



→ 校訓

# 進取・自律・創造

→ 教育目標

- ✓ 規律ある生活習慣の確立
- ✓ 確かな学力の育成
- ✓ 自己有用感を育む学校づくり



→ 部活動



## 真に社会に貢献できる 自立した社会人の育成を目指して



校長  
松村 敏明

市立前橋高校は、昭和4年に「前橋市立高等家政女学校」として誕生し、今年で創立92周年を迎えた、県内屈指の長い歴史と伝統を誇る高校です。本校は、「進取・自律・創造」の校訓の下、真に社会に貢献できる自立した社会人の育成を目指しています。

本校の生徒たちは、恵まれた教育環境と落ち着いた雰囲気の中、日々、生き生きと充実した学校生活を送っており、学業だけでなく、スポーツ、芸術など様々な分野で大きな実績をあげています。また、生徒たちの礼儀正しい爽やかな姿や様々な活動に真摯に取り組む姿勢は、地域の人たちに愛され、多くの人たちから高く評価していただいているところで。

今後も、生徒一人一人の可能性の芽を引き出し伸ばすことに努め、魅力ある学校づくりに全力で取り組んでいきたいと考えています。市立前橋高校で、仲間と切磋琢磨しながら知恵と技を高め、将来の夢に向けて大きく羽ばたいてください。



## ➔ 学校の施設



## ➔ 活躍する卒業生へ質問

Question 01 市立前橋高校のいいところは？

Question 02 在学中の一番の思い出は？

Answer 01

市議会議員  
同窓会長



2001年卒業

岡 正 己

時代に合わせて変化しているところ。女学院時代からの歴史は深く、当時は男性を支えるという立場の方も多かったとは思いますが、内助の功で前橋の礎を築き上げたと言えると思います。また、唯一の市立高校なので前橋市との関わりが強く、探究学習などで地域と接することで前橋市のアイデンティティを感じられるところ。

Answer 02

大雪が降った時に、親の制止を振り切って自転車で登校したこと。どこかで自転車に乗れる場所があると信じて出発したものの、結局最初から最後まで自転車を押して登校することになった。学校に着いたら自転車で来たのは自分一人でした。放課後、自転車置き場で雪にまみれながらたった一台佇む姿に、自分で自分を褒めてあげたくなりました。雪に対しての経験のなさとかワクワクした冒険心が今では青すぎている思い出です。

Answer 01

前橋市消防局



2018年卒業

樋口 陽 菜

憧れの楽器、新たな経験等のモチベーションに繋がってくれます。

「文武両道」を理念とし、私たち学生が惜しみなく学校生活を送ることが出来ます。校内にはメディアモールと呼ばれる勉強スペースが確保されており、放課後は学校に残って勉強することが出来ます。周りが集中しているために、自分も自然と集中して取り組めました。また、数多くある部活動に合わせた施設が整っており、好きなスポーツ、

Answer 02

「学習合宿」です。消防1本しか考えておらず、勉強のタイミング、内容、試験の時期が皆とずれていたことで、周囲が青春を送る中、必死になって公務員試験の問題を解かなければならなかった状況にありました。また、自分の勉強嫌いな意識を変えたくて合宿に参加しました。名前の通り、勉強しにくい合宿でしたが、勉強の習慣が身についたことが大きな収穫となり、消防学校でも非常に役に立ちました。

Answer 01

筑波大学  
体育専門学群



2020年卒業

木村 翔

「文武両道ができるところ」です。先生方の熱心なサポートがあるため、部活動で成績を残すことや進路実現などはとても整った環境だと思います。

Answer 02

「文化祭」です。3年次の文化祭では担任の先生も含め、クラス全員でフラッシュモブをし、踊ったことが印象に残っています。

練習にも時間をかけていたため、成功した時の達成感がありました。





## 学校行事

本校には、学校生活を充実させる多くの行事があります。  
3年間で仲間たちと友情を深め、忘れられない思い出を作ります。

### 4月 April

始業式・入学式、実力テスト  
対面式、部紹介、オリエンテーション  
交通安全教室、面接週間  
グループエンカウンター(1・2年)  
学校公開・PTA総会

### 5月 May

生徒総会、高校総体壮行会、高校総体  
1学期中間試験、熱中症予防講習会  
開校記念式・記念講演

### 6月 June

けやき祭(隔年)、春のあいさつ週間  
生徒会本部役員選挙、1学期期末試験  
薬物乱用防止教室

### 7月 July

進路講演会(1・3年)、就業体験(1・2年)  
修学旅行保護者説明会(2年)  
大学入試説明会(3年)、終業式  
学習合宿(1~3年希望者)

### 8月 August

始業式、実力テスト

### 9月 September

学校説明会、救急救命講習会(1年)  
修学旅行(2年)、大学見学会(1年)

### 10月 October

秋のあいさつ週間、体育祭(隔年)  
保護者生徒進路講演会(1・2年)  
2学期中間試験、芸術教室

### 11月 November

エイズ教育、球技大会、2学期期末試験

### 12月 December

人権教室、三者面談週間、終業式

### 1月 January

始業式、実力テスト、大学入学共通テスト  
共通テストチャレンジ(2年)

### 2月 February

学年末試験(1・2年)、卒業式予行

### 3月 March

卒業式、卒業生のお話を聞く会  
終業式、離任任式





# 学校生活

## ■ 入学後のコース選択(参考)

1年	共通履修コース 6クラス240名
----	---------------------



2~3年	総合コース 1クラス40名	部活動に集中できる環境の中で部活動と学習の両立を図り、幅広い学習活動とおして多角的な進路の実現を目指す。	文系コース 2クラス80名	国語、外国語、地理歴史、公民などの文化系の科目を中心に学習し、四年制大学進学や公務員試験合格を目指す。
	文理コース 1クラス40名	ハイレベルな学習をおして進学に特化した学習活動を展開し、国公立大学や難関私大の合格を目指す。進路希望に応じて、さらに「文系」か「理系」を選択する。	理系コース 2クラス80名	数学や理科など理数系の科目を中心に学習し、四年制大学進学や公務員試験合格を目指す。

## ■ 令和4年度入学生教育課程展開表(予定)

時数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
1年	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学I		数学A	物理基礎	生物基礎	体育	保健	音楽I	英コミュI	論理表現I	情報I	HR	総探															
2年 総合コース	論理国語	文学探究B	日本史探究	公共	数学総合I	化学基礎	体育	保健	スポーツセミナー	トレ論 美術I	英コミュII	論理表現II	家庭基礎	情報活用	HR	総探																
2年 文理系コース(文系)	論理国語	文学探究A	地理探究	公共	数学II	数学B	化学基礎	体育	保健	英コミュII	論理表現II	家庭基礎	HR	総探																		
2年 文系コース	論理国語	文学探究A	地理探究	公共	数学II	数学B 英セミI	化学基礎	体育	保健	英コミュII	論理表現II	家庭基礎	HR	総探																		
2年 文理系コース(理系) 理系コース	論理国語	文学探究B	地理探究	公共	数学II	数学B	化学基礎	物理 生物	体育	保健	英コミュII	論理表現II	家庭基礎	HR	総探																	
3年 総合コース	論理国語	文学探究B	日本史探究	公共 セミナー	数学総合II	理科基礎 セミナー	体育	トレ論 音楽II 美術セミナー	生涯 スポーツ	英コミュIII	栄養学 セミナー	情報活用	HR	総探																		
3年 文理系コース(文系)	論理国語	文学探究A	国セミ 英語実践	地理探究 日本史探究 世界史探究	政治・経済	数学探究	理科基礎 セミナー	体育	英コミュIII	論理・表現III	HR	総探																				
3年 文系コース	論理国語	文学探究A	国セミ 保育セミ	地理探究 日本史探究 世界史探究	政治・経済	数学実践 音楽II 英語セミII 美術セミ	理科基礎 セミナー	体育	英コミュIII	論理・表現III	HR	総探																				
3年 文理系コース(理系) 理系コース	論理国語	文学探究B	地理探究	数学セミナー	詳解物理	化学	体育	英コミュIII	論理・表現III	HR	総探																					
時数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32

文理系コース文系・文系コースの地理歴史総合は、2年から3年にかけて継続して履修する。  
 2年文理系コース理系・理系コースの理科選択は、同一科目の3年次学校設定科目に継続する。  
 総合コースのトレーニング論は、2年から3年にかけて継続して履修する。  
 総合コースの美術I選択者は、3年次に音楽IIか美術セミナーを選択する。  
 選択科目は、希望者の人数が少ないとき開講されない場合がある。





## 進路指導・探究学習

生徒一人ひとりの学力を伸ばすために、主体的・対話的で深い学びの実現に向けた授業を実践しています。本校独自の地域活性化プロジェクト「めぶく」を展開し、多様化する入試に対応します。

### → 全学年共通

STEP  
1

自分を見つけるための  
様々な情報を**Input**する

前橋市企業経営者講話、大学見学会、  
卒業生のお話を聞く会 ほか

STEP  
2

興味ある学びを見つけ  
**Output**の力をつける

まえばし学校フェスタ参加、  
前橋市議会参加、小論文指導 ほか

STEP  
3

自己の進路実現に向けて  
**Challenge**する

大学入試説明会、面接講座、  
各種模試(進学、看護、公務員) ほか

土曜講座

平常課外

長期休業中課外

二者面談(年6回)

前橋工科大学高大連携事業

進路講演会

学習合宿

### 【1年】 ○企業訪問(フィールドスタディ) ○前橋市中心商店街インタビュー



### 【2年】 ○模擬市長選 ○模擬議会



### 【3年】 ○大学説明会 ○面接練習



### → 卒業生の進路別実人数

	令和2年度	令和元年度	平成30年度
大学	154	149	124
短大	18	25	17
専修・各種	45	46	68
就職	8	6	11
その他	8	5	13
合計	233	231	233

### 過去3年間の主な大学合格実績

#### 国公立大学

群馬大、県民健康科学大、群馬県立女子大、前橋工科大、高崎経済大、  
信州大、弘前大、秋田大、諏訪東京理大、都留文科大

#### 私立大学

高崎健康福祉大、共愛前橋国際大、群馬パース大、上武大、高崎商大  
群馬医療福祉大、関東学園大、桐生大、東京福祉大、育英大、上智大、  
中央大、法政大、立命館大、日本大、東洋大、駒澤大、専修大、自治医大、  
東京経大、神田外語大、東京農大、武蔵大、獨協医大、共立女子大、  
国際医療福祉大、大東文化大、東海大、帝京大、千葉工大、神奈川大、  
金沢工大、武蔵野大、日本獣医生命科学大、桜美林大、文教大、拓殖大、  
明星大、立正大、国士舘大、日本医療科学大、人間総合科学大、  
ものづくり大、浦和大学、埼玉学園大、東京国際大、和光大、聖学院大、  
駿河台大、尚美学園大、埼玉工大、城西大、日本工大、城西国際大、  
産業能率大、関東学院大、桐蔭横浜大、神奈川工科大、創価大、佛教大、  
奈良大、千葉商大、千葉科学大、秀明大、麗澤大、植草学園大、了徳寺大、  
白鴎大、足利大、常磐大、東日本国際大、敬和学園大学、新潟医療福祉大、  
新潟産大、新潟青陵大、帝京科学大、山梨学院大、金沢学院大、  
医療創生大、大阪経大

#### 指定校

【群馬県内】  
共愛学園前橋国際大学、群馬パース大学、高崎健康福祉大学 他  
【県外】  
亜細亜大学、駒澤大学、東洋大学、日本大学、法政大学 他



# 令和4年度入学者選抜 ※詳しくは本校志願者案内で必ず確認してください



## ✓ 志願してほしい生徒像



将来リーダーとなりうる資質を持ち、  
部活動や特別活動を通して豊かな人間性を身に付け、  
高い目標に向かって努力できる生徒



高い理想と明確な目標を持ち、  
その実現に向けて規律ある高校生活の中で、  
学習活動に積極的かつ継続的に取り組める生徒

## ✓ 選抜方法 【普通科・男女】

## ✓ 入学区域 群馬県全域

	前期選抜	後期選抜
募集人員	120名(50%)	120名(50%)
選抜方法及び選抜において重視する項目等	<b>A選抜</b> 選抜方法 調査書と3教科の学力検査、面接の結果等を総合して、本校の教育を受けるに足る能力・適性等を判定して選抜を行う。 重視する項目等 ● 調査書の評定 ● 学力検査と面接の結果 検査項目 学力検査(国語・数学・英語 各教科40分、各50点) 面接	<b>後期選抜</b> 選抜方法 調査書及び5教科の学力検査の結果等を資料として、本校の教育を受けるに足る能力・適性等を判定して選抜を行う。 検査項目 学力検査 (国語・数学・社会・理科・英語 各教科50分、各100点)
	<b>B選抜</b> 選抜方法 調査書と3教科の学力検査、パーソナルプレゼンテーションの結果等を総合して、本校の教育を受けるに足る能力・適性等を判定して選抜を行う。 重視する項目等 ● 部活動における活動実績及び入学後の部活動継続の意志等 ● 調査書の評定 ● 学力検査とパーソナルプレゼンテーションの結果 検査項目 学力検査(国語・数学・英語 各教科40分、各50点) パーソナルプレゼンテーション	

