



令和6年度

学校要覧



福井県立羽水高等学校

〒918-8114 福井市羽水1丁目302番地

電話(0776)36-1678番(代表)

FAX(0776)36-1676番

ホームページ <http://www.usui-h.ed.jp/>

目 次

校 歌	1
沿革の概要	1・2
令和6年度スクールプラン（教育の重点目標と具体的取組）	3
教育課程（令和4年度～令和6年度入学生）	4～7
校務分掌	8
在籍生徒数	9
生徒通学状況	9
職員数	9
出身中学校別生徒数	9
部活動所属生徒数	10
部活動等の成績	11・12
学校図書館の概況	13
校時表	13
卒業生の進路状況	14
年間行事予定	15
使用教科書・準教書一覧	16
校舎見取図および教室配置図	17

校歌

作詞 木 俣 修
作曲 沖 不可止

一

雲騰る 北陸の空
文殊山 新芽萌えたり
仰げよ 校塔 鐘は響けり
ここに学びてわれら潑刺
真理を究めん
羽ばたけこの夢 ああ新人に光あり
福井よ羽水 われらが羽水高等学校

二

靄青き 国原の夏
足羽川瀬の音さやけし
開けよ 窓々 声は勢めり
生命鍛へてわれら質実
知性を育てん
強かれこの意志 ああ若人の力充つ
福井よ羽水 われらが羽水高等学校

三

朔風の 荒ぶ朝夕
白銀の雪は冴えたり
燦たる歴史を ここに創れよ
春を待ちつつわれら協力
使命を思はん
高鳴るこの胸 ああ青春に栄あれ
福井よ羽水 われらが羽水高等学校

沿革の概要

昭和38年 1月	福井県条例第58号により、福井市板垣町29字竜合に福井県立羽水高等学校の設置を公示
〳 1月	校長事務取扱として福井県立高志高等学校長を発令
〳 1月	開校、事務所を福井県立高志高等学校内に設置
〳 4月	米沢 保 初代校長に発令
〳 4月	開校式兼入学式を福井県立藤島高等学校にて挙行、藤島高等学校を仮校舎に使用
〳 5月	第一期工事完成、新校舎に移転
昭和39年 3月	第二期工事完成
昭和40年 6月	体育館工事完成
〳 11月	落成式挙行
昭和42年 6月	プール完成
昭和43年10月	特別教棟完成
昭和44年 4月	中山 弥 第二代校長に発令
昭和47年 3月	武道館完成
昭和48年 4月	下田 重孝 第三代校長に発令
〳 4月	昭和48年度より2年間教育課程（生徒指導）研究推進校として県教委より指定される。
〳 5月	昭和48年度より2年間教育課程（生徒指導）研究推進校として文部省より指定される。
〳 10月	創立10周年記念式典
〳 10月	岩崎 達雄 第四代校長に発令
昭和49年11月	「教育課程（生徒指導）研究発表大会」を行う。
昭和50年 4月	昭和50年度福井県豊かな心づくり教育実践校として県教委より指定される。
〳 10月	吉田 哲 第五代校長に発令
昭和51年11月	日下 賢勝 第六代校長に発令
昭和54年 4月	清水喜久雄 第七代校長に発令

昭和55年11月	校舎窓枠アルミサッシ入替工事開始
昭和57年3月	囲障（フェンス）北側境界地に設置
〃　3月	正門完成
昭和58年3月	前庭完成
〃　4月	藤羽　　靈昌　第八代校長に発令
〃　10月	創立20周年記念式典
昭和59年3月	校舎窓枠アルミサッシ入替工事完了
昭和60年4月	高氏　多美　第九代校長に発令
〃　10月	第2体育館完成
昭和61年4月	第1体育館改修（床張り替え・ステージ設置）
〃　5月	グラウンド整備（暗渠排水工事）
昭和63年4月	昭和63年度より2年間学習習熟度別指導研究校として文部省より指定される。
〃　7月	普通教棟増築工事（別館）完成
平成元年3月	正門脇土塁建設および植栽工事完了
〃　4月	竹内　民男　第十代校長に発令
〃　11月	「学習習熟度別指導研究発表大会」を行う。
平成2年4月	特設クラス（修学・特技）創設
平成4年4月	今村　　豊　第十一代校長に発令
平成5年10月	創立30周年記念式典
平成6年3月	校舎リフレッシュ工事完成
〃　4月	山田　泰雄　第十二代校長に発令
平成7年3月	体育館リフレッシュ工事完成
平成9年3月	音楽室・図書室改修
〃　4月	斎藤　忠征　第十三代校長に発令
〃　8月	生徒会館改修
平成10年3月	耐震第一期工事完成
平成11年3月	耐震第二期工事完成
〃　4月	福岡　俊孝　第十四代校長に発令
平成13年4月	堀　　治市　第十五代校長に発令
平成15年1月	新武道場建築工事完成
〃　3月	校訓碑建立
〃　4月	東光　正浩　第十六代校長に発令
〃　7月	冷房工事完成
〃　11月	創立40周年記念講演
平成17年4月	竹村　一郎　第十七代校長に発令
平成19年4月	金牧　　廣　第十八代校長に発令
〃　8月	平成19年度より3年間キャリア教育の調査研究推進校として文科省より指定される。
平成21年12月	第1体育館耐震工事完成
平成22年4月	山本　道雄　第十九代校長に発令
〃　9月	特別教室冷房工事完成
平成25年4月	船木　繁樹　第二十代校長に発令
〃　9月	創立50周年記念式典
平成27年4月	牧田　進一　第二十一代校長に発令
平成28年4月	ISN福井クラスターに参加、プロジェクト学習を開始
平成30年4月	松田　　透　第二十二代校長に発令
令和2年3月	普通教室冷房設備更新
〃　4月	金崎　　肇　第二十三代校長に発令
令和4年4月	北出　奈美　第二十四代校長に発令
〃　4月	探究特進科創設
〃　4月	2学期制導入
〃　7月	探究ルーム工事完成
令和5年3月	多目的トイレ設置
〃　3月	テニスコート人工芝改修工事完成
〃　8月	野尻　友佳子　第二十五代校長に発令

令和6年度 福井県立羽水高等学校スクールプラン

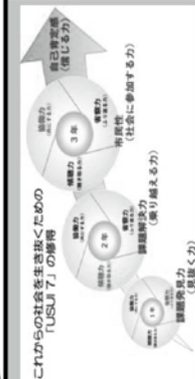
福井県教育委員会

「一人一人の個性が輝く、ふくむくいの未来を担う人づくり」
(福井県教育振興基本計画の基本理念)

『博學之、審問之、慎思之、明辯之、篤行之。(一中庸一)』
真理を探究し、未来を切り開く行動力にあふれた生徒を育成する。

これからの社会を生き抜くためのUSUI7の修得

- 1 自己肯定感(信じる力)
- 2 傾聴力(聴き取る力)
- 3 省察力(ふり返る力)
- 4 協働力(共にする力)
- 5 課題発見力(見抜く力)
- 6 課題解決力(乗り越える力)
- 7 市民性(社会に参加する力)



業務改善のための取組

校内ネットワークシステムを積極的に活用し、会議の精選と情報の共有化に努めるとともにタイムカートの活用等による勤務時間管理を推進する。

人権教育の推進

研修会、学校行事、ロングホーム等で体罰やいじめ等を含んだ人権問題を扱い、教職員や生徒の人権尊重の意識を高める。

重点目標

1 教育課程・学習支援
「知識及び技能」・「思考力・判断力・表現力」・「学びに向かう力、人間性」の育成に努める。

2 生徒支援
基本的生活習慣を確立し、自律的に行動し、自発的に物事に取り組む姿勢を養う。

3 進路支援
進路意識の高揚にタブレット等を有効活用し、生徒の志望する進路実現を果たさせる能力を育む。

4 保健衛生
心身の健康に対する意識を向上させ、感染症対策や環境美化に取り組む姿勢を養う。

5 図書・広報活動
読書を通して、豊かな知識と情操を育む。また、中学校の生徒・教職員に本校の特色を伝える。

6 外部との連携
地域に開かれた学校として、学校外部との連携を深め、地域活性化にも貢献する。

7 探究学習の推進
プロジェクト学習の深化を図る。

具体的取組
a ICT機器を活用し、生徒が主体的に学ぶ授業に向けて授業改善に取り組む。
目標：積極的に授業改善に取り組む教員の割合95%以上
b 生徒の学習意欲が向上し、家庭学習に積極的に取り組むように、各々の課題を発見し解決しようとする態度を育成する。
目標：平日に毎日家庭学習に取り組み生徒の割合80%以上

具体的取組
a 登校や風紀のチェックを生徒自らが取り組む体制を作る。ICT機器の利用に際しSNSやネット利用におけるルールを守ることや、薬物使用の違法性と危険性について周知啓発する。
目標：SNSやネットを適切に利用することができた生徒の割合80%以上
b 学校行事や部活動などに積極的に参加することによって自主自律の精神や自己肯定感を養う。
目標：学校での諸活動に積極的に取り組んだ生徒の割合90%以上

具体的取組
a 進路講演会、オリエンテーション、面接指導等を通して進路意識の向上を図る。
目標：生徒理解が十分にでき、一人ひとりに光をあてた適切な進路支援ができたと感じる教員の割合90%以上
b 生徒の実態に即した進路情報、資料の提供を行い、その活用を促進する。
目標：タブレット等を使って、生徒自身が進路情報を入手して、それらを活用したと感じる生徒の割合90%以上

具体的取組
a 担任・部活動顧問・保護者と情報の共有をし、必要に応じて外部機関と連携を図り、生徒が抱える問題への早め対応を行う。
目標：心身に問題を抱えて配慮を要する生徒に対して十分に対応した教員の割合95%以上
b 感染症に対応した保健指導や清掃活動を通して、感染予防、環境美化、公衆衛生の意識を高め自主的に取り組む。
目標：基本的感染症対策や清掃に自主的に取り組んだと感じる生徒の割合95%以上

具体的取組
a 図書の充実にも努め、朝読書週間の企画、図書委員会による啓発活動などを通じて、生徒の図書館利用を促す。
目標：朝読書を通して読書に親しめたと感じる生徒の割合90%以上
b 中学校訪問や羽水journalの作成配付、ホームページ、ブログ、学校説明会等を通して本校の特色のアピールに努める。
目標：中学校への広報活動が十分だったと感じる教員の割合90%以上

具体的取組
a 育成会や同窓会活動の活性化を図るとともに、本校の教育活動について家庭・地域への周知に努める。
目標：教育活動について情報提供等に満足だと感じる保護者の割合90%以上
b 保護者や地域に対して広報誌(育成会だより)やホームページへの掲載を通じて、教育活動に関する情報を積極的に発信する。
目標：情報発信ができたと感じる教員の割合100%

具体的取組
a 海外の姉妹校との国際協働学習を進めるなどして、充実したプロジェクト学習を行う。
目標：総合的な探究の時間の活動に満足だと感じる生徒の割合70%以上
b 効果的な研修の機会を提供し、教員が授業力や生徒指導力の向上に努める。
目標：効果的な研修を行ったと感じる教員の割合90%以上

教育課程

令和5～令和6年度入学生（全日制課程）

各教科	学科・類型 科目	学年 標準単位	普通科（文系）					普通科（理系）								
			1	2	3		計	1	2	3		計				
			通年	通年	通年	後期		通年	通年	前期	後期		通年	前期	後期	
国語	現代の国語	2	2				2	2							2	
	言語文化	2	3				3	3							3	
	論理国語	4		2		1	3		2				1		3	
	古典探求	4		3		1	4		2				1		3	
	古文	4		2			4								4	
	☆国語錬成	2～3					2								2	
	☆実践国語	1～3			③		0・3								1	
地理歴史	地理総合	2		2			2		2						2	
	地理探究	3											③		0・3	
	歴史総合	2	2				2	2							2	
	日本史探究	3		3		3	0・6								2	
	世界史探究	3	□	3	□	3	0・6								2	
	☆歴史研究の探求	2					0・6									
	☆歴史研究の世界	2					0・6									
	☆地図学	2～4				4	0・4									
公民	公民	2	2				2	2							2	
	倫理	2					0・3									
	政治・経済	2		□	3		0・3									
数学	数学Ⅰ	3	3				3	3							3	
	数学Ⅱ	4		4			4		5						5	
	数学Ⅲ	3											4		4	
	数学A	2	2				2	2							2	
	数学B	2		2			2		2						2	
	数学C	2											2		2	
	☆探究数学Ⅱ	4～8														
	☆探究数学B	2～4				△	0・3									
	☆探究数学C	2～4					0・3									
	☆探究数学α	2～3			③		0・3									
	☆探究数学β	2～3					0・3									
☆実践数学β	1～3											③		0・3		
理科	物理基礎	2					2			2					0・2	
	化学基礎	2		2			2		2						2	
	生物基礎	2	2				2								0・2	
	地学基礎	2					2	2							2	
	物理学	4									2		4		0・6	
	化学	4									2		3		5	
	生物学	4									2				0・6	
	☆化学基礎研究	1～2		□	2		0・2									
	☆地学基礎研究	1～2					0・2									
	☆生物基礎研究	1～2			2		0・2									
	☆研究理科α	1～2														
	☆研究理科β	1～2														
	☆探究化学	1～2							1						1	
☆理系物理の研究	1～3															
☆理系生物の研究	1～3															
☆理系化学の研究	1～3											③		0・3		
保健体育	体育	7～8	2	2	3		7	2	2				3		7	
	保健	2	1	1			2	1	1						2	
芸術	音楽Ⅰ	2	2				0・2								0・2	
	音楽Ⅱ	2			③		0・3									
	美術Ⅰ	2				③	0・2								0・2	
	美術Ⅱ	2				③	0・3									
	書道Ⅰ	2				③	0・2								0・2	
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	4				4	4							4	
	英語コミュニケーションⅡ	4		4			4		4						4	
	英語コミュニケーションⅢ	4														
	論理・表現Ⅰ	2	2				2	2							2	
	論理・表現Ⅱ	2		2			2		2						2	
	論理・表現Ⅲ	2														
	☆探究英語β	2～3					3	3						3	3	
☆探究英語表現β	2～3				③	0・3										
☆実践英語β	2～3				3	3						3		3		
家庭	家庭基礎	2	2				2	2							2	
	家庭総合	4														
情報	情報Ⅰ	2	2				2	2							2	
	情報Ⅱ	2														
家庭	保育基礎	2～6				③	0・3									
	ソルフェージュ	3～9				③	0・3									
美術	素描	2～12				③	0・3									
	☆理数実践	1～3													1	
体育	スポーツ総合演習	3～6			③	0・3									1	
専門科目			0	0	0・3・6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
小計			31	31	15・21	8・5	8・5	93	31	23	4	4	19	6	6	93
総合的な探究の時間	3～6		1	1	1		3		1	1			1		3	
ホームルーム活動			1	1	1		3		1	1			1		3	
自立活動			*	*	*	*	*		*	*	*	*	*	*	*	
合計			33	33	17・23	8・5	8・5	99	33	25	4	4	21	6	6	99
備考	普通科文系志望コース ☆は学校設定科目である。 <3年次> I類（主に国立大学進学を目指すコース） ・通年で「倫理」か「政治・経済」から3単位を選択する。 ・□は、通年で「化学基礎研究」か「地学基礎研究」から2単位選択と、「生物基礎研究」2単位を選択する。 ・△は、前期で「探究数学C」3単位選択、後期で「探究数学α」3単位選択に限る。 II類（主に私立大学進学を目指すコース） ・通年で「政治・経済」3単位選択に限る。 ・□は、通年で「化学基礎研究」か「地学基礎研究」から2単位選択と、「生物基礎研究」2単位選択、または「歴史文化研究」4単位を選択する。 ・○の10科目については、下記のパターンから2科目6単位を選択する。ただし、音楽Ⅱ、美術Ⅱ、書道Ⅱを選択する場合は、1年次にそれぞれ音楽Ⅰ、美術Ⅰ、書道Ⅰを履修していなければならない。 パターン1 探究英語表現β＋実践国語 パターン2 探究英語表現β＋探究数学α パターン3 探究英語表現β＋保育基礎or芸術（音・美・書）Ⅱ パターン4 実践国語＋保育基礎or芸術（音・美・書）Ⅱ パターン5 探究英語表現βor実践国語＋スポーツ総合演習 パターン6 音楽Ⅱ＋ソルフェージュ パターン7 美術Ⅱ＋素描					普通科理系志望コース ☆は学校設定科目である。 <3年次> I類（主に国立大学進学を目指すコース） ・通年で、「地理探究」3単位選択に限る。 ・数学Ⅱの履修後に数学Ⅲを履修する。 II類（主に私立大学進学を目指すコース） ・通年で、「地理探究」か「実践数学β」か「理系化学の研究」から3単位を選択する。 ・数学Ⅱの履修後に数学Ⅲを履修する。										

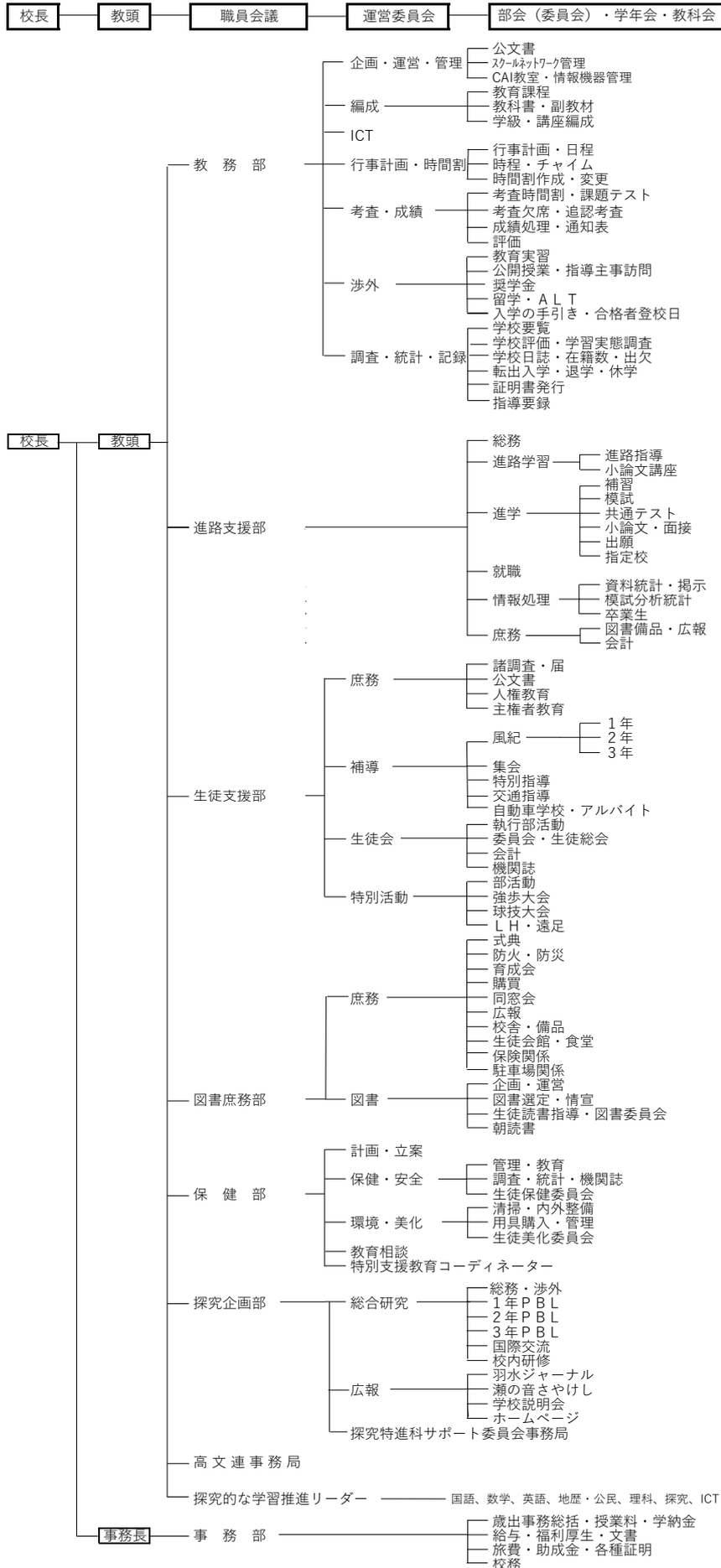
各教科	科目	学級 標準単位	探究特進科（文系）					探究特進科（理系）						
			1	2	3		計	1	2	3		計		
			通年	通年	通年	前期	後期	通年	通年	通年	前期	後期		
国語	現代の国語	2	2					2					2	
	言語文化	2	3					3					3	
	論理国語	4		2		1		3			1		3	
	文学国語	4		2		1		3					3	
	古典探究	4		2		1		3			1		3	
	☆国語錬成	2～3					3	3				2	2	
	☆実践国語	1～3					①	0・1					1	
☆文学講読	1～2				1		0・1			1		1		
地理歴史	地理総合	2		2				2		2			2	
	歴史総合	2	2						2				2	
	日本史探究	3		3		2		0・5					2	
	世界史探究	3						0・5					2	
	☆歴史研究α世界史/日本史	2						0・2					2	
	☆歴史研究β世界史/日本史	2						0・2					2	
	☆地図学	2～4				△		0・2				2	0・2	
公民	公民共理	2	2					2					2	
	政治・経済	2				3		0・3					3	
数学	数学Ⅰ	3												
	数学Ⅱ	4												
	数学Ⅲ	3												
	数学A	3												
	数学B	2												
	☆探究数学Ⅱ	4～8		4				4						
	☆探究数学B	2～4		2				2						
☆探究数学C	2～4				3		0・3							
☆探究数学α	2～3													
☆探究数学β	2～3										3	3		
☆実践数学β	1～3													
理科	物理基礎	2		2				2						
	化学基礎	2		2				2						
	生物基礎	2	2	2				2					2	
	物理学基礎	4												
	化学基礎研究	1～2				△		0・1						
	☆地学基礎研究	1～2					△	0・1						
	☆生物基礎研究	1～2						0・1						
	☆研究理科α	1～2						0・2						
	☆研究理科β	1～2											0・2	
	☆探究化学	1～2												
☆理系物理の研究	1～3									①		0・1		
☆理系生物の研究	1～3									①		0・1		
☆理系化学の研究	1～3									①		0・1		
保健体育	体育	7～8	2	2	3			7	2	2	3		7	
	保健	2	1	1				2	1	1			2	
芸術	音楽Ⅰ	2						0・2					0・2	
	音楽Ⅱ	2						0・2					0・2	
	美術Ⅰ	2						0・2					0・2	
家庭	家庭総合	4	2					2	2				2	
	情報Ⅰ	2	2					2	2				2	
理数	理数化学	3～10								5	3		8	
	理数物理	3～10								4	4		0・8	
	理数生物	3～10											0・8	
	理数地学	3～10												
	理数数学Ⅰ	4～8	5					5	5				5	
	理数数学Ⅱ	7～15								4		3	7	
	理数数学特論	2～6								2			2	
☆探究理数数学α	2～3						③	0・3						
☆理数実践	1～3											1		
英語	総合英語Ⅰ	3～6	3					3	3				3	
	アバトアバカカヨ!	2～6	2					2	2				2	
	総合英語Ⅱ	4～6		4				4		4			4	
	エッセイライティング	2～6		2				2		2			2	
	☆実践英語α	2～6				3		3				3	3	
	☆探究英語α	2～3					3	3			3		3	
	☆探究英語表現α-1	2～6				2		0・2				3	3	
☆探究英語表現α-2	1～2						0・2					2		
専門科目計		10	6	0	3・5	6・5	25・26	10	21	7	6	4	48	
小計		30	30	6	13	13	92	30	30	10	11	11	92	
総合的な探究の時間	3～6	2	2					4	2	2			4	
ホームルーム活動		1	1	1				3	1	1	1		3	
自立活動		※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	
合計		33	33	7	13	13	99	33	33	11	11	11	99	
備考	探究進学科文系志望コース ☆は学校設定科目である。							探究進学科理系志望コース ☆は学校設定科目である。						
	<p><1年次></p> <ul style="list-style-type: none"> 「数学Ⅰ」を、「理数数学Ⅰ」で代替する。 「英語コミュニケーションⅠ」を、「総合英語Ⅰ」で代替する。 <p><3年次></p> <p>I類（主に国立大学進学を目指すコース）</p> <ul style="list-style-type: none"> 通年で「倫理」か「政治・経済」から3単位を選択する。 前期、「探究数学C」3単位選択に限る。 前期、「化学基礎研究」か「地学基礎研究」1単位、「生物基礎研究」1単位を選択する。 後期、「探究理数数学α」3単位選択に限る。 後期、「研究理科α」2単位選択に限る。 <p>II類（主に私立大学進学を目指すコース）</p> <ul style="list-style-type: none"> 通年で「政治・経済」3単位選択に限る。 前期、「文学講読」1単位、専門科目「探究英語表現α-1」2単位を選択する。 前期、「歴史文化研究」2単位を選択する。 後期、「実践国語」1単位、専門科目「探究英語表現α-2」2単位を選択する。 後期、「歴史研究β世界史/歴史研究β日本史」2単位を選択する。 							<p><1年次></p> <ul style="list-style-type: none"> 「数学Ⅰ」を、「理数数学Ⅰ」で代替する。 「英語コミュニケーションⅠ」を、「総合英語Ⅰ」で代替する。 <p><2年次～3年次></p> <ul style="list-style-type: none"> 「物理基礎」「化学基礎」を、それぞれ「理数物理」「理数生物」「理数化学」で代替する。 <p><3年次></p> <p>I類（主に国立大学進学を目指すコース）</p> <ul style="list-style-type: none"> 前期「地理探究」2単位選択に限る。 後期、「地図学」2単位選択に限る。 <p>II類（主に私立大学進学を目指すコース）</p> <ul style="list-style-type: none"> 前期「理系物理の研究」か「理系生物の研究」1単位と「理系化学の研究」1単位を選択する。 後期「研究理科β」2単位選択に限る。 						

各教科	科目	学科・類型 学年 標準単位	普通科（文系）					計	普通科（理系）					計	
			1	2	3		1		2	3					
			通年	通年	通年	前期	後期		通年	通年	前期	後期	通年		前期
国語	現代の国語	2	2				2	2							2
	言語文化	2	3				3	3							3
	論理国語	4		2		1	3		2				1	3	
	古典探究	4		3		1	4		2				1	3	
	古文	4		2			4							4	
	☆国語錬成	2~3					2								2
	☆実践国語	1~3			③		0.3								1
地理歴史	地理総合	2		2			2		2						2
	地理探究	3											③		0.3
	歴史総合	2	2				2	2							2
	日本史探究	3		3			3								3
	世界史探究	3					0.6								0.6
	☆歴史研究の世界/日本	2					0.6								0.6
	☆歴史研究の世界/日本	2					0.6								0.6
	☆歴史文化研究	2~4			4		0.4								0.4
公民	公民	2	2				2	2							2
	倫理	2			3		0.3								0.3
	政治・経済	2					0.3								0.3
数学	数学Ⅰ	3	3				3	3							3
	数学Ⅱ	4		4			4		4				1	5	
	数学Ⅲ	3					3					3		3	
	数学A	2	2				2	2						2	
	数学B	2		2			2		3					3	
	数学C	2					2					2		2	
	☆探究数学Ⅱ	4~8													
	☆探究数学B	2~4					0.3								0.3
	☆探究数学C	2~4				△	0.3								0.3
	☆探究数学α	2~3			③		0.3								0.3
理科	物理基礎	2					2				2				2
	化学基礎	2		2			2			2					2
	生物基礎	2	2				2	2							2
	物理学	4									2		4		6
	化学	4									2		3		5
	生物	4										2			6
	☆化学基礎研究	1~2			2		0.2								0.2
	☆地学基礎研究	1~2					0.2								0.2
	☆生物基礎研究	1~2			2		0.2								0.2
	☆研究理科α	1~2													
	☆研究理科β	1~2													
	☆探究化学	1~2								1					1
	☆理系物理の研究	1~3													
☆理系生物の研究	1~3														
☆理系化学の研究	1~3											③		0.3	
保健体育	体育	7~8	2	2	3		7	2	2			3		7	
	保健	2	1	1			2	1	1					2	
芸術	音楽Ⅰ	2					0.2								0.2
	音楽Ⅱ	2			③		0.3								0.2
	美術Ⅰ	2				③	0.2								0.2
	美術Ⅱ	2				③	0.3								0.2
	書道Ⅰ	2					0.2								0.2
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	4				4	4							4
	英語コミュニケーションⅡ	4		4			4		4					4	
	英語コミュニケーションⅢ	4					4							4	
	論理・表現Ⅰ	2	2				2	2						2	
	論理・表現Ⅱ	2		2			2		2					2	
	論理・表現Ⅲ	2					2							2	
	☆探究英語β	2~3				3	3							3	
☆実践英語β	2~3					0.3								0.3	
家庭	家庭基礎	2	2				2	2					3	2	
	家庭総合	4					4							4	
情報	情報Ⅰ	2	2				2	2						2	
	情報Ⅱ	2					2							2	
家庭	家庭基礎	2~6			③		0.3								0.3
	ソルフェージュ	3~9			③		0.3								0.3
美術	素描	2~12			③		0.3								0.3
	☆理数実践	1~3												1	1
体育	スポーツ総合演習	3~6					0.3								0.3
専門科目	計	0	0	0.3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
小計	計	31	31	15.21	8.5	8.5	93	31	23	4	4	19	6	6	93
総合的な探究の時間	3~6	1	1	1			3	1	1			1			3
ホームルーム活動		1	1	1			3	1	1			1			3
自立活動		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
合計	計	33	33	17.23	8.5	8.5	99	33	25	4	4	21	6	6	99
備考	普通科文系志望コース ☆は学校設定科目である。 <3年次> I類（主に国立大学進学を目指すコース） ・通年で「倫理」か「政治・経済」から3単位を選択する。 ・□は、通年で「化学基礎研究」か「地学基礎研究」から2単位選択と、「生物基礎研究」2単位を選択する。 ・△は、前期で「探究数学C」3単位選択、後期で「探究数学α」3単位選択に限る。							普通科理系志望コース ☆は学校設定科目である。 <3年次> I類（主に国立大学進学を目指すコース） ・通年で「地理探究」3単位選択に限る。 ・数学Ⅱの履修後に数学Ⅲを履修する。							
	II類（主に私立大学進学を目指すコース） ・通年で「政治・経済」3単位選択に限る。 ・□は、通年で「化学基礎研究」か「地学基礎研究」から2単位選択と、「生物基礎研究」2単位選択、または「歴史文化研究」4単位を選択する。 ・○の10科目については、下記のパターンから2科目6単位を選択する。ただし、音楽Ⅱ、美術Ⅱ、書道Ⅱを選択する場合、1年次にそれぞれ音楽Ⅰ、美術Ⅰ、書道Ⅰを履修していなければならない。 パターン1 探究英語表現β + 実践国語 パターン2 探究英語表現β + 探究数学α パターン3 探究英語表現β + 探究基礎or芸術(音・美・書)Ⅱ パターン4 実践国語 + 探究基礎or芸術(音・美・書)Ⅱ パターン5 探究英語表現β or 実践国語 + スポーツ総合演習 パターン6 音楽Ⅱ + ソルフェージュ パターン7 美術Ⅱ + 素描							II類（主に私立大学進学を目指すコース） ・通年で、「地理探究」か「実践数学β」か「理系化学の研究」から3単位を選択する。 ・数学Ⅱの履修後に数学Ⅲを履修する。							

各教科	科目	学年	探究特進科（文系）					探究特進科（理系）								
			1	2	3		1	2	3							
			通年	通年	通年	前期	後期	通年	通年	通年	前期	後期				
国語	現代の国語	2	2								2				2	
	言語文化	2	3								3				3	
	論理国語	4		2		1					2		1		3	
	文学国語	4		2		1					2		1		3	
	古典探究	4		2		1					2		1		3	
	☆国語錬成	2~3						3						2	2	
	☆実践国語	1~3						0.1							0.1	
☆文学講読	1~2				1		0.1					1		1		
地理歴史	地理総合	2		2							2				2	
	地理探究	2											②		0.2	
	歴史総合	2	2								2				2	
	日本史探究	2		3			2								0.5	
	世界史探究	2													0.5	
	☆歴史研究α	2													0.2	
	☆歴史研究β	2													0.2	
☆地図学	2~4												2	0.2		
☆歴史文化研究	2~4					△								0.2		
公民	公民	2	2								2				2	
	倫理・経済	2				3									0.3	
数学	数学Ⅰ	3														
	数学Ⅱ	4														
	数学Ⅲ	3														
	数学A	3														
	数学B	2														
	数学C	2														
	☆探究数学Ⅱ	4~8		4											4	
	☆探究数学B	2~4		2											2	
☆探究数学C	2~4					3								0.3		
☆探究数学α	2~3															
☆探究数学β	2~3															
☆実践数学β	1~3												3	3		
理科	物理基礎	2														
	化学基礎	2		2											2	
	生物基礎	2		2											2	
	地学基礎	4														
	物理学	4														
	化学	4														
	生物	4														
	☆化学基礎研究	1~2					△								0.1	
	☆地学基礎研究	1~2													0.1	
	☆生物基礎研究	1~2						△							0.1	
	☆研究理科α	1~2													0.2	
	☆研究理科β	1~2													0.2	
☆探究化学	1~2															
☆理系物理の研究	1~3											①		0.1		
☆理系生物の研究	1~3											①		0.1		
☆理系化学の研究	1~3											①		0.1		
保健体育	体育	7~8	2	2	3						2	2	3		7	
	保健	2	1	1							2	1	1		2	
芸術	音楽Ⅰ	2													0.2	
	音楽Ⅱ	2													0.2	
	美術Ⅰ	2													0.2	
	美術Ⅱ	2													0.2	
家庭	家庭総合	4	2								2				2	
	情報	2	2								2				2	
理数	理数化学	2~10										5	3		8	
	理数物理	2~10										4	4		0.8	
	理数生物	2~10													0.8	
	理数地学	2~10	2								2				2	
	理数数学Ⅰ	4~8	5								5				5	
	理数数学Ⅱ	7~15										4		3	7	
	理数数学特論	2~6										2			2	
	☆探究理数数学α	2~3						③							0.3	
☆理数実践	1~3													1		
英語	総合英語Ⅰ	3~6	3								3				3	
	レポート(カクヨ)	2~6	2								2				2	
	総合英語Ⅱ	4~6		4								4			4	
	エッセイ(カク)	2~6		2								2			2	
	☆実践英語α	2~6					3						3		3	
	☆探究英語α	2~3						3						3	3	
☆探究英語表現α-1	2~6					2								0.2		
☆探究英語表現α-2	1~2													0.2		
専門科目	計	12	6	0	3.5	6.5	27.28				12	21	7	6	4	50
小計	計	30	30	6	13	13	92				30	30	10	11	11	92
総合的な探究の時間	3~6	2	2								2	2			4	
ホームルーム活動		1	1	1							1	1	1		3	
自立活動		※	※	※	※	※	※				※	※	※	※	※	
合計		33	33	7	13	13	99				33	33	11	11	11	99
備考	探究進学科文系志望コース	☆は学校設定科目である。 <1年次> ・「数学Ⅰ」を、「理数数学Ⅰ」で代替する。 ・「地学基礎」を「理数地学」で代替する。 ・「英語コミュニケーションⅠ」を、「総合英語Ⅰ」で代替する。 <3年次> I類（主に国立大学進学を目指すコース） ・通年で「倫理」か「政治・経済」から3単位を選択する。 ・前期、「探究数学C」3単位選択に限る。 ・前期、「化学基礎研究」か「地学基礎研究」1単位、「生物基礎研究」1単位を選択する。 ・後期、「探究理数数学α」3単位選択に限る。 ・後期、「研究理科α」2単位選択に限る。 II類（主に私立大学進学を目指すコース） ・通年で「政治・経済」3単位選択に限る。 ・前期、「文学講読」1単位、専門科目「探究英語表現α-1」2単位を選択する。 ・前期、「歴史文化研究」2単位を選択する。 ・後期、「実践国語」1単位、専門科目「探究英語表現α-2」2単位を選択する。 ・後期、「歴史研究β」世界史/歴史研究β日本史」2単位を選択する。														
	探究進学科理系志望コース	☆は学校設定科目である。 <1年次~3年次> ・「物理基礎」「生物基礎」「化学基礎」「地学基礎」を、それぞれ「理数物理」「理数生物」「理数化学」「理数地学」で代替する。 <1年次> ・「数学Ⅰ」を、「理数数学Ⅰ」で代替する。 ・「英語コミュニケーションⅠ」を、「総合英語Ⅰ」で代替する。 <3年次> I類（主に国立大学進学を目指すコース） ・前期「地理探究」2単位選択に限る。 ・後期、「地図学」2単位選択に限る。 II類（主に私立大学進学を目指すコース） ・前期「理系物理の研究」1単位と「理系生物の研究」1単位を選択する。 ・後期「研究理科β」2単位選択に限る。														

校務分掌

令和6年度 学校運営機構



■ 在籍生徒数

学年 学科 コース 項目	1年				2年						3年						計
	探究 特進科	普通科		小計	探究 特進科 (文理)	普通科				小計	探究 特進科 (文理)	普通科				小計	
		特設	標準			特設 文系	特設 理系	標準 文系	標準 理系			I類 文系	II類 文系	I類 理系	II類 理系		
ホーム数	1	2	5	8	1	1	1	3	2	8	1	4	3	8	24		
生徒数	35	75	185	295	35	40	40	116	69	300	34	94	46	95	13	282	877

■ 生徒通学状況

主な通学方法		計	
鉄道	ハピライン ふくい	金沢方面	36
		鯖江方面	42
	J R	越美北線	5
		小浜線	0
		北陸本線 (敦賀以南)	0
	えちぜん 鉄道	三国芦原線	6
		勝山永平寺線	46
	福井鉄道		34
バス	郊外線	0	
	市内線	26	
自転車		589	
徒歩		36	
その他		57	
合計		877	

■ 出身中学校別生徒数

都市	出身校	1年	2年	3年	計
福井市	明倫	35	45	32	112
	光陽	6	11	13	30
	明道	8	10	4	22
	進明	10	14	9	33
	成和	24	26	27	77
	安居	6	5	5	16
	至民	21	17	18	56
	灯明寺	14	11	12	37
	藤島	6	9	2	17
	国見	0	0	1	1
	大東	34	23	15	72
	足羽	14	15	15	44
	川西	6	0	4	10
	棗	1	2	0	3
	森田	5	5	10	20
	鷹巣	1	0	2	3
	美山	2	2	6	10
	越廼	0	0	1	1
	清水	10	9	6	25
	吉田郡	社	13	14	20
足羽第一		14	27	23	64
福大附属		0	6	2	8
福工大福井		1	2	1	4
勝山市	永平寺	9	7	2	18
	松岡	12	7	14	33
	上志比	2	0	0	2
あわら市	勝山中部	1	0	0	1
坂井市	金津	0	1	0	1
	丸岡	1	1	2	4
	丸岡南	1	2	2	5
	春江	2	0	2	4
鯖江市	坂井	0	0	1	1
	鯖江	4	6	5	15
	中央	25	19	21	65
丹生郡	東陽	4	0	2	6
	朝日	1	2	0	3
越前市	武生第一	1	0	0	1
	武生第二	0	1	0	1
池田町	池田	1	0	0	1
小浜市	小浜第二	0	0	1	1
県外		0	1	2	3
計		295	300	282	877

■ 職員数

	男	女	計
校長		1	1
教頭	1		1
教諭	33	22	55
教諭(再任用)	5		5
養護教諭		1	1
臨時任用講師	3	1	4
会計年度任用 (非常勤)講師	2	4	6
英語指導助手	1	1	2
実習助手		2	2
事務長	1		1
事務職員	2	1	3
校務員	2		2
教育支援員		1	1
雇員		1	1
小計	50	35	85
校医	1		1
歯科医	1		1
薬剤師	1		1
茶華道講師		1	1
総計	53	36	89

部活動所属生徒数

5月10現在

運動部	1年	2年	3年	全体
男子バスケットボール	16	11	12	39
女子バスケットボール	4	8	11	23
男子バレーボール	7	6	10	23
女子バレーボール	8	5	7	20
男子ハンドボール	7	14	12	33
女子ハンドボール	10	6	5	21
男子バドミントン	8	10	6	24
女子バドミントン	12	5	9	26
卓球	4	5	3	12
男子ソフトテニス	18	11	11	40
女子ソフトテニス	10	7	7	24
野球	15	22	9	46
陸上	21	19	15	55
剣道	2	3	4	9
サッカー	8	20	12	40
ボクシング	6	4	6	16
柔道	0	0	2	2
男子硬式テニス	9	10	4	23
なぎなた	11	5	4	20
計	176	171	149	496

文化部	1年	2年	3年	全体
放送	1	5	7	13
美術	7	5	4	16
書道	0	0	0	0
写真	7	7	7	21
演劇	3	4	4	11
茶華道・生活科学	3	2	0	5
吹奏楽	18	27	11	56
合唱	1	0	3	4
邦楽	9	5	3	17
J R C	10	9	5	24
E S S	0	3	1	4
自然科学	0	3	7	10
校外特別活動	1	0	0	1
計	60	70	52	182

全体	236	241	201	678
----	-----	-----	-----	-----

■ 部活動等の成績

運動部 (☆はインターハイ・選抜大会出場、★は北信越大会出場)

◆ボクシング部

○北信越新人戦(2023年1月)			
選抜の部 P級	☆優勝	榊 鳳世生	
新人の部 B級	優勝	川畑 柊也	
新人の部 L級	優勝	内山 拓海	
新人の部 LW級	優勝	池野 僚哉	
○春季高校総体県大会			
P級	★2位	榊 鳳世生	
F級	★2位	大磯 隼人	
B級	☆★優勝	川下 夏樹	
	★2位	川畑 柊也	
	★優勝	池野 僚哉	
W級			
○北信越高校総体			
Aパート W級	☆2位	池野 僚哉	
Bパート F級	優勝	大磯 隼人	
Bパート B級	優勝	川畑 柊也	

◆なぎなた部

○春季高校総体県大会			
試合競技団体	☆★優勝	島崎 結加	
試合競技個人	★7位	松谷 咲良	
演技競技	☆★2位	松谷 咲良	
		島崎 結加	
○北信越高校総体			
演技競技	2位	松谷 咲良	
		島崎 結加	
○インターハイ			
演技競技	5位	松谷 咲良	
		島崎 結加	
○新人大会			
試合競技団体	★2位	黒田琉希亜	
試合競技個人	3位	堀内なつみ	
演技競技	3位	矢田 絢音	
		三原 和奏	

◆男子ハンドボール部

○日華化学杯	準優勝		
○春季高校総体県大会	★準優勝		
○県民スポーツ祭	優勝		
○新人大会	★準優勝		
○オザキスポーツ杯	準優勝		

◆陸上部

○春季高校総体県大会			
男子200m	★3位	小林 蒼	
男子100m	★4位	小林 蒼	
女子円盤投げ	★3位	坂川 愛佳	
	★6位	前田かりん	
女子800m	7位	岡本 玲美	
女子砲丸投げ	8位	坂川 愛佳	
○県民スポーツ祭			
女子400mH	2位	渡邊 望友	
男子3000mSC	3位	玉井 伸幸	

◆女子ソフトテニス部

○新人大会			
団体			ベスト8

◆男子バレーボール部

○春季高校総体県大会			ベスト8
○選手権大会			3位
○新人大会			ベスト8

◆女子バレーボール部

○県民スポーツ祭			ベスト8
----------	--	--	------

◆男子バスケットボール部

○春季高校総体県大会			ベスト8
○県民スポーツ祭			ベスト8
○新人大会			5・6位

◆女子バスケットボール部

○県強化大会			ベスト8
○新人大会			ベスト8
○北信越新人大会2次予選会			4位

◆柔道部

○春季高校総体県大会			
男子団体			★5位
男子60kg級	★5位	奥村 大河	
男子81kg級	★5位	松原 尚範	
男子81kg級	★5位	井上 翔大	
男子100kg級	★3位	花木 柚輝	
女子個人	★3位	北林 七葉	
○新人大会			
男子60kg級	3位	奥村 大河	
○選手権大会			
男子81kg級	3位	井上 翔大	

◆卓球部

○新人大会			
男子学校対抗			5位
男子ダブルス	ベスト8	竹下孝太朗	
		桑 直哉	
男子ダブルス	ベスト8	出雲路健史	
		西木戸優斗	
男子シングルス		★竹下孝太朗	

文化 部 (☆は全国高校総合文化祭・Nコン全国出場、★は北信越大会・近畿総合文化祭出場)

◆吹奏楽部

- 福井県吹奏楽コンクール

A部門									銀賞
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	----
- 福井地区アンサンブルコンテスト

フルート3重奏									金賞
						大倉 遥夏	山崎 鈴	高見奈瑠花	
打楽器5重奏						林 侑嬉	竹内 彩乃	村中 舞桜	金賞
						北條 和泉	瀧吞 祐人		
クラリネット4重奏						小倉 未羽	松井 愛美	松浦 葉奈	金賞
						杉本 元志			
- 福井県ソロコンテスト(2022年11月)

アルトサクソ									銀賞
						大倉 遥夏			

◆放送部

- N H K杯全国高校放送コンテスト福井県大会

テレビドキュメント部門									☆優秀賞
ラジオドキュメント部門									☆優秀賞
創作ラジオドラマ部門									優秀賞
アナウンス部門						前田 和花			☆優秀賞
朗読部門						角谷 文歌			☆優秀賞

★(近畿総文) 優良賞 野村 明咲
- 第70回N H K杯全国高校放送コンテスト

テレビドキュメント部門									制作奨励
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	------
- 令和5年度福井県高校放送コンテスト新人大会

アナウンス部門									☆★優秀賞
						中堀 稔也			
						河合 夏穂			★入選
朗読部門						角谷 文歌			☆★優秀賞

◆美術部

- 第36回市美展ふくい

絵画・造形部門									奨励賞
						濱田 結衣			
						松谷 咲良			入選
						矢部 陽夏			
						池端 るな			
デザイン						酒本 愛和			入選
- 第34回福井県高等学校総文公募ポスター選考会

美術・工芸部門									佳作
						濱田 結衣			
						松谷 咲良			
						向井 温美			
- 第35回読書感想画コンクール

美術・工芸部門									優良賞
						岩永 明子			

◆書道部

- 第36回市美展ふくい

									入選
						河津 怜華			
						嶋田 里奈			
- 第72回福井県高校作品展

									特選
						河津 怜華			
						嶋田 里奈			
						東 夕梨乃			
						東野 愛弥			

◆邦楽部

- 第34回福井県高等学校総文音楽フェスティバル

日本音楽部門									銅賞
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	----

部活動以外

◆スポーツライミング

- 第44回北信越国体 スポーツライミング競技

									2位 木津 紅葉
--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------

◆水泳

- 春季高校総体県大会

女子100m自由形									★7位 柴田 咲良
女子100mバタフライ						★5位 柴田 咲良			
男子200m背泳ぎ						★5位 関元 拓也			
男子100mバタフライ						★7位 関元 拓也			
男子200m自由形						★5位 川 慶太郎			
男子100mバタフライ						★5位 川 慶太郎			
- 2023県民スポーツ祭水泳競技(高校の部)

・福井県高等学校秋季総合体育大会水泳競技									
女子100mバタフライ						3位 柴田 咲良			
男子100m自由形						3位 川 慶太郎			
- 福井県高等学校選手権新人水泳競技大会

女子50mバタフライ						3位 柴田 咲良			
女子100mバタフライ						2位 柴田 咲良			
男子200m背泳ぎ						1位 関元 拓也			

◆囲碁

- 全国高校囲碁選手権大会福井県大会

個人A級(有段者)									☆2位 齊藤 貴大
						(全国高校囲碁選手権大会出場) (全国高等学校総合文化祭かごしま大会出場)			
- 第69回福井県読書感想文コンクール

課題図書部									優秀賞 岡林 大知
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------
- 令和5年度福井県創作コンクール

詩部									優秀賞 木村 公亮
小説/文芸評論部						優良賞 宇野穂乃香			
俳句部						優良賞 舟木 奏心			

■ 学校図書館の概況

- (1) 沿革 創設 昭和38年5月6日
 現在の施設 平成9年3月完成
 工費 特別教棟 5,684万円 (図書館・音楽室)
- (2) 面積・収容力 閲覧室149㎡、司書室25㎡、書庫125㎡、計299㎡ 定員44名
- (3) 図書館経費 700,000円 (県費・育成会費より)
- (4) 資料

- a 図書資料 (N・D・C、分類目録による)
 蔵書構成

資料区分	総記	哲学	歴史	社会科学	自然科学	技術工学	産業	芸術体育	言語	文学	計
開架冊数	748	779	2,013	2,863	2,007	1,048	353	1,700	723	7,485	19,719
百分比	4%	4%	10%	15%	10%	5%	2%	9%	4%	38%	100%

- b 図書以外の資料
- ア 新聞 朝日新聞、日本経済新聞、福井新聞
- イ 雑誌 17種
- (5) 利用
- ア 開館 平日 8:30~17:00
 土曜・日曜・祭日は休館、休暇中は別に定める
- イ 閲覧 開架式
- ウ 貸出 1回5冊以内 貸出期間14日

■ 校時表

【通常】

S	H	8:20 ~ 8:30
第1限		8:35 ~ 9:25
第2限		9:35 ~ 10:25
第3限		10:35 ~ 11:25
第4限		11:35 ~ 12:25
昼食		12:25 ~ 13:05
第5限		13:05 ~ 13:55
第6限		14:05 ~ 14:55
第7限		15:05 ~ 15:55
清掃・SH		15:55 ~ 16:20

【短縮】

S	H	8:20 ~ 8:30
第1限		8:35 ~ 9:20
第2限		9:30 ~ 10:15
第3限		10:25 ~ 11:10
第4限		11:20 ~ 12:05
昼食		12:05 ~ 12:45
第5限		12:45 ~ 13:30
第6限		13:40 ~ 14:25
第7限		14:35 ~ 15:20
清掃・SH		15:20 ~ 15:45

■ 卒業生の進路状況

過去3年間の大学別合格者数

国立大	令和4年度	令和5年度	令和6年度
秋田大		1	
福島大			1
茨城大			2
群馬大		2	
埼玉大		1	
上越教育大			1
長岡技術科学大	1		
新潟大	2 (1)	1	
富山大	4	7	2
金沢大		4 (1)	5 (1)
福井大(教)	8	2	11
福井大(際)	2	2	8 (1)
福井大(工)	9	22 (3)	19 (1)
福井大(医)	3	4	1
山梨大	1		
信州大	1	1 (1)	
岐阜大		1	
静岡大		1	3
三重大		1	
京都教育大	1	2	
大阪教育大			1 (1)
奈良教育大	1		
神戸大	1	1	
島根大	1	1	
岡山大			1
広島大	1 (1)		1
徳島大	1 (1)		
高知大	1	1	
熊本大		1 (1)	
鹿屋体育大	1 (1)		
琉球大	1		
国立大計	40 (4)	56 (6)	56 (4)

公立大	令和4年度	令和5年度	令和6年度
前橋工大	1		2
高崎経大	1		1
埼玉県立大	1		
千葉保健医療大	1		
新潟県立大		1	
長岡造形大	1		
三条市立大	1		
富山県立大	2	1	2
石川県立大	1		
金沢美術工芸大			1 (1)
公立小松大	6 (1)	9	3
敦賀市立看護大	2	6	
福井県立大	30	27	29
都留文科大		1	
長野大	2	1	2
公立諏訪東京理科大		1 (1)	
愛知県立大	1		
滋賀県立大			1
京都府立大			1
福知山公立大	1	2	
兵庫県立大	1		
公立鳥取環境大	1		
島根県立大	2 (1)	1	
新見公立大	1		1 (1)
尾道市立大	2		1
県立広島大	1		
高知工大		2	2
下関市立大	1 (1)		1
北九州市立大			1 (1)
名桜大			1
公立大計	60 (3)	52 (1)	49 (3)

国公立大合計	100 (7)	108 (7)	105 (7)
--------	---------	---------	---------

・年度は入試年度 ・()内は過年度卒業生の内数

私立大	令和4年度	令和5年度	令和6年度
獨協大			1
神田外国語大			1
北里大			1
専修大	1		
津田塾大			2
東海大	1	1	3
日本大	1 (1)	3	1
日本体育大	1	2	1
法政大	1	1	1
神奈川大	1	1	
金沢工業大	13 (2)	17	40
金沢学院大	5	7	13
北陸大	8	2	2
金城大	2	5	3 (1)
福井工業大	93	72 (3)	56
仁愛大	54 (1)	45	27 (2)
福井医療大	19	47	15
愛知学院大	4	5 (1)	4
中京大	9	6	6 (3)
中部大	4 (1)		3
名古屋外大	5	2	1
藤田医大	2	2	
名城大	9 (1)	4	6 (2)
京都外大		1 (1)	5
京都産業大	14	8	13 (1)
京都女子大	1	5	2
京都橘大	7	10	6
同志社大	3 (1)	4	1
同志社女子大			4 (1)
佛教大		4	4
立命館大	7 (3)	3 (1)	8 (1)
龍谷大	9 (1)	7	13 (1)
大阪工大	3 (2)	2	
大阪産業大	5	16	
関西西大	5 (1)	5 (1)	7
関西外語大	3 (1)	3	3
近畿大	11 (4)	7	25 (2)
摂南大			1 (1)
関西学院大	1	2 (1)	4
甲南大	2	2	1
神戸学院大	1	1	2
神戸女子大		2	
武庫川女子大	1	1	
その他	56 (4)	85	57 (1)
私立大計	362 (23)	390 (14)	342 (16)

海外大学	令和4年度	令和5年度	令和6年度
慶熙大			1 (1)
計	0	0	1 (1)

国公立短大	令和4年度	令和5年度	令和6年度
大月短大			1
岐阜市立女短大			1
静岡県大短大部			1
国公立短大計	0	0	3

私立短大	令和4年度	令和5年度	令和6年度
仁愛女子短	8	5	4
その他	2	3	3
私立短大計	10	8	7

専修学校 他	38 (2)	28	27
--------	--------	----	----

文科省管轄外の大学校	令和4年度	令和5年度	令和6年度
職業能開大学校			
計	0	0	0

就職 (令和6年3月卒業生)

就職	男	女	計
公務員	3		3
民間企業	4	1	5

■ 年間行事予定

前 期	4	8	入学式
		9	新任式・始業式・対面式 1年到達度確認テスト 2・3年春休み課題テスト（～10） 2・3年前期ホーム役員選出 ※1年は4/10
		10	1年オリエンテーション 2年進路オリエンテーション 3年進路オリエンテーション 面接週間（～26）
		11	部活動説明会 3年進路講演会
		12	身体計測 部登録
		15	全学年進路志望調査
		18	生徒総会
		26	第43回強歩大会
		5	11 育成会総会・学級懇談会 24 3年小論文対策講演会 30 春季高校総体（～6/2）
		6	3 全校集会 4 新体力テスト 6 避難訓練 7 3年進路講演会 12 リーダー研修会 14 北信越高校総体（～16） 19 3年普通科進路オリエンテーション 20 ワックス掛け（教室・特別教室） 27 前期中間考査（～7/2）
		7	2 ブックハンティング 3 朝読書（～8） 9 2年PBL中間報告会 3年球技大会 10 2年球技大会 16 1年生徒指導講話（SNS・薬物） 17 1・2年保護者懇談会（～18） 3年三者懇談会（～18） 23 2年学部・学科説明会 25 全校集会 26 夏季休業（～8/26） 羽水高校説明会（中学生対象） 29 夏季補習（1・2年、3年希望者）（～31） 31 3年志望校別講座（～8/2）
		8	12 同窓会総会 19 全校登校日 27 前期再開 29 学校祭（～31）

前 期	9	5	共通テスト説明会
		12	後期ホーム役員選出
		18	1年文理選択説明会
		20	1年進路講演会
		21	1年教育課程説明会（保護者対象）
		24	前期期末考査（～27）
		27	前期終業式
		9	30 秋季休業（～10/4）
		30	3年秋季補習（～10/2）
		10	探究特進科合宿（1年:10/1～3、2年:10/2～3）
後 期	10	7	後期始業式
		10	生徒総会
		11	1・3年遠足 2年コース選択説明会
		12	2年教育課程説明会と進路講演会（保護者対象）
		21	進路志望調査
		24	2年進路講演会
		25	PBLフィールドワーク（1年+2年希望者）
		11	9 探究特進科説明会（生徒・保護者対象） 15 近畿高等学校総合文化祭福井大会（～24） 26 2年後期中間考査（～29）
		12	2 探究特進科2年 海外研修旅行（～6） 3 普通科2年 選択型研修旅行（～6） 1・3年後期中間考査（～6） 9 朝読書（～13） 16 1・2年PBL発表会 17 1年球技大会 19 1・2年保護者懇談会（～20） 3年三者懇談会（～20） 23 全校集会 24 冬季休業（～1/7） 冬季補習（～1/7）
		1	8 後期再開・全校集会 18 大学入学共通テスト（～19） 21 3年特別補習開始（～2/21）
		2	25 国公立大学前期日程入試 27 後期期末考査（～3/6）
		3	3 卒業生を送る会・同窓会入会式 4 卒業式 7 朝読書（～13） 2年卒業生と語る会 17 探究フェア 18 1・2年到達度テスト 24 後期終業式 25 学年末休業・学年始休業（～4/6）

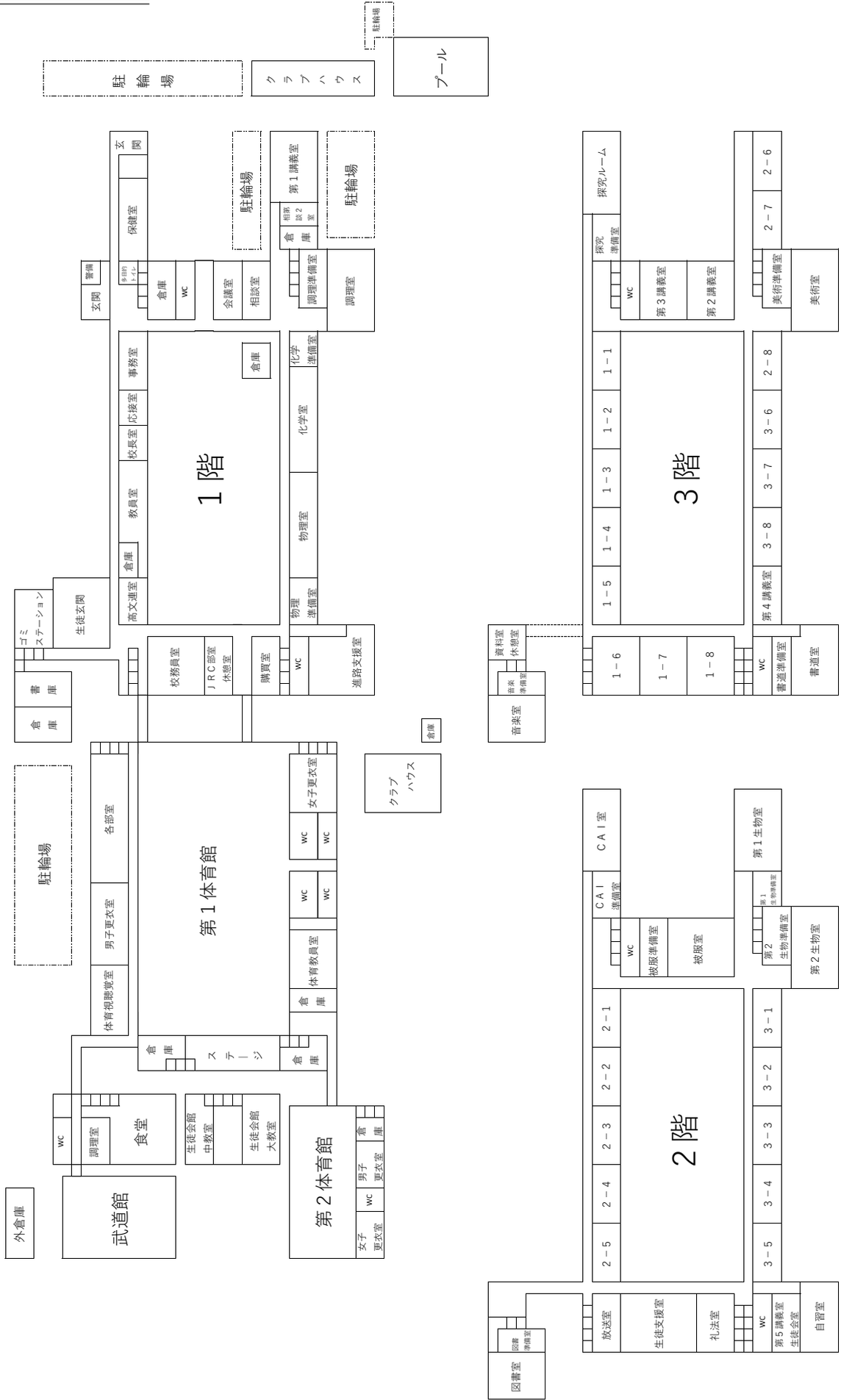
■ 使用教科書・準教科書一覧

教科	科 目	書 名	出 版 社	使用学年
国 語	現 代 の 国 語	現代の国語	大 修 館	1年
	言 語 文 化	精選 言語文化	三 省 堂	1年
	論 理 国 語	論理国語	大 修 館	2,3年
	文 学 国 語	精選 文学国語	三 省 堂	2,3年
	古 典 探 究	古典探究 古文編、漢文編	数 研	2,3年
地 理・歴 史	地 理 総 合	高等学校 新地理総合	帝 国	2年
	地 理 探 究	新詳地理探究	帝 国	3年
	歴 史 総 合	新選歴史総合	東 書	1年
	日 本 史 探 究	詳説日本史	山 川	2,3年
	世 界 史 探 究	詳説世界史	山 川	2,3年
	地 図	新詳高等地図	帝 国	2,3年
公 民	公 共	公共	東 書	1年
	倫 理	倫理	東 書	3年
	政 治・経 済	政治・経済	東 書	3年
数 学	数 学 I	高等学校 数学I	数 研	1年
	数 学 II	高等学校 数学II	数 研	2,3年
	数 学 III	高等学校 数学III	数 研	3年
	数 学 A	高等学校 数学A	数 研	1年
	数 学 B	高等学校 数学B	数 研	2年
	数学C、☆探究数学C	高等学校 数学C	数 研	3年
	理 数 数 学 I	NEXT 数学I	数 研	1年
	理数数学I・II、☆探究数学II	NEXT 数学II	数 研	1,2年
	理数数学II、理数数学特論	NEXT 数学III	数 研	2,3年
	理 数 数 学 I	NEXT 数学A	数 研	1年
	理数数学II、☆探究数学B	NEXT 数学B	数 研	2年
	理数数学II、理数数学特論	NEXT 数学C	数 研	2,3年
理 科	物理基礎、理数物理	物理基礎	数 研	2年
	物 理、理 数 物 理	物理	数 研	2,3年
	化 学 基 礎	新編 化学基礎	数 研	2年
	理数化学、☆探究化学	化学基礎	数 研	2年
	化学、理数化学、☆探究化学	化学	数 研	2,3年
	生物基礎、理数生物	高等学校 生物基礎	数 研	2年
	生 物、理 数 生 物	生物	数 研	2,3年
	地 学 基 礎	高等学校 地学基礎	第 一	1年
保 健 体 育	保 健	現代高等保健体育	大 修 館	1,2年
芸 術	音 楽 I	音楽I Tutti+	教 出	1年
	美 術 I	美術1	光 村	1年
	美 術 II	美術2	光 村	3年
	素 描	美術3	光 村	3年
	書 道 I	書I	光 村	1年
外 国 語	英語コミュニケーションI 総 合 英 語 I	LANDMARK English Communication I	啓 林 館	1年
	英語コミュニケーションII 総 合 英 語 II	LANDMARK English Communication II	啓 林 館	2年
	論 理・表 現 I	EARTHRISE English Logic and Expression I Standard	数 研	1年
	論 理・表 現 II	EARTHRISE English Logic and Expression II Standard	数 研	2年
	ダイベート・ ディスカッションI	EARTHRISE English Logic and Expression I Advanced	数 研	1年
	エッセイライティングI	EARTHRISE English Logic and Expression II Advanced	数 研	2年
	☆実践英語α・β、 ☆探究英語α・β	ENRICH LEARNING ENGLISH COMMUNICATION III	東 書	3年
家 庭	家 庭 基 礎	家庭基礎 自立・共生・創造	東 書	1年
情 報	情 報 I	新編情報I	東 書	1年

※ ☆は学校設定科目

校舎見取図

令和6年度 校舎見取図および教室配置図





本校へのアクセス

京福バス

福井駅バスロータリー(西口)

⑤番乗り場 60:羽水高校線「羽水高校前」下車

「コミュニティバスすまいる」

福井駅バスロータリー(西口)

⑥番乗り場 (木田・板垣方面「羽水高校前」下車)

福井駅東口より自転車約10分

ハピラインふくい・JR越前花堂駅より徒歩約15分

福鉄花堂駅より徒歩約20分

福鉄赤十字前駅より徒歩約20分

表紙写真提供：渡辺写真館

校章デザイン：本校元教諭

小原 勉

題 字：本校教員

小竹 伸之