

学校案内

Since 1910

風を創り 飛び立とう



農業学科

農業経営科

工業学科

機械科
電子科

家庭学科

栄養食物科

福祉学科

介護福祉科



[総合選択制専門高校]

栃木県立矢板高等学校

育てる 生徒像

知

専門的な知識・技能を身につけ、社会に貢献できる生徒

徳

礼儀と思いやりを大切にし、責任ある行動のできる生徒

体

心身ともに健やかで、活力のある生徒

本校の 特色

学科の枠を越える
横断的な学びを展開！

主な選択科目

農業機械、工業技術基礎
自動車工学、生産システム技術
子どもの発達と保育、
生活支援技術

少人数・ 習熟度別学習

多様な資格にチャレンジ

キャリア教育

インターンシップ(就業体験)の実施
地元企業等の事業所とタイアップ

総合選択制専門高校

他学科も学べる柔軟な教育課程
(農業・工業・家庭・福祉※)

望ましい 職業人の育成

主体的に行動できる
人材を育成

※介護福祉科については学科の特性から
他学科の選択科目を設定しておりません。

農業経営科

定員
40名

特 色

イネや草花・野菜・果樹の栽培
および家畜の飼育、生物工学・
農業機械などを学習し、人間
にとって必要不可欠な食料の
生産を学びます。農業系の大
学・短大・専門学校を目指す
人、農業関連の就職を考える
人に適します。



●カリキュラム

チャレンジできる資格／フォークリフト運転技能講習、大型特殊自動車運転免許、危険物取扱者など

	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年	現代の国語	言語文化	公共	数学I	科学と人間生活	体育	保健	英語コミュニケーション	家庭基礎	農業と環境	総合実習	農業と情報	野菜	草花	HR															
2年	地理総合	数学A	生物基礎	体育	保健	音楽I 美術I	英語コミュニケーション	総合実習	農業と情報	作物	果樹 畜産	植物バイオ テクノロジー	選択A	選択B	総探	HR														
3年	発展国語	歴史総合	化学基礎	体育	論理・表現I	課題研究		総合実習	農業経営	農業機械	植物バイオ テクノロジー	選択C	選択D	HR																

※自学科選択A・Bのどちらかで生物活用を選択
※自学科選択C・Dのどちらかで食品製造を選択

※もう片方を国語表現(3年次連続)、数学II(3年次連続)、工業技術基礎、保育基礎、生活支援技術より選択
※もう片方を国語表現(2年次連続)、数学II(2年次連続)、数学B、時事英語、生産技術、自動車工学、フードデザイン、生活技術支援より選択

機械科

定員
40名

特色

旋盤などによる機械加工、ガス・アーク溶接等の基礎技術を身につけ、3年次にはロボットや電気自動車などグループで様々なテーマに意欲的に取り組んでいます。機械科は、ものづくりの楽しさを実感できる科です。



●カリキュラム チャレンジできる資格/技能士2級・3級(旋盤加工、機械検査)、JIS溶接技能者評価試験(A-2F)品質管理検定、危険物取扱者、製図検定、ガス溶接技能講習など

	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年	現代の国語	言語文化	公共		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育		保健		英語コミュニケーションⅠ		家庭基礎		工業技術基礎		機械製図		工業情報数理		機械工作		機械設計				HR	
2年	地理総合	数学Ⅱ	物理基礎		体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ		英語コミュニケーションⅠ				機械実習		機械製図		機械工作		機械設計		選択A		選択B		総探			HR		
3年	発展国語	歴史総合	数学Ⅱ		化学基礎		体育		論理・表現Ⅰ		課題研究		機械実習		機械製図		機械設計		自動車工学		選択C		選択D				HR			

(注)上記の「選択A～D」の部分は、進路希望や興味関心に応じて、各学科の様々な科目を選択することができます。

例 古典A、現代文A、数学B、科学と人間生活、生物基礎、英語会話、総合英語、野菜、工業技術基礎、子どもの発達と保育、生活支援技術、電子機械、自動車整備 等

電子科

定員
40名

特色

電気回路、電子回路、屋内配線、プログラミング、ロボット制御など、電気・電子に関する専門的な理論と技能・技術を学びます。教室で学んだことを実験や製作を通して確かめ、深化させます。電気工事士などの国家資格取得にも力を入れています。



●カリキュラム チャレンジできる資格/第1種電気工事士、第2種電気工事士、工事担任者第2級デジタル、工事担任者第2級アナログ、第2級陸上特殊無線技士、危険物取扱者など

	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年	現代の国語	言語文化	公共		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育		保健		英語コミュニケーションⅠ		家庭基礎		工業技術基礎		工業情報数理		電気回路				HR					
2年	地理総合	数学Ⅱ	物理基礎		体育	保健	美術Ⅰ 音楽Ⅰ		英語コミュニケーションⅠ				電子実習		電気製図		電気回路		電子回路		選択A		選択B		総探			HR		
3年	発展国語	歴史総合	数学Ⅱ		化学基礎		体育		論理・表現Ⅰ		課題研究		電子実習		電子回路		電子計測制御		ハードウェア技術		選択C		選択D				HR			

(注)上記の「選択A～D」の部分は、進路希望や興味関心に応じて、各学科の様々な科目を選択することができます。

例 古典A、現代文A、数学B、生物基礎、英語会話、総合英語、工業技術基礎、子どもの発達と保育、生活支援技術、通信技術、コンピュータシステム技術 等

栄養食物科

定員

40名

特色

調理師としての心と技を身につけ、食のスペシャリストをめざします。1年次には基礎的な学習を、2年次より専門科目の幅を拡大し、特に、調理実習は日本・西洋・中国料理のプロの調理師による授業を開いています。



●カリキュラム チャレンジできる資格／調理師免許、全国高等学校家庭科技術検定、日本語ワープロ検定など

	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年	現代の国語	言語文化	公共		数学 I		科学と人間生活		体育	保健	英語コミュニケーション I	家庭総合		生活産業基礎		生活産業情報		調理		食品	食品衛生	HR								
2年	地理総合	数学 A	体育	保健	音楽 I 美術 I	英語コミュニケーション I	家庭総合				調理			栄養	食品衛生	公衆衛生	選択 A	選択 B		総探	HR									
3年	発展国語	歴史総合	化学基礎		体育	論理・表現 I	課題研究	食文化		調理		栄養	食品衛生	公衆衛生	総合調理実習	選択 C	選択 D	HR												

(注)上記の「選択 A～D」の部分は、進路希望や興味関心に応じて、各学科の様々な科目を選択することができます。

例 古典A、現代文A、数学B、科学と人間生活、生物基礎、英語会話、総合英語、野菜、工業技術基礎、生活支援技術、調理(理論) 等

介護福祉科

定員

30名

特色

介護福祉士国家試験受験資格が得られます。

教室での勉強の他に、施設見学・施設実習・福祉専門家の講話、実技指導等があり、福祉マインドを育てます。

介護の基礎及び専門技術の学習をするので、福祉関係の進学・就職に有利です。



●カリキュラム チャレンジできる資格／介護福祉士国家試験受験資格、福祉住環境コーディネーター(希望者)、社会福祉・介護福祉検定など

	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	公共		数学 I		科学と人間生活		体育	保健	英語コミュニケーション I	家庭基礎	社会福祉基礎	介護福祉基礎		生活支援技術		介護総合演習		介護実習		こことからだの理解	HR										
2年	言語文化	地理総合	数学 A	生物基礎	体育	保健	音楽 I 美術 I	英語コミュニケーション I	社会福祉基礎	介護福祉基礎	生活支援技術	介護過程	介護総合演習			介護実習			こことからだの理解	選択 A	HR											
3年	発展国語	歴史総合	体育	論理・表現 I	コミュニケーション技術	生活支援技術	介護過程	介護総合演習			介護実習			こことからだの理解	福智情報活用	選択 C	HR															

(注)上記の「選択 A、C」の部分は、学科選択として、「生活支援技術」を履修します。

部活動の様子

主な部活動

運動部

野球・サッカー・バスケットボール・
バレーボール・テニス・バドミントン・
陸上・弓道・相撲・柔道・剣道・水泳・卓球

文化部

華道・茶道・吹奏楽・手芸・機械技術研究・
電子技術研究・写真・文芸・JRC



野球部



バドミントン部 R4北部支部大会 男子団体準優勝



女子バレーボール部 R4北部支部大会 優勝



サッカー部



弓道部 R4北部支部大会 男子団体優勝 男子個人優勝



テニス部 R4北部支部大会 男子団体・個人準優勝

本校の制服



機械技術研究部 2021Ene-1GP KV-2クラス優勝



電子技術研究部



吹奏楽部

主な学校行事

- 1学期／入学式
レクリエーション大会
インターンシップ
2学期／修学旅行
一日旅行
学校祭
芸術鑑賞会
マラソン大会
3学期／予餞会
卒業式



主な進路先

参考:このデータは過去3年間の実績です。

進 学

日本大学／日本工業大学／東京福祉大学／東京農業大学／帝京大学／足利大学／千葉工業大学／仙台大学／作新学院大学／國立館大学／国際武道大学／国際医療福祉大学／郡山女子大学／宇都宮短期大学／宇都宮文星短期大学／国際学院埼玉短期大学／作新学院大学女子短期大学部／関東職業能力開発大学校／県央産業技術専門校／栃木県農業大学校／IFC栄養専門学校／IFC大学校／TBC学院宇都宮本校／エコール辻東京／さくら総合専門学校／マロニ工医療福祉専門学校／宇都宮アート＆スポーツ専門学校／宇都宮ビジネス電子専門学校／宇都宮メディア・アーツ専門学校／宇都宮歯科衛生士専門学校／宇都宮日建工科専門学校／群馬自動車大学校／晃陽看護栄養専門学校／国際TBC調理・パティシエ専門学校／国際テクニカル調理製菓専門学校／国際ペット総合専門学校／国際医療看護福祉大学校／国際医療福祉大学塩谷看護専門学校／国際介護福祉専門学校／国際看護介護保育専門学校／国際看護介護保育専門学校／国際情報ビジネス専門学校／大宮子ども専門学校／大原スポーツ公務員専門学校／大原簿記情報ビジネス医療福祉専門学校／栃木県美容専門学校／那須看護専門学校／日産栃木自動車大学校／日本菓子専門学校

就 職

栃木県警察／航空自衛隊／海上自衛隊／陸上自衛隊／日本郵便株式会社／矢板市役所／塩谷町役場／さくら市役所／塩野谷農業協同組合／那須野農業協同組合／A2／ANAスカイサービス／JX金属／OS Pアドバンス／アールディィーシー／アイ・ビイ・ケイ／アキモ／アクセスムーン／浅田伊兵衛商店／浅田屋(縁)／アサヒグループ食品／アローテックス／イートランド／飯野製作所／イエローハット／イグナルファーム／いすゞ自動車／壱番屋／いづみや「那須ハートランド」／医療福祉運営機構／医療法人大田原厚生会／介護老人保健施設椿寿荘／医療法人社団為王会／医療法人誠之会氏家病院(ケアステージ氏家)／氏家工業／宇都宮ダイナパック／エーシーエム栃木／エバラ物流／エムイーエムシー／エリエールプロダクト／オータニ株式会社／大野ゴム工業／大村総業／介護老人保健施設マロニ工苑／勝田屋記念館／株式会社浜屋組／サンデリカ／サンリツ／三和テッキ／ジーク／ジーテクト(菊池プレス工業)／ジーユー／塩野谷農業協同組合／資生堂／しのぶや／ジャヴァコーポレーション／社会福祉法人たかはら学園／社会福祉法人邦友会／秀水／ジョイアミア／ショーワ／ジョンソンマッセイジャパン／しらさぎ荘／真栄総業／シンコー／シンテックス／神明畜産／鈴屋／壮闘／相馬電気／ソエジマ／大昌電子／大進電機工事／大徳食品／大日本パックス／大宝工業株式会社／大和钢管工業／高原林産企業組合／タカムラ産業／特別養護老人ホーム 清風園／特別養護老人ホーム ひだまりの里／日本ハウス・ホテル&リゾート／林工業／ハヤテレ関東／バンベスト株式会社／日高精機／ヒッサン／日の魂カンパニー／日之出水道機器 栃木工場／ファーム・アンド・ファーム・カンパニー／ファイブエイト ロハス ファーム／ファム・エイ／富士食品工業／藤精工／富士電機機器制御／双子山部屋／ブリヂストン／文化シャッターサービス／ペニーレイン／ホウライ／ホテルエビピナール那須／ホテル松屋／本田技研工業／ホンダテクノフォート／ホンダロックR&Dセンター／政木屋食品／丸永製菓／丸彦製菓／三上化学製鎖株式会社／瑞穂農場／ミツヤ送風機製作所／大阪シーリング印刷



栃木県立矢板高等学校

栃木県矢板市片俣618-2

TEL 0287(43)1231 FAX 0287(43)4533

矢板高等学校

検索

