

2019年4月

## 2020年度 私学教員適性検査実施要項

一般財団法人東京私立中学高等学校協会

### 大学院修士課程1年生の方へ

就職を希望する年度により要項が異なります。「大学4年生以上の学生・社会人」用の要項と比較し、どちらかを選んでお申し込みください。

### 1. 目的

当協会会員校である東京都内の私立中学校および高等学校の教員を志望する人に対し、教員としての資質と適性の基礎的・基本的な事項について検査することを目的とします。

### 2. 受験対象者

- 2021年3月卒業予定の大学3年生
  - 2021年3月修了予定で、2021年4月からの就職を希望する大学院修士課程1年生
- ※大学4年生以上の方は「大学4年生以上の学生・社会人」用の実施要項をご覧ください。
- 2021年4月1日までに高等学校教諭免許状(国語・地歴・公民・数学・理科・英語・家庭)を取得予定の人。
  - 中学校教諭免許状のみ取得予定の人は、受験できません。
  - 学校教育法第9条の欠格事由及び教育職員免許法第5条第1項ただし書に該当する人は、受験できません。

### 3. 検査内容

- (1) 専門(教科・科目) [80分]  
国語・世界史・日本史・地理・政治経済・数学・物理・化学・生物・英語・家庭  
(取得を希望する免許状に合ったものを一つ選択)
- (2) 教職教養 [50分]  
出題内容は、教育原理・教育心理学・教科教育法・教育史・教育法規・生徒指導・一般教養・時事問題等。  
※(1)・(2)両方を受検してください。

### 4. 検査日時および会場

- (1) 日 時 2019年8月25日(日)  
午前9時15分 検査室集合  
9時30分～10時50分 専門(教科・科目)  
11時20分～12時10分 教職教養  
12時10分 検査終了
- (2) 会 場 東京家政学院中学高等学校 千代田区三番町22  
和洋九段女子中学高等学校 千代田区九段北1-12-12  
三輪田学園中学高等学校 千代田区九段北3-3-15  
豊島岡女子学園中学高等学校 豊島区東池袋1-25-22

※受験科目によって会場が異なります。

受験会場は、8月1日発送の受験票に記載します。

また、8月上旬からホームページでもご確認いただけます。

一般財団法人東京私立中学高等学校協会ホームページ

東京私学ドットコム(教員採用特設ページ) <http://www.shigakukyoin.com/>

※受験に際し、配慮(車椅子対応等)を必要とされる方は、6月14日(金)までにご連絡ください。

## 5. 受検の手続

### (1) 提出書類

- ①「㉠2020年度私学教員適性検査受検申込書 大学3年生・大学院修士課程1年生」用(写真を貼付)
- ②「㉡受検料等納付書」(振替払込請求書兼受領証を貼付)
- ③「㉢本人確認票」(写真を貼付)
- ④「㉣私学教員適性検査過去問題集 注文書」(過去問題集をご注文の方のみ)

に必要事項を記入してください。

※写真(たて4cm×よこ3cm)を2枚ご用意ください(㉠と㉢に貼付)。

※㉡㉢㉣は切り離さずに郵送してください。

なお、申込書は5頁の「**受検申込書の記入要領**」をよく読んで正確に記入してください。

### (2) 受検料 20,000円(消費税を含む)(入金が確認できなかった場合受検できません。)

- 振込先 ゆうちょ銀行 00170-8-764227 東京私立中高協会  
受検料はゆうちょ銀行備え付けの「払込取扱票」を使用のうえ、窓口にてお支払いください。ATMで振込をすると本人確認ができなくなる恐れがあります。(誤ってATMで振込をされた方は3頁「2.受検料のお支払い」をご参照ください)
- 振込手数料は各自ご負担ください。
- 一旦納入された受検料は理由の如何を問わずお返しいたしません。

### (3) 書類の提出(申込書が確認できない場合、受検できないことがあります。)

- 郵送期間 4月1日(月)～7月1日(月)消印有効  
締切直前は申し込みが集中します。過去問題集をお求めの場合は、早めのご提出をおすすめします。
- 郵送先 〒250-0011 小田原市栄町1-16-37  
東京都私学教員適性検査 運営センター
- 郵送方法 受検料をゆうちょ銀行備え付けの「払込取扱票」でお支払いの上、「振替払込請求書兼受領証」を「㉡受検料等納付書」に貼付してください。提出書類を角2封筒(A4サイズが入る封筒)に入れ、所定の郵送料金(書留料金)をゆうちょ銀行窓口でお支払いの上、上記郵送先にお送りください。

※郵送中の紛失を防ぐため、必ず書留郵便でお送りください。

### (4) 直近3ヶ年間の「私学教員適性検査過去問題集(平成28～30年実施分の問題を1冊に収録)」を販売いたします。

ご希望の方は、ゆうちょ銀行備え付けの「払込取扱票」にて受検料とともに過去問題集代金をお支払いの上、「㉣私学教員適性検査過去問題集 注文書」に必要事項を記入して、適性検査の提出書類とともに郵送してください。

※販売方法は郵送のみです。協会窓口・書店等では販売しておりません。

※「私学教員適性検査過去問題集 注文書」は提出書類の㉡㉢とは切り離さずにお送りください。

### 私学教員適性検査過去問題集 料金表 ※送料は無料

	問題集代金(税込)	教職教養1冊と専門1冊のセット料金
教職教養	¥400	¥1,000(税込)
専門	¥600	

問題集のみをご注文の方は、ゆうちょ銀行備え付けの「払込取扱票」にて問題集代金をお支払いの上、「㉣私学教員適性検査過去問題集 注文書」に必要事項を記入し、「㉡受検料等納付書」に「振替払込請求書兼受領証」を貼付の上、郵送してください。

※注文書到着後、不備等がない場合は通常3日以内(土日祝日を除く)に発送いたします。ただし、6月24日(月)消印以降の注文書については、申込みの集中が予想されるため、7月12日(金)以降の発送とさせていただきます。過去問題集をお求めの場合は、早めのご提出をおすすめします。

## 受験申し込みと受験までの流れ

### 1. 提出書類の準備

- 下記提出書類に必要事項を記入・写真貼付をしてください。
- ①「**㊦**2020年度私学教員適性検査受験申込書」(写真を貼付)
  - ②「**㊧**受験料等納付書」(振替払込請求書兼受領証を貼付)
  - ③「**㊨**本人確認票」(写真を貼付)
  - ④「**㊩**私学教員適性検査過去問題集 注文書」

### 2. 受験料のお支払い

ゆうちょ銀行備え付けの「**㊪**-1 払込取扱票」にて受験料を必ず窓口でお支払いの上、「**㊪**-2 振替払込請求書兼受領証」を「**㊧**受験料等納付書」に貼付してください。

※過去問題集をご注文の方は、受験料に過去問題集代金を加えた金額をお支払いください。

※振込手数料は各自ご負担ください。

※誤ってATMで振込をされた方はATMから出てきた「ご利用明細票」を「**㊧**受験料等納付書」に必ず貼付してください。

### 3. 提出書類の郵送

提出書類を角2封筒(A4サイズが入る封筒)に入れ、下記郵送先にお送りください。

提出書類の漏れ、記入不備があった場合、受理できません。

郵送先・郵送料金の間違いがないようご注意ください(下の郵送先シートをご利用ください)。

※必ず書留郵便でお送りください。

※提出書類は折らずに入れてください。

### 4. 受験票の到着

受験票は8月1日に発送します。8月6日までに到着しない場合は、協会まで必ずご連絡ください。

### 5. 受験会場の確認

受験会場は、受験票でご確認ください。

また、8月上旬からホームページでもご確認いただけます。

### 6. メールアドレスの登録

各校からの面接のお知らせや求人情報などの連絡を受け取るメールアドレスを、受験票に記載されている手順で登録してください。

※メールアドレスの正確性を担保するため、web上で受験者ご本人からの入力による登録となります。

郵送先シート(提出書類郵送の際に切り取ってご利用ください)

〒250-0011  
小田原市栄町1-16-37

東京都私学教員適性検査  
運営センター 行

### 過去問題集の発送について

注文書到着後、不備等がない場合は通常3日以内(土日祝日を除く)に発送いたします。ただし、6月24日(月)消印以降の注文書については、申込みの集中が予想されるため、7月12日(金)以降の発送とさせていただきます。過去問題集をお求めの場合は、早めのご提出をおすすめします。

## 6. 検査の結果

- (1) 本検査は、採用試験ではありませんので、合格・不合格の判定は行わず、「専門」・「教職教養」の各々について「A B C D」4段階の成績が付きます。この成績が検査結果となります。なお、国語につきましては、現代文・古文・漢文の分野別でも成績が付きます。
- (2) 検査結果については、9月中旬ごろ、全受検者に郵送にて通知します。翌年4月に都内の私立中学高等学校長に受検者の情報を提供いたします。

## 7. 採用について

大学4年・大学院2年生の4月から6月頃に学校が候補者を選び、直接本人あてに主にメール連絡をします。その後面接等の選考を行ったうえ採用(内定)するのが一般的です。

### 検査後の流れについて

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月～
↓	大学3年生 大学院1年生	2019年度 申し込み受付期間			検査準備	検査		
	大学4年生 大学院2年生	2020年度 春・夏採用 (学校が3年生・大学院1年生の成績を元に採用)						
		申し込み受付期間			検査準備	検査	秋・冬採用 (4年生・大学院2年生の成績を元に採用)	

連続での受検は採用する学校へのアピールとなりますので、秋・冬採用に向けて4年生時・大学院2年生時も適性検査受検をおすすめいたします。

なお本検査を大学4年生時・大学院2年生時に申し込みをした後に、今回の適性検査受検により東京の私立中学高等学校に内定した場合は、申し込み受付期間内であれば、申し込みをキャンセルし、受検料を返金いたします。

## 8. その他

- (1) 自然災害をはじめとした不測の事態により検査実施が困難と判断した場合、検査を中止し、今年度は実施いたしません。その場合、成績記載の無い「教員志望者情報」として都内の私立中学高等学校長へ提供いたします。
- (2) この検査により得た個人情報、本協会にて厳重に管理し、教員採用の目的で利用する学校以外に開示いたしません。

検査時は定規・コンパス・計算機等の補助具や電子辞書・携帯電話・スマートフォン・腕時計型端末・ICレコーダー等の電子機器類の使用はできません。これらを使用(机上に置く等)したり、身につけていることが発覚した場合、不正行為とみなします。

## 9. 問い合わせ先

一般財団法人東京私立中学高等学校協会 電話 03-3263-0543

東京私学ドットコム

(教員採用特設ページ) <http://www.shigakukyoin.com/>



## 受検申込書の記入要領

### 【記入上の注意】

- 右頁の記入例を参考にしながら、必ず自筆で記入してください。
- 「A 2020年度私学教員適性検査受検申込書 大学3年生・大学院修士課程1年生」と「C 本人確認票」に貼付する写真は2枚(たて4cm×よこ3cm)必要です。  
(写真は2枚とも同一であること。)
- 写真の貼付、教員免許状欄の記載、本人の署名等のないものは受理できません。
- 協会ホームページ(<http://www.tokyoshigaku.com>)からプリントする場合、申込書と受検票の頁は、A4判普通紙(白色)に黒でプリントアウトすること。A4判白色の厚紙(上質紙)の使用を推奨します。

次の3点(もしくは4点)をそろえて郵送すること。

- ①「A 2020年度 私学教員適性検査受検申込書 大学3年生・大学院修士課程1年生」(写真を貼付)
- ②「B 受検料等納付書」(振替払込請求書兼受領証を貼付)
- ③「C 本人確認票」(写真を貼付)
- ④「D 私学教員適性検査過去問題集 注文書」(過去問題集をご注文の方のみ)

\* 受検番号・専門・教職教養欄は記入しないでください。

- ① フリガナ  
カタカナで記入してください。
- ② 氏名  
楷書で正しく記入してください。
- ③ 生年月日  
西暦で記入し、年齢は申し込み日現在の年齢を記入してください。
- ④ 性別  
「男」「女」で記入してください。
- ⑤ 電話番号  
自宅および携帯電話またはいずれか一方の電話番号を記入してください。なお電話番号は確実に連絡が取れる番号を記入してください。
- ⑥ 現住所  
郵便番号と現住所を楷書で正確に記入してください。なお結果通知が確実に届くよう必ずマンション・アパート名を記入してください。
- ⑦ 取得予定の教員免許状  
取得を予定する教員免許状の教科・科目を記入してください。
- ⑧ 受検科目  
国語・世界史・日本史・地理・政治経済・数学・物理・化学・生物・英語・家庭の中から一つを選んで記入してください。
- ⑨ 希望の雇用形態  
専任教諭のみを希望する場合は「1」を、専任教諭のほか講師も希望する場合は「2」を、時間講師のみを希望する場合は「3」を○で囲んでください。
- ⑩ 趣味・特技・指導可能なクラブ名  
記入欄に収まるように記入してください。
- ⑪ 他の資格  
取得した資格を記入してください。書き切れない場合は、各自で選んで記入してください。欄外に記入したり、段を増やしたりしないでください。
- ⑫ 大学・大学院歴  
現在在籍している大学・大学院を記入してください。大学院生は大学の欄も記入してください。
- ⑬ 学歴欄  
中学校卒業以降現在までの、学歴を年月順に漏れなく記入してください。大学院生は大学の欄も記入してください。書き切れない場合は1行を二段に分け記入してください。絶対に別紙を添付しないでください。西暦で記入してください。  
職歴欄  
学部生時代のアルバイトは記入しないでください。ただし、大学院へ進学後、中学校・高等学校や塾で講師をした場合は記入してください。学校に勤務している場合は最後に(非常勤講師 週3日 13時間)等「身分」「週あたりの勤務日数」「週あたりの授業時間数」を記入してください。書き切れない場合は1行を二段に分けるなどの方法で欄内に記入してください。絶対に別紙を添付しないでください。
- ⑭ 教員への志望動機  
記入欄に収まるように記入してください。
- ⑮ 署名  
受検者本人が署名してください。

〔大学3年生 記入例〕

大学3年生  
大学院修士課程1年生

2020年度 私学教員適性検査受検申込書

(2019年8月25日実施)

一般財団法人東京私立中学高等学校協会

Form with fields for personal information (フリガナ, 氏名, 生年月日, 現住所), academic background (校種, 教科, 取得状況), and exam details (受検科目, 受検番号, 希望の雇用形態, 他資格).

Table for academic history (西暦, 月, 学歴欄) listing schools like 協会学園 and 東京協会大学.

Form for career aspirations (教員への志望動機) with a large box for the applicant's response.

私は2020年度私学教員適性検査を受検したいので「2020年度 東京都私学教員適性検査実施要項」の内容に同意申し込みます。
なお、私は学校教育法第9条の欠格事由及び教育職員免許法第5条第1項ただし書には該当していません。
またこの申込書の記入内容は事実と相違ありません。
氏名・電話番号・住所以外の変更は認められない事を承諾いたします。
⑤2019年 5月 7日 署名 市谷 まなみ

〔大学院修士課程1年生 記入例〕

大学3年生  
大学院修士課程1年生

2020年度 私学教員適性検査受検申込書

(2019年8月25日実施)

一般財団法人東京私立中学高等学校協会

Form with fields for personal information (フリガナ, 氏名, 生年月日, 現住所), academic background (校種, 教科, 取得状況), and exam details (受検科目, 受検番号, 希望の雇用形態, 他資格).

Table for academic history (西暦, 月, 学歴欄) listing schools like 協会学園, 東京協会大学, and 東京協会大学大学院.

Form for career aspirations (教員への志望動機) with a large box for the applicant's response.

私は2020年度私学教員適性検査を受検したいので「2020年度 東京都私学教員適性検査実施要項」の内容に同意申し込みます。
なお、私は学校教育法第9条の欠格事由及び教育職員免許法第5条第1項ただし書には該当していません。
またこの申込書の記入内容は事実と相違ありません。
氏名・電話番号・住所以外の変更は認められない事を承諾いたします。
⑤2019年 5月 7日 署名 市谷 一郎

## ◎検査会場 最寄り駅からのご案内

---

### ○東京家政学院中学高等学校

- ・市ヶ谷駅 (JR総武線)より徒歩約10分
- ・市ヶ谷駅 (東京メトロ有楽町線・南北線 A1出口)より徒歩約10分  
(都営新宿線 A3・A4出口)より徒歩約8分
- ・半蔵門駅 (東京メトロ半蔵門線 5番出口)より徒歩約8分
- ・九段下駅 (東京メトロ東西線・半蔵門線・都営新宿線 1番・2番出口)より徒歩約10分

### ○和洋九段女子中学高等学校

- ・九段下駅 (東京メトロ東西線・半蔵門線・都営新宿線)より徒歩約3分
- ・飯田橋駅 (JR総武線)より徒歩約8分
- ・飯田橋駅 (東京メトロ有楽町線・南北線 B2a出口、都営大江戸線のみA4出口)より徒歩約8分
- ・九段上・九段下 (都営バス 両停留所)より徒歩約5分

### ○三輪田学園中学高等学校

- ・市ヶ谷駅 (JR総武線)より徒歩約7分
- ・市ヶ谷駅 (東京メトロ有楽町線・都営新宿線 A4出口)より徒歩6分  
(東京メトロ有楽町線・南北線 5番出口)より徒歩7分
- ・飯田橋駅 (東京メトロ有楽町線・南北線 B2a出口)より徒歩8分  
(東京メトロ東西線・都営大江戸線 A3出口)より徒歩9分
- ・九段下駅 (東京メトロ東西線・半蔵門線 1番・2番出口)より徒歩15分

### ○豊島岡女子学園中学高等学校

- ・東池袋駅 (東京メトロ有楽町線)より徒歩約2分
- ・池袋駅 (JR・地下鉄・西武池袋線・東武東上線・都バス・私バス 35番出口)より徒歩約7分