令和 8 年度 入学者募集要項



山形県立庄内農業高等学校

〒999-7601 山形県鶴岡市藤島字古楯跡221番地

職員室 TEL 0 2 3 5 (6 4) 2 1 5 2

事務室 TEL 0 2 3 5 (6 4) 2 1 5 1

FAX 0 2 3 5 (6 4) 2 4 0 4

入学者受入れに関する方針(アドミッション・ポリシー)

- ○思いやりの気持ちを持ち、他者と協働して主体的に学びながら課題を解決していくことで、 社会貢献したい生徒を募集します。
- ○学校行事、生徒会活動、部活動、農業クラブ活動、地域活動等に積極的に取り組みたい生 徒を募集します。
- ○農作物の栽培や食品加工・開発など農業への興味・関心を持って、実験・実習に意欲的に 取り組み、地域の発展を支えていきたい生徒を募集します。

I 前期(特色)選抜

1. 志願資格

次の各号に該当するものとする。ただし、県外志願者の志願資格等は「Ⅲ県外志願者受入れ制度による志願」(6ページ)を参照すること。

(1) 令和8年3月に県内の中学校、これに準ずる学校又は義務教育学校(以下「中学校」という。)を卒業する見込みの者のうち、次の出願要件を満たしている者。

≪出願要件≫

本校のアドミッション・ポリシーを理解し、次の(1)から(4)の要件のいずれか 一つ以上に該当する者

- (1) 成績評定に係る要件評定合計が19以上の者
- (2) 生徒会活動、ホームルーム活動、学校行事等に係る要件 学校行事、生徒会活動、農業クラブ活動等に積極的に取り組みたい者
- (3) スポーツ活動、文化活動、ボランティア活動等に係る要件 部活動や地域活動等に積極的に取り組みたい者
- (4) その他の要件

将来、農業または関連した産業の担い手を目指す者

(2) 合格した場合は、入学が確約できる者。

2. 募集する課程、学科及び人員

全日制の課程、食料生産科(40名)・食品科学科(40名)の各50%以内

3. 志願制限

志願は1人1校1学科とする。また、前期(特色)選抜と中高一貫教育における連携型入学者選抜 との併願はできないものとする。

4. 進路等相談

中学校長は、必要がある場合は、令和7年12月26日(金)17時までに、本校校長に健康及び身体の状況について相談を行うことが望ましい。

5. 出 願

(1) 出願に必要な手続

山形県公立学校Web出願システムにより出願情報の登録を行い、「山形県立学校の授業料等徴収条例」に基づき、入学者選抜手数料として、2,200円を納付する。

(2) 個別に必要な書類

自己申告書(本校校長がその提出を認めた場合)

(3) 志願受付期間

令和8年1月5日(月)から1月8日(木)12時まで

- (4) その他
 - ・山形県公立学校Web出願システムにより、令和8年1月14日(水)から受検票の印刷が可能となる。志願者は、受検票を印刷し検査当日に持参すること。
 - ・出願要件(2)から(4)に該当する場合、出願要件確認のためのWeb出願システムにおける証明書の添付や調査書情報への記載は不要とする。

6. 検 査

- (1) 日 時 令和8年1月20日(火)
- (2) 集合時刻 午前 8 時 40 分。なお、当日開場は午前 8 時 00 分。
- (3) 場 所 本 校
- (4) 検査内容ア 作文①時間 50 分②字数 600 字以内イ 面接①形態 個人面接②時間 10 分程度
- (5) 受検者の携帯品

受検票、筆記用具(鉛筆〔シャープペンシルを含む〕、消しゴム、鉛筆削り)、上履き

7. 選 抜

選抜は、調査書情報、検査の結果を総合して行うものとする。

8. 選抜規準

調査書(学習の記録)【40%】 調査書(「学習の記録」以外)【20%】 面接【20%】 作文【20%】

9. 各検査の評価の観点

- (1) 個人面接 ア 目的意識 イ 態度 ウ コミュニケーション能力 エ 興味・関心
- (2) 作 文 ア目的意識 イ文章表現力 ウ問題読解力

10. 選抜結果の通知

令和8年1月29日(木)16時、山形県公立学校Web出願システムにより前期(特色)選抜結果を通知する。ただし、合格者の発表は、令和8年3月17日(火)に行う。

Ⅱ 後期(一般)選抜

1. 志願資格

次の各号の一に該当する者とする。

- (1) 令和8年3月に中学校、これに準ずる学校又は義務教育学校を卒業見込みの者若しくは中等教育学校の前期課程(以下「中学校」という。)を修了(以下「卒業」という。)する見込みの者で令和8年度前期(特色)選抜及び中高一貫教育における連携型入学者選抜において合格内定していない者。
- (2) 中学校を卒業した者。
- (3) 学校教育法施行規則第95条の各号のいずれかに該当する者。

2. 募集する課程、学科及び人員

全日制の課程、食料生産科(40名)・食品科学科(40名)。ただし、前期(特色)選抜における合格内定者数を含む。

3. 志願制限

志願は、1人1校とする。学科については第2志望まで認める。

4. 進路等相談

中学校長及び特別支援学校長は、入学者選抜にあたって特別な配慮等、必要がある場合は、令和8年1月30日(金)17時までに本校校長に、健康及び身体の状況、希望学科、進路希望等について相談を行うことができる。

5. 出 願

(1) 出願に必要な手続

山形県公立学校Web出願システムにより出願情報の登録を行い、「山形県立学校の授業料等徴収条例」に基づき、入学者選抜手数料として、2,200円を納付する。

(2) 個別に必要な書類

自己申告書(本校校長がその提出を認めた場合)

(3) 志願受付期間

令和8年2月18日(水)から2月24日(火)12時まで

(4) その他

山形県公立学校Web出願システムにより、令和8年2月27日(金)から受検票の印刷が可能となる。志願者は、受検票を印刷し検査当日に持参すること。

6. 学力検査

(1) 検査日時・教科

令和8年3月7日(土)

なお、当日開場は午前7時50分。午前8時20分まで本校視聴覚室に集合のこと。

時 間	教 科
8:50 ~ 9:40	国 語
10:00 ~ 10:50	数学
11:10 ~ 12:00	社 会
12:50 ~ 13:40	理科
14:00 ~ 14:50 [14:00 から約 10 分間は リスニングテスト	外 国 語 (英 語)

(2) 検査会場

本 校

(3) 受検者の携帯品

受検票のほか、次の筆記用具を持参するものとし、これ以外の使用は認めない。

鉛筆 (シャープペンシルを含む)、消しゴム、定規、コンパス、鉛筆削り

- ※1 芯の濃さは2B、B、HBとし、シャープペンシルの芯の太さは0.5mm 以上とする。
- ※2 定規は、三角・直定規のいずれでもよい。ただし、分度器又は分度器のついた定規を持参してはならない。
- ※3 下敷きの使用は認めない。
- ※4 公式や法則等の書いてある筆記用具を持参してはならない。
- ※5 計算機能や英単語表示機能、通信機能等の付いた腕時計等の電子機器類、その他、検査の公正を欠くおそれのある物を持参してはならない。
- ※6 連絡手段として持参した携帯電話、スマートフォンについては、校内では電源を切り、使用 してはならない。
- ※7 聴覚障がい者で補聴器を必要とする者は、使用してもよい。
- (4) その他の持ち物

昼食、上履き

7. 選 抜

選抜は、調査書情報及び学力検査の成績等に基づき、本校及び各学科の特色に配慮しつつ、その教育を受けるに足る能力・適性等を判定して行う。

調査書情報中の第3学年の各教科の評定合計と学力検査の成績の比率は、5:5とする。

8. 合格発表

- (1) 令和8年3月17日(火)16時に山形県公立学校Web 出願システムにより行う。
- (2) 合格者には入学関係書類等を送付する。

9. 個人情報の提供

受検者の個人情報(学力検査の教科別得点)の提供は、山形県公立学校Web出願システムにより行う。

10. 追検査

(1) 対象者

志願者のうち、次の①~②のいずれかに該当し、3月7日実施の学力検査(以降、本検査という)の受検ができず、追検査の受検を希望する者。ただし、本検査を一部でも受検した者は、原則として追検査の対象とはならない。

- ① インフルエンザ等の感染症に罹患するなどし、本検査を受検できない者。
- ② 真にやむを得ない理由により、本検査を受検できない者。
- (2) 受検の手続

追検査の受検を希望する者は、次のア~イの連絡等を行う。

- ア 本検査が受検できないと判明したら、速やかに在籍又は出身中学校長に連絡する。
- イ 上記(1)①の場合、医師の診断書を、上記(1)②の場合、本検査を受検できない理由を証明する 書類を、在籍又は出身中学校長が定める期日まで在籍又は出身中学校長に提出する。
- (3) 内容及び日時等
 - ① 学力検査について 内容は前頁「6.学力検査」に準ずる。
 - ② 検査日時 令和8年3月12日(木) (時間は本検査に同じ)
 - ③ 検査会場 本 校
- (4) 選抜における取扱い

追検査の結果と本検査の結果は同等に扱う。

Ⅲ 県外志願者受入れ制度による志願

本校では、「山形県公立高等学校入学者選抜における県外からの志願者受入れに関する要綱」によって、 次の要領で県外からの志願者受入れを実施する。

1. 前期(特色)選抜

(1) 志願資格

次の各号に該当するものとする。

- ① 令和8年3月に中学校、これに準ずる学校又は義務教育学校を卒業する見込みの者若しくは中等教育学校の前期課程(以下「中学校」という。)を修了(以下「卒業」という。)する見込みの者のうち、次の条件を満たす者。
 - ア 当該学科の学習に対する強い志望があり、目的意識が明確・適切であること。
 - イ 当該学科に対する適性、興味及び関心を有すること。
 - ウ 本校が定める出願要件を満たしていること。なお、出願要件は「I 前期(特色)選抜」「1. 志願資格(1)《出願要件》」(1 ページ)に同じである。
- ② 合格した場合は、入学が確約できる者。
- (2) 受入を実施する課程、学科 全日制の課程、食料生産科・食品科学科
- (3) 募集人員入学定員の 20%程度とする。
- (4) 出 願

「I前期(特色)選抜」「5. 出願」(2ページ)による。これ以外に、「当該都道府県の公立高等学校を志願しない旨の在籍中学校長の証明書」をそれぞれ添付する。

2. 後期(一般)選抜

- (1) 受入を実施する課程、学科 全日制の課程、食料生産科・食品科学科
- (2) 志願資格

「Ⅱ後期(一般)選抜|「1. 志願資格|(3ページ)による。

- (3) 募集人員
 - ① 前期(特色)選抜及び後期(一般)選抜を合わせて入学定員の20%程度とする。
 - ② 志願倍率が 1 倍を超えない場合は、県外志願者の合格者数が入学定員の 20%程度を超えることがある。
- (4) 出 願

「II後期(一般)選抜」「5. 出願」(3ページ)による。これ以外に、「当該都道府県の公立高等学校を志願しない旨の在籍中学校長の証明書」を添付する。

令和8年度入学生 山形県立庄内農業高等学校 教育課程表 食 料 生 産 科

₩. TI		T)	-		標準			学年別	単位数								
教科		科目		17-17 H		1計 目		1計 日		T H		数	1 左	0年	9年	∆ ∌1.	備考
(必履修科	-目◎,選択必履修科目○,学校				交設定科目	•)	1年	2年	3年	合計							
	現	代(の国	語	2	0	1	2		3	国語「現代の国語」1年1単 位は、1年後半に集中履修す						
国 語	言	語	文	化	2	0	2			2	位は、1年後十に来中腹形り						
	国	語	表	現	4			2	3	5							
地理歴史	地	理	総	合	2	0			2	2							
地理歷文	歴	史	総	合	2	0	2			2							
公 民	公			共	2	0		2		2							
数学	数	ř	学	I	3	0	3	2		5							
数 于	数	À	学	Α	2				3	3							
理科	科	学と、	人間与	上活	2	0		2		2							
生竹	生	物	基	礎	2	0	2			2							
保健体育	. 体			育	7 ∼ 8	0	2	2	3	7	┃ □○芸術						
水灰件 F	保			健	2	0	1	1		2	「音楽I」「美術I」						
芸術	音	}	楽	I	2	0	O 2			0 • 2	より1科目選択						
A 111	美	í	術	I	2	0	O 2			0 • 2							
外国語	英記	吾コミュ	ニケーショ	νI	3	0	3			3	 情報「情報Ⅰ」は						
71.国阳	英記	吾コミュ	ニケーショ	УΠ	4			2	2	4	農業「農業と情報」で 代替(1年2単位)						
家 庭	家	庭	総	合	4	0	2	2		4	[八百八十七年世]						
情 報	情		報	I	2	0	(2)			(2)	_						
共	通教	科・利	計目東	位数	合計		20	17	13	50							
	農	業	と環	境	3 ∼ 6		4			4	総合実習は 各学年1単位時間外						
	課	題	研	究	3 ∼ 6				3	3	1						
	総	合	実	習	2~8		2 [1]	3 [1]	0 [1]	5 (3)	△学科内選択A - 「作物」「野菜」より						
	農	業	と情	報	2~6	0	2	2		4	1科目選択						
農業	作			物	2~8			△ 2	\triangle 4	0 • 6	2・3年継続履修とする						
及人	野			菜	2~8			△ 2	\triangle 4	0 • 6	▲学科内選択B						
	果			樹	2~8			A 2	A 2	0 • 4	2年は「果樹」「草花」 「農業機械」より						
	草			花	2~8			A 2	A 2	0 • 4	1 科目選択 3 年は「果樹」「草花」						
	農	業	経	営	2~6				2	2	「商品開発と流通」より						
	農	業	機	械	2~6			A 2		0 • 2	1 科目選択 ただし「果樹」「草花」は						
商業			発と流		2~4				▲ 2	0 • 2	2・3 年継続履修とする						
専	門教		計目単				8 [1]	9 [1]	11 (1)	28 [3]							
オープン			年オー			.,		2		2	オープン選択科目群より						
選択					択 A郡				2	2	それぞれ1科目選択 - ●学校設定科目						
					択 B郡	ŧ			2	2	実用国語(H25開設)						
			科目单	1位数	,			2	4	6	芸術探究(H29開設)						
総合	的な		り時間		3~6	0	1	1	1	3							
۔ کالد مارد	-) - l.f-	合理士《	言 * * *********************************		ロの当り	- ¥4.	29 [1]	29 [1]	29 [1]	87 (3)							
- 学業まで	こに修				目の単位	. 数	1		単位	l 0	台圏土曜日で松畦						
		11/	ームル	-1	竹割		35	35	35	105	毎週木曜日6校時						
#±□1		生徒	E会活	助 (時数)					105 壮行式・I	 収穫感謝祭・スポーツ大会等						
特別 活動							50	76	50	176	大阪心園が ハル ノ八五寺						
		学校行事 (時数)					始業式・入学式・健康診断・駅伝大会・修学旅行2年										
	1	M/		n.L. m						来八・終!	業式・修了式等						
	授	業の]	1 単位	時間				5	0分								

※オープン選択科目 学科の枠を越えて選択する科目

	2年オープン達	戥択:	科目
教科	科 目		標準単位数
理	化学基礎		2
理	生物	*1	4
芸	音楽 I	*2	2
芸	書道 I		2
外	論理・表現 I		2
農	食品製造	*3	2~8
農	測量	*1	2~8
農	生物活用		2~6
商	ビジネス基礎		2~4
家	フードデザイン		2~6

3	年オープン	選択科	目A群
教科	科	目	標準単位数
国	古典探究		4
数	数学Ⅱ	*4	4
理	生物	*1	4
莊	音楽Ⅱ	*5	2
芸	美術Ⅱ	*5	2
芸	書道 I	*2	2
外	論理・表現	I *2	2
農	果樹	*2	2~8
農	栽培と環境	:	2~6
農	測量	*1	2~8
商	簿記	*4	2~6

3	年オープン選打	尺科	目B群
教科	科 目		標準単位数
玉	実用国語		2 •
数	数学Ⅱ	*4	4
理	化学基礎	*2	2
芸	芸術探究		2 •
外	論理・表現Ⅱ	*5	2
農	草花	*2	2~8
農	農業機械	*6	2~6
農	生物活用		2~6
商	簿記	*4	2~6
家	フードデザイン	*7	2~6

- (*1) 2・3年ヤープン「生物」「測量」は、2・3年継続履修とする。ただし「測量」は、希望がある場合は、3年から選択することができる。
- (*2) 2年オープン「音楽 I」は、1年芸術選択で「音楽 I」を選択しなかった者が選択できる。
 - 3年オープン「書道 I」「論理・表現 I」「化学基礎」は、2年オープンで同じ科目を選択しなかった者が選択できる。
 - 3年オープン「果樹」「草花」は、学科内選択で同じ科目を選択しなかった者が選択できる。
- (*3) 2年オープン「食品製造」は、食料生産科の生徒が選択できる。
- (*4) 3年オープン「数学Ⅱ」「簿記」は、A群・B群両方での履修とする。
- (*5) 3年h-7° ν 「音楽 Π 」「美術 Π 」は、1年芸術選択または2年h-7° ν でそれぞれ「音楽 Π 」「美術 Π 」を選択した者が選択できる。 3年h-7° ν 「論理・表現 Π 」は、2年h-7° ν で「論理・表現 Π 」を選択した者が選択できる。
- (*6) 3年ホープン「農業機械」は、学科内選択で同科目を選択した者が選択できる。ただし、その他の者で希望がある場合は、選択することができる。
- (*7) 3年オープン「フードデザイン」は、2年オープンで「フードデザイン」を選択した者が選択できる。

令和8年度入学生 山形県立庄内農業高等学校 教育課程表 食 品 科 学 科

接触性 単位数 単位数 1年 2年 3年 合計 信 名 2	*** T.I		±)(- 標準			学年別	単位数																
提供の目路 2 mm 文化 2 mm 対	教科	/ 竹 日			件 目		科目		斗 目		目		Ħ		Ħ		目		数	1 年	9 年	9 年	△卦	備考
国	(必履修科目	1 ◎, 追	,選択必履修科目〇,学		聲択必履修科目○,学村		訳必履修科目○,学村		₹必履修科目○,学		•)	1 +	2 +	3 +										
国 前		現	代の	国	語	2	0	1	2		3													
地理歴史 地理 総合	国 語	言	語	文	化	2	0	2			2													
歴史 歴史 総合 2 ② ② ② ② ② ② ② ③ ③ ③		国	語	表	現	4			2	3	5													
歴史総合 2 ② 2 2 2 3 7 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		地	理	総	合	2	0			2	2													
数 学 A 2	地址及	歴	史	総	合	2	0	2			2													
要 学 A 2 0 2 0 2 2 2 2 2 2 4 4 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 4 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 4 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 6 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 6 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 6 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 6 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 6 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 6 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 6 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 6 6 音 7 - 8 0 2 2 2 4 6 6 6 2 2 2 4 6 6 6 2 2 2 4 6 6 6 6	公 民	公			共	2	0		2		2													
数 学 A 2 2	数 学	数			I	3	0	3	2		5													
性 特 基 礎 2 © 2 2 3 7 7 2 6 6 2 2 2 3 7 7 2 6 6 6 2 2 2 4 6 6 6 2 2 2 4 6 6 6 2 2 2 4 6 6 6 6	- AV 1					2				3	3													
任 物 基 礎 2 ◎ 2 2 3 7 7 ○芸術 保	理 科	科:	学と人	間生	:活	2	0		2		2	_												
接触体育 保 健 2 © 1 1 1 2 0 0・2		生	物	基	礎	2	0	2			2													
保 健 2 ◎ 1 1 2 ○ ○ ○ 2 ○	保健体育	体			育	7 ∼ 8	0	2	2	3		0.44/15												
芸術 音楽 I 2 ○ ○ 2	PROCITI				健	2	0	1	1		2													
大田語 大田市 大	芸 術	音	绵	Ę	I	2	0	O 2			0 • 2													
外国語		美	徘	ī	I	2	0	0 2			0 • 2													
疾語 注記 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大	外国語	英記	吾コミュニ	ケーショ	νI	3	0	3			3													
様 報 情 報 I 2 © (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)	//	英記	吾コミュニ	ケーショ	УΠ	4			2	2	4													
 共通教科・科目単位数合計 20 17 13 50 農業と環境3~6 4 4 4 6 29年1単位時間外 総合実習は各学年1単位時間外 総合実習は各学年1単位時間外 総合実習は各学年1単位時間外 会学科内選択A 「野菜」(果樹)」より 1科目選択 「野菜」(果樹)」より 1科目選択 「食品微生物」「食品微生物」「食品微生物」「食品微生物」」「食品化学」」の・2 2 4 4 5 9 1 4 9 1 1 4 1 1 1 1 1 3 4 6 計 2 2 2 2 2 4 4 5 9 1 1 4 1 2 1 3 4 6 1 3 4 1 4 1 4 2 1 2 2 2 2 2 4 4 4 1 1 4 1 4	家 庭	家	庭	総	合	4	0		2		4													
農業と環境 3~6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	11.4						0	(2)			(2)													
 農業 を		_			立数	合計		20	17	13	50													
 農業と情報 大き村内選択A 大き村内選択B 大き村の選択B 大き村の選択B 大き村の選択B 大き村の選択B 大きり1科目選択 大きがは、大き大きでは 大きがは、大き大きが、大きが、		農	業と	環	境	3~6		4			4													
農業と情報2~6 © 2 2 4 4 1 1 1 1 3		課		研	究	3~6				_	3	1												
農業と情報 2~6 © 2 2 4 4 6 学校行事(時数) 株		-			習	2~8		2 (1)	3 (1)	0 (1)	5 (3)													
 農業 樹皮の品製造2へ8 食品製造2へ8 食品微生物」2へ6 食品微生物 2へ6 生物活用 2~6 食品化学2 で学科内選択C 「全局化学」「地域資源活用」より1科目選択 (食品化学」」「地域資源活用」」を対1科目選択 (食品化学」」「地域資源活用」」を対1科目選択 (食品化学」」「地域資源活用」「商品開発と流通」より1科目選択 (食品化学」」「地域資源活用」「商品開発と流通」より1科目選択 (食品化学」」「地域資源活用」「商品開発と流通」より1科目選択 (食品化学」」「地域資源活用」「商品開発と流通」より1科目選択 (食品化学」」「地域資源活用」「商品開発と流通」より1科目選択 (食品化学」」「地域資源活用」「商品開発と流通」より1科目選択 (食品化学」」「地域資源活用」「商品開発と流通」より1科目選択 (事品開発と流通」より1科目選択 (事品開発と流通」より1科目選択 (事を表すープン選択 A群 2 2 2 オープン選択科目群よりをれて利1科目選択 (事校設定科目集日語(旧25開設) 芸術探究(旧29開設) (事業でに修得すべき教科・科目の単位数 74単位 (事業でに修得すべき教科・科目の単位数 74単位 (事業でに修得すべき教科・科目の単位数 74単位 (事業でに修得すべき教科・科目の単位数 74単位 (事業でに修得すべき教科・科目の単位数 74単位 (事業の事業でに修得が行2年、学校祭・卒業式・終業式・修了式等 		農	業と	情	報	2~6	0	2	2		4													
農業		_			菜	2~8			\triangle 2		0 • 2	▲ 受利内選択R												
食 品 製 造 2~8	農業	果				2~8			\triangle 2		0 • 2													
食品 微生物 2~6 食品 微生物 2~6 生物活用 2~6 食品 化学 2~8 地域資源活用 2~8		食		製	造	2~8			2	2														
生物活用2~6 ▲ 2 0·2 「食品化学」「地域資源活用」「商品開発と流通」より1科目選択 「商品開発と流通」より1科目選択 」」より1科目選択 」」より1科目選択 」」より1科目選択 」」より1科目選択 」」より1科目選択 」」まり1科目選択 3年オープン選択 A群 2 2 2 3 オープン選択科目単位数合計 2 2 2 4 6 3 3年オープン選択 B群 2 2 2 3 オープン選択科目単位数合計 2 4 6 芸術探究(H29開設) オープン選択科目単位数合計 2 4 6 計 29 [1] 29 [1] 29 [1] 87 [3] 2年オープン選択 B群 3 6 回 1 1 3 3 6 3 5 35 35 105 5 105 5 2 を検会が指示の時間 3 7 6 回 1 1 3 6 5 3 5 35 35 105 5 105 5 2 5 7 6 50 176 5 176 特別活動 学校行事(時数) サ業式・入学式・健康診断・駅伝大会・修学旅行2年・学校祭・卒業式・終業式・修了式等		食		<i>v</i>	通	2~6				2	2	より1件日迭択												
世 初 名 月 2 0 1 2 0 2 0 2 1 1 1 1 1 1 2 8 1 3 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		-	品微		物	2~6					0 • 2													
食品化学2~8 □2 0・2 「商品開発と流通」より1科目選択 商業商品開発と流通2~4 □2 0・2 より1科目選択 専門教科・科目単位数合計 8 [1] 9 [1] 11 [1] 28 [3] 2年オープン選択 日群より 2 2 オープン選択科目群より 2 4 ぞ校設定科目 実用国語(H25開設) 芸術探究(H29開設) オープン選択科目単位数合計 2 4 6 計 3 年オープン選択科目単位数合計 2 4 6 芸術探究(H29開設) 2 2 素術探究(H29開設) 総合的な探究の時間 3~6 ◎ 1 1 1 3		生				2~6					0 • 2													
商業 商品開発と流通 2~4 □ 2 0·2 専門教科・科目単位数合計 8 [1] 9 [1] 11 [1] 28 [3] 2年オープン選択 A群 2 2 オープン選択科目群より それぞれ 1科目選択 ● 学校設定科目 実用国語(H25開設) 芸術探究(H29開設) 芸術探究(H29開設) 芸術探究(H29開設) 芸術探究(H29開設) 芸術でに修得すべき教科・科目の単位数 7 4 単位 ホームルーム活動 1 1 3 毎週木曜日 6 校時 35 35 35 105 生徒会活動(時数) 学校行事(時数) が業式・入学式・健康診断・駅伝大会・修学旅行2年・学校祭・卒業式・終業式・修了式等		-				2~8					0 • 2	「商品開発と流通」												
専門教科・科目単位数合計 8 [1] 9 [1] 11 [1] 28 [3] 2 年オープン選択 A群 2 2 2 オープン選択科目群より 3 年オープン選択 B群 2 2 2 学校設定科目 3 年オープン選択 B群 2 2 2 素術探究(H29開設) オープン選択科目単位数合計 2 4 6 芸術探究(H29開設) 総合的な探究の時間 3~6 ◎ 1 1 1 3 ま術探究(H29開設) ※合うのな探究の時間 3~6 ◎ 1 1 1 3 毎週木曜日 6 校時 中学校会で表表科・科目の単位数 7 4 単位 本ームルーム活動 1 1 3 毎週木曜日 6 校時 生徒会活動(時数) 生徒会対面式・生徒総会・壮行式・収穫感謝祭・スポーツ大会等 が業式・入学式・健康診断・駅伝大会・修学旅行 2 年・学校祭・卒業式・終業式・修了式等		_										より↓付日選択												
2年オープン選択 2 2 オープン選択科目群より 3年オープン選択 4群 2 2 2 ○ 学校設定科目 ※ 別								- 6 5	- 6 5															
3 年オープン選択 A群 2 2 2 2 2 2 2 2 2	専	門教						8 [1]		11 [1]														
選択 3年オープン選択 B群 2 2 を	オープン						\/.		2															
オープン選択科目単位数合計 2 4 6 芸術探究(H29開設) 総合的な探究の時間 3~6 ◎ 1 1 1 3 合 計 29 [1] 29 [1] 29 [1] 87 [3] 卒業までに修得すべき教科・科目の単位数 7 4 単位 ホームルーム活動 1 1 3 毎週木曜日 6 校時 生徒会活動(時数) 2 4 6 芸術探究(H29開設) 特別活動 方 4 単位 生徒会活動(時数) 1 1 3 毎週木曜日 6 校時 生徒会対面式・生徒総会・壮行式・収穫感謝祭・スポーツ大会等 50 76 50 176 始業式・入学式・健康診断・駅伝大会・修学旅行 2 年・学校祭・卒業式・終業式・修了式等																								
総合的な探究の時間 3~6 ◎ 1 1 1 3 合 計 29 [1] 29 [1] 29 [1] 87 [3] 卒業までに修得すべき教科・科目の単位数 7 4 単位 ホームルーム活動 1 1 1 3 毎週木曜日 6 校時 生徒会活動 (時数) 生徒会対面式・生徒総会・壮行式・収穫感謝祭・スポーツ大会等 「お助学校行事 (時数) 50 76 50 176 始業式・入学式・健康診断・駅伝大会・修学旅行 2 年・学校祭・卒業式・終業式・修了式等	,						丰																	
合計 29 [1] 29 [1] 29 [1] 87 [3] 卒業までに修得すべき教科・科目の単位数 7 4 単位 ホームルーム活動 1 1 3 毎週木曜日 6 校時 生徒会活動(時数) 35 35 105 生徒会対面式・生徒総会・壮行式・収穫感謝祭・スポーツ大会等 活動 方の 76 50 176 学校行事(時数) 始業式・入学式・健康診断・駅伝大会・修学旅行 2 年・学校祭・卒業式・終業式・修了式等							_					云彻採允(H29開設)												
卒業までに修得すべき教科・科目の単位数 7 4 単位 ホームルーム活動 1 1 3 毎週木曜日 6 校時 生徒会活動(時数) 35 35 105 生徒会活動(時数) 生徒会対面式・生徒総会・壮行式・収穫感謝祭・スポーツ大会等 活動 50 76 50 176 学校行事(時数) 始業式・入学式・健康診断・駅伝大会・修学旅行2年・学校祭・卒業式・終業式・修了式等																								
特別 1 1 3 毎週木曜日6校時 生徒会活動(時数) 35 35 105 生徒会対面式・生徒総会・壮行式・収穫感謝祭・スポーツ大会等 50 76 50 176 学校行事(時数) 始業式・入学式・健康診断・駅伝大会・修学旅行2年・学校祭・卒業式・終業式・修了式等	. د کالارمیاب	.) - 14.				H & W/ !!	Mc/ .	29 [1]			87 L3J													
特別 活動 生徒会活動 (時数) 35 35 35 105 生徒会対面式・生徒総会・壮行式・収穫感謝祭・スポーツ大会等 50 76 50 176 始業式・入学式・健康診断・駅伝大会・修学旅行2年・学校祭・卒業式・終業式・修了式等							数				l -	4 No. 1 are - 1 test												
特別 生徒会活動(時数) 活動 生徒会対面式・生徒総会・壮行式・収穫感謝祭・スポーツ大会等 50 76 50 176 学校行事(時数) 始業式・入学式・健康診断・駅伝大会・修学旅行2年・学校祭・卒業式・終業式・修了式等			ホー	-ムル	-1	· 店動						毎週不曜日6校時												
50 76 50 176 学校行事 (時数)			生徒	会活動	助 (時数)																		
学校行事(時数) 始業式・入学式・健康診断・駅伝大会・修学旅行2年 ・学校祭・卒業式・終業式・修了式等																								
・学校祭・卒業式・終業式・修了式等	伯刿		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	سے درریا	/11-	F ***		50 76 50 176																
授業の1単位時間 50分			字核	《仃事	. (斯	F釵)																		
		授	業の1	単位	诗間				5	0分														

※オープン選択科目 学科の枠を越えて選択する科目

	2年オープン選	選択	科目
教科	科 目		標準単位数
理	化学基礎		2
理	生物	*1	4
芸	音楽 I	*2	2
芸	書道 I		2
外	論理・表現 I		2
農	食品製造	*3	2~8
農	測量	*1	2~8
農	生物活用		2~6
商	ビジネス基礎		2~4
家	フードデザイン		2~6

3 :	年オープンi	選択科	目A群
教科	科	目	標準単位数
玉	古典探究		4
数	数学Ⅱ	*4	4
理	生物	*1	4
芸	音楽Ⅱ	*5	2
芸	美術Ⅱ	*5	2
芸	書道 I	*2	2
外	論理・表現I	*2	2
農	果樹	*2	2~8
農	栽培と環境		2~6
農	測量	*1	2~8
商	簿記	*4	2~6

3 4	年オープン選	択科	目B群
教科	科 目		標準単位数
玉	実用国語		2 •
数	数学Ⅱ	*4	4
理	化学基礎	*2	2
芸	芸術探究		2 •
外	論理・表現Ⅱ	*5	2
農	草花	*2	2~8
農	農業機械	*6	2~6
農	生物活用		2~6
商	簿記	*4	2~6
家	フードデザイン	*7	2~6

- (*1) 2・3年オプン「生物」「測量」は、2・3年継続履修とする。ただし「測量」は、希望がある場合は、3年から選択することができる。
- (*2) 2年オープン「音楽 I」は、1年芸術選択で「音楽 I」を選択しなかった者が選択できる。
 - 3年t-プン「書道 I」「論理・表現 I」「化学基礎」は、2年オープンで同じ科目を選択しなかった者が選択できる。
 - 3年オープン「果樹」「草花」は、学科内選択で同じ科目を選択しなかった者が選択できる。
- (*3) 2年オープン「食品製造」は、食料生産科の生徒が選択できる。
- (*4) 3年オープン「数学Ⅱ」「簿記」は、A群・B群両方での履修とする。
- (*5) 3年h-プン「音楽 Π 」「美術 Π 」は、1年芸術選択または2年h-プンでそれぞれ「音楽 Π 」「美術 Π 」を選択した者が選択できる。
 - 3年オープン「論理・表現Ⅱ」は、2年オープンで「論理・表現Ⅰ」を選択した者が選択できる。
- (*6) 3年オープン「農業機械」は、学科内選択で同科目を選択した者が選択できる。ただし、その他の者で希望がある場合は、選択することができる。
- (*7) 3年オープン「フードデザイン」は、2年オープンで「フードデザイン」を選択した者が選択できる。

入学説明会について

以下のとおり入学説明会を実施しますので、合格者は保護者同伴のうえで必ず出席してください。

- 日 時 令和8年3月25日(水)午前9時より
- 内 容 校内規定の説明、選択科目の決定、教科書購入について、実習着のサイズ決定等
- ※ 詳細については合格者に送付します。

経費(令和7年度入学者実績)

1 入学時納入金 60,000円

内訳

	Ţ	į			金 額	備考					
分	担	担 金 等 12,030 高体連、高文連、生徒指導連協、交通安全、農業クラブ、部活動後援									
掛		金		等	2,180	日本スポーツ振興センター、全国高校PTA連合					
	学	級	指	導	9,900	適性検査、診断テスト、集合写真、校外研修、ファイル					
諸	教	科	指	導	14,060	スポーツテスト、スキー授業、家庭科実習、農業科教材、収穫感謝祭、ファイル					
費	学	習読	書 指	導	11,130	基礎学力向上(朝学習)、読書感想文集、新聞					
用用	進	路	指	導	900	進路指導、キャリアノートファイル、手帳					
Ж	生	活 保	健 指	導	1,026	生徒手帳、貧血検査					
		,	他		900	氏名ゴム印、顔写真					
検	検 定 料				7,114	ワープロ検定・問題集、農業技術検定テキスト、ライフイズテックレッスン					
通	信費			費	330						
予	備費				430						

2 各業者から直接購入していただく物品

_	—— 項	E	1	 金 額	備考
,	归		1	並(銀	畑
教	乔		書	15,757~16,523	金額は芸術選択科目による
制	服	男	子	51,100~52,800 ※	学生服・スラックス・長袖シャツ
				13,970~14,520 ※	☆ サマースラックス
				5,830 ※	☆ 半袖シャツ
	女 子	子 5	51.590~54.670 %	上着・長袖ブラウス・スカートまたはスラックス・リボンまた	
				31,390° -34,070 %	はネクタイ *サイズとアイテムによって金額が異なる
				18,150 💥	☆ 夏スカート
				5,610 ※	☆ 半袖ブラウス
運	重	力	着	18,150~21,780 ※	トレーニングウェア(上下)・半袖シャツ・ハーフパンツ
農業	農業実習着等		事 等	17,100	実習着(上下)・半袖ポロシャツ(2枚)・帽子・ベルト・長靴
				9,400	白衣 *食品科学科のみ
運	重	力 力	靴	11,770	内履き・外履き

※印はサイズによっては金額が異なる ☆印は希望購入

3 入学後の諸経費(分割納入経費)

月額 20,100円 5~10月 毎月17日振替 (年額 120,600円)

内訳		項		目		1回あたりの振替額	合計 (年額)
	Р	T	A	会	費	1,800円	10,800円
	生	徒		슺	費	2,000円	12,000円
	農	業 :	クラ	ブ	費	900円	5,400円
	修	学力	旅 行	積	立	15,000円	90,000円
	学	級	経	営	費	400円	2,400円

- 4 授業料 118,800円 (年額)
 - ※ 就学支援金制度の対象となる生徒は、原則、授業料の納付が不要です。

詳しくはHPに掲載のお知らせをご覧ください。