

神奈川県立 弥栄高等学校

普通科

音楽科

美術科

スポーツ科学科

弥栄をのぞいてみよう



学校案内 2019

弥栄高校について

弥栄人
(Yaei Beat)



『心豊かで、世界に開かれた視野をもっている』

『あふれ出る好奇心と、挑戦する気持ちをもっている』

『考えをめぐらせ、知識を組み立て、それをきちんと伝えられる』

普通科と専門学科を併置した単位制高校

昭和58年に開校した弥栄東高校と弥栄西高校。平成19年に統合し、平成29年度から新たな4つの学科に大きく改編されました。生徒の個性と能力・才能の伸長を図り、国公立大学・難関私立大学への現役合格をめざします。将来、グローバルリーダーとなる人材や専門分野で活躍できるスペシャリストをめざす生徒の学習や進路を確かなものとするよう、充実した教育活動を提供します。緑あふれる自然環境の中、豊かな情緒、英知（ちえ）と技（わざ）を育む学校です。

東棟

家庭科実習室
演習室、自習室
理科実験室
レッスン室
ロッカー
ラウンジなど

プール

東体育館

東武道場

東通用門

学科色について

弥栄高校では、スクールカラーのほかに、各学科にイメージカラーを用いています。それぞれの色は校歌の歌詞に基づいて決められています。生徒が身に着ける校章などに学科色が用いられており、それを見れば生徒の所属がわかるようになっています。



「青き空」スカイブルー

「緑の風」ミントグリーン

「茜空」茜色

「金蘭」ゴールドのような黄色

弥栄人のスクールカラー
「弥栄ブルー」

作詞：校歌制定委員会
作曲：足立誠
緑の風が吹く 青き空の下
受け継ぎし 誇りの校章（しるし）
盾かざす 我が胸に
英知（ちえ）と勇気の 二つの翼
拓け歴史を 弥栄高校

集える 星あかり 金蘭を照らして
競いあい 希望の道を
進んでいこう 弥栄人
絆結び 技（わざ）を磨く
ここに 我等の 弥栄高校
見上げる 茜空 夢を描き出す
語り合い 未来を見つめ
駆けて行く 世界へと
共に究める 真理の道を
築け 明日を 弥栄高校

1

や
え
い
び
と
人
に
な
る
う

進学重視

生徒の個性と能力・才能の伸長を図り、国公立大学・難関私立大学への現役合格を支援します。また、豊かな教養を身に付け他者に信頼される人格を築き、社会から世界へと視野を広げる知性と専門的な技量を高める教育を行なっています。

多彩な行事、盛んな部活動

弥栄高校には、学校全体で行う行事と各学科ごとに行う行事があります。授業だけでは学べないことや貴重な経験を積むことができます。部活動がとても盛んで「かながわ部活ドリーム大賞」を何度も受賞しています。

4つの学科

平成29年度から、国際科と理数科で行われていた専門教育を活かした「普通科」が設置されました。同時に「音楽科」、「美術科」、「スポーツ科学科」という特色ある専門学科とともに弥栄高校が新たな一步を踏み出しました。

充実の施設・設備

普通科と専門学科を併置した高校として校内には、さまざまな施設・設備が整っています。スペシャリストをめざす、生徒の学習や進路を確かなものとするよう、施設・設備においてもさらなる充実をめざします。



校章

弥栄高校の校章は、盾の形をしています。盾は弥栄の「y」を合わせたもので心身の調和を表します。弥栄に集う若人は、心豊かで、世界に開かれた視野を持ってほしい、という願いが込められています。デザイン選定においては、校内に募集をかけ、平成19年度WE FESTIVALにおいて投票を行い、高い支持を得た、幸田祐貴さん（美術コース）の案が原案として採用されました。右下のワンポイントには、各科ごとのイメージカラーが使われています。

校歌と校舎

弥栄東高校と弥栄西高校、そして弥栄高校の校歌は同時に歌うことができます。それは、それぞれの校歌の和音進行が同じように作曲されているからです。これは卒業生や在校生が等しく校歌に馴染めるようにという想いが形になったのです。校舎もユニークな造りで、上空から見るとアルファベットで「Yae」を読めるように建てられています。

日課表 (50分授業)

SHR	8:40~ 8:50
1 校 時	8:55~ 9:45
2 校 時	9:55~10:45
3 校 時	10:55~11:45
4 校 時	11:55~12:45
昼 休 み	12:45~13:30
5 校 時	13:30~14:20
6 校 時	14:30~15:20
7 校 時	15:30~16:20

よくあるご質問から

- 多くの生徒が駅から自転車を利用して通学しています。
- 普通科4クラス、音楽科1クラス
美術科1クラス、スポーツ科学科2クラス
1学年計8クラスです。
- 1年次は4学科のミックスクラス
2、3年次では各学科ごとのクラスに分かれます。
体育祭や球技大会では、2、3年次でも旧1年次のクラスでチームを組みます。
- 各専門学科に入学の際は、特色検査が課されます。

進路について

現役合格重視

弥栄高校は、4年制大学への進学を念頭に、3年間を通じて進学重視の徹底した進路指導を行っていきます。

《キャリアサポート・プロジェクト》

詳細な学力データ分析に基づく組織的・計画的な進学サポート

年間4~6回の全国模試の実施

年間100講座以上の長期休業中の講習（春・夏・秋・冬）

スペシャル講習

スペシャル週末課題

フォローアップ補習

GTEC全員受験

《進路サポートの例》

4月進路アンケート

4月全国模試《記述》

5月進路講演会

5月進学説明会

7月第1回センター試験説明会

7月全国模試《記述》

9月推薦センター試験説明会

11月進路アンケート、全国模試《記述》

12月センター入試説明会

1月入試個別相談会、全国模試《記述》

3年次 全国マーク模試（6月、9月、11月）

センター直後の出願指導

《各学科のキャリアサポート（予定）》

普通科

英語合宿

（希望者・1年次 秋）

オーストラリア姉妹校交流

（希望者・2年次 夏）

外国語・学術探求発表会（2年次）

研修旅行（2年次 秋）

音楽科

校外演奏会

高大連携の充実

音楽大学訪問

公開レッスン

オーストリア・ハンガリー姉妹校交流

美術科

校外美術鑑賞

高大連携の充実

小中学生対象 美術教室

集中講座、夏合宿

美術科 弥栄美術展

イタリア姉妹校交流

美術模試（年間4回）

スポーツ科学科

県内キャンプ実習

スポーツ科学科発表会

スケート教室

水辺実習

アスリートテスト

小論文模試

面接指導

生徒の声

普通科は「十人十色」な学科だと思います。国際科と理数科が普通科になったことから、文系科目が得意な人、理数科目が得意な人がいます。そのため、お互いに分からぬ所は教えあっていますし、男女ともに仲が良いです。また、他の学科とは異なり、1年生から文系科目と理系科目をしっかり学び、2年生から徐々に文系と理系に分かれ始めます。文系と理系科目の両方を深く学ぶことができるのが普通科の特徴だと思います。

（2年4組普通科在籍 A.I.）

弥栄高校音楽専攻は、それぞれみんなが個性に満ち溢れていたため、お互いを高め合うことができた三年間でした。自分の考えをしっかりと持っている人が多いため、演奏会をいかに成功させるかについての話し合いもなかなか前に進まなくなることもよくありました。しかし、自分たちで演奏会を作っていくうちに、それぞれがよりよいものを作ろうと動き、お互いを認め合い、団結力が強まっていきました。

音楽活動をやっていくにあたって、人の繋がりは本当に大切なことです。弥栄高校音楽専攻は、人との関わり方、ひとつの音楽をみんなで一生懸命作っていく大変さ、また成功した時の達成感を学び、味わうことができます。弥栄高校の授業は大学と同じぐらいの内容でやっているため、大学よりも弥栄の方がレベルが高いなと思うことが大学の授業で時おり感じられます。本当にレベルの高い授業を弥栄高校では受けられます。

（平成29年度音楽専攻卒業生）

わたしは充実したカリキュラムに魅力を感じて弥栄高校美術専攻を受検しました。卒業した今、改めて三年間とても良い環境で学んだのだと実感します。施設が充実していることはもちろんですが、同じ志を持った仲間たちとお互いに刺激しあいながら技術力や精神力を鍛えることができたと思っています。絵を描くことには自信を持っていましたが、もっと上手くなろうという思いにさせてくれたのは先生であり仲間たちでした。課題等の忙しさに悩むことも多かったと思いますが、美術科だからこそイベントや経験、生徒思いで力のある先生、様々な長所を持った仲間と過ごした三年間はどこよりも濃密で自分を成長させてくれる意味のある高校生活になりました。

（平成29年度美術専攻卒業生）

弥栄高校スポーツ科学科には勉強はもちろん、スポーツに関する授業を深く学ぶための充実した施設やカリキュラムが整っています。スポーツ心理学やスポーツ栄養学など自分の専門種目に行かせることができます。最大の学科行事である実技発表会では1から生徒で作り上げ、ここでしか経験できない感動や達成感を味わえます。また、スポーツ科学科には色々な専門競技の生徒が集まっています。お互いに応援し合ったり、他の部活に刺激を受けて切磋琢磨し合える仲間ができます。スポーツが好きな人、勉強も部活も一生懸命取り組みたい人、弥栄高校スポーツ科学科で最高の高校生活が送れます。

（平成29年度スポーツ科学科卒業生）

平成29年度 卒業生の進路状況（抜粋）

大学合格のべ数



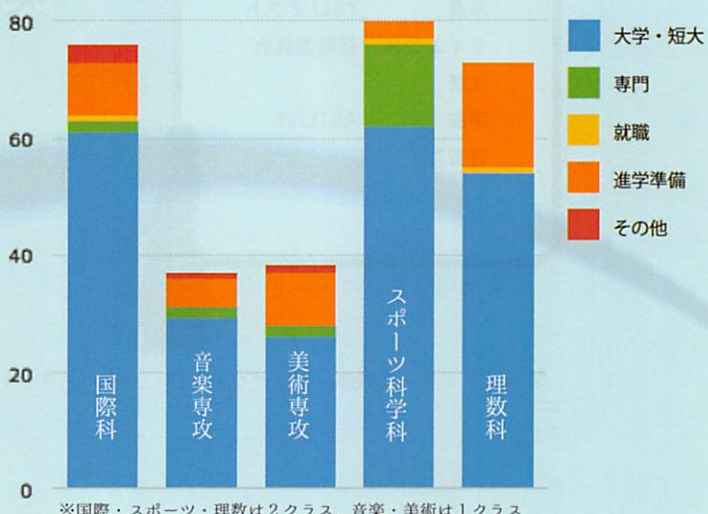
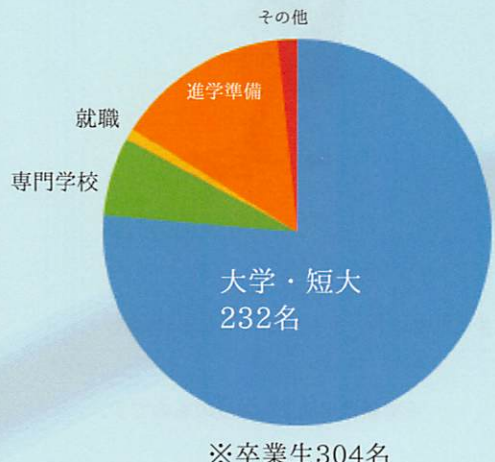
国公立大学

(19名合格)

東京工業大学	1名	(理1)	電気通信大学	3名	(理3)
東京藝術大学	4名	(音4)	首都大学東京	1名	(理1)
横浜市立大学	1名	(理1)	山梨大学	3名	(理3)
金沢美術工芸大学	1名	(美1)	愛知県立芸術大学	1名	(音1)

私立大学

早稲田大学	2名	(国1理1)	慶應義塾大学	1名	(理1)
上智大学	3名	(国3)	東京理科大学	8名	(理8)
東京薬科大学	2名	(理2)	明治大学	5名	(理5)
青山学院大学	4名	(国3体 ^① 1)	立教大学	5名	(国2理3)
中央大学	11名	(国10理1)	法政大学	20名	(国10理10)
学習院大学	4名	(国1体 ^① 2理1)	日本大学	17名	(国3理14)
東洋大学	14名	(国13理1)	駒澤大学	12名	(国9理3)
専修大学	12名	(国6体 ^① 5理1)	神奈川大学	31名	(国13体 ^① 9理9)
東京農業大学	6名	(理6)	芝浦工業大学	1名	(理1)
国立音楽大学	5名	(国1音4)	東京音楽大学	8名	(音8)
桐朋学園大学	2名	(音2)	昭和音楽大学	5名	(音5)
多摩美術大学	29名	(美29)	武蔵野美術大学	20名	(音1美19)
日本体育大学	5名	(体 ^① 5)	国士館大学	7名	(体 ^① 7)



部活動

部活動加入率 約 80 %

どの部活動も全学科から入部できます。

全国高校総体出場

県高校総体優勝
天皇杯 県優勝

男子バレー部

東関東吹奏楽コンクール金賞
管楽合奏コンテスト全国大会最優秀賞

吹奏楽部

優秀選手賞受賞
関東大会ベスト8

剣道部

関東大会出場

陸上競技部

関東大会出場

ワンダーフォーゲル部

文化部加入率 46.1 %

文化部

茶道	美術
書道	ESS
合唱	演劇
吹奏楽	生活デザイン

写真	YAEI アクト
サイエンス	新聞委員会
文芸	
筝曲	ARTLiVE
軽音楽	

運動部加入率 46.2 %

運動部

男女バレーボール
男女バスケットボール
男女バドミントン
卓球、ダンス、陸上競技
男女サッカー、ハンドボール
男女テニス、硬式野球、水泳
ワンダーフォーゲル、体操
柔道同好会



全国高総文祭出場

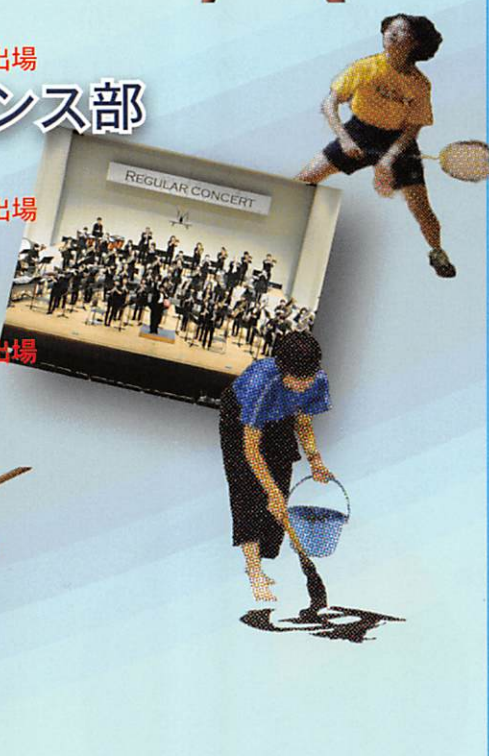
サイエンス部

全国高総文祭出場

書道部

全国高総文祭出場

美術部



県ベスト16 野球部、男子サッカー部、女子バスケットボール部、県ベスト8 男女バドミントン部 ほか実績多数

※実績は平成29年度のものです。

行事



4月

フレッシュシーズ・キャンプ

1年次生が全員で野外研修を行います。

野外炊事やグループクリエーションなどで親睦を深めます。

2、3年次生は、社会見学に行きます。

WE FES 体育の部 (体育祭) 6月

全校生徒が4つの団に分かれ、様々な競技で優勝をめざします。

運動競技のほか、団別の応援ダンスも行われます。

9月

WE FES 文化の部 (文化祭)

各クラス、部活動、学科など様々な団体の企画が催されます。

毎年、美術専攻の企画には長蛇の列が。

球技大会

3月

各学科混合のチームで、ドッヂボールやバスケットボール、サッカーの試合を行います。寒空をふとばせ！

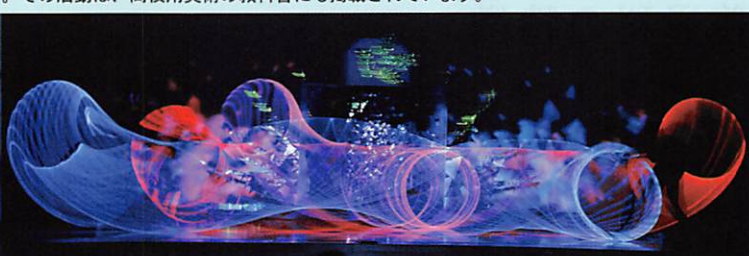


ARTiVE

次回公演 9/16,17

弥栄高校（文化祭）

弥栄高校で2001年から続く生徒有志によるパフォーマンス団体で、映像、モデル、ダンス、ボーカル、ファッション、ステージデザインなどさまざまな表現方法を用い、現代社会の抱える問題をテーマに一つの舞台上に表現しています。その技術と精神性は先輩から後輩へと受け継がれ、脚本や楽曲、デザイン、制作物は原則としてすべてオリジナルで高校生が手がけています。その活動は、高校用美術の教科書にも掲載されています。



普通科



世界ミクロと繋がる。マクロ



●進学重視型の単位制普通科

これまで積み重ねてきた国際科・理数科の実績をいかし、外国語教育と理数教育を重視した単位制普通科です。生徒の進路実現のために多数の選択科目を用意し、学力分析による個別支援、年4～6回の模擬試験を実施、100講座以上の長期休業中の講習など、国公立大学・難関私立大学への「現役合格」をめざした教育活動を行います。

●普通科の特徴

- ・授業や行事を通じた討議・プレゼンテーションの力の育成
- ・表現活動、学術探究、第二外国語などの特徴ある選択科目
- ・研修旅行（沖縄）、姉妹校交流（オーストラリア、韓国）
- ・英語合宿、GTEC受験
- ・海外帰国生徒・在県外国人等の受け入れ、留学生の受け入れ

GTEC
for STUDENTS
Global Test of English Communication

弥栄高校の制服

女子の制服は、このほかにスラックスがあり、選択することができます。また、ネクタイかリボンも選ぶことができますが、学校行事などではネクタイを着用します。

General COURSE

この普通科、普通以上

充実した施設

弥栄高校には、語学教育に特化した CALL 教室が 2 室、理数教育を充実させるための実験室は 7 室あり、さらに普通科の生徒全員を収容できる芸術表現室ではプレゼンテーションの会場として利用しています。また、グラウンドや体育館等の施設も 2 校分あります。

専門学科の友人たちと過ごす高校生活

音楽科・美術科・スポーツ科学科の友人たちと学校行事を通してふれあい、また部活動で刺激し合いながら過ごす高校生活は一生の中でも特別な時間となることでしょう。お互いの個性を尊重しながら、お互いを高め合っていく、こんな環境で高校生活を送ってみませんか。



英語リスニング授業



実験授業



総合学習発表



表現活動授業



英会話実践



実験授業

履修科目（予定）

※丸の中の数字は単位数です。 ※卒業までに履修する単位数は、86 単位以上です。

国語総合④

世界史 A②

日本史 A②

数学 I③

数学 A②

コミュニケーション英語 I③

英語作文研究 A②

社会と情報②

生物基礎②

化学基礎②

体育③

保健①

音楽 I／美術 I／工芸 I／書道 I②

日本語 A②

総合的な学習の時間①

L H R ①

1

現代文 B③

古典 B③

数学 II④

第二外国語 I／英会話実践／数学 B②

物理基礎／地学基礎②

体育②

保健①

コミュニケーション英語 II③

英語作文研究 B②

家庭基礎②

世界史 B／日本史 B／地理 B／化学／生物④

英語リスニング A②／表現活動②

美術 II／音楽 II／書道 II②

学術探究②／物理研究②

日本語 B②

総合的な学習の時間①

L H R ①

2

現代文研究②

現代社会②

体育②

コミュニケーション英語 III④

英語研究②

選択科目群

国語表現、古典研究、
現代文発展、漢文研究
世界史研究、日本史研究、政経研究
数学 III、数学研究 AB、数学発展 AB
英語実践 AB、英語リスニング B
物理、化学、地学、生物
フードデザイン、スポーツ栄養学
音楽研究、美術研究、書道研究
情報の科学、第二外国語 I・II

など

日本語 C②

総合的な学習の時間①

L H R ①

3

(32 単位)

(32 单位)

(24 単位～)

普通科

グローバルリーダーの育成

英語合宿



1年次の秋休みを利用して、ネイティブの先生とともにオールイングリッシュで2泊3日を過ごします。希望制ですが、今年度の1年次生は普通科158名中115名が参加する予定です。



オーストラリア姉妹校交流



2年次の夏休みを利用して、ホームステイを中心として現地のバーンズデール高校で12泊13日を過ごします。日本文化紹介や料理教室などのプログラムに希望制で20名が参加します。



韓国姉妹校交流



3月の春休みを利用して、ホームステイを中心として現地の東灘中央高校での交流やソウル近郊の見学をします。韓国の生徒たちは日本語を学習しています。全学科1、2年次生の希望制です。



General COURSE

外国語教育や理数教育を重視



普通科の2年次が1年次に高校生活のアドバイスをする時間です。学習面や生活面での悩みや高校1年次にやっておくべきことなど、普通科1期生と2期生の貴重なコミュニケーションの時間となりました。



英語劇のストーリーから大道具まで1年をかけて自分たちで製作し、発表するという国際科の学科行事を普通科の2年次選択科目「表現活動」で継承します。(写真は国際科のもの)



自然科学や社会科学などの課題を自ら設定し、1年をかけてその成果を発表するという理数科が行っていた「課題研究」を普通科の2年次選択科目「学術探究」で継承します。(写真は理数科のもの)



1ヶ月に1回程度休日を利用して行う希望制の体験型学習です。自然に関する実地調査や施設見学等を通して本物に触れる事によって今までになかった興味・関心がわいてくるかもしれません。



総合学習コラボ

表現活動

学術探究

弥栄ワンダーラボ



音楽科 | ||



樂譜は passport

独奏

● 音楽科の特徴

優れた音楽専門家の育成をめざし、高度な専門知識や専門技術を身に付けるための授業を行います。東京藝術大学をはじめとした音楽系大学への進学をめざします。ピアノ専攻、弦管打楽器専攻、声楽専攻、電子オルガン専攻を設置し、専攻実技のレッスンでは1年次から3年間にわたり、徹底した専門講師陣による個人指導を行います。またピアノ専攻以外は、副科ピアノのレッスンも行います。

ソロ、アンサンブル、合唱、オーケストラ、オペラなど様々な発表の機会があり、幅広く音楽を学んでいきます。高大連携協定を結んでいる国立音楽大学、昭和音楽大学をはじめとして、たくさんの音楽大学と協力して公開レッスンや音楽大学1日体験などを実施し、進路に対する意識を高めています。2年次では、ハンガリーとの姉妹校交流を通して、国際的な感覚を持つ音楽家としての意識を高めます。

● 音楽科の施設・設備

- ◇芸術表現実習室、音楽室、合奏室、合唱室、ソルフェージュ室、音楽理論実習室、レッスン室 26 室(全室冷暖房完備)
- ◇グランドピアノ 31 台、アップライトピアノ 12 台、電子オルガン(ヤマハ STAGEA)2 台
クラシックオルガン 2 台、チェンバロなど
- ◇器楽合奏、オーケストラの授業で使用する楽器は、学校の備品が使用できます。
- ◇音楽科カリキュラムの教育効果を高めるべく、さらなる施設・設備の充実を図ります。





校舎内に満ち溢れる美しい音楽

- 専攻実技・・・専攻実技レッスンです。個人レッスンを毎週1時間行います。
- 副科ピアノ／器楽（アンサンブル）・・・ピアノ以外の専攻生は副科ピアノのレッスンをグループレッスンにより毎週1時間行います。
ピアノ専攻生はピアノアンサンブルで、専攻生同士で連弾や2台ピアノのレッスンを受けます。
- 器楽（合奏）・・・クラスで行うオーケストラです。（楽器は学校で貸し出します。）
- 総合音楽・声楽（合唱）・・・声楽の基礎、独唱曲、合唱曲、コールユーピング、新曲視唱等を行います。
- オーケストラ／クワイア・・・オーケストラ楽器の生徒はオーケストラを受講し、専攻生オーケストラを勉強します。
それ以外の専攻生はクワイアを受講し、オペラなどの公演に向けて、声楽を中心に勉強します。
- ソルフェージュ・・・聴音・視唱などの授業を行います。グレード別で少人数の授業展開です。
- 音楽理論・・・主に楽典を中心に学習します。2年次になるとより高度な和声学も学習します。
- 音楽史・・・音楽史の授業です。
- 演奏研究・・・様々な演奏形態を研究する授業です。

その他、東京音楽大学、昭和音楽大学、上野学園大学、国立音楽大学への体験授業、高校での公開レッスンなども行っています。

※必履修科目以外は進路にあわせて選択し、必要な科目を選べます。

※音楽以外では、英語や国語などの科目もしっかり学習します。

※丸の中の数字は単位数です。※卒業までに履修する単位数は、86単位以上です。

履修科目（予定）

国語総合④

世界史 A②

数学 I③

科学と人間生活②

体育③

保健①

コミュニケーション英語 I④

音楽理論②

ソルフェージュ②

器楽（専攻）／声楽（専攻）①

器楽（副ビ）／器楽（アンサンブル）①

器楽（合奏）①

総合音楽②

オーケストラ／クワイア②

総合的な学習の時間①

L H R ①

1

現代文 B②

古典 A／数学 A／独語／仏語／伊語②

日本史 A②

物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎②

体育②

保健①

コミュニケーション英語 II④

家庭基礎②

社会と情報②

音楽理論①

演奏研究①

ソルフェージュ②

専攻実技①

器楽（副ビ）／器楽（アンサンブル）①

器楽（合奏）①

声楽（合唱）②

オーケストラ／クワイア②

総合的な学習の時間①

L H R ①

2

現代文 B②

現代社会②

体育②

コミュニケーション英語 III④

英語研究②

その他共通科目

音楽理論②

音楽史①

演奏研究②

ソルフェージュ③

専攻実技①

器楽（副ビ）／器楽（アンサンブル）①

ソルフェージュ探究②／音楽理論探究②

オーケストラ／クワイア②

総合的な学習の時間①

L H R ①

3

(32 単位)

(32 単位)

(26 単位～)

音楽科 | | |

音楽科の演奏会一覧

校内演奏会

1年次に2回、2年次に1回、3年次に1回、校内で全員がソロの演奏を行います。



校外演奏会

2年次生全員がホールでソロの演奏を行います。オーケストラと合唱の演奏も行います。



卒業演奏会

3年次生全員がホールでソロの演奏を行います。オーケストラと合唱の演奏も行います。



定期演奏会

全年次生合同でオーケストラや合唱の演奏をホールで行います。

室内楽・オペラの夕べ

オーディションで選ばれた生徒のソロの演奏、室内楽の演奏、及びオペラの公演を行います。(2019年度より協奏曲の演奏はなくなり、ソロ部門となりました。)



姉妹校交流について

秋期休業を利用して、オーストリアとハンガリーに行き、現地でオペラ・演奏会などの鑑賞、現地での交流演奏会（合唱）、オーディションで選ばれた生徒の演奏会などを行います。ニーレジハーザにあるコダーイ音楽学校では個人レッスンや授業の見学も行います。



Q & A

【入試に関するここと】

Q: 実技試験・面接試験の日程が知りたい。

A: 出願人数、楽器別の人�数が決まり次第決定となるので、出願後の発表となります。

Q: 入試の際、大型楽器は高校の楽器を借りられますか？

A: コントラバス、電子オルガン、マリンバは当日学校で用意しますが、弓やスティックはご持参ください。

Q: 楽器別に合格する人数は決まっているのか。

A: 決まっていません。

【入学後に関するここと】

Q: 専攻楽器はどうやって決まるのですか？

A: 入試で演奏した楽器が専攻楽器となります。

Q: もともと習っている先生のレッスンをやめなければならないですか？

A: やめる必要はありません。校内と校外でダブルレッスンを受けている生徒もたくさんいます。

Q: 高校に入ったら楽器を買わなくてはなりませんか？

A: 専攻する楽器については購入をお奨めします。

Q: 校内での実技試験はありますか？

A: 年に2回、前期と後期で専攻実技試験・副科の試験を行っています。

Q: 練習室は誰でも使えますか？

A: 音楽科の生徒であれば使用できます。予約制になっています。

美術科

見る目、鍛えます。

クロッキー大会

美術科の特徴

美術科では、これまでの美術専攻の特色を発展させ、主として美術系大学進学をめざしており、全国でトップクラスの進学実績をあげています。美術系高校が加盟する全国美術高等学校協議会（全美協）に所属し、研究に取り組んでいます。造形の基礎能力であり、美大受験で必要なデッサンを学ぶ「素描」の授業では、東京藝術大学出身の複数の講師が指導にあたっています。

美術科の施設

- ◆ 美術室 × 2
- ◆ 日本画室 × 1
- ◆ 彫刻室 × 1
- ◆ C G 学習室 × 1
- ◆ 美術関連スペース × 4
- ◆ 素描室 × 1
- ◆ 版画室 × 2
- ◆ 造形室 × 1
- ◆ 芸術表現実習室 × 1
- ◆ 美術展示スペース × 3
- ◆ 素描アトリエ × 1
- ◆ 絵画アトリエ × 1
- ◆ 工芸室 × 1
- ◆ 全自動電気陶芸窯 1 台



Visual Arts course

1日で300枚も写真撮ったことある？

1年次から多くの美術作品に触れ、鑑賞する目を鍛えるカリキュラムや行事が用意されています。これらは2年次のイタリア姉妹校交流研修旅行へつながっていきます。国立ボルタロマーナ美術学校との交流をはじめ、フィレンツェなど主要都市をめぐり各地の有名美術館で本場の美術作品を鑑賞します。また、随所にある歴史的な建造物を間近で体験します。多感な年代の感性に大いに刺激を与える学科行事です。



イタリア姉妹校交流
国立ボルタ・ロマーナ校
の生徒達と



イタリア姉妹校交流
美術館鑑賞の様子

カリキュラム

- ◇1年次では、美術専門実技Ⅰ(油彩画、日本画、彫刻、デザインの4分野を1年間で学習)・構成・素描・情報メディアデザイン・美術史を学習します。
- ◇2年次では、美術専門実技Ⅱ(油彩画、日本画、ビジュアルデザイン、クラフトデザイン、彫刻、版画、アクリル水彩画、立体造形、マルチメディアアートなどの分野を2グループに分けた中から、2専攻選んで学習)・構成・素描・美術とイタリア・美術史・映像表現を学習します。
- ◇3年次では、美術専門実技Ⅲ(1専攻を通年履修)・素描探究・美術概論・美術と国際文化・鑑賞研究などを学習します。

※必履修科目以外は進路にあわせて選択し、必要な科目が選べます。
※美術以外では、英語や国語などの科目もしっかり学習します。



イタリア姉妹校交流 ヴェネツィア

履修科目（予定）

※丸の中の数字は単位数です。※卒業までに履修する単位数は、86単位以上です。

- 1
国語総合④
世界史A②
数学Ⅰ③
科学と人間生活②
体育③
保健①
コミュニケーション英語Ⅰ④

- 構成②
素描②
美術専門実技④
美術史①
情報メディアデザイン②

- 総合的な学習の時間①
L H R ①

- 美術と自然①(夏期集中講座)

(32~33 単位)

- 2
現代文B②
日本史A②
物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎②
体育②
保健①
コミュニケーション英語Ⅱ④
家庭基礎②
社会と情報②
構成②
素描②

- 美術専門実技Ⅱ(1)(油彩画、日本画、ビジュアルデザイン、クラフトデザイン、彫刻)②
美術専門実技Ⅱ(2)(版表現、アクリル水彩画、立体造形、マルチメディアアート)②
美術史①
美術とイタリア②
映像表現②／古典A②／数学A②

- 総合的な学習の時間①

L H R ①

- 美術と自然①(夏期集中講座)
総合舞台芸術①

(32~34 単位)

- 3
現代文B②
現代社会②
体育②
コミュニケーション英語Ⅲ④
その他普通科共通科目

- 素描発展④
美術専門実技Ⅲ④(油彩画、日本画、ビジュアルデザイン、クラフトデザイン、彫刻、版画、環境造形、映像表現から選択)
美術概論②
美術と国際文化②
鑑賞研究②

- 総合的な学習の時間①
L H R ①

(22 単位～)

美術科

「美術専門実技」について

1年次



日本画



油彩画



デザイン



彫刻

少人数のグループに分かれ、1年間かけて日本画、油彩画、デザイン、彫刻の4分野について基礎的な実習に取り組みます。

2年次



日本画、油彩画、彫刻
ビジュアルデザイン
クラフトデザインから1科目選択



版表現、アクリル水彩画
マルチメディアアート
立体表現から1科目選択

自分の進路や興味関心をもとに、2つの科目群から1科目ずつ選択して実習に取り組みます。それぞれの分野に精通した教員や講師が指導にあたります。

弥栄高校美術科の特徴

◇1年次から3年次まで充実した素描（デッサン）の授業



◇専門美術モデルを使った美大にせまるレベルの実習

◇イタリア姉妹校交流時の現地美術鑑賞に関連した授業「美術史」、「美術とイタリア」

◇美術予備校と連携し、美術系大学入試を想定した（実技・学科）美術系模試を導入しています。

◇土曜講座・放課後講座（美術基礎講座・受験対策講座）

自画像



美術系模試 制作風景



美術予備校による美術系模試講評風景



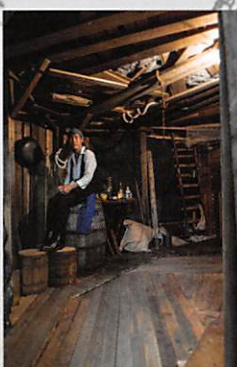
Visual Arts COURSE

3年次



日本画、油彩画、彫刻、版画
ビジュアルデザイン
クラフトデザイン
映像表現、環境造形
から1科目選択

藝大美大の受験を見据え、8つの科目の中から1つの科目を選び学習します。受験に向けた課題に取り組むほか、12月に行われる校外での展覧会に向けて「卒業制作」に取り組み、3年間で身に付けてきた全ての力を作品に注ぎ込みます。



文化祭での美術専攻3
年次生の展示は、毎年
1時間以上並ぶアトラ
クション型の展示です。
毎年見応えのある展示
をクラス全員で作り上
げています。



卒業制作

本格的なギャラリーでの
校外展覧会



藝大美大、そして創造の現場へ

弥栄高校美術専攻 / 美術科

美術専攻展

日時：平成30年12月14日(金)～16日(日)

場所：相模原市民ギャラリー
JR「相模原」駅 駅ビル4階

入場無料

3年次生による「卒業制作」と1、2年次生
の授業課題作品の展示

スポーツ科学科



水辺実習の様子

● スポーツ科学科の特徴

「スポーツ好きで、部活動を一生懸命やりたい。そして進学の勉強にも手を抜きたくない」あなたや「スポーツや健康について学びたい」というあなたのための学科です。



● スポーツ科学科の施設

約 20 名が同時に使えるトレーニングルーム、2 つの体育館、2 つの武道場、7.5 面のテニスコート、プールなどスポーツ科学科にふさわしい充実した設備が整っています。

Sports Science COURSE

得意とする専門種目の競技力 Up! ~専門実技~

各種専門競技、種目の技能の向上と技術の習得および人格形成をし、一流の競技者をめざします。
《選択種目》野球、サッカー、陸上競技、剣道、バレーボール、バスケットボール、バドミントン



カリキュラム

- ◇運動スポーツに関する理論や実技の授業が多く、スポーツを深く理解することができます。
- ◇1年次より専門実技という科目があり、競技スポーツを深めることができます。
- ◇スポーツVの授業として、1年次の秋にはキャンプ実習、2年次には水辺実習、3年次には野外生涯スポーツ実習の授業に加え、冬にはスキー教室やスケート教室などの校外教育活動もあります。
- ◇国立の体育大学、私立の体育大学にとどまらず、文系・理系看護系の進学も可能です。

履修科目（予定）

国語総合④
日本史 A②
数学 I ③
数学 A ②
化学基礎②
音楽 I／美術 I／工芸 I／書道 I ②
コミュニケーション英語 I ③
英語作文研究 A②
社会と情報②
保健①

スポーツ概論①
スポーツ総合演習①
スポーツVI①
スポーツI①
スポーツIII／IV①
専門実技 I ②

総合的な学習の時間①
L H R ①
スポーツV①(集中講座)
競技スポーツ研究 A①(集中講座)

(33~34 単位)

1

2

3

現代文 B ②
古典 A／数学 B②
世界史 B③
日本史 B／数学 II ③
物理基礎／地学基礎②
生物基礎②
保健①
コミュニケーション英語 II ③
英語作文研究 B②
家庭基礎②

総合的な学習の時間①
L H R ①
スポーツV①(集中講座)
競技スポーツ研究 B①(集中講座)

(33~34 单位)

現代文 B ②
国語表現②
現代社会②
コミュニケーション英語 III ④
英語研究②
物理／化学／生物／地学／古典 B③
その他共通科目

スポーツ概論①
スポーツ総合演習①
スポーツVI①
スポーツ I ①
スポーツ III／IV①
スポーツ II ①
専門実技 II ②

総合的な学習の時間①
L H R ①
スポーツ V①(集中講座)

(26 単位～)

スポーツ科学科

さまざまな専門科目

人生を豊かにする知識・教養・専門性を身に付け
体育人としての誇りを持ち、それぞれの分野に羽ばたきます。
スポーツ科学、解剖生理学、スポーツ栄養学など
スポーツ科学科ならではの専門科目を学習することができます。



体育、スポーツについての総合的な理解を通じ知識を深め、運動における主体的・合理的実践力の向上をめざす。



採点競技、測定
競技（陸上競技、
体操競技、水泳
競技）の理論お
よび実践



ゴール型、ネット型、ベースボール型
ターゲット型球技の理論および実践



武道（柔道、剣道）の理論および実践

スポーツIV

創造型、伝承型ダンスの理論および実践



スポーツVI

体つくり運動の理論および実践



競技スポーツのアスリートとしての資質と能力をより深化させるとともに、社会性を向上させる。

スポーツ総合演習

「する」「みる」「ささえる」「しらべる」という4観点で、総合的に体育人としての資質や能力の向上をめざす。



メディカルチェックや フィジカルチェックなどに加えて、スポーツ運営および競技力向上強化合宿を行います。

Sports Science COURSE

知的好奇心旺盛なアスリートが集うところ

文武両道の精神で、専門性の高い内容を
“見る、知る、学ぶ、楽しむ、伸ばす、極める”
ことによって、リーダーシップを発揮できる人物の育成をめざします。



スポーツV

自然体験型、競技型野外活動の
理論および実践 ※3年次「野
外生涯スポーツ実習」(仮)は、
31年度より実施。



キャンプ実習



水辺実習



スキー教室



キャンプ実習・水辺実習な
どを通じて“思いやり”や
“责任感”など集団生活に
必要なことも学びます。

スケート教室



スポーツ実技発表会！

運動・スポーツの動作解析、集団行動、アクロバット、
各専門実技の発表など、日々の鍛練の成果を発表します。



アクセス



本校付近略地図 - 交通のご案内 -

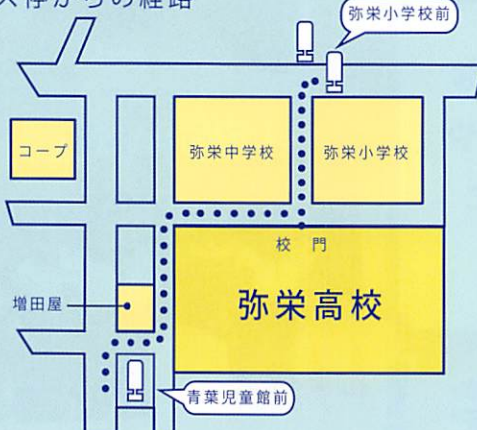


交通

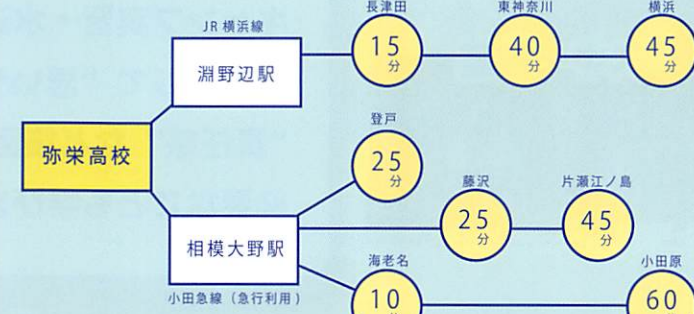
JR 横浜線 淀野辺駅下車 徒歩 25 分

淀野辺駅南口より	バス 水郷田名 / 上溝 / 半原 行	栄公園前 下車 徒歩 5 分
淀野辺駅南口より	バス 青葉循環～淀野辺駅南口 行	弥栄小学校前 下車 徒歩 3 分
小田急線相模大野駅より	バス 大野台経由 JR 相模原駅 行	青葉児童館前 下車 徒歩 3 分

バス停からの経路



主な駅から本校最寄り駅までの所要時間



平成30年度 スケジュール

※詳細は随時ホームページに掲載予定です。

日時	イベント	会場	日時	イベント	会場
8月 9日(木)	公私合同説明会	麻布大学	9月 16日(日) 17日(月)	文化祭	弥栄高校
8月 17日(金)	部活動体験	弥栄高校	10月 20日(土)	オープンスクール	弥栄高校
8月 18日(土)	学校説明会※ (美術科以外)	相模原市民会館	11月 10日(土)	学校説明会	弥栄高校
8月 18日(土)	美術科説明会	弥栄高校	12月 1日(土)	学校説明会	弥栄高校

※普通科、音楽科、スポーツ科学科のみ

問合せ先

〒252-0229 相模原市中央区弥栄 3-1-8

TEL 042-758-4968 FAX 042-751-6137 HP <http://www.yaei-h.pen-kanagawa.ed.jp>

◎Kanagawa Prefectural YAEI High School ◎ Yaei 3-1-8, Chuo-ku, Sagamihara-shi, Kanagawa-ken 252-0229 JAPAN