

# ～「学力の向上」のために～(令和2年度川越女子高等学校)

## 教育課程

- ①国公立、難関私立大学受験対応
- ②SSH学校設定科目《独自》
- ③少人数指導《数学》

## 授業時間確保

- ①65分授業の実施
- ②2学期制の実施

## 授業改善

- ①授業評価アンケート
- ②教員相互の授業参観・研究
- ③先進校・予備校等に学ぶ教員研修
- ④大学入試問題研究
- ⑤土曜公開授業
- ⑥新聞を活用した学習の実施

## 自学自習力育成

- ①入学当初の学習 OT 指導
- ②到達度を明示したシラバス
- ③集中学習の実施
- ④自習室(全館空調完備)

## 組織的な進学指導

- ①年3回以上の個人面談指導
- ②大学教授等による出張講義
- ③模試・進路データの共有・研修会
- ④校内実力テスト
- ⑤志望校検討会(第2・3学年)

## 進路説明会

- ①卒業生による進路懇談会・進路説明会
- ②大学・学部・学科別進路説明会
- ③保護者のための進路勉強会  
(1・2年生年2回、3年生年1回)
- ④PTA 大学見学会

## 補習体制の強化

- ①進学課外補習  
(長期休業・土曜日・早朝)
- ②難関大学希望者個別補習
- ③小論文個別指導
- ④教科別特別集中補習

「質の高い授業」の実施  
「高い志」の育成

学力の向上  
↓  
一人一人の進路希望実現

進学実績の向上《現役合格》

- ①難関国立大学・難関私立大学  
及び医学部医学科 計80名以上
- ②国公立大学 100名以上

真剣に取り組む授業

目的意識の高い生徒

S S H

## 自学自習力の向上



充実した自習室  
や自習スペース



- ①SSH 教育課程(科学研究 I・II、SS 生命科学、SS 情報数理、SS 化学)
- ②SSH クラスの設置
- ③教科間連携(全教科:複数教科の教員が協力して授業を展開)横断的指導
- ④サイエンス教室(年間5回程度、放課後)
- ⑤SSH 出張講義(年間5回)
- ⑥大学研究室体験(早稲田大学、お茶の水女子大学、京都大学等)
- ⑦先端研究施設見学(理化学研究所、国立科学博物館等)
- ⑧臨海実習(お茶の水女子大学湾岸生物教育センター)
- ⑨国際理解(オーストラリア海外研修、英語プレゼンテーション講座)
- ⑩冬休み科学教室(川越市内の高校とコラボレーション)