



## INTRODUCTION

住 所 〒272-0021  
 市川市八幡4-5-7  
 T E L 047-333-6345  
 F A X 047-334-3451  
 H P <http://www.fujijyoshi.ed.jp>

生徒数（高等学校／令和4年5月1日現在）

	1年	2年	3年	合計
女	170	157	130	457
合計	170	157	130	457

### 本校のあゆみ

昭和21(1946)年に創立した不二洋裁学院を前身に、昭和53(1978)年に開校し、女性に必要な知識と教養を身につけるとともに、将来の社会の一員として、たくましく生きる力を身につけ、人間としての総合的な成長を目指しています。

1学年4クラスの小規模な女子校の家庭的な雰囲気の中で、一人ひとりの生徒をよく理解し、生徒の個性を生かした教育を心がけています。また、クラス、学年による集団での行事活動を重視し、生徒一人ひとりが高校生活3年間で人間的に大きく成長できるように努めています。

学習面では、英語、数学は、小テストや個別指導を行い、基礎学力の徹底を図っています。また、家庭科、芸術科の学習にも力を入れています。部活動では、バレー、バスケット、バドミントン、陸上、テニスの各部は県大会に出場しています。

### 教育の特色

#### 【学校行事活動】

全員参加・すべて手作り

本校では、学校行事を学習活動とともに欠くことのできない大切な教育活動と位置付けています。文化祭、球技大会、合唱祭、予餞会などの学校行事は「全員参加、すべて手作り」をモットーに教職員と生徒が真剣に取り組んでいます。クラスや学年の生徒がさまざまな関わりを持ちながら行事に取り組むことにより、人間的に大きく成長できる機会になっています。また、行事への取り組みを通して、生徒一人ひとりを多角的に理解することができ、日常の教育活動に生かしています。

#### 【進路指導】

一人ひとりの希望に応じた指導

本校では、進路指導を「生き方の指導」と考えています。そのためには「自分を理解すること」つまり自己認識を深めなければなりません。本校では、日常の教科学習を始め、学校行事活動や部活動など様々な活動を通して自己を深く認識できるように努めています。また、小規模で家庭的な雰囲気を生かして生徒との信頼関係を基に進路指導を行っています。3年次に進路ガイダンスや面接を実施し、希望する進路に応じて小論文指導や面接指導を行っています。

◎進路状況(過去3年間)

【大学】

跡見学園女子、江戸川、大妻女子、川村学園、敬愛、十文字学園女子、淑徳、高千穂、千葉商科、帝京科学、東海、東京家政、東京女子体育、東京医療保健、東都、東洋学園、文教、文京学院、明海、目白、立正、和洋女子 他

【短期大学】

大妻女子、淑徳、昭和学院、聖徳、千葉経済、帝京、戸板女子、東京経営、文化学園 他

【専門学校】

日本外国語、草苑保育、千葉女子、東京文化美容、早稲田美容、服部栄養、華学園栄養、東京福祉、早稲田速記医療福祉、文化服装、スカイ総合ペット、都立広尾看護、千葉医療センター附属看護、江戸川看護、日本医科大学、博慈会高等看護 他

【就職】

日本郵便、ヤマト運輸、佐川急便、京樽、ヨークマート、トーハンスチール、山口封筒店、オートバックス京葉 他

◎学校行事

文化祭 ..... 6月26日(日)



体育祭 ..... 9月29日(木)

修学旅行(3年次) ..... 九州方面(3泊4日)

◎費用(令和2年度参考)

入学時納入金 260,000円

納付金(月額) 35,800円(授業料、施設費等)

【納付金(月額)から就学支援金が差し引かれます。】

◎部活動

運動系部活動	バレーボール	バスケットボール	硬式テニス	ソフトテニス	バドミントン	卓球	硬式野球	軟式野球	ソフトボール	ハンドボール	サッカー	陸上	体操	新体操	水泳	柔道	剣道	弓道	ダンス	バントワリング	チアリーディング	
女	○	○	○		○							○								○		

文化系部活動	吹奏楽	合唱	美術	書道	華道	茶道	演劇	新聞	英会話	パソコン	ロボット	天文	写真	手芸	調理	映画	漫画・アニメ	将棋	囲碁	ボランテア	手話	
女	○	○	○				○							○	○		○					



◆ 学校説明会 ◆

- 第1回 10/29(土) 10:00~
- 第2回 11/ 5(土) 10:00~
- 第3回 11/13(日) 10:00~
- 第4回 11/19(土) 10:00~
- 第5回 11/26(土) 10:00~
- 第6回 12/ 3(土) 10:00~
- 第7回 12/10(土) 10:00~

それぞれ本校で行います。  
学校紹介VTR、入試内容、出題傾向を説明します。  
事前にホームページから申し込んでください。

Access Map

