

受験番号

記入不要

# 2024年度 総合型入学審査 エッセイ

## スポーツ選抜

写真貼付欄  
(4 cm × 3 cm)詳細については  
入学試験要項を  
参照

次の設題を読み、エッセイを作成してください (1,200字)。

### 設題

大学生にとっての「スポーツの価値」について述べてください。  
さらに、大学で何を学び何を身に付け、5年後どのように活躍しているかについての  
ビジョンも述べてください。

- \* 何かの資料を参考にした場合は、どの資料を参考にしたのかを本文3ページ目の裏面に明記すること。  
(Webサイトの場合、URLと閲覧年月日を明記)
- \* 段落をつけること。
- \* 本人の自筆、黒ボールペン使用 (消せるペン不可)。

誓約	総合型入学審査の趣旨を理解し、模擬授業と個別面接を受け、記載事項に偽りのないことを誓います。 また、入学後に本学のクラブ活動 (対象競技) を継続して行うことを約束します。				
氏名	フリガナ				
学校名	立				
志望 学部・学科	学部		学科 (専攻) (コース) (プログラム)		
以下の□にチェック✓を入れてください。(複数回答可)					
希望の 教員免許状 保育士資格	<input type="checkbox"/> 保育士資格	<input type="checkbox"/> 幼稚園教諭	<input type="checkbox"/> 小学校教諭	<input type="checkbox"/> 中学校教諭	<input type="checkbox"/> 高等学校教諭
[中学校] [高等学校] 希望の教科	<input type="checkbox"/> 社会*1 <input type="checkbox"/> 音楽 <input type="checkbox"/> 工業*2	<input type="checkbox"/> 地理歴史*2 <input type="checkbox"/> 美術 <input type="checkbox"/> 情報*2	<input type="checkbox"/> 公民*2 <input type="checkbox"/> 工芸*2	<input type="checkbox"/> 保健体育 <input type="checkbox"/> 数学	<input type="checkbox"/> 国語 <input type="checkbox"/> 技術*1
		*1 中学校のみ		*2 高等学校のみ	

# 玉川大学

A large grid of 20 columns and 30 rows of dashed lines, intended for writing. The grid is enclosed in a solid black border. There are small black triangles pointing inward at the top, bottom, left, and right centers of the grid.

The main body of the page is a large rectangular area enclosed by a solid black border. Inside this border, there is a grid of dotted lines forming a writing area. The grid consists of 20 columns and 30 rows of small squares. The grid is centered on the page and occupies most of the vertical space. There are small black triangles pointing inward at the top, bottom, left, and right centers of the grid's border.

The main body of the page is a large rectangular area enclosed by a solid black border. Inside this border, there is a grid of dotted lines forming a writing area. The grid consists of 20 columns and 30 rows of small squares. The grid is centered within the page. At the top center, bottom center, left center, and right center of the grid, there are small black arrowheads pointing inward towards the grid.