



保育・栄養科
(栄養・健康系)



保育・栄養科
(幼児教育・保育系)



介護福祉科
(介護福祉養成施設)



調理科
(調理師養成施設)

命を育み、人を支えるスペシャリストの育成～^{ほくおう}北桜の学び～

赤羽北桜高校は令和3年4月に開校した新しい都立高校です。家庭学科と福祉学科を設置し、厚生労働大臣指定の調理師養成施設と介護福祉士養成施設を有しています。

本校では、入学した皆さんが未来を切り拓き、それぞれの社会で活躍できるよう、最新の実習設備を整え、教員と大学や外部専門機関から招いた講師と連携しながら、専門性の高い教育を実践しています。また、さまざまな探究活動や学校行事、特別活動等を通して、協力し、自ら考え、成し遂げる力を養っています。

新しい時代を担う若い皆さん、北桜に集う仲間とともに学び、人を、そして社会を支えるスペシャリストを目指しませんか。

教育理念

- 1 高い志と豊かな人間性
- 2 専門分野への興味・関心の喚起とプロ意識の涵養
- 3 体験的・実践的な教育

教育目標

- 1 家庭、福祉分野における専門的な知識や技術とともに倫理観、広い視野を身に付けさせる。
- 2 自ら学び、自ら考え、自ら行動できる力とたくましさ身に付けさせる。
- 3 社会に貢献する意欲をもち、人との関わりに喜びを感じる社会性を育成する。

3つのコンセプト



スペシャリストの育成

卒業と同時に「調理師免許」や「介護福祉士」の国家試験受験資格を取得、また保育・栄養について系統的に学び、それらを生かした進路選択ができます。



探究活動の充実

探究的な学習を通じて、分析力、実践力、表現力を育成し、総合型選抜・学校推薦型選抜等で大学や短期大学、専門学校等の上級学校への進学を目指します。



地域との連携

インターンシップや施設実習、「スクールレストラン」の運営、さまざまな地域貢献活動を通して、地域と一緒に生徒を育てます。

《生徒心得5か条》

- 1 社会の一員としての自覚をもち、決められたルールを遵守する。
- 2 自分と他者の身体・心（感情・知性）を尊重し、適切な判断を行う。
- 3 正しい言葉遣いと挨拶・礼節を心がけ、服装・身だしなみを常に整える。
- 4 規則正しい生活をし、物品の適切な使用・整理整頓、安全、時間管理を心がける。
- 5 他者と協働し、学びを生かして社会貢献を行う。

北桜高校生の1日

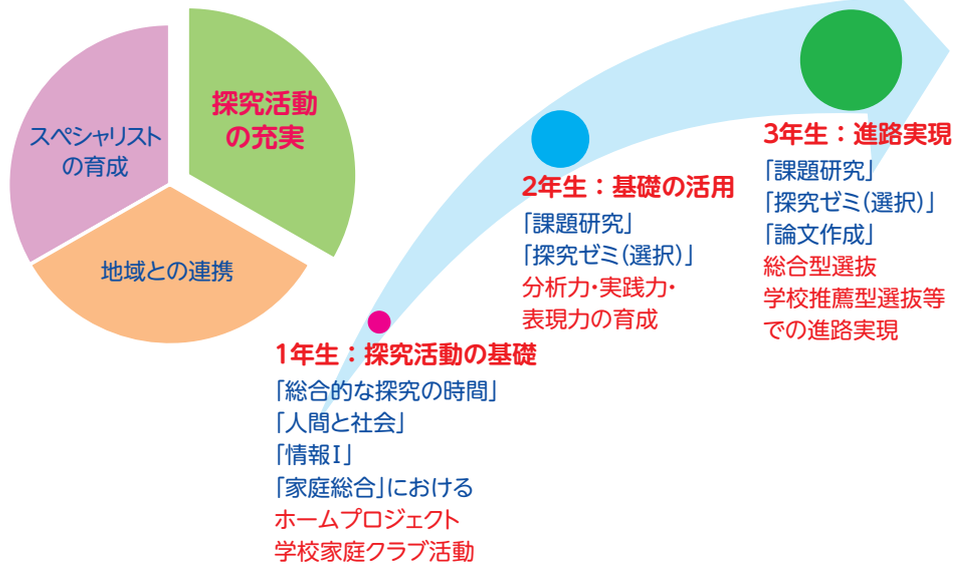
8:25	登校
8:30	朝のHR
8:40	1時間目授業
9:30	休憩
9:40	2時間目授業
10:30	休憩
10:40	3時間目授業
11:30	休憩
11:40	4時間目授業
12:30	昼休み
13:15	5時間目授業
14:05	休憩
14:15	6時間目授業
15:05	帰りのHR・清掃
放課後	部活動・補習等

高校生用の手帳の導入と
本校独自のハンドブックを作成・導入し
社会性を身に付ける指導も行っています



赤羽北桜の特色ある授業

東京都立赤羽北桜高等学校における探究活動



3年間をとおり、外部関係機関や教育委員会の事業を活用し、探究活動の基礎・基本から応用までを学びます。

●外部関係機関と連携した授業の展開

2年生保育・栄養科 課題研究「STEPプロジェクト」

3年生保育・栄養科 課題研究「MAP」

東京都教育委員会が実施する「専門学科における民間OB等活用事業」の指定を受け、科目「課題研究」で、2年生ではSTEP (S=Support、T=Tradition、E=Education、P=Professional、夢への一步を踏み出そう)、3年生ではMAP (M=Management、A=Action、P=Presentation、自分の人生の地図を描く力を身につける) と位置づけ、保育や栄養を多角的な視点で研究を行っています。



2年 子ども食堂ゼミ



2年 児童文化財ゼミ (手話劇)



3年 フードビジネスゼミ



3年 幼児児童英語ゼミ

保育・栄養科 (幼児教育・保育系)

子どもについてのさまざまな学びを通して、
将来、子どもの成長を支えられる生徒を育てる。

保育・栄養科(幼児教育・保育系)の特色

- ・「保育基礎」「保育実践」などの科目に加え、学校設定科目「子供と音楽」「子供と体育」「子供と造形」を通して、保育の専門的な知識や技術を修得できる。
- ・保育園実習や地域の子育て支援関連施設との交流を通し、実践的・体験的な学習を行う。
- ・「課題研究」では、「保育」を多角的に見つめ、調査・研究を行う。
- ・幼児教育等の職業への興味関心を高め、上級学校への進学を目指す。
- ・希望者は、家庭科技術検定(保育)の取得にチャレンジできる。



2年 保育基礎
[近隣保育施設での交流] (保育体験)



2年 課題研究
SDGs 絵本の翻訳



2年 子供と音楽
[1人一台のピアノ実習]



3年 子供と造形
[画材を知る]



1年 生活産業基礎
[外部講師による講演] (保育系大学短大)



3年 保育実践
[東京おもちゃ美術館訪問]



1年 生活産業基礎
[マネーコネクション]



2年 子どもと体育



カリキュラム

単位数	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
1学年	現代の国語(2)	言語文化(2)	公共(2)	数学I(3)	科学と人間生活(2)	体育(2)	保健(1)	芸術I選択(2)	英語I(3)	情報I(2)	人間と社会(1)	総合的な探究の時間(1)	家庭総合(4)	生活産業基礎(2)	ホームルーム(1)															
2学年	論理国語(2)	歴史総合(2)	数学A(2)	化学基礎(2)	生物基礎(2)	体育(2)	保健(1)	英語II(4)	必修選択(2)	課題研究(2)	保育基礎(4)	子供と体育(2)	子供と音楽(2)	ホームルーム(1)																
3学年	論理国語(2)	地理総合(2)	体育(3)	英語III(4)	必修選択(4)	自由選択(4)	課題研究(2)	保育実践(4)	生活と福祉(2)	子供と造形(2)	ホームルーム(1)																			

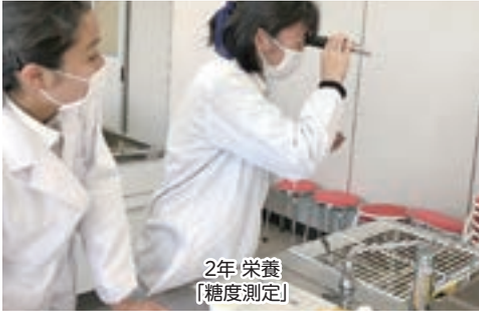
保育・栄養科

(栄養・健康系)

食生活や健康についてのさまざまな学びを通して、
将来、人の健康を支えられる生徒を育てる。

保育・栄養科(栄養・健康系)の特色

- ・「フードデザイン」「栄養」「食文化」を通して、食生活や栄養の専門的な知識や技術を修得できる。
- ・地域と大学・短期大学と連携した商品開発や食育教室の開催を通し、実践的・体験的な学習を行う。
- ・「課題研究」では、「食」を多角的に見つめ、調査・研究を行う。
- ・栄養士等の職業への興味関心を高め、上級学校への進学を目指す。
- ・希望者は、家庭科技術検定（食物調理）の取得にチャレンジできる。



2年 栄養
「糖度測定」



3年 フードデザイン
「乳化実験・バター作り」



2年 課題研究
「ヤマキかつおぶし割り」



2年 生活と福祉
「食事の介助」実習



2年 フードデザイン
「おにぎり弁当」



3年 フードデザイン
「魚を使った和献立」



3年 フードデザイン
香川調理専門学校先生による「アップパイ」実習



3年 フードデザイン
校内で採取したよもぎを使って「よもぎもち」実習



1年 家庭総合
「調理実習」

カリキュラム

単位数	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
1学年	現代の国語(2)	言語文化(2)	公共(2)	数学Ⅰ(3)	科学と人間生活(2)		体育(2)	保健(1)	芸術Ⅰ選択(2)	英語Ⅰ(3)	情報Ⅰ(2)	人間と社会(1)	総合的な探究の時間Ⅰ	家庭総合(4)	生活産業基礎(2)	ホームルーム(1)														
2学年	論理国語(2)	歴史総合(2)	数学A(2)	化学基礎(2)	生物基礎(2)	体育(2)	保健(1)	英語Ⅱ(4)	英語Ⅱ(4)	必修選択(2)	課題研究(2)	生活と福祉(2)	フードデザイン(2)	食文化(2)	栄養(2)	ホームルーム(1)														
3学年	論理国語(2)	地理総合(2)	体育(3)	英語Ⅲ(4)	必修選択(4)	自由選択(4)	課題研究(2)	フードデザイン(4)	生活と福祉・実践(2)	食と健康(2)	ホームルーム(1)																			

調理科

実践的な知識・技能を習得し、社会の期待に応えられる調理のスペシャリストを育成する。

調理科の特色

- ・卒業と同時に調理師免許を取得できる。
- ・厚生労働省が実施する技術考査を受験し、将来の専門調理師・調理技能士を目指す。
- ・食育を指導できる質の高い調理師の養成を目指し、食育の推進に取り組むとともに、全国調理師養成施設協会が認定する食育インストラクターを取得する。



3年 卒業制作展



3年 フランス料理実習



1年 中国料理



3年 食品衛生実験



3年 フランス料理実習



2年 レストラン運営実習



松花堂弁当



2年 中国料理 油淋鶏

カリキュラム

単位数	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
1学年	現代の国語(2)	言語文化(2)	公共(2)	数学I(2)	科学と人間生活(2)						体育(2)			英語コミュニケーション(3)		情報I(2)	人間と社会(1)	総合的な探究の時間(1)	生活産業基礎(2)		食文化(1)	調理(3)		栄養(1)	食品(2)	調理理論(1)	ホームルーム(1)			
2学年	論理国語(2)	歴史総合(2)	数学A(2)	化学基礎(2)	体育(2)			芸術I選択(2)	論理・表現I(2)	家庭基礎(2)	課題研究(2)			調理(3)	栄養(1)	食品衛生(1)	公衆衛生(1)	調理理論(2)	総合調理実習(3)	ホームルーム(1)										
3学年	論理国語(2)	地理総合(2)	生物基礎(2)	体育(3)			英語コミュニケーション(4)	必修選択(2)	課題研究(2)	調理(3)	栄養(1)	食品衛生(4)	公衆衛生(2)	調理理論(2)	ホームルーム(1)															

介護福祉科

実践的に知識・技術を習得し、介護福祉士国家試験受験資格取得とともに、国家試験合格を目指す。

介護福祉科の特色

- ・介護福祉士国家試験受験資格の取得を目指す。
- ・施設実習を通して根拠に基づいた実践的支援方法を身に付ける。
- ・さまざまな福祉分野で活躍できるスペシャリストとしての力を身に付ける。

2024年
介護福祉士国家試験(第36回)
合格率100%(34名)



1年 移動介助(車いす)



2年 体位変換



1年 H.C.R. 国際福祉機器展



3年 医療的ケア



1年 認知症講座



1年 こころとからだの理解



2年 実習成果報告会

カリキュラム

単位数	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	33	34
1 1学年	現代の国語(2)	言語文化(2)	公共(2)	数学I(2)	科学と人間生活(2)	体育(2)	英語コミュニケーション(3)	情報I(2)	人間と社会(1)	総合的な探究の時間(1)	社会福祉基礎(1)	介護福祉基礎(2)	生活支援技術(3)	こころとからだの理解(2)	介護総合演習(1)	介護実習(3)	ホームルーム(1)																	
2 2学年	論理国語(2)	歴史総合(2)	生物基礎(2)	体育(3)	芸術I選択(2)	論理・表現I(2)	家庭基礎(2)	社会福祉基礎(1)	介護福祉基礎(2)	コミュニケーション技術(2)	生活支援技術(4)	こころとからだの理解(2)	介護過程(1)	介護総合演習(1)	介護実習(5)	ホームルーム(1)																		
3 3学年	論理国語(2)	地理総合(2)	化学基礎(2)	体育(2)	英語コミュニケーション(4)	社会福祉基礎(2)	介護福祉基礎(1)	生活支援技術(3)	こころとからだの理解(4)	介護過程(3)	介護総合演習(1)	介護実習(5)	ホームルーム(1)																					

赤羽北桜の年間行事

〈1学期〉

〈2学期〉

4月	5月	6月	7月	8月	9月
<ul style="list-style-type: none"> ・入学式 ・オリエンテーション ・対面式 ・部活動紹介 ・健康診断 	<ul style="list-style-type: none"> ・生徒総会 ・生徒役員選挙 ・校外学習 ★体育祭 	<ul style="list-style-type: none"> ★授業公開(午前) ★学校見学会(午後) 	<ul style="list-style-type: none"> ★授業公開(午前) ★学校見学会(午後) ・セーフティ教室 	<ul style="list-style-type: none"> ★サマースクール ★個別相談会 	<ul style="list-style-type: none"> ・防災講話 ★授業公開(午前) ★学校見学会(午後) ★北桜祭

充実の学校生活



北桜祭



北桜祭



学習成果報告会



体育祭



体育祭



2年 修学旅行

クラブ活動 高校3年間を、部活動にも励みながら充実させよう



サッカー部



女子バレーボール部



軽音楽部



バスケットボール部

- | | |
|-----------|-------|
| 運動部・同好会 | 文化部 |
| 男女サッカー部 | 吹奏楽部 |
| 男女バスケット部 | 軽音楽部 |
| バドミントン部 | アート部 |
| 男子バレーボール部 | 演劇部 |
| 女子バレーボール部 | |
| テニス部 | 専門部 |
| 卓球部 | 料理部 |
| 剣道部 | 社会福祉部 |
| ダンス部 | |
| 陸上競技同好会 | |

〈3学期〉

10月	11月	12月	1月	2月	3月
・修学旅行(2年)	・芸術鑑賞教室(3年)	・セーフティ教室	★授業公開(午前)	入学者選抜(学力)	・卒業式
★授業公開(午前)	★授業公開(午前)	★授業公開(午前)	★個別相談会(午後)		・成果報告会
★学校説明会(午後)	★学校説明会(午後)	★学校説明会(午後)	入学者選抜(推薦)		・家庭クラブ生徒会 役員選挙
★個別相談会(午後)	★個別相談会(午後)	★個別相談会(午後)			・球技大会

※令和7年度都立学校入学者選抜に関する情報は10月以降の学校説明会にて公表予定です。

★印：中学生対象行事

資格取得・コンテストの結果

保育・栄養科

- 全国高等学校家庭科食物調理技術検定 3・4級
- 全国高等学校家庭科保育技術検定(音楽・リズム表現技術、造形表現技術、言語表現技術、家庭看護技術) 3・4級
- 第11回ナレッジイノベーションアワード「未来の私の仕事を考える」高校生アイデア部門 佳作

調理科

- 食育インストラクター、実技検定グレードI(全国調理師養成施設協会)
- 豆乳協会主催 豆乳検定
- 大阪あべの辻調理師専門学校主催 料理検定 菓子検定 1~3級
- JA主催 江戸東京野菜コンテスト 金賞
- とちぎ高校生レシピコンテスト 奨励賞
- 全魚連主催シーフードコンテスト 水産庁長官賞
- 第13回食糧学院高校生レシピコンテスト 技能賞
- 村川学園主催うみうまレシピコンテスト 金賞
など

介護福祉科

- 全国福祉高等学校長会
社会福祉・介護福祉検定 1~4級
- 認知症サポーター
- 普通救命講習
- 全国福祉高等学校長会
生徒体験発表 関東地区予選 通過



学校家庭クラブの活動

ひまわりプロジェクトへの参加、梅・桑の実の収穫と加工、家庭クラブ交流セミナーの参加、学校花壇の整備、パチュニアの栽培、北区滝野川カブの品評会参加など、一年をかけて様々な活動を行っています。



生徒会長挨拶

江戸川区立松江第四中学出身
橋本 愛花 (介護福祉科)



本校は、自分の学びたい分野について実践的に学べる環境が整っています。生徒会では、皆さんの学校生活がより豊かになるよう、様々な取り組みをしています。本校に入学し、人の生活を支えるスペシャリストを目指し、ともに切磋琢磨していきませんか？

家庭クラブ生徒会長挨拶

港区立青山中学出身
福田 輝妃 (保育・栄養科)



私は、家庭クラブ活動を通して、問題解決能力、創造力、表現力を養いたいと考えました。例えば梅に対する苦手意識をもっている方でも梅を好きになってもらえるように、梅を飲み物にするだけでなくお菓子やジャムにし、生徒や地域の方々に提供していきたいです。そうすることで様々な方との交流も深められ、探究心も養えるのではないかと考えています。より多くの生徒が参加でき、地域との連帯を深めることを目標として活動したいと思います。

赤羽北桜の進路相談

● 高大連携教育



大正大学との連携



東京女子体育大学との連携

《高大連携教育協定の一例》

- ・教育・研究について情報交換及び交流を通して相互理解の推進
- ・大学教員による講演会・出前授業の実施
- ・本校生徒の調査研究活動への大学教員・学生のサポート
- ・大学訪問にて、栄養、調理、健康をテーマにした講義の受講
- ・本校と連携した入学前教育の実施 等

● 3年間の進路指導

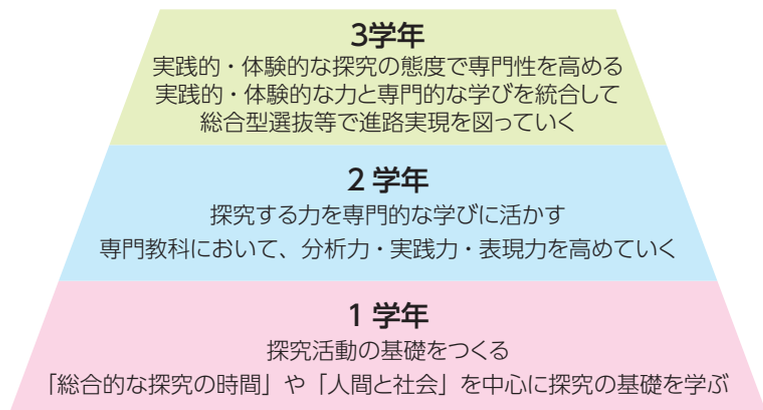
本校独自の「進路の手引き」を作成・活用し、ソーシャルスキルトレーニングや自立支援プログラム（教育庁事業）の活動等で、コミュニケーション能力など、進路実現に必要な様々な能力を育成、適切な進路選択を可能にしていきます。



卒業生による進路報告会

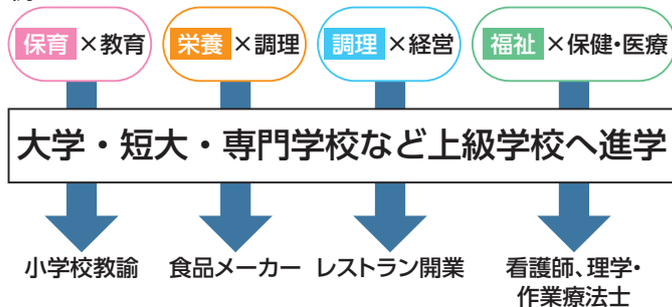
進路実現を図るための「北桜ピラミッド」

進路実現



保育→保育士 栄養→栄養士 調理→調理師 福祉→介護福祉士

例えば ……だけじゃない! 北桜の進路



北桜での学びを強みに多様な進路選択をしています

先輩からのメッセージ

共立女子大学 家政学部 児童学科

世田谷区立松沢中学出身

林 佑香 (保育・栄養科)



私は中学生の頃から目指していた児童養護施設の職員になるという夢を実現するため赤羽北桜高校の保育・栄養科に入学しました。普通科では学べない多くの経験の中で専門性を高め、目指していた上級学校に合格することができました。

服部栄養専門学校 栄養士科

新島村立新島中学出身

森 愛結 (保育・栄養科)



私は保育・栄養科の栄養・健康系を専攻しました。そこで、栄養に関する知識や世界の食文化などについて幅広く学ぶことが出来ました。そして、課題研究では商品開発について学びました。また、調理実習が充実しており、調理技術も向上させることができたので、将来はこれらを活かし、美味しく健康的な食事を多くの人に振る舞える栄養士になりたいです。

女子栄養大学 栄養学部 実践栄養学科

板橋区立高島第三中学出身

武田 美咲 (調理科)



私は料理で人を笑顔にするだけでなく、さらに栄養面から人々の健康を支える栄養士になりたいと思い、管理栄養士国家試験全国一位の実績を持つ女子栄養大学に決めました。将来は保育園で栄養士として子どもたちに「食べる楽しさ」を伝え、発育発達を栄養面からサポートし、また、食べ物を選ぶ力、食べ物の命を感じる力を育てていく食育を行っていきたいです。進路実現に向け、先生方には日ごろの調理実技指導はもちろんのこと面接、小論文の指導に、ご尽力いただきました。自分に合う学校を選び、「絶対に合格する!」という思いを胸に頑張ってください。

令和5年度進路実績(1期生)

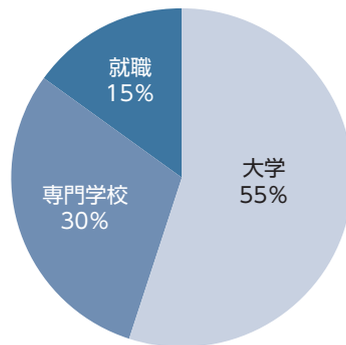
大学	
桜美林大学	1名
関東学院大学	1名
共立女子大学	3名
こども教育宝仙大学	1名
国土館大学	1名
十文字学園女子大学	1名
女子栄養大学	2名
淑徳大学	1名
西武文理大学	1名
聖心女子大学	1名
聖徳大学	5名
大正大学	5名
帝京科学大学	1名
帝京平成大学	1名
桐蔭横浜大学	1名
東京成徳大学	2名
東京家政大学	5名
東洋学園大学	2名
東京聖栄大学	1名
東京未来大学	5名
東洋英和女学院大学	1名
日本社会事業大学	4名
日本女子体育大学	2名
日本体育大学	4名
文京学院大学	1名
明治学院大学	1名
目白大学	4名
計 58名	

短大	
有明教育芸術短期大学	6名
和泉短期大学	1名
洗足こども短期大学	1名
戸板女子短期大学	1名
他3校	

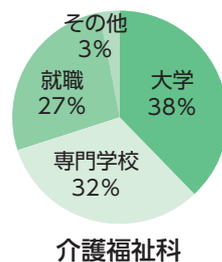
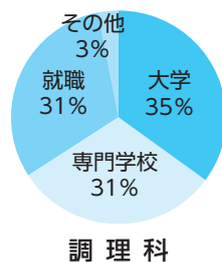
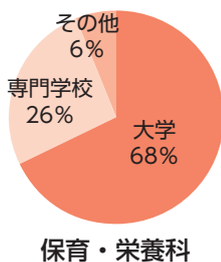
専門	
竹早教員保育士養成所	3名
辻調理師専門学校東京	3名
道灌山学園保育福祉専門学校	4名
服部栄養専門学校	3名
他23校	

就職	
(株)近鉄・都ホテルズ シェラトン都ホテル東京	
(株)千疋屋総本店	
(株)パレスホテル	
(社)泉陽会 新町光陽苑	
他14社	

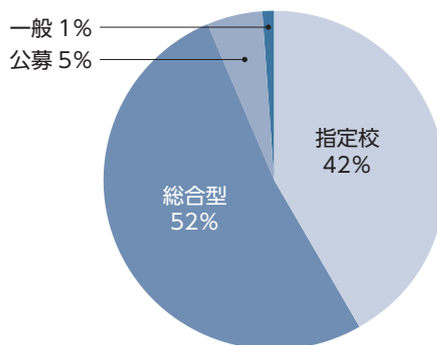
高校で学んだことを発揮し、夢の実現へ!



専門性を活かしたそれぞれの道へ!



上級学校入試別



指定校推薦(令和5年度時点)

大学・短期大学 約75校
専門学校 約50校

女子栄養大・大正大・東京家政大等多数

株式会社リーガロイヤルホテル 就職

江東区立深川第七中学出身
パニチャパン ナタッチ (調理科)



私はフランス料理とタイ料理を融合した新しい料理を作り、自分の店を持ちたいという夢を持って調理科に入学しました。調理科では実践力と日々の積み重ねの大切さを学びました。多くの食材に触れ、様々な料理に挑戦したことで自分の技術や仲間とのチームワークが向上しました。調理科は忙しく、大変なこともありますが、必ず夢に近づけます。

日本社会事業大学 社会福祉学部 福祉援助学科

清瀬市立清瀬第五中学出身
ニツ木 凜 (介護福祉科)



私が大学の授業体験に参加した際に、高校で得た知識が出てきて、学んだこと全てが自身の強みになると感じました。受験対策では3年間で培った経験とそれをアピールする力が必要になると思います。応援しています!

社会医学技術学院 理学療法学科

三鷹市立三鷹第七中学出身
増田 健吾 (介護福祉科)



私は国家試験の合格に向けて過去問から出題傾向を掴み、頻繁に出題される法律や制度を押さえました。また生活習慣も整え、体調管理にも気を付けました。赤羽北桜高校での学びを活かして夢の実現を目指しましょう!

本校にお越しく下さい

学校説明会等一覧

6月22日(土)	授業公開・学校見学会
7月13日(土)	
8月20日(火)	体験授業(サマースクール)
8月21日(水)	
8月22日(木)	
9月21日(土)	授業公開・学校見学会
10月19日(土)	授業公開・学校説明会・個別相談会
11月16日(土)	
12月14日(土)	
令和7年 1月11日(土)	授業公開・個別相談会

[授業公開]

授業や施設の見学ができます。

[学校見学会及び学校説明会]

本校についての説明を受けることができます。

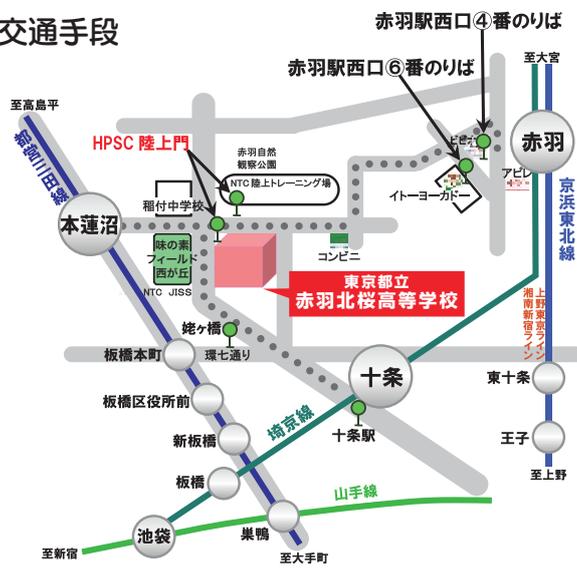
[体験授業(サマースクール)]

本校の特色ある授業を体験できます。

※お申し込みは事前の電子申請で受け付けます。

※詳細については、HP(下のQRコード)でお知らせいたします。

交通手段



おおよその通学所要時間

本校8:30到着を基準に算出

池袋駅	JR埼京線	赤羽駅	バス	→ 26分
池袋駅	バス	本蓮沼駅	徒歩	→ 30分
新宿駅	JR埼京線	赤羽駅	バス	→ 30分
大手町駅	都営三田線	本蓮沼駅	徒歩	→ 32分
渋谷駅	東京メトロ半蔵門線	神保町駅	都営三田線	→ 本蓮沼駅 徒歩 → 49分
一之江駅	都営新宿線	神保町駅	都営三田線	→ 本蓮沼駅 徒歩 → 65分
品川駅	JR東海道本線・JR京浜東北線	赤羽駅	バス	→ 41分
上野駅	JR宇都宮線・JR京浜東北線	赤羽駅	バス	→ 23分
西新井駅	バス	赤羽駅	バス	→ 63分
練馬駅	西武有楽町線直通	要町駅	バス	→ 本蓮沼駅 徒歩 → 38分
王子駅	バス			→ 20分
高円寺駅	バス	大和町	バス	→ 46分

交通機関 ●地下鉄都営三田線本蓮沼駅:徒歩10分 ●JR赤羽駅西口:徒歩20分/国際興業バス[王子駅]行⑥番のりば HPSCL陸上門6分・徒歩0分、[トンネル経由池袋駅]行④番のりば HPSCL北門6分・徒歩1分 ●JR十条駅北口:徒歩20分/南口 国際興業バス[赤羽駅西口]行 HPSCL陸上門10分・徒歩1分 ●東武東上線ときわ台駅北口:国際興業バス[赤羽駅西口]行②番のりば HPSCL陸上門20分・徒歩1分 ●国際興業バス姥ヶ橋:徒歩10分

制服

・清潔感・気品があり爽やかなデザインです

・スカートの場合はリボン、スラックスの場合はネクタイを着用します ・指定のベストを着用できます



スラックス
スタイル

正
装

スカート
スタイル



スラックス
スタイル

夏
季
略
装

スカート
スタイル

東京都立赤羽北桜高等学校 〒115-0056 東京都北区西が丘3-14-20

赤羽駅 バス6分、徒歩0分 本蓮沼駅 徒歩10分

TEL. 03-5948-4390 FAX. 03-5948-4393

HP: <https://www.metro.ed.jp/akabanehokuo-h/>

リサイクル適性(A)

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。

HP

