

新しい学び
新しい世界
新しい自分



SCHOOL GUIDE 2026



福井県立若狭東高等学校

〒917-0293 福井県小浜市金屋 48-2

TEL 0770-56-0400 FAX 0770-56-3763

ホームページ <http://www.wakasahigashi-h.ed.jp>

電子メール info@wakasahigashi-h.ed.jp



生活創造科

農業・調理・被服・保育 福祉・課題研究



1年生では農業と家庭の基礎・基本を学びます。

2年生では農業、食物、被服、保育、福祉などに関する専門科目を幅広く学びます。また、保育実習や介護体験などの校外実習を通して、地域や社会、人とのかかわり方について学びます。

課題研究では、特産品を使った商品の開発やメニューを開発し、高校生レストランやイベント等での販売や、チルフェス（子ども向け食育イベント）などの運営をします。実践的な力とコミュニケーション能力を身に付け、よりよい地域社会を創造するために自ら考え行動できる人材を目指します。

生活創造科 カリキュラム

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
1年	言語文化③	地理総合②	数I③	科学と人間②	英語コミュニケーション③	体育②	保育①	芸術選択②	家庭総合④	農業と環境③	総実①	農業と情報②	ファッショングループ③	造形基礎②	ふくいの産業①	ホーム														
2年	現代の国語②	公共②	数II②	生物基礎③	英語コミュニケーション②	体育②	保育①	総実①	農業と情報②	農業経営③	生物活用②	生活と福祉②	ファッショングループ③	造形基礎②	フードデザイン③	ホーム														
3年	国語表現④	歴史総合②	数II②	英語コミュニケーション②	体育③	課題研究③	総実①	生物活用③	保育基礎③	フードデザイン③	総合選択②	総合選択II②	ホーム																	



農業生產・食品加工・販売 測量・土木・里山保全

1年生では全員が「農業と環境」「測量」などの専門科目を学びます。

2年生からは、興味・関心・希望進路にあわせてコースに分かれ、

さらに深く専門科目を学びます。



食農創造コラム

野菜や草花の生産・加工・販売までの6次産業化について学びます

産業化について学じます。
地域の農業や食品に関する学習を通して、
地域の課題に取り組みます。

地域開発コース

「農業土木設計」「農業土木施工」を学び、
国家資格合格をめざします。

地域の環境についても学び、地域開発に貢献できる知識と技術を身につけます。

地域創造科 カリキュラム

	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
1年	言語文化③			地理総合②		数I③		科学と人間②		英語コミュニケーション③		体育②		保育①		芸術選択②		家庭総合④			農業と環境②		総実①		農業と情報②		測量②		ふくいの産業①		ホーム
2年	食農創造 地域開発	現代の国語②	公共②	数II②	生物基礎③		英語コミュニケーション②		体育②		保育①		総実①		農業と情報②		農業経営③		野菜②		草花②		栽培と環境②		地域資源活用②		フードデザイン②		ホーム		
3年	食農創造 地域開発	国語表現④			歴史総合②		数II②		英語コミュニケーション②		体育③		課題研究③		総実①		野菜③		草花③		食品製造③		農業土木設計④		農業土木施工⑤		総合選択②		総合選択②		ホーム



工業創造科 NEW!

新学科・新カリキュラム

機械コース

一括募集

1年

電気コース

2年

- 工業材料系
- 自動車工学系
- 建築構造系

- ・原子力・電力系
- ・プログラミング・制御系

1年生では全員同じ専門科目を学びます。

2年生では探究したいテーマや希望進路に合わせて「機械コース」「電気コース」を選択します。

3年生では各コースで探究テーマを深めていきます。

機械コース

- 工業材料系 → 工業材料の種類・性質・加工方法 → ものづくりを探究
- 自動車工学系 → 自動車の構造・機能の知識と技術 → 自動車技術を探究
- 建築建造系 → 建築材料の加工・建築構造の基本 → 木材加工を探究

電気コース

原子力・電力系 → 原子力・放射線・電力技術 → 原子力・放射線・電力技術を探究
プログラミング・制御系 → 制御・プログラミング基礎・電子回路技術・応用 → 制御技術を探究

工業創造科 カリキュラム

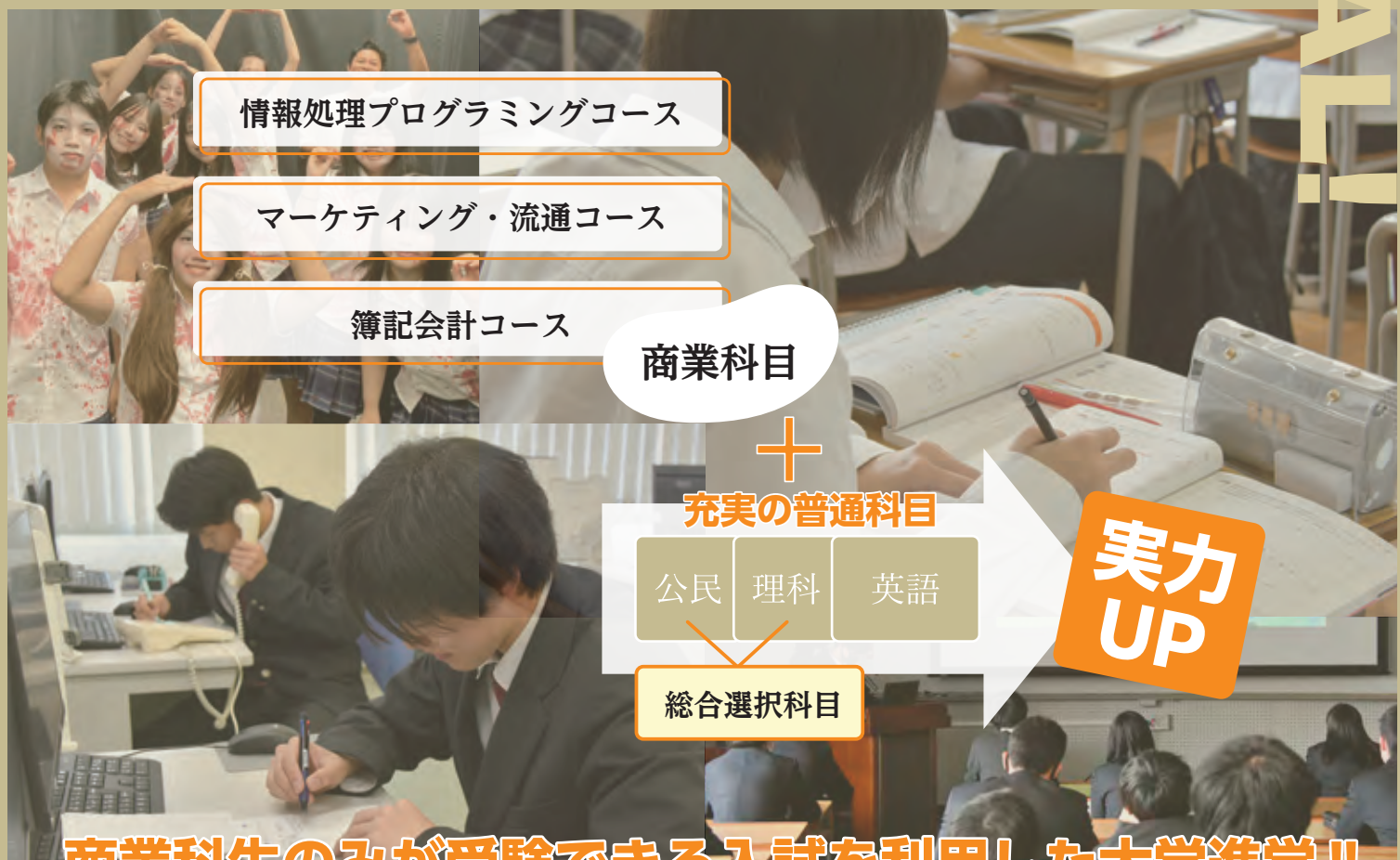
B | ビジネス情報科

進学対応カリキュラム

1年生では商業科目的基礎を学びます。

2年生からは興味・関心・希望進路に合わせて3つのコースから商業科目を選択し、各種検定の上位級合格をめざします。これらの検定に合格すると、商業科枠推薦を利用した大学進学が可能になります。

3年間を通して他の学科よりも「英語」「国語」の時間が多く、さらに3年生では「総合選択」の時間に「理科」「公民」を学ぶことで、グローバルな社会に対応する力を身につけることができます。もちろん、大学進学後の「学び」にもつながります。



商業科生のみが受験できる入試を利用した大学進学!!

ビジネス情報科 カリキュラム

卒業生の進路状況

Career status of graduates

■令和6年度 卒業生の進路

令和7年4月24日現在

学科 進路	農業科	電気・機械科(工業科)				ビジネス情報科 (商業科)	合計							
		生活創造科		地域創造科			電子機械		電気					
		男	女	男	女		男	女	男	女	計			
就職	県内	0	8	7	8	13	0	7	0	4	13	31	29	60
	県外	0	1	0	0	1	0	1	0	1	3	3	4	7
	計	0	9	7	8	14	0	8	0	5	16	34	33	67
進学	大学	0	2	3	0	3	0	5	0	8	4	19	6	25
	短大	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	3
	専門等	0	12	0	4	5	0	1	0	4	4	10	20	30
	計	0	16	3	4	8	0	6	0	12	9	29	29	58
未定	就職	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	進学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他		0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	1	4	5
合計	学科男女別	0	25	10	13	22	0	14	0	18	28	64	66	130
	学科別	25		23		22		14		46				

■主な進学先

【4年制大学】

大阪青山大学、大阪産業大学、金沢学院大学、金沢工業大学、岐阜協立大学、京都産業大学、京都橘大学、仁愛大学、摂南大学、中京学院大学、名古屋商科大学、日本大学、福井大学、福井工業大学、名城大学、流通科学大学 (50音順)

【短期大学】

華頂短期大学、神戸教育短期大学 (50音順)

【専門学校等】

大阪医療看護専門学校、大阪こども専門学校、大阪情報ITクリエーター専門学校、大阪電子専門学校、大原ビジネス公務員専門学校福井校、大原簿記専門学校神戸校、大原簿記法律専門学校福井校、関西美容専門学校、京都医健専門学校、京都芸術デザイン専門学校、京都歯科医療技術専門学校、京都自動車専門学校、京都動物専門学校、京都福祉専門学校、京都理容美容専修学校、公立若狭高等看護学院、辻学園調理・製菓専門学校、辻調理師専門学校、名古屋モード学園、HAL大阪、HAL名古屋、文化服装学院、福井美容ビューティー製菓保育専門学校、ヴェールルージュ美容専門学校、洛和会京都看護学校、若狭医療福祉専門学校 (50音順)

■主な就職先

【県内企業】

アイケープラスト、アイシン福井・若狭、おおい町保健・医療・福祉総合施設、小浜海産物、小浜信用金庫、カナ工若狭支店、上中化学、関西電気保安協会、関西電力、関西レコードマネジメント、関電サービス、関電パワーテック、ケーブルテレビ若狭小浜、ゲンキー、コマツサービスエース、佐川急便、サンキュー、山九、芝浦自販機、若永会田中病院、進工業小浜事業所、生晃栄養菓品、田中紙管敦賀工場、津田自動車、デンヨー福井工場、直組、中野プランツ、ニチコンワカラ、日本郵政、ハヤカワ商事、福井県生活協同組合、福井県農業協同組合、放電精密加工研究所、友愛会、ワークアクト、若狭福祉会、ヰセキ関西中部 (50音順)

【県外企業】

かに道楽、佐川急便、志津屋、長島観光開発ナガシマリゾート、朋和産業、山崎製パン京都工場 (50音順)

【公務員】

小浜市役所、自衛隊、杉田玄白記念公立小浜病院 (50音順)