

学校法人 聖心女子学院

■■■募集要項■■■ 2027 年度採用 小学校・中学校・高等学校 教員募集(専任)

勤務校 募集教科等	勤務校	出願 区分	校種	教科等	採用予定数
	聖心女子学院(東京都港区)	A	小学校	全科	若干名
		B	小学校	図工	若干名
		C	中学校及び高等学校	英語	若干名
		D	中学校及び高等学校	家庭	若干名
	小林聖心女子学院(兵庫県宝塚市)	E	小学校	全科	若干名
		F	中学校及び高等学校	国語	若干名
		G	中学校及び高等学校	理科	若干名
		H	中学校及び高等学校	英語	若干名
	着任期日	2027 年 4 月 1 日			
応募資格	<p>1. 心身ともに健康で、該当する校種・教科の有効な教員免許状を有する方、または 2027 年 4 月 1 日までに取得見込みの方。</p> <p>2. 学校教育法第 9 条の欠格条項に該当しない方。</p> <p>3. 出願区分 B は、中学校または高等学校の美術の免許状を保有していること。</p> <p>4. 出願区分 G は、特に化学の授業が担当できること。(基礎地学の授業も担当できることが望ましい)</p>				
応募書類	<p>1. 履歴書(写真貼付。メールアドレスを記入してください。既卒者は職務経歴書も必要です。)</p> <p>2. 卒業(見込み)証明書</p> <p>3. 教員免許状(写)、教員免許取得中の方はその取得見込み証明書</p> <p>4. 成績証明書(大学院修了者は学部と両方)</p> <p>5. 学校法人 聖心女子学院への教職員志望動機(原稿用紙 800 字以内) 必ず自筆でお書き下さい。</p> <p>6. 今回は「専任教職員」の募集ですが、「常勤講師」としての採用の可能性もあります。 「常勤講師」として採用の場合は、1 年間の勤務の後、専任教職員登用の場合もあります。応募時点でのご希望のご意思を確認させていただきたく、下記の①または②のいずれかを履歴書の備考欄に明記してください。</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>①「専任教職員」としての採用のみを希望する。 ②「専任教職員」を希望するが、不採用の場合、「常勤講師」としての採用を希望する。</p> </div> <p>7. 返信用封筒(長形 3 号封筒 [12×23.5 cm])に返信先住所、氏名を記入し、110 円切手を貼付したもの)</p> <p>8. 証明書等が応募締め切り日に間に合わない場合、その理由を別紙に書き、同封して下さい。</p>				
応募締切日	2026 年 5 月 11 日(月) 郵送必着				
選考日程	<p>第 1 次試験 書類選考(第 1 次試験結果は 5 月下旬頃までに全応募者に通知します。)</p> <p>第 2 次試験 2026 年 6 月 7 日(日)(第 1 次試験合格者に対して筆記試験、模擬授業を含む面接試験等)を行います。</p>				
書類提出先	<p>〒150-0012 東京都渋谷区広尾 4-3-1 学校法人 聖心女子学院 採用選考委員会事務局</p> <p>・応募書類は 角形 2 号封筒 に入れ、表に「教職員採用試験 応募書類在中」と「出願区分(A~H の中からひとつ選択)」を朱書きし、簡易書留、レターパック、速達等で郵送してください。</p> <p>・お送りいただいた履歴書などの応募書類に記載された個人情報、当法人における選考、採用の目的範囲内で利用し、他の目的に使用することはありません。</p> <p>・応募書類については返却いたしません。</p>				

問合せ先	学校法人 聖心女子学院 採用選考委員会 TEL:03-3400-7300(月曜日～金曜日 9時～17時) https://www.sacred-heart.ac.jp/ e-mail shimaiko-saiyo@sacred-heart.jp
------	---

【こども性暴力防止法について】

- ・ 本業務へ従事するに当たっては、令和8年12月25日までに施行予定の「学校設置者等及び民間教育保育等事業者による児童対象性暴力等の防止等のための措置に関する法律」(令和6年法律第69号。以下「こども性暴力防止法」といいます。)に基づき、特定性犯罪の前科の有無を確認するための犯罪事実確認が必要となります。
- ・ 特定性犯罪の前科がある場合(特定性犯罪事実該当者の場合)は、こども性暴力防止法に基づき、本業務に従事させないこと等の措置を講じる必要があるため、当法人の採用条件の一つとして、特定性犯罪の前科がないことを、法令に基づき確認致します。結果によっては採用内定を取り消すことがあります。