

## 令和8年度 新潟県立新潟よつば学園 幼稚部（視覚障害・聴覚障害）入学者募集要項

新潟県立新潟よつば学園幼稚部（視覚障害・聴覚障害）における入学者の選考は、次の事項に基づいて、公正に実施する。

### 1 出願資格

(1) 令和2年4月2日から令和5年4月1日までの間に生まれた者

(2) 障害の程度

ア 視覚障害

両眼の視力がおおむね0.3未満の者又は視力以外の視機能障害が高度の者のうち、拡大鏡等の使用によっても通常の文字、図形等の視覚による認識が不可能又は著しく困難な程度の者

イ 聴覚障害

両耳の聴力レベルがおおむね60デシベル以上の者のうち、補聴器等の使用によっても通常の話声を解することが不可能又は著しく困難な程度の者

### 2 出願

新潟県立学校ウェブ出願システム（以下、「ウェブ出願システム」）を使用する。

### 3 募集定員

募集学級		募集定員
もう教育部門（視覚障害）	3歳児	若干人
	4歳児	
	5歳児	
ろう教育部門（聴覚障害）	3歳児	
	4歳児	
	5歳児	

### 4 選考の方法

「健康診断書」並びに「個人調査票」等の書類及び面接等の結果に基づき、総合的な審査を経て入学者を選考する。

### 5 面接の期日

令和8年1月30日（金）

1月30日（金）の面接を受けられなかった者については、予備日2月4日（水）に面接を実施する。

### 6 合格者の発表

(1) 令和8年2月5日（木）午前10時に、新潟よつば学園で発表する。なお、ウェブ出願システムの志願者マイページでも合否を確認することができる。

(2) 合格した者には、入学に係る必要書類を交付する。

(3) 入学予定者が、保護者の転勤等により入学を辞退する場合は、「入学辞退届」様式(幼)2を当校校長へ提出するものとする。

## 7 出願手続

令和7年12月1日（月）から、ウェブ出願システムに志願者情報や志願先等を登録する。

- (1) 出願に必要な書類 ※ア、イの書類は、当校に紙面で提出する。

ア 健康診断書〔様式(幼)1の1又は1の2又は身体障害者手帳の写し〕

イ 個人調査票

- (2) 出願に必要な書類の請求

出願に必要な書類の用紙は、当校で交付する。郵送を希望する場合は、あて先を明記した返信用封筒（角形2号封筒に140円切手を貼る）を同封の上、当校に請求する。

【請求先】〒950-0862 新潟市東区竹尾2丁目2番1号 新潟県立新潟よつば学園幼稚部

- (3) 出願に必要な書類の提出

志願者は、ウェブ出願システムに出願情報の登録が終了したことを当校に報告し、必要事項を記入した「健康診断書」等及び「個人調査票」を当校に提出する。また、受検票郵送時に使用するため、あて先を明記した返信用封筒（角形2号封筒に140円と簡易書留代350円の切手を貼る。）も併せて提出する。

- (4) 出願及び出願に必要な書類の受付期間

令和8年1月9日（金）から1月16日（金）まで、受付時間は午前9時から正午まで及び午後1時から午後4時までとする。

- (5) 出願状況の公表

出願を締切り後、当校の出願状況については、当校ホームページで公表する。

- (6) 志願変更

志願変更を希望する志願者に対して、当校はウェブ出願システムにおいて、令和8年1月19日（月）から1月23日（金）までに志願変更の手続きを行う。出願に必要な書類の受付時間は、午前9時から正午まで及び午後1時から午後4時までとする。

## 8 欠員補充による2次募集について

選考終了後、幼稚部の各学級の定員に欠員が生じた場合に実施する。なお、2次募集の実施については、令和8年2月24日（火）に県教育委員会が発表する。

- (1) 出願資格及び出願手続

1次募集の際と同様に、ウェブ出願システムに出願情報を登録し、出願に必要な書類を紙面で提出する。

- (2) 出願及び出願に必要な書類の受付期間

令和8年3月2日（月）から3月6日（金）まで、受付時間は午前9時から正午まで及び午後1時から午後4時までとする。

- (3) 面接の期日

令和8年3月10日（火）

- (4) 結果の発表

ア 令和8年3月11日（水）午前10時に、新潟よつば学園で発表する。

イ 入学予定者が、保護者の転勤等により入学を辞退する場合は、「入学辞退届」様式(幼)2を当校校長へ提出するものとする。

## 9 その他

- (1) 校長は、選考終了後、保護者の転勤等正当な事由で入学を希望する者があった場合で当該者幼稚教育を受けることができると判断され、原則として学校の定員に余裕があるときは、入学を許可することができる。

- (2) 新潟県立新潟よつば学園（視覚障害・聴覚障害）幼稚部入学者募集要項は、当校ホームページでも公開する。