

# KOYO HIGH SCHOOL

## 2022 SCHOOL GUIDE

- 農業科
- 農業機械科
- 造園デザイン科
- 家政科
- 被服デザイン科

### 「リアルな学び」がここにある



岡山県立興陽高等学校

校訓 自主・敬愛・実践

QRコードをスマートフォンで読み取ると、動画で学校の様子を見ることができます。

本校のスローガン

# Zero to One

「やらないまま」では何も変わらない。

ゼロを1に変えよう！

そして、自らの可能性のスイッチをONにしよう。



## 歴史と伝統 創立104年

大正6（1917）年に創立された本校は、県南の大規模穀倉地帯である児島湾干拓地に位置し、これまで約20,000名の卒業生を送り出しています。

建学の精神「開拓新天地」は、創立以来、本校の教育の中に脈々と引き継がれ、スケールの大きな人間教育に活かされています。

## 育てたい生徒像

- ① 自然を愛し、創造性と実践力に富み、個性豊かで社会人としての自覚を持つ、心身ともに健康な生徒の育成を目指します。
- ② 学習活動を通して、生命あるものを大切にする態度やたくましく生きる力を身につけた生徒の育成を目指します。
- ③ 地域の文化や産業について学び、地域社会を担う産業人・スペシャリストの育成を目指します。

## TOPICS

### ◆来年度入学生から新制服着用となります!!



令和4年度（来年度）から本校の制服が新しくなります。コンテストでは、県下の中学生と本校の生徒から218件の応募がありました。

厳正なる投票の結果、夏服、冬服それぞれ上位5作品が最終候補に選ばされました。最終候補となったデザインは、プロのデザイナーとデザイン画を描かれた方との間で協議し、現在、制服に仕上げています。出来上がった試作品は、7月のオープンスクールのファッショショニエで披露し、投票により新しい制服が決定します。

オープンスクールにぜひ参加して、本校の制服を決めてください。

### ◆第58回技能五輪全国大会（洋裁部門）で、本校卒業生が日本一を獲得!!



平成29年度本校卒業  
水上 実咲 さん

（明石スクールユニフォームカンパニー）

私は被服デザイン科に入学して、できなかつたことができるようになり、ものづくりの楽しさを感じることができました。高校卒業後、技能五輪全国大会（洋裁部門）に3回チャレンジして、念願の日本一になることができました。これからも自分の技術力を磨いて、来年の世界大会（上海大会）に臨みたいと思っています。

興陽高校の先生は、私が1相談したら100返してくれる、面倒見のいい先生ばかりです。皆さんも、私をこういう気持ちにさせてくれた興陽高校で学んでもらいたいと思います。

年間行事

# School Life



かけがえのない仲間と、今しか味わえない感動を、心に刻む。

※新型コロナウイルスの影響のため、行事の日程・内容が変更になる可能性もあります。ご了承ください。

- ◇入学式
- ◇対面式
- ◇ぼっけえ祭



- ◇生徒総会
- ◇1年生1日研修

- ◇球技大会



- ◇オープンスクール  
(学科体験)

- ◇ロータリークラブ  
面接練習会



- ◇2年生修学旅行  
(台湾・北海道)

- ◇体育祭

- ◇制作展
- ◇オープンスクール  
(部活動体験)



- ◇文化祭

- ◇演奏会



- ◇認証式

- ◇同窓会入会式



- ◇卒業式

# Agriculture

## 農業科

定員 40名  
(特別入学者選抜50%)

広大なフィールドで、植物や動物を育てながら食と農を学びます。収穫の喜びはひとしおです。自動運転田植機やドローンを使った「スマート農業」も体験できます。



### 教育課程表

1年生ではすべての分野の実習を体験し、2・3年生では作物／野菜／果樹の3つの類型から1つを、草花／畜産の選択科目から1つを選んで、より深く学びます。

		5	10	15	20	25	30									
1年	国語総合	地理A	数学I	科学と人生 間活	体育	保健	音楽 美術 書道	コミュニケーション 英語I	家庭総合	農業と環境	農業情報処理	植物バイオ	総合実習	総合探究	LHR	
2年	国語総合	世界史A	数学A	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション 英語II	家庭総合	講座選択	農業機械	A作物 B野菜 C果樹	草花 畜産	課題研究	総合実習	総合探究	LHR
3年	現代文 社会	現代 社会	数学I 数学II	生物基礎	体育	コミュニケーション 英語II	食品流通 国語表現	A作物 B野菜 C果樹	草花 畜産	課題研究	総合実習	総合探究	LHR			

### 取得できる資格

- 日本農業技術検定（3級、2級）
- 小型車両系建設機械運転特別教育
- 天井クレーン運転特別教育
- フォークリフト運転技能講習
- 小型移動式クレーン運転技能講習
- 玉掛け技能講習
- 大型特殊自動車運転免許
- 室内園芸装飾技能検定3級
- 危険物取扱者（丙・乙1～6類）

### 主な進路(過去3年間)

#### 進学先

- 岡山大学 農学部
- 龍谷大学 農学部
- 岡山理科大学 生物地球学部
- 倉敷芸術科学大学 生命科学部
- 中国学園大学 現代生活学部
- 岡山県農林水産総合センター農業大学校
- 鳥取県立農業大学校
- 岡山理科大学専門学校
- 岡山情報ビジネス専門学校
- 岡山医療福祉専門学校

#### 就職先

- 岡山市農業協同組合
- オハヨー乳業株式会社
- 株式会社 永谷園
- 岡山プラザホテル株式会社
- 西日本旅客鉄道株式会社（JR西日本）
- 三井E&Sマシナリー玉野機械工場  
(旧 三井造船株式会社)
- 株式会社 源吉兆庵
- 両備ホールディングス株式会社
- 岡山スズキ自動車株式会社

など

など

## 3つの類型(2年次から)

### A 作物類型

イネやムギなどの栽培について学習します。



大型機械でのイネ刈り実習



自動運転田植機の体験学習

### B 野菜類型

トマトやキュウリ、メロンなどの栽培について学習します。



トマトの収穫



メロンの選別

### C 果樹類型

ブドウやモモなどの栽培について学習します。



新品種ブドウの栽培実験



モモの摘花実習

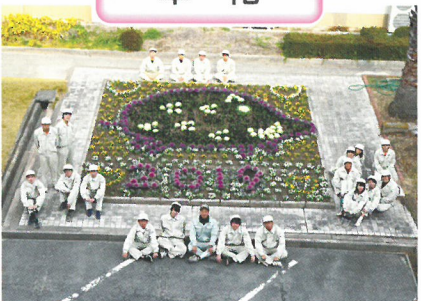
### 選択科目

#### 畜産



卵の選別・パック詰め

#### 草花



花壇の制作

### 活動の様子

#### 手植え実習 (1年生)



手植え実習 (1年生)



ドローンを使ったリモートセンシング

#### ファミリー稻作体験会



ファミリー稻作体験会



動物交流

### 先輩の声



令和元年度農業科卒業  
藤田中学校出身

岡 明日翔 さん  
(岡山大学)

興陽高校は、全国でも屈指の広大な敷地と設備を利用した授業が魅力です。ドローンや自動運転の田植機などを利用したスマート農業についても学ぶことができます。また、課外活動でも様々なことに挑戦することができます。私は部活動は弓道部に所属し、検定の取得にも積極的に取り組みました。農業クラブの鑑定競技では全国大会に出場することができました。卒業後は就職する人が多かったのですが、私は進学を選びました。先生方の支援もあって岡山大学の農学部に合格することができました。興陽高校で新しい自分を発見してください。



農業科2年  
光南台中学校出身

金山 恋奈 さん  
(在学中)

私は畜産のことを学びたくて興陽高校に入学しました。3年生が「課題研究」という、自分たちでテーマを決めて研究しているところを見学したり手伝ったりしているうちに、同級生の1人が「白い卵から生まれた鶏のヒヨコは白いのか?」という疑問を持ち、それを確かめる研究を5人のメンバーで行いました。このように、普通科などでは学べないことをたくさん体験し、学ぶことができます。そして、「やりたい!」と思ったことに応えてくれる先生や、分からぬことは優しく丁寧に教えてくれる先輩がいて、毎日がとても充実しています。

# Agricultural Machinery

## 農業機械科

定員 40名  
(特別入学者選抜50%)

農業機械科は、基礎的な機械全般の知識から、充実した施設設備を活かした専門教育や先端技術のスマート農業まで学ぶ学科です。「ものづくり」をとおして地域社会に貢献できる産業人・スペシャリストの育成を目指します。



### 教育課程表

		5		10		15		20		25		30				
1年	国語総合	地理A	数学I	科学と人生 間活	体育	保健	美術I	コミュニケーション 英語I	家庭 総合	農業と 環境	製図	農業情 報処理	農業 機械	総合 実習	総合 探究	LHR
2年	国語総合	世界史A	数学A	物理 基礎	体育	保健	コミュニケーション 英語II	家庭 総合	講座 選択	農業 機械	A 農業機械 B 自動車工学 C 材料加工	製図	作物	総合 実習	総合 探究	LHR
3年	現代文	現代 社会	数学I 数学II	物理 基礎	体 育	コミュニケーション 英語II	工業數理 国語表現	製図	A 農業機械 B 自動車整備 C 材料加工	機械 工作	課題研究	総合 実習	総合 探究	LHR		

### 取得できる資格

- 小型移動式クレーン運転技能講習
- 玉掛け技能講習
- フォークリフト運転技能講習
- ガス溶接技能講習
- アーク溶接特別教育
- 天井クレーン運転特別教育
- 小型車両系建設機械運転特別教育
- 大型特殊自動車運転免許
- 危険物取扱者（丙・乙1～6類）
- トレース技能検定（1～3級）
- 日本農業技術検定

### 主な進路(過去3年間)

#### 進学先

- 福井工業大学 工学部
- 岡山理科大学 工学部
- 倉敷芸術科学大学 生命科学部
- 岡山商科大学 経営学部
- トヨタ名古屋自動車大学校
- 京都日産自動車大学校
- 岡山自動車大学校
- 中国職業能力開発大学校
- 岡山県農林水産センター農業大学校
- 岡山情報ビジネス学院

#### 就職先

- 西日本旅客鉄道株式会社 (JR西日本)
- 岡山三菱ふそう自動車販売株式会社
- スプーンシュガー株式会社
- 岡山日野自動車株式会社
- 株式会社 岡山製紙
- ヤンマー農機製造株式会社
- 三菱自動車工業株式会社
- 日本郵便株式会社
- 株式会社 ナイカイアーキット
- カーツ株式会社
- ナイカイ塩業株式会社

など

など

## 3つの類型(2年次から)

### A 農業機械類型

大型農業機械を利用して整備・操作を学習します。



4気筒ディーゼルエンジンの分解組立



大型特殊自動車運転操作

### B 自動車類型

自動車整備士3級の内容を中心に学習します。



自動車の整備



ゼロハンカーの製作

### C 材料加工類型

各種工作機械の種類と利用方法、旋盤による加工操作を学習します。

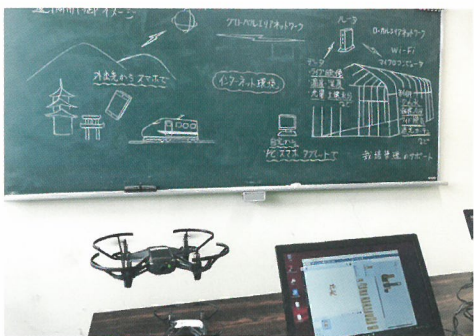


旋盤を使った金属加工



溶接による金属接合

## 活動の様子



ドローンのフライトプログラム実習



単気筒汎用エンジンの分解組立



文化祭の展示

## 先輩の声



令和2年度農業機械科卒業  
福田中学校出身

**眞野 叶夢 さん**  
(トヨタ名古屋自動車大学校)

後輩の皆さんには実習を頑張ってほしいと思います。農業機械科では工業高校よりも、「ものづくり」をする機会が多く、必要な技術を身に付けることができます。私は自動車類型を選択し、ゼロハンカーを製作しました。自動車の構造を学び、溶接の技術も上達しました。その経験を活かして整備士になりたいと考え、進学を決めました。みなさんも「ものづくり」に積極的に参加してください。



令和2年度農業機械科卒業  
御南中学校出身

**坂本 幸樹 さん**  
(ヤンマー農機製造株式会社)

私はサッカー部に所属し、主将も務めました。興陽高校は部活動が盛んです。ぜひ運動部に入って3年間続けてください。就職試験でも有利に働きます。農業機械科は工業高校よりも設備が整っています。様々な機械を扱う実習が組まれていて「ものづくり」の機会が多く、溶接や旋盤、プログラミング等就職して即戦力となる技術を身に付けることができます。部活動に、実習に頑張ってください。

# Landscape Gardening

## 造園デザイン科

定員 40名  
(特別入学者選抜50%)

「造園のスペシャリスト」を目指し、それに必要な専門技術や実践力を習得します。  
また、伝統の技と心を身につけ、地域社会に貢献できる創造力豊かな人材の育成を目指します。



### 教育課程表

		5		10		15		20		25		30				
1年	国語総合	地理A	数学I	科学と人間生活	体育	保健	美術I	コミュニケーション 英語I	家庭総合	農業と環境	造園計画	農業情報処理	草花	総合実習	総合探究	LHR
2年	国語総合	世界A	数学A	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション 英語II	家庭総合	講座選択	測量	造園技術	環境緑化材料	造園計画	総合実習	総合探究	LHR
3年	現代文	現代社会	数学I 数学II	生物基礎	体育	コミュニケーション 英語II	発表 国語表現	A測量 B造園技術 Cフローデザイン	造園計画 環境緑化材料 グリーンデザイン	課題研究	総合実習	総合探究	LHR			

### 取得できる資格

造園施工管理技術検定2級（学科試験のみ）  
土木施工管理技術検定2級（学科試験のみ）  
造園技能検定3・2級  
室内園芸装飾技能検定3・2級  
小型移動式クレーン運転技能講習  
玉掛技能講習  
ガス溶接技能講習  
アーク溶接特別教育  
天井クレーン運転特別教育  
小型車両系建設機械運転特別教育  
大型特殊自動車運転免許  
危険物取扱者（丙・乙1～6類）  
トレース技能検定（1～3級）  
日本農業技術検定

### 主な進路(過去3年間)

#### 進学先

南九州大学 環境園芸学部  
岡山商科大学 経営学部  
川崎医療福祉大学 医療福祉学部  
倉敷芸術科学大学 生命科学部  
西日本短期大学 緑地環境学科  
就実短期大学 生活実践学科  
中国短期大学 保育学科  
テクノ・ホルティ園芸専門学校  
岡山科学技術専門学校  
岡山情報ビジネス学院  
ソワニ工看護専門学校

#### 就職先

西日本旅客鉄道株式会社（JR西日本）  
三菱自動車工業株式会社  
下電造園土木株式会社  
株式会社 中山桂翠園  
株式会社 梅花園  
株式会社 武田園  
岡山市農業協同組合  
日本通運株式会社  
両備ホールディングス株式会社  
株式会社 天満屋ストア  
株式会社 ドンレミー  
など

など

## 3つの類型(3年次から)

### A 造園工学類型

庭園のデザイン・設計と測量について学習します。



平板測量



庭園のデザイン

### B 庭園施工管理類型

庭園づくりと庭園の剪定管理方法について学習します。



庭園づくり（れんがを用いた施工）



庭園づくり（石積み）

### C 生活環境類型

草花の生産とそれを利用した装飾や植栽について学習します。



浦安公園ジニア植栽



フラワーアレンジメント練習

### 資格取得



室内園芸装飾技能検定



造園技能検定



みやま公園実習



葦刈り体験

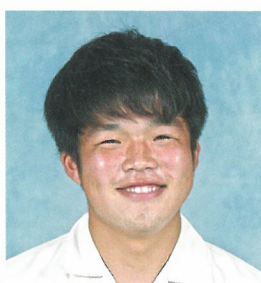


岡山市半田山植物園見学



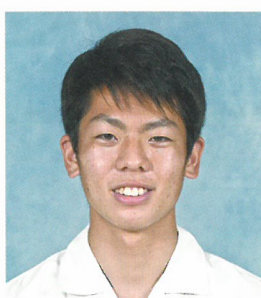
頼久寺庭園研修

### 先輩の声



令和2年度造園デザイン科卒業  
芳泉中学校出身  
**青野 嶋汰さん**  
(岡山科学技術専門学校)

造園デザイン科では、1・2年生で庭園デザイン、樹木の剪定、草花の栽培方法などを幅広く学び、3年生になると自分の興味関心のある類型を選択し、より専門的に学習できます。私は生活環境類型でフラワーアレンジメントや花壇の植栽など、草花を活用して日々の生活を彩る技術を学びました。岡山城や浦安公園の校外実習では私たちの植栽した草花で地域の方々に喜んでもらうことができ、大きな達成感を得られました。進学先の専門学校では高校で学んだことを活かして、人の心を豊かにできるインテリアコーディネーターを目指したいと思います。



令和2年度造園デザイン科卒業  
藤田中学校出身  
**森島 義貴さん**  
(株式会社森永土木)

私は造園デザイン科で造園の魅力に触れ、技術を更に高めたいと思うようになりました。卒業生の原田さんと共に岡山県代表選手として出場した第58回技能五輪全国大会では、難しい制作課題に挑戦するため、放課後や休日に先生に指導していただきながら練習に取り組みました。当日は全国から集まった選手と技術を競い合う中でレベルの高さを肌で感じることができました。大会の結果は敢闘賞をいただくことができ、本当に嬉しかったです。県内唯一の造園デザイン科では、ここでしか学べないことがたくさんあります。造園は楽しいですよ。

# Home Economics

## 家政科

定員 40名  
(特別入学者選抜50%)

家庭生活における衣・食・住などの基礎的な知識・技術の上に、特に食物、保育、福祉に関する、より専門的な知識・技術を習得させ、地域社会で活躍できる人材の育成を目指します。



### 教育課程表

		5	10	15	20	25	30								
1年	国語総合	地理A	数学I	科学と人間生活	体育	保健	音楽 美術 書道	コミュニケーション 英語I	家庭総合	フードデザイン	ファッション造形基礎	生活産業基礎	総合探究	LHR	
2年	国語総合	世界史A	数学A	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション 英語II	生活産業情報	講座選択	フードデザイン	子どもの発達と保育	ファッション造形	A 生活と福祉 B 調理	総合探究	LHR
3年	現代文	現代社会	数学I 数学II	生物基礎	体育	コミュニケーション 英語II	講座選択	A 介護福祉基礎 B フードデザイン	社会福祉基礎 人体と看護	調理	化学基礎 生活と福祉	課題研究	総合探究	LHR	

### 取得できる資格

- 家庭科食物調理技術検定
- 家庭科被服製作技術検定（洋服・和服）
- 家庭科保育技術検定
- 日本語ワープロ検定
- 介護職員初任者研修
- 色彩検定



保育1級検定作品

### 主な進路(過去3年間)

#### 進学先

- 中国学園大学 子ども学部
- 山陽学園大学 総合人間学部
- 倉敷市立短期大学 服飾美術学科
- 就実短期大学 幼児教育学科・生活実践科学科
- 山陽学園短期大学 健康栄養学科・子ども育成学科
- 川崎医療短期大学 看護科
- 岡山済生会看護専門学校
- 岡山労災看護専門学校
- 旭川庄厚生専門学院
- 京都栄養医療専門学校
- 玉野総合医療専門学校
- 岡山医療福祉専門学校
- 西日本調理製菓専門学校

#### 就職先

- 株式会社 廣榮堂
- 株式会社 モンテール
- 三井E&Sマシナリー玉野機械工場  
(旧 三井造船株式会社)
- 株式会社 トンボ
- 明石被服興業株式会社
- 両備ホールディングス株式会社
- 岡山プラザホテル株式会社
- 福山通運株式会社
- プリマハムミートファクトリー株式会社
- 老人福祉施設 うららか



など

## 3つの類型(2年次から)

### A 人間科学類型

家庭に関する科目のうち、介護・福祉に重点をおいて学習します。



食事介助実習



制作展 福祉発表



手話講習

### 保育



保育園児といも堀り



おもちゃ製作

### B 食物科学類型

家庭に関する科目のうち、食物に重点をおいて学習します。



宅配弁当の様子



高齢者宅へお届け

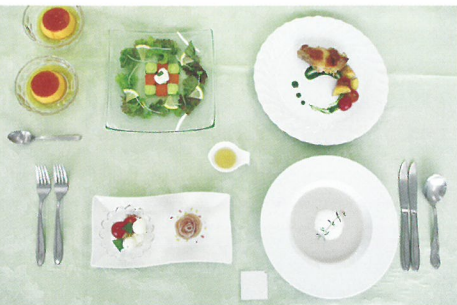


シュガーデコレーション

### 家庭科技術検定



被服製作（和服）1級の様子



食物調理技術検定1級作品

### 外部講師特別授業



専門学校の先生に教えていただきました

### 先輩の声



令和2年度家政科卒業  
福浜中学校出身  
**二枝 柚衣さん**  
(岡山労災看護専門学校に進学)

看護師が幼いころからの夢であった私は、2年生になり人間科学類型を選択しました。学びの中で、介護や看護、福祉について多くの知識や技術を身につけることができました。介護施設での実習では、利用者の方の変化に気づき素早く対応されている職員の方の姿に刺激を受け、私も周りを見て、冷静に対応できる看護師になりたいという思いが一層強くなりました。受験の時には先生方が親身になってサポートしてくれたのでとても心強かったです。皆さんもぜひ本校に入学して、自分の可能性を広げてください。



令和2年度家政科卒業  
福浜中学校出身  
**山本 楓さん**  
(医療法人社団 かとう内科並木通り診療所に就職)

私は、中学生の頃から福祉に興味があり、興陽高校の家政科に福祉や介護について学べる類型があることを知り、入学しました。3年生になり、福祉をより深く学ぶことのできる介護職員初任者研修を受講し、人と関わることの難しさを感じながらも自分の成長と考えて日々頑張ることができました。家政科で学んだ食物、被服、保育、福祉の知識は、きっと自分の将来に役立つと確信しています。興陽高校は多くの事に挑戦でき、夢の実現を支えてくれる学校です。人と人との繋がりを大切にして、充実した高校生活を送ってください。

# Dress Design

## 被服デザイン科

定員 40名  
(特別入学者選抜50%)

家庭生活における衣食住などの基礎的な知識・技術の上に、被服に関する専門的な知識・技術の習得を図り、将来アパレル・ファッショング産業等で活躍できる人材の育成を目指します。



### 教育課程表

					5	10				15	20				25				30
1年	国語総合	地理 A	数学 I	科学と人間生活	体育	保健	美術 I	コミュニケーション英語 I	家庭総合		ファッション造形基礎	ファッションデザイン	生活産業基礎	総合探求	LHR				
2年	国語総合	世界史 A	数学 A	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション英語 II	生活産業情報	講座選択	ファッションデザイン	ファッション造形	A服飾手芸	Bファッションデザイン	総合探求	LHR				
3年	現代文	現代社会	数学 I 数学 II	生物基礎	体育	コミュニケーション英語 II	講座選択	A服飾手芸 Bファッションデザイン	ファッション造形		服飾文化	課題研究	総合探求	LHR					

### 取得できる資格

家庭科被服製作技術検定（洋服・和服）

家庭科食物調理技術検定

家庭科保育技術検定

日本語ワープロ検定

色彩検定



検定

### 主な進路(過去3年間)

#### 進学先

- 文化学園大学 服飾学部
- 山陽学園大学 総合人間学部
- 就実短期大学 幼児教育学科
- 旭川莊厚生専門学院
- 岡山情報ビジネス学院
- 岡山県理容美容専門学校
- 中国デザイン専門学校
- 東京モード学園
- 大阪文化服装学院

#### 就職先

- 株式会社 トンボ
- 明石被服株式会社
- 株式会社 ワールドインダストリーフラッグ
- 山崎製パン株式会社
- 公益財団法人 倉敷中央病院
- 三井造船特機エンジニアリング株式会社
- 株式会社 天満屋ストア
- 株式会社 ダイアモンドソサエティー
- 瀬戸内マリンホテル
- 株式会社 丸五
- 医療法人 たくふう会
- など

など

## 3つの類型(2年次から)

### A テクニカル類型

家庭に関する科目のうち、被服製作、手芸に重点をおいて学習します。



制作展ファッションショー



アートフラワー講習会

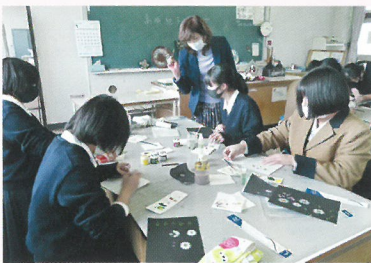


ビーズ刺しゅう

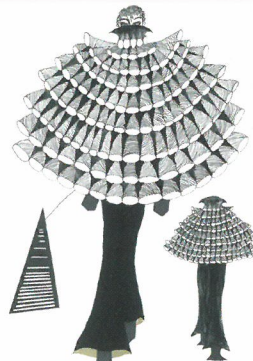
家庭に関する科目のうち、デザインすること、被服製作に重点をおいて学習します。



制作展ファッションショー



トールペイント講習会



コンテスト大賞受賞作品

## 活動の様子



ファッションショー用衣装の製作（3年）



ピンワーク（2年）



オープンスクール実習風景

## 先輩の声



令和2年度被服デザイン科卒業  
光南台中学校出身

森下 陽奈子さん  
(株式会社トンボ)

私は、テクニカル類型で主に製作に関する学習を通して、縫製の基本的な知識や技術を身につけてきました。その成果を形にするため、被服検定講座の授業を選択し、検定合格を目指すことにしました。合格するために授業中はしっかりとメモをとり、わからないところをゼロにするよう努めました。その結果、洋服と和服で1級に合格することができ、成績優秀者として県の技術顕彰を受けることができました。私は3年間の作品製作を通して、諦めず努力することの大切さを学びました。



令和2年度被服デザイン科卒業  
興除中学校出身

土屋 汐莉さん  
(東京モード学園)

絵が得意ではない私ですが、様々なコンテストに応募するため、3年間デザイン画を何枚も描いてきました。作品の制作を通して、自分の力を伸ばすことができ、特に専門学校主催のデザイン画コンテストで最優秀賞を受賞した時は、達成感が味わい、次の作品に向け意欲がわきました。

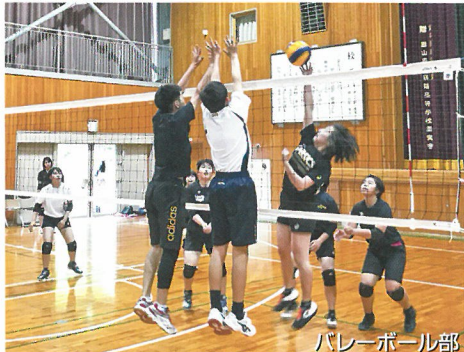
また家庭クラブの本部役員として、行事の運営に携わり、他校のクラブ員や地域の方々と交流する貴重な機会も得られ、充実した学校生活を送ることができました。

部活動

# Club Activities

## 運動部

野球部	自転車競技部
サッカー部	バレー ボール部
弓道部	バスケットボール部
卓球部	ソフトテニス部
陸上競技部	バドミントン部
なぎなた部	



## 主な戦績

### ◆弓道部

○岡山県高等学校総合体育大会代替大会

男子団体 第1位

男子個人 第1位 市岡 奎吾  
第3位 小川 謙也

### ◆バスケットボール部

○第24回岡山県農業高等学校バスケットボール  
親善優勝大会

男子 第3位 女子 優勝 ※四年連続

### ◆なぎなた部

○第36回岡山県高等学校なぎなた新入大会

女子個人 第3位 森藤さやか

### ◆自転車競技部

○令和2年度全国高等学校総合体育大会自転車競  
技大会中止に伴う全国大会

4kmチームバーチュート 第7位

(藤森 康太、本吉 翔一、河本 裕規、  
山内 大生)

女子2kmインディビデュアルバーチュート  
第11位 杉谷 佳乃

○第55回中国地域自転車競技選手権ロードレース

高校男子個人 第5位 山内 大生  
高校男子団体 第3位

○第50回岡山県高等学校自転車競技新人大会個  
人ロードレース

男子個人ロードレース 第1位 山内 大生  
第3位 加藤 玲生

女子個人ロードレース 第1位 高木 凜

○第50回岡山県高等学校自転車競技新人大会

トラック競技

学校対抗 優勝※第15回大会以来35年ぶり

○令和2年度全国高等学校選抜自転車競技大会  
スクラッチ 第6位 山内 大生



11の運動部と、10の文化部。

放課後にも生徒の声が響きわたる。

輝け青春！ 未来へつなげ興陽魂！！

## 文化部

吹奏楽部 美術部 書道部  
茶道部 華道部 写真部  
和太鼓部 演劇部  
インタークトクラブ  
ダンス同好会



### 速報！

令和2年度全国高等学校選抜自転車競技大会（R3.3.19～22、福岡県・大分県で開催）で、農業機械科の山内大生くんが、スクランチで全国6位に入賞しました。

この経験を糧として、インターハイに向けさらなる活躍を期待します。

## 農業・家庭クラブの活動

興陽高校入学後、生徒は「農業クラブ」、「家庭クラブ」のいずれかに所属します。農業に関する学科、家庭に関する学科で学ぶ生徒はこの組織に所属して諸活動を行っています。ここでは、その活動の一部を紹介します。

### 農業クラブ



### 家庭クラブ

校内意見発表大会

農業クラブ全国大会

たまごで作品販売

キワニスドールの製作



# K O Y O HIGH SCHOOL



〒701-0297 岡山県岡山市南区藤田1500番地  
TEL(086)296-2268 FAX(086)296-2314  
URL <http://www.koyohigh.okayama-c.ed.jp/>  
E-mail [koyohigh@pref.okayama.jp](mailto:koyohigh@pref.okayama.jp)

今年度のオープンスクール・保護者対象説明会・  
地区別学校説明会・文化祭等の最新の日程については、  
ホームページに掲載していきます。ご確認ください。

## Access

### ○JR岡山駅から

両備バス（天満屋バスターミナル・国道30号線経由）  
・「宇野駅」「玉野市役所・荘内・渋川」行き  
・「興陽高校前」下車（約30分）、徒歩（約5分）

### ○JR妹尾駅から

自転車（約20分）、タクシー（約10分）



本校HPはこちらから▶

