講座②

○内の数字は講義の回数です。

専門ベーシック講座 全262回(約236時間)

- | | | | | | | |
|-----|----------|----------|--------------|-------|--------|------|
| 法律系 | ●憲法⑩ | ●行政法⑩ | ●民法 I ⑩・II ⑩ | ●刑法⑩ | ●労働法⑩ | ●商法⑧ |
| 経済系 | ●ミクロ経済学⑩ | ●マクロ経済学⑦ | ●経営学⑦ | ●財政学⑩ | ●会計学⑩ | |
| 行政系 | | ●政治学⑩ | ●行政学⑩ | ●社会学⑩ | ●国際関係⑧ | |

○内の数字は講義の回数です。

記述対策講座 全14回

- 小論文④…答案添削サポート付
- 行政系専門記述対策⑩

○内の数字は講義の回数です。

コースにすべて含まれます

フォローアップ基礎講座

上級マスター講座

アドバンス講座

志望先別対策講座

- 過去問題集解説講義[数的処理・自然科学・ミクロ経済学・マクロ経済学]

お申込後、随时学習スタート

地方上級スタンダードコース

地方上級・国家一般職などの併願プランに対応した人気コース。

大卒程度の県庁・政令市(地方上級)や市役所、国家一般職(大卒程度)など、オーソドックスな組み合わせの併願に対応した、人気のコースです。このコースで教養・専門・時事・論文・面接まで対策を立てることが可能となります。(専門試験が課されない県庁・政令市もございます。あらかじめ受験先の試験方式をご確認ください)

※別途入学金が必要です。

※カリキュラムに変動がある場合があります。

[1回:90分以内]

講義回数 506単元

総学習時間 566時間

安心保証プラン付

当コースで対応が可能な試験

国家一般職

地方上級

東京都I類B(一般)

特別区I類

市役所

国立大学法人

時事対策講座⑨
答練①模試①

教養ベーシック講座 全132回(約144時間)

- 一般知能
- 数的処理⑩(数的推理②、判断推理⑩、図形把握⑩、資料解釈④)
●文章理解⑩(現代文⑦、英文②、古文①)
- 社会科学⑩(政治⑥、法律⑧、経済⑩)
●人文科学⑩(世界史⑩、日本史⑩、地理⑧、思想・文芸④)
●自然科学⑩(物理⑥、化学⑥、生物⑥、地学⑥、数学⑥)

○内の数字は講義の回数です。

SPI対策講座②

○内の数字は講義の回数です。

専門ベーシック講座 全238回(約215時間)

- | | | | | | | |
|-----|----------|----------|--------------|-------|--------|------|
| 法律系 | ●憲法⑩ | ●行政法⑩ | ●民法 I ⑩・II ⑩ | ●刑法⑩ | ●労働法⑩ | ●商法⑧ |
| 経済系 | ●ミクロ経済学⑩ | ●マクロ経済学⑦ | ●経営学⑦ | ●財政学⑩ | ●会計学⑩ | |
| 行政系 | | ●政治学⑩ | ●行政学⑩ | ●社会学⑩ | ●国際関係⑧ | |

○内の数字は講義の回数です。

- 記述対策講座
- 小論文④…答案添削サポート付。
- 行政系専門記述対策⑩

- 過去問題集解説講義[数的処理・自然科学・ミクロ経済学・マクロ経済学]

- 人物試験対策講座 …面接対策⑩、プレゼンテーション試験対策①、事務適性試験対策①(ES添削つき)

コースにすべて含まれます

フォローアップ基礎講座

上級マスター講座

アドバンス講座

志望先別対策講座

安心保証 プラン



翌年まで受講期間を1年間延長できるから安心!

「十分な学習時間が確保できるか心配…」という不安をお持ちの方におすすめの安心保証制度です。安心保証にご加入で1年間の受講期限延長が適用されるだけでなく、目標年度に第一志望合格で保証料金が返ってきます! (※事務手数料60%を差し引いた金額を返金いたします)

1年合格コース受講料



+
安心保証(オプション)



1年間の受講期間延長を保証

随時学習スタート

1年合格目標コース

1年目で公務員試験に合格した場合は
安心保証料金(一部手数料除く)が戻ってくる!

1年目

公務員
本試験

翌年の試験に向けて、引き続き
講座を受講できます

1年目の試験で結果が出なくても、2年目
も追加負担なしで受講を継続できる!

2年目

公務員
本試験

地方上級ベーシックコース

科目を絞って効率的に合格を目指せるコンパクトなカリキュラム。

教養科目的「人文科学」「自然科学」、専門科目の「刑法」「労働法」「国際関係」「社会学」などをカットしたコンパクトなカリキュラムで、科目を絞って対策を立てたいとお考えの方や「総合筆記試験」のような試験方式の自体で受験をお考えの方におすすめです。

※別途入金が必要です。
※カリキュラムに変動がある場合があります。

[1回:90分以内] 講義回数 400単元

総学習時間 455時間

安心保証プラン付

当コースで対応が可能な試験

国家一般職

地方上級

東京都1類B(一般)

特別区1類

市役所

国立大学法人

教養ベーシック講座 全70回(約81時間)

お申込後、随時学習スタート

- 一般知能
 - 数的処理⑯(数的推理⑫、判断推理⑩、図形把握⑩、資料解釈④)
 - 文章理解⑩(現代文⑦、英文②、古文①)
 - 社会科学⑭(政治⑥、法律⑧、経済⑩)
 - 人文科学⑩(世界史⑩、日本史⑩、地理⑧、思想・文芸④)
 - 自然科学⑩(物理⑥、化学⑥、生物⑥、地学⑥、数学⑥)
- 一般知識

○内の数字は講義の回数です。

SPI対策講座⑯

○内の数字は講義の回数です。

専門ベーシック講座 全194回(約180時間)

- | | | | | | | |
|-----|----------|----------|--------------|--------|-------|-------|
| 法律系 | ●憲法⑮ | ●行政法⑮ | ●民法 I ⑮・II ⑯ | ●刑法⑮ | ●労働法⑯ | ●商法⑮ |
| 経済系 | ●ミクロ経済学⑯ | ●マクロ経済学⑯ | ●経営学⑯ | ●財政学⑯ | ●会計学⑯ | ●社会学⑯ |
| 行政系 | ●政治学⑯ | ●行政学⑯ | ● | ●国際関係⑯ | ● | ● |

- 行政系専門記述対策⑯
- 過去問題集解説講義[数的処理・自然科学・ミクロ経済学・マクロ経済学]

記述対策講座 小論文④…答案添削サポート付。

人物試験対策講座 … 面接対策⑯、プレゼンテーション試験対策⑯、事務適性試験対策⑯(ES添削つき)

コースにすべて含まれます

フォローアップ基礎講座

上級マスター講座

アドバンス講座

志望先別対策講座

※別途入金が必要です。
※カリキュラムに変動がある場合があります。

[1回:90分以内] 講義回数 239単元

総学習時間 333時間

安心保証プラン付

当コースで対応が可能な試験

地方上級(教養のみ)

市役所(教養のみ)

国立大学法人

教養スタンダードコース

大卒程度の教養試験対策に特化したコースプラン。

市役所や国立大学法人だけでなく教養試験だけで受験できる試験を受験する方におすすめの教養対策コースです。市役所試験で導入されることの多いSPI対策も含まれたカリキュラムとなっています。

教養ベーシック講座 全132回(約144時間)

お申込後、随時学習スタート

- 一般知能
 - 数的処理⑯(数的推理⑫、判断推理⑩、図形把握⑩、資料解釈④)
 - 文章理解⑩(現代文⑦、英文②、古文①)
 - 社会科学⑭(政治⑥、法律⑧、経済⑩)
 - 人文科学⑩(世界史⑩、日本史⑩、地理⑧、思想・文芸④)
 - 自然科学⑩(物理⑥、化学⑥、生物⑥、地学⑥、数学⑥)
- 一般知識

○内の数字は講義の回数です。

SPI対策講座⑯

○内の数字は講義の回数です。

専門科目的講座は含まれません。

記述対策講座 小論文④…答案添削サポート付。

過去問題集解説講義[数的処理・自然科学]

人物試験対策講座 … 面接対策⑯、プレゼンテーション試験対策⑯、事務適性試験対策⑯(ES添削つき)

コースにすべて含まれます

フォローアップ基礎講座

上級マスター講座

アドバンス講座

志望先別対策講座

※別途入金が必要です。
※カリキュラムに変動がある場合があります。

[1回:90分以内] 講義回数 197単元

総学習時間 232時間

安心保証プラン付

当コースで対応が可能な試験

警視庁警察官1類

全国都道府県警
警察官(大卒程度)

東京消防庁
消防官1類

全国市町村消防官
(大卒程度)

刑務官

皇宮護衛官

公安系公務員コース

警察官・消防官(大卒程度)試験など、公安職を目指す方のためのコースプラン。

警察官・消防官採用試験で合格を目指す方のためのコースプランです。大卒レベルの教養試験対策を立てることで、同じく教養試験が課せられる皇宮護衛官や刑務官などの試験にも対応可能となっています。

※別途入金が必要です。
※カリキュラムに変動がある場合があります。

[1回:90分以内] 講義回数 197単元

総学習時間 232時間

安心保証プラン付

教養ベーシック講座 全124回(約130時間)

お申込後、随時学習スタート

- 一般知能
 - 公安数的処理⑯(数的推理⑫、判断推理⑩、図形把握⑩、資料解釈②)
 - 文章理解⑩(現代文⑦、英文②、古文①)
 - 社会科学⑭(政治⑥、法律⑧、経済⑩)
 - 人文科学⑩(世界史⑩、日本史⑩、地理⑧、思想・文芸④)
 - 自然科学⑩(物理⑥、化学⑥、生物⑥、地学⑥、数学⑥)
- 一般知識

○内の数字は講義の回数です。

記述対策講座 公安論作文④…答案添削サポート付。

過去問題集解説講義[数的処理・自然科学]

人物試験対策講座 … 面接対策⑯、公安面接対策⑯、プレゼンテーション試験対策⑯、事務適性試験対策⑯(ES添削つき)

コースにすべて含まれます

フォローアップ基礎講座

上級マスター講座

アドバンス講座

志望先別対策講座

当コースで対応が可能な試験

警視庁警察官1類

全国都道府県警
警察官(大卒程度)

東京消防庁
消防官1類

全国市町村消防官
(大卒程度)

刑務官

皇宮護衛官

SPI試験対応型コース

「一般知能対策」+「時事対策」で、幅広い試験方式にも対応。

「SPI試験対応型コース」には、大卒程度の一般知能対策(数的処理、文章理解)と時事対策講座が含まれているため、受験先によって高いレベルの対策が必要となった場合も対応可能となっています。また、論文や面接の対策も含まれているため、万全の準備ができます。

※別途入学金が必要です。
※カリキュラムに変動がある場合があります。

[1回:90分以内] 講義回数 113単元

総学習時間 173時間

安心保証プラン 付

お申込後 隨時学習スタート

SPI対策講座 全26回(約40時間)		
●非言語分野②	●言語分野④	●SPI演習講座②
教養ベーシック講座 全46回(約55時間)		
一般知能	●数的処理⑩(数的推理②、判断推理⑩、图形把握⑩、資料解釈④) ●文章理解⑩(現代文⑦、英文②、古文①)	
記述対策講座 小論文④…答案添削サポート付。		
人物試験対策講座 … 面接対策⑩(ES添削つき)、プレゼンテーション試験対策①、事務適性試験対策①(ES添削つき)		
過去問題集解説講義 [数的処理]		

コースにすべて含まれます フォローアップ基礎講座 上級マスター講座 アドバンス講座 志望先別対策講座

時事対策講座⑨ 答練① 模試①

当コースで対応が可能な試験

地方上級(SPIのみ)

東京都Ⅰ類B(新方式)

市役所(SPIのみ)

行政系専門科目パックコース

専門科目対策を中心としたコースをご希望の方におすすめ!

教養試験の学習経験をお持ちの方や、大学講座などで教養試験の学習をされている方など、専門科目のみ学習をしたいとお考えの方を対象としたコースプランです。「行政系公務員併願総合コース」から、教養試験対策講座を省いたカリキュラムで、専門科目・時事・論文・面接の対策を立てることができます。

お申込後 隨時学習スタート

教養科目的講座は含まれません。

専門ベーシック講座 全262回(約236時間)		
法律系	●憲法⑧ ●行政法⑧ ●民法Ⅰ⑧・Ⅱ② ●刑法⑧	●労働法⑩ ●商法⑧
経済系	●ミクロ経済学① ●マクロ経済学⑦ ●経営学⑦	●財政学⑬ ●会計学⑯
行政系	●政治学⑯ ●行政学⑭	●社会学⑮ ●国際関係⑧
記述対策講座 小論文④…答案添削サポート付。 専門記述⑩		
人物試験対策講座 … 面接対策⑩(ES添削つき)、プレゼンテーション試験対策①、事務適性試験対策①(ES添削つき)		
過去問題集解説講義 [ミクロ経済学・マクロ経済学]		

コースにすべて含まれます フォローアップ基礎講座 上級マスター講座 アドバンス講座 志望先別対策講座

時事対策講座⑨ 答練① 模試①

当コースで対応が可能な試験

国家一般職

国税専門官

財務専門官

裁判所一般職(事務官)

地方上級

東京都Ⅰ類B(一般)

特別区Ⅰ類

市役所

国立大学法人

行政系公務員2年合格コース

とにかく幅広い併願チャンスを活用したい方におすすめ!

お申込後 隨時学習スタート

学習スタート

教養ベーシック講座 全132回(約144時間)		
一般知能	●数的処理⑩(数的推理②、判断推理⑩、图形把握⑩、資料解釈④) ●文章理解⑩(現代文⑦、英文②、古文①)	○内の数字は講義の回数です。
一般知識	●社会科学⑩(政治⑥、法律⑥、経済⑩) ●人文科学⑩(世界史⑩、日本史⑩、地理⑧、思想・文芸④) ●自然科学⑩(物理⑥、化学⑥、生物⑥、地学⑥、数学⑥)	
記述対策講座④→		
人物試験対策講座 … 映像講義はいつでも受講可。ESおよび面接シートの添削サポート付。一次合格者はリモートでの模擬面接対応。		
過去問題集解説講義 [数的処理・自然科学・ミクロ経済学・マクロ経済学]		

1年目 2年目

専門ベーシック講座 全262回(約236時間)		
法律系	●憲法⑧ ●行政法⑧ ●民法Ⅰ⑧・Ⅱ② ●刑法⑧	●労働法⑩ ●商法⑧
経済系	●ミクロ経済学① ●マクロ経済学⑦ ●経営学⑦	●財政学⑬ ●会計学⑯
行政系	●政治学⑯ ●行政学⑭	●社会学⑮ ●国際関係⑧
記述対策講座 小論文④…答案添削サポート付。 専門記述⑩		
面接対策講座 … 映像講義はいつでも受講可。ESおよび面接シートの添削サポート付。一次合格者はリモートでの模擬面接対応。		
過去問題集解説講義 [数的処理・自然科学・ミクロ経済学・マクロ経済学]		

時事対策講座⑨ 答練① 模試①

※別途入学金が必要です。
※カリキュラムに変動がある場合があります。

[1回:90分以内] 講義回数 564単元

総学習時間 606時間

当コースで対応が可能な試験

国家一般職

国税専門官

財務専門官

裁判所一般職(事務官)

地方上級

東京都Ⅰ類B

特別区Ⅰ類

市役所

国立大学法人

2年目から受講可

記述対策講座 小論文④…答案添削サポート付。 専門記述⑩

面接対策講座 … 映像講義はいつでも受講可。ESおよび面接シートの添削サポート付。一次合格者はリモートでの模擬面接対応。

1年目から受講可

2年目から受講可

フォローアップ基礎講座 上級マスター講座 アドバンス講座 志望先別対策講座

時事対策講座⑨ 答練① 模試①

地方上級・国家一般職などのオーソドックスな併願プランに加えて、裁判所一般職(事務官)や国税専門官・財務専門官も幅広く対応可能なコースです。1年目から教養科目・専門科目のインプット講義に着手することができます。2年をかけてじっくりペースで合格を目指せます。

福祉系公務員コース

福祉区分での受験に対応した教養・専門試験対策コース。

地方上級を中心として採用が行われている福祉区分対策のためのコースです。教養、専門、時事、論文、面接まで含んだオールインワンカリキュラムとなっているので、はじめて学習する方にも安心です。

※別途入学金が必要です。
※カリキュラムに変動がある場合があります。

[1回:90分以内] 講義回数 260単元

総学習時間 340時間

安心保証プラン付

お申込後
随时学習スタート

教養ベーシック講座 全132回(約144時間)

一般知能
一般知識

- 数的処理⑩(数的推理②、判断推理⑩、図形把握⑩、資料解釈④)
- 文章理解⑩(現代文⑦、英文②、古文①)
- 社会科学⑩(政治⑥、法律⑧、経済⑩)
- 人文科学⑩(世界史⑩、日本史⑩、地理⑧、思想・文芸④)
- 自然科学⑩(物理⑥、化学⑥、生物⑥、地学⑥、数学⑥)

○内の数字は講義の回数です。

専門ベーシック講座 全52回(約101時間)

- 心理学A⑩ ●社会福祉概論⑩ ●社会学⑩

○内の数字は講義の回数です。

■記述対策講座 ■小論文④…答案添削サポート付。 ■社会福祉記述対策④

■人物試験対策講座 … 面接対策⑩(ES添削つき)

■過去問題集解説講義
[数的処理・自然科学]

時事対策講座⑨
答練① 模試①

当コースで対応が可能な試験

地方上級(福祉)
東京都I類B(福祉)
特別区I類(福祉)
市役所/大学法人

コースにすべて含まれます

フォローアップ基礎講座

上級マスター講座

アドバンス講座

志望先別対策講座

※別途入学金が必要です。
※カリキュラムに変動がある場合があります。

[1回:90分以内] 講義回数 231単元

総学習時間 310時間

安心保証プラン付

技術系公務員コース

国家一般職・地方上級などで技術区分を受験する方におすすめ!

理工系の専門知識を持つ方の採用区分として、国家一般職や地方上級で技術区分があります。「土木」「建築」「機械」「電気・電子・情報」について、それぞれ対応したカリキュラムをご用意しています。各分野の専門知識を活かして合格を目指すことができます。

お申込後
随时学習スタート

教養ベーシック講座 全132回(約144時間)

一般知能
一般知識

- 数的処理⑩(数的推理②、判断推理⑩、図形把握⑩、資料解釈④)
- 文章理解⑩(現代文⑦、英文②、古文①)
- 社会科学⑩(政治⑥、法律⑧、経済⑩)
- 人文科学⑩(世界史⑩、日本史⑩、地理⑧、思想・文芸④)
- 自然科学⑩(物理⑥、化学⑥、生物⑥、地学⑥、数学⑥)

○内の数字は講義の回数です。

専門ベーシック講座 全30回(約38時間)

- 工学の基礎⑩(数学、物理) ●技術職専門特講⑥(コースにより、土木、建築、機械、電気・電子・情報より選択)

○内の数字は講義の回数です。

■記述対策講座 ■小論文④…答案添削サポート付。

■人物試験対策講座 … 面接対策⑩(ES添削つき)

コースにすべて
含まれます

フォローアップ基礎講座

上級マスター講座

アドバンス講座

志望先別対策講座

時事対策講座⑨
答練① 模試①

当コースで対応が可能な試験

国家一般職(技術)
地方上級(技術)
東京都I類B(技術)
特別区I類(技術)*
市役所
国立大学法人

※特別区I類(技術)は、専門試験のみの実施となります。専願をお考えの際はご注意ください。

※別途入学金が必要です。
※カリキュラムに変動がある場合があります。

[1回:90分以内] 講義回数 231単元

総学習時間 310時間

安心保証プラン付