

学校案内2025



宮崎県立小林秀峰高等学校

TEL 0984-23-2252 FAX 0984-23-2257 E-mail shuho@miyazaki-c.ed.jp

〒886-8506 宮崎県小林市水流迫664番地の2

URL <https://www.k-shuho.ed.jp>

K
O
B
A
Y
A
S
H
I

S
H
U
H
O

知誠愛

知…知を磨き心理を究めようとする探究心に富む生徒

誠…誠実さを持ち何事にも誠心誠意に取り組む生徒

愛…郷土愛に満ち、地域に貢献しようとする気概に富む生徒

小林秀峰高等学校 キャッチフレーズ

多様な学びで 未来を拓く 挑戦の場所

小林秀峰生 目標キャッチフレーズ

創り出せ未来 動き出せ秀峰生!

謙虚な姿勢 素直な心 愛される秀峰生!

地域と学ぶ秀峰生!



EVENT CALENDAR



4 入学式、歓迎行事
オリエンテーション

5 中間テスト
県高校総体

6 九州高校総体
各種競技大会、期末テスト



7 全国高校総体、進路課外(3年)
夏のオープンスクール、インターンシップ(農業科)

8 全国高校総体
進路課外(3年)

10 体育大会、中間テスト
秋のオープンスクール

9 就職試験
インターンシップ(工業・商業系学科)

11 文化祭
期末テスト



12 修学旅行(2年)、企業見学(1年)
クラスマッチ

1 卒業テスト(3年)
介護福祉士国家試験

2 学習成果発表会、入学者選抜検査(推薦)
学年末テスト(1・2年)



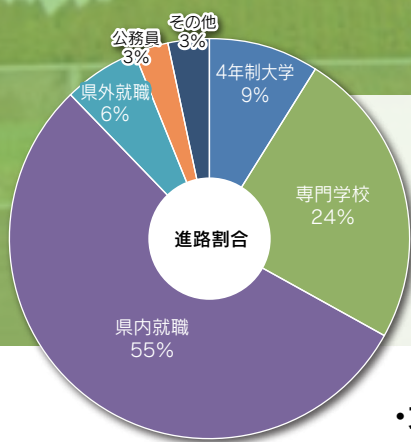
3 卒業式、入学者選抜検査(一般)
進路ガイダンス、クラスマッチ



農業科

定員40名

野菜・草花の栽培管理、肉用牛の飼育管理、農畜産物の加工および農産物・加工品の流通・販売などについて学び実践的な技術と知識を習得します。



取得できる資格・検定

- ・日本農業技術検定
- ・危険物取扱者
- ・情報処理技能検定(表計算)
- ・日本語ワープロ検定
- ・プレゼンテーション作成検定
- ・文書デザイン検定など



主な進路

進学先	大学	南九州大学・宮崎産業経営大学・九州国際大学など
	短大	宮崎学園短期大学・福岡女子短期大学など
専門学校	宮崎県立農業大学校・宮崎ペットワールド専門学校・宮崎情報ビジネス専門学校・大原簿記公務員専門学校・都城デンタルコアカレッジ・宮崎プライダル&医療スポーツ専門学校・宮崎保健福祉専門学校・神戸国際調理製菓専門学校・藤元メディカルシステム医療専門学校など	
就職先	県内・県外	宮崎県農業協同組合こばやし地区本部・えびの市地区本部・(株)ミヤチク・(株)丸正フーズ・みらいグローバルファーム(株)・(株)マキタ運輸・高梨乳業(株)・霧島酒造(株)・宮崎くみあいチキンフーズ(株)・南日本酪農協同(株)・南国興産(株)・(株)南九州沖縄クボタ・(株)ダンロップゴルフクラブなど
	公務員	陸上自衛隊・航空自衛隊など



農業科2年
月野 愛由(野尻中出身)

農業科には、「園芸」「食品」「畜産」の3つの専攻があります。私は、地元で採れる食材を使用した商品開発に興味があったので、食品を専攻しています。授業では食品化学や食品衛生について、実習ではマドレーヌやジャム作り、製パンや肉製品の製造について実践的に学んでいます。農業科では野菜や花、そして家畜の成長過程を見ることができ、「育てる」という楽しみがあることが魅力です。私は農業科で様々な事に挑戦する場面が増え、充実した学校生活を過ごしています。

カリキュラム

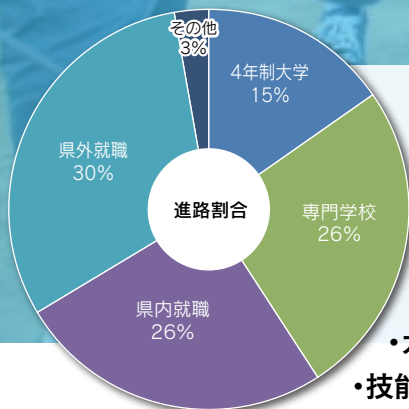
※2024年4月現在 ※青字は学校設定科目

	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	公共		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育	保健			[選択]音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ		英語コミュニケーション			農業と環境		畜産		食品製造			農業と情報			総合実習		LHR	
2年	言語文化	地理総合		数学Ⅱ		生物基礎		体育	保健			英語コミュニケーション		家庭総合		[選択]野菜畜産食品製造		農業と情報		栽培と環境			総合実習		[選択(必修)]農業機械食品化学		[選択(A)]政治経済化学基礎生物活用		LHR	
3年	国語表現	歴史総合		数学Ⅱ		体育		論理・表現Ⅰ			家庭総合		[選択]野菜畜産食品微生物				課題研究					総合実習		[選択]食品化学農業経営		[選択(A)]政治経済探究 数学A 化学発展 生物発展 食品流通		[選択(B)]工業技術基礎工業情報数理ビジネスコミュニケーションプログラミング介護福祉基礎		LHR

機械科

定員40名

機械工作、設計、製図など機械に関する知識や、旋盤、溶接など機械の操作、コンピュータを使った学習を行い、「ものづくり」に必要な知識・技術を身に付けます。また、多くの資格を取ることができ、ジュニアマイスターのゴールドを取得する生徒も毎年たくさんいます。



● 取得できる資格・検定

- 乙種危険物取扱者 ● 2級ボイラー技士
- 計算技術検定 ● 情報技術検定
- 基礎製図検定 ● 機械製図検定
- アーク溶接特別教育講習
- ガス溶接技能講習
- 技能検定2級・3級 (普通旋盤、機械検査、機械保全) など



● 主な進路

進学先	大学	専門学校
大学	大阪体育大学・環太平洋大学・九州産業大学・国士舘大学・中京大学・日本文理大学・福岡大学・宮崎大学・武蔵野大学	大原簿記公務員専門学校・小林看護医療専門学校・都城リハビリテーション学院・宮崎県立産業技術専門学校・宮崎ペットワールド専門学校・宮崎マルチメディア専門学校・宮崎ユニバーサル・カレッジ・宮崎リハビリテーション学院・麻生情報ビジネス専門学校・ESPエンタテインメント福岡・久留米自動車工科大学校・中日本航空専門学校・日本工学院専門学校・日本工学院八王子専門学校・日本デザイナー学院九州校・福岡医健スポーツ専門学校・福岡医療専門学校
就職先	県内	アルス(株)宮崎工場・(株)ウイント・(株)鹿島・(株)片地工務店・コココーラボトラーズジャパン(株)・住友ゴム工業(株)宮崎工場・(株)ダンロップゴルフクラブ・(株)デンソー宮崎・(株)日産サティオ宮崎・ブンリ工業(株)・丸栄宮崎(株)・(株)都城北諸地区清掃公社・宮崎日機装(株)・(株)ミヤザキ九州工場
	県外	(株)アイシン・いすゞ自動車(株)・京セラ(株)鹿児島国分工場・大同特殊鋼(株)・TIメカテクノ(株)・(株)デンソー・トヨタ自動車(株)・トヨタ自動車九州(株)・(株)豊田自動織機・豊臣機工(株)・日産自動車(株)・マツダ(株)
公務員	陸上自衛隊・宮崎県警察	



機械科2年
原田 光嬉 (飯野中出身)

機械科では、授業でもものづくりに関する知識や技術を一から学ぶことができます。私たちは今、実習では旋盤や溶接など、授業では製図や設計を学んでいます。私は、溶接の実習が一番好きで、金属を溶接して好きな形にすることができずごく楽しいです。ほかにも旋盤の実習では、材料を削る作業で寸法を測って削ることができます。まだまだ楽しいことがたくさんあるので興味のある人は機械科に来てください。

● カリキュラム

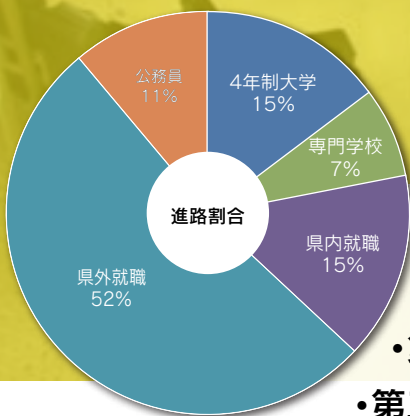
※2024年4月現在 ※青字は学校設定科目

	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	公共		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育	保健				【選択】音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	英語コミュニケーション	家庭基礎	工業技術基礎	実習	製図	工業情報数理	機械設計	LHR									
2年	言語文化	地理総合		数学Ⅱ	物理基礎	体育	保健	英語コミュニケーション	原動機						実習	製図	機械工作	機械設計		【選択A】政治経済 数学Ⅲ 化学基礎 生産技術	LHR									
3年	表現国語	歴史総合		数学Ⅱ 数学Ⅲ		体育	論理・表現Ⅰ		課題研究						実習	製図	機械工作	機械設計		【選択A】政治経済探究 物理発展 化学発展 自動車工学	【選択B】数学Ⅲ 農業と福祉 工業情報数理 ビジネスコミュニケーション プログラミング 介護福祉基礎	LHR								

電気科

定員40名

生活に欠かせない電気の専門知識と活用技術(電気工事、国家資格)を身に付け、さまざまな分野で活躍できる技術者を育てます。



●取得できる資格・検定

- 第二種電気工事士
- 第一種電気工事士
- 第三種電気主任技術者など



●主な進路

進学先	大学	宮崎大学・福岡大学・日本文理大学・第一工科大学・国士舘大学・広島工業大学・宮崎産業経営大学など
	専門学校	鹿児島工業高等専門学校・日本工学院専門学校・福岡医療スポーツ専門学校・麻生リハビリテーション大学校・宗像看護専門学校・大原簿記公務員専門学校・宮崎情報ビジネス医療専門学校・藤元メディカルシステム付属医療専門学校・小林看護医療専門学校・都城リハビリテーション学院など
就職先	県内・県外	住友ゴム工業(株)・三桜電気工業(株)・(株)明光社・(株)九南・(株)ミヤザキ・(株)松尾宮崎・九州電力(株)・(株)九電送配サービス・(株)九電工・(株)きんでん・京セラ(株)国分工場・一般財団法人九州電気保安協会・(株)デンソー・西日本高速道路ファシリティーズ(株)・(株)豊田自動織機・トヨタ車体(株)・トヨタ自動車九州(株)・日産車体エンジニアリング(株)・(株)川北電工・住友電気工業(株)・(株)クボタ・東芝三菱電機産業システム(株)・住電電業(株)など
	公務員	陸上自衛隊・宮崎県警察・えびの駐屯地業務隊・えびの市役所など



電気科2年 田原 佑人さん(東方中出身)

電気科では授業や実習を通して電気工学の基礎から応用までの幅広い知識を学ぶことができます。電気回路や電力技術、工業情報数理、電気機器、電子技術などの専門分野を通して最新の技術や理論を習得します。実習を通じて実践的な能力を養い、電気工事、各種測定、送電・配電・発電、電動機など社会を支えるインフラの技術を学び、産業界で活躍するための基盤を築きます。2年生になると国家資格である第二種電気工事士の取得に向けた勉強が始まります。資格勉強は難しいですが、先生方が細かく丁寧に教えてくださるのでしっかりと理解することができます。これからの生活に必要な電気について学ぶことができる学科です。

●カリキュラム

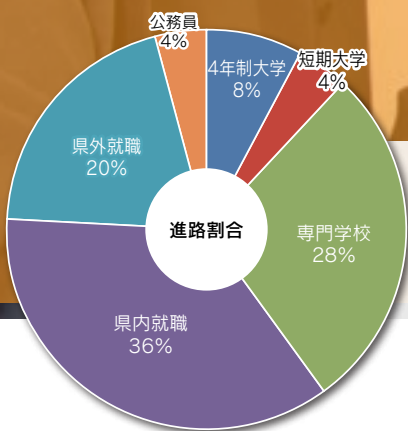
※2024年4月現在 ※青字は学校設定科目

	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		公共		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育	保健		【選択】音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	英語コミュニケーション	家庭基礎	工業技術基礎	工業情報数理					電気回路					電力技術	LHR			
2年	言語文化	地理総合			数学Ⅱ		物理基礎		体育	保健		英語コミュニケーション	電子技術				実習				電気回路		電気機器		電力技術	【選択A】政治経済 数学A 化学基礎 電子計測制御	LHR			
3年	表現国語	歴史総合			数学Ⅱ			体育		論理・表現Ⅰ		課題研究					実習					製図	電気機器	電力技術	【選択A】政治経済探究 工業情報数理 化学発展 生物発展 電気回路	【選択B】数学Ⅲ 農業と環境 工業情報数理 ビジネスコミュニケーション プログラミング 介護福祉基礎	LHR			

商業 マネジメント科

定員40名

ビジネスに必要な専門的な知識や技術を幅広く学び、地域と連携した活動を通して専門性と人間性を磨き、ビジネス社会で活躍できる実践力を身に付けます。



● 取得できる資格・検定

- 日本商工会議所主催簿記検定
- 全国商業高等学校協会主催
(簿記実務検定、ビジネス計算実務検定、
ビジネス文書実務検定、商業経済検定、
情報処理検定) など



● 主な進路

進学先	大学	鹿児島国際大学・九州産業大学・宮崎産業経営大学など
短大	宮崎学園短期大学・南九州短期大学・第一幼児教育短期大学など	
専門学校	宮崎情報ビジネス医療専門学校・宮崎サザンビューティ専門学校・宮崎子ども医療専門学校・都城リハビリテーション学院・大原簿記公務員専門学校・鹿児島医療技術専門学校・西鉄国際ビジネスカレッジ・福岡医健スポーツ専門学校・福岡南美容専門学校など	
就職先	県内・県外	野尻町商工会・(株)野口総合研究所・(株)宮崎銀行・南日本酪農共同(株)・(株)宮崎観光ホテル・(株)ミヤチク・フェニックスリゾート(株)・九州北清(株)・都城木材(株)・(株)マキタ運輸・(株)九州コガネイ・(株)鹿児島銀行・いすゞ自動車(株)・トヨタ自動車(株)・日本通運(株)・山崎製パン(株)・(株)オオゼキなど
	公務員	陸上自衛隊など

商業マネジメント科2年
大出水 爽さん(小林中出身)

商業マネジメント科では、ビジネスやマーケティング、簿記・会計など経済に関することを学びます。また、資格取得にも力を入れており、「クラス全員で合格する」という一つの目標に向かって頑張ることで、クラスの団結力も深まります。簿記実務検定や情報処理検定を取得することで、社会に出ても役立ちます。私は、ハンドボール部に所属しており、全国インターハイに出場することが目標です。部活動での目標に向かって勉強と部活動の両立に励みながら、とても楽しい学校生活を送っています。

● カリキュラム

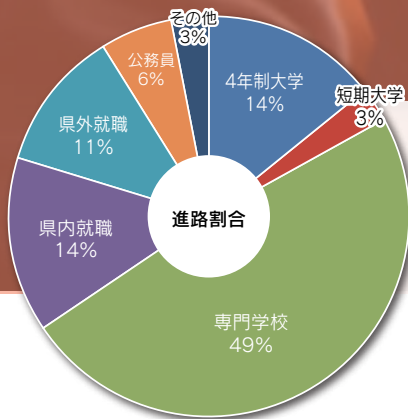
※2024年4月現在 ※青字は学校設定科目

	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		公共		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育	保健		【選択】音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	ビジネス基礎	ビジネスコミュニケーション		簿記											情報処理	LHR	
2年	言語文化	地理総合		数学Ⅱ	生物基礎		体育	保健		英語コミュニケーションⅡ	家庭総合	マーケティング	ソフトウェア活用		観光ビジネス	財務会計Ⅰ		原価計算										【選択A】政治経済 化学基礎 ビジネス法規	LHR	
3年	国語表現	歴史総合		数学Ⅱ		体育		論理・表現Ⅰ	家庭総合		課題研究		総合実践		ビジネスマネジメント		観光ビジネス	財務会計Ⅰ									【選択A】政治経済探究 化学発展 生物発展 ソフトウェア活用	【選択B】農業と環境 工業技術基礎 工業情報数理 プログラミング 介護福祉基礎	LHR	

情報ソリューション科

定員40名

プログラミングやソフトウェア、ネットワークなどの情報分野の知識・技術を幅広く学び、体験的・実践的な活動を通して専門性を深め、高度情報社会の中でビジネス社会や地域社会が抱える課題を解決できる人材を育成します。



●取得できる資格・検定

- ・ITパスポート試験
- ・全国商業高等学校協会主催
(情報処理検定プログラミング部門、
ビジネス情報部門、簿記実務検定、
ビジネス計算実務検定、
ビジネス文書実務検定)など



●主な進路

進学先	大学	宮崎公立大学・宮崎国際大学・宮崎産業経営大学・南九州大学・熊本学園大学・鹿児島国際大学・九州産業大学・日本文理大学・環太平洋大学など
	短大	宮崎学園短期大学・南九州短期大学・大分県立芸術文化短期大学・香蘭女子短期大学など
	専門学校	宮崎情報ビジネス医療専門学校・宮崎マルチメディア専門学校・小林看護医療専門学校・都城リハビリテーション学院・宮崎歯科専門学校・大原簿記公務員専門学校・麻生情報ビジネス専門学校など
就職先	県内・県外	宮崎県農業協同組合こばやし地区本部・(株)野口総合研究所・九州北清(株)・米良電機産業(株)・(株)宮崎銀行・日本郵便(株)・デンソー宮崎・宮崎交通(株)・雲海物産(株)・(株)鹿児島銀行・京セラ(株)・東京電力ホールディングス(株)・九州労働金庫・トヨタ自動車(株)など
	公務員	航空自衛隊・陸上自衛隊・えびの市役所・西諸広域消防など

情報ソリューション科2年
藤澤 美音さん(高原中出身)

情報ソリューション科は、多くの資格取得に力を入れています。経営情報科から情報ソリューション科になり、特にITパスポート試験の合格に向けて頑張っています。ITパスポート試験に合格することで、情報に関するだけでなく、マネジメント力も身につきます。就職や進学にも役に立つと考えています。また、授業では、簿記やビジネスについての知識を深めることもできます。クラスが一丸となって検定試験勉強に取り組み、合格したときは喜びも達成感もひとしおです。

●カリキュラム

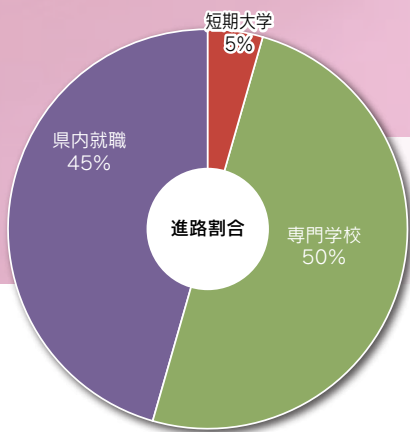
※2024年4月現在 ※青字は学校設定科目

	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		公共		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育	保健		【選択】音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	英語コミュニケーション	ビジネス基礎	簿記		情報処理										プログラミング		LHR	
2年	言語文化	地理総合		数学Ⅱ	生物基礎		体育	保健		英語コミュニケーション	家庭総合	簿記	マーケティング		ソフトウェア活用		ネットワーク管理										【選択A】政治経済 化学基礎 ビジネス法規		LHR	
3年	国語表現	歴史総合		数学Ⅱ		体育		論理・表現Ⅰ		家庭総合		課題研究		総合実践	商品開発と流通		ネットワーク活用									【選択A】政治経済探究 化学発展 生物発展 原価計算 グローバル経済	【選択B】農業と環境 工業技術基礎 工業情報数理 ビジネスコミュニケーション 介護福祉基礎		LHR	

福祉科

定員40名

社会福祉に関する専門知識や技術を体験を通して学習し、地域社会の福祉活動に貢献できる実践的な力を身に付けます。介護福祉士資格の取得を目指します。



●取得できる資格・検定

- ・介護福祉士国家試験受験資格
- ・全商ビジネス文書実務検定
- ・漢字検定
- ・英語検定
- ・数学検定など



●主な進路

進学先	大学	九州医療科学大学・九州看護福祉大学など
	短大	宮崎学園短期大学・第一幼児教育短期大学・精華女子短期大学・純真短期大学など
	専門学校	小林看護医療専門学校・都城リハビリテーション学院・宮崎保健福祉専門学校・藤元メディカルシステム付属医療専門学校・鹿児島第一医療リハビリ専門学校・九州保健福祉大学総合医療専門学校 など
就職先	県内・県外	特別養護老人ホーム美穂の里・特別養護老人ホームさりしまの園・特別養護老人ホームひなもり園・特別養護老人ホーム八幡の里・介護老人保健施設相愛苑・高原町社会福祉協議会・社会福祉法人スマイリング・パーク・社会福祉法人豊の里・豊明老人保健施設など



福祉科2年

加藤 由萌さん(高崎中出身)

福祉科では校内での授業はもちろんのこと、52日間の施設実習を通じ経験を積むことで専門的知識や技術をより身につけることができます。私も実習を通し、人とのコミュニケーション能力を高めることができました。また、先輩後輩のつながりが強く、介護福祉士国家試験に合格できるよう、全員一丸となって取り組む雰囲気があります。「自分を磨き、他者に幸せを提供する」ことができるのが福祉科の魅力であり、これまでの高校生活で大きく成長することができました。

●カリキュラム

※2024年4月現在 ※青字は学校設定科目

	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	[選択]音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道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		介護総合演習		介護実習		こころとからだの理解		福祉情報		LHR		
2年	言語文化		地理総合		数学Ⅱ		体育		英語コミュニケーションⅠ		家庭総合		社会福祉基礎		介護福祉基礎		コミュニケーション技術		生活支援技術		介護総合演習		介護実習		こころとからだの理解		LHR					
3年	表現国語		歴史総合		数学Ⅱ		生物基礎		体育		論理・表現Ⅰ		生活支援技術		介護過程		介護総合演習		介護実習		こころとからだの理解		LHR									

部活動紹介 club activities



運動部

- 新体操部
- ウェイトリフティング部
- 男子ハンドボール部
- 女子ハンドボール部
- 野球部
- 男子バドミントン部
- 女子バドミントン部
- サッカー部
- 男子バレーボール部
- 女子バレーボール部
- 男子テニス部
- 女子テニス部
- 男子バスケットボール部
- 女子バスケットボール部
- 陸上部
- 卓球部



文化部

- 写真部
- 吹奏楽部
- 美術部
- 放送部
- 茶道部
- 農業クラブ
- 機械部
- 自動車部
- 電気部
- ローカルプロデュース部
- ワープロ部



同好会

- インターアクト同好会
- 書道同好会

秀峰生の1日

自宅通学生の場合

電車は待つて
くれない…
寝坊厳禁!



5:30 起床

6:00 朝の準備

朝ごはんを食べて支度を済ませます。

7:00~8:00 通学(電車)

電車で通学しています。乗り遅れると遅刻確定だから絶対に寝坊できない!
小林駅からは自転車で学校へ向かいます。

8:15~8:30 自学自習

8:45~12:35 午前の授業



お母さん
いつも
ありがとう!



12:35~13:20 昼食

お昼ご飯はお母さんが作ってくれたお弁当!売店もあるから友だちはいつもパンを買ってるよ。

13:20~15:10 午後の授業

実習たのしい!>



15:15~15:30 清掃

15:35~15:45 終礼



教室の
掃除を
しています

みんな
仲よし♪



15:45~19:00 部活動

私はバドミントン部に所属しています。部活に入ってめちゃくちゃ友達増えた!

19:30~ 下校

下校時間、今日もヘトヘト…
居眠りして電車乗り過ごさないように気を付けなきゃ…

20:00~ 帰宅

帰ったらすぐご飯とお風呂。
だいたい2時間くらい勉強して、
そのあとはベットでごろごろ。
寝る前の30分くらいは愛猫と
遊んで癒やされています。



バイバイ~イ
また明日!

23:00 就寝 <おやすみなさ~い…>



6:00

寮生の場合

6:30 起床

7:00 朝食

炊事係、洗濯係、ゴミ捨て係と役割を分担して朝の準備!



7:45~7:50 通学

寮から学校までは自転車で3分くらい。
学校に着いたら新体操部員で集まって朝のストレッチ!

8:15~8:30 自学自習

8:45~12:35 午前の授業



初めは
苦労した…



12:35~13:20 昼食

自分で作ったお弁当を食べます!
最近料理の腕が上がってきた気がする…

13:20~15:10 午後の授業

眠気に打ち勝て…!>



15:15~15:30 清掃

15:35~15:45 終礼



実習室の
掃除を
しています

大会の前は
練習に
熱が入る!



15:45~20:00 部活動

僕は新体操部に所属しています。
部活が終わったらクールダウン。
そのあとはみんなで協力して後片付け。

21:00 帰宅、夕食、入浴

夕食後は翌朝のお米をセットしておきます。

入浴は22時まで済ませます。
共同生活はルールが大事!

洗濯してる間はルームメイトと談笑。

22:00 点呼

23:00 消灯 <おやすみなさ~い…>



規則正しい
生活が出来て
健康的。

