

笑顔輝き
夢かなう



曾於高校

学校案内2026版



鹿児島県立 曾於高等学校

文理科

普通科

畜産食農科

機械電子科

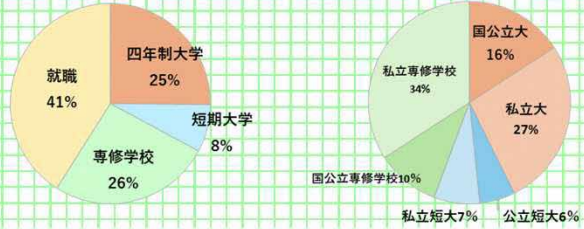
商業科

進路状況・内訳 (7期生・8期生・9期生)

年度	学科	在籍数	進学						就職						在籍数
			大学		短大		専修学校等		鹿児島	宮崎	県外	公務員	継続	未定	
			国公立	私立	国公立	私立	国公立	私立							
令和4年度 7期生	文書	25	7	9	3	1	1	4	0	0	0	0	0	0	25
	看護	20	1	3	1	5	0	7	1	1	0	1	0	0	20
	畜産	30	0	1	0	0	4	3	11	3	2	4	2	0	30
	機械	35	0	5	0	1	2	3	13	4	6	1	0	0	35
	商業	35	1	1	3	0	0	14	7	7	0	0	1	1	35
合計	145	9	19	7	7	7	31	32	15	8	6	3	1	145	
令和5年度 8期生	文書	15	12	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	15
	看護	28	0	15	0	3	1	15	2	0	0	1	0	1	28
	畜産	36	0	1	0	0	5	2	4	2	6	5	0	1	36
	機械	31	0	3	0	0	5	2	4	10	6	0	1	0	31
	商業	38	4	3	4	5	0	11	6	1	3	0	1	0	38
合計	148	16	24	4	8	11	31	16	13	15	6	2	2	148	
令和6年度 9期生	文書	15	12	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	15
	看護	25	2	12	0	2	0	8	0	0	0	0	0	1	25
	畜産	19	0	0	0	1	2	2	8	3	1	0	1	1	19
	機械	32	0	4	0	0	5	3	5	2	12	1	0	0	32
	商業	33	0	5	3	0	0	8	4	8	3	1	1	0	33
合計	124	14	23	3	3	7	22	17	13	16	2	2	2	124	

年度	大学名	令4年	令5年	令6年
		東 京 農 工 大 学		
諏 訪 東 京 理 科 大 学		1		
都 留 文 科 大 学			1	
鳥 取 大 学				1
徳 島 大 学				1
山 陽 小 野 田 東 京 理 科 大 学			1	
九 州 工 業 大 学			2	1
佐 賀 大 学		2	2	
長 崎 大 学			1	
熊 本 大 学				2
大 分 大 学			1	1
宮 崎 大 学		2		1
鹿 児 島 大 学		2	5	
釧 路 公 立 大 学				1
尾 道 市 立 大 学		1		
下 関 市 立 大 学				1
長 崎 県 立 大 学		1		2
宮 崎 県 立 大 学			3	1
宮 崎 県 立 看 護 大 学		1		
東 京 経 済 大 学		1		
関 西 外 国 語 大 学			1	
京 都 外 国 語 大 学			1	
立 命 館 大 学			1	
福 岡 大 学			1	
九 州 産 業 大 学		1		2
久 留 米 工 業 大 学		1	2	2
筑 城 大 学		2		1
鹿 児 島 国 際 大 学		2	4	4
第 一 工 科 大 学		5	1	2
そ の 他		7	13	12
計		28	40	37

内訳



専門学校名

年度	専門学校名	令4年	令5年	令6年
私立	K C S 鹿 児 島 情 報 専 門 学 校			4
	鹿 児 島 キ ャ リ ア デ ザ イ ン 専 門 学 校		1	
	鹿 児 島 情 報 ビ ジ ネ ス 公 務 員 専 門 学 校			1
	西 鉄 国 際 ビ ジ ネ ス カ レ ッ ジ	1		
	大 原 簿 記 公 務 員 専 門 学 校	1	1	1
	日 本 工 学 院 専 門 学 校			1
	都 城 デ ン タ ル コ ア カ レ ッ ジ		2	2
	都 城 リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン 学 校			2
	崎 玉 こ ど も 医 療 専 門 学 校		1	1
	宮 崎 保 健 福 祉 専 門 学 校			1
	宮 崎 フ ラ イ ダ ル & 医 療 ス ポ ー ツ 専 門 学 校	1		
	宮 崎 島 医 療 管 理 専 門 学 校	1		
	鹿 児 島 医 療 技 術 専 門 学 校	1	2	1
	鹿 児 島 第 一 医 療 リ ハ ビ リ 専 門 学 校	1	4	1
	鹿 児 島 鍼 灸 専 門 学 校			1
	仁 心 看 護 専 門 学 校	3	1	1
	赤 塚 学 園 看 護 専 門 学 校			1
	都 城 デ ン タ ル コ ア カ レ ッ ジ	4		
	都 城 リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン 学 校	2		
	都 城 医 療 セ ン タ ー 附 属 看 護 学 校	1		
	藤 元 メ デ ィ カ ル シ ス テ ム 医 療 専 門 学 校			1
	福 岡 建 設 専 門 学 校	1		
	福 岡 国 土 建 設 専 門 学 校		1	
	北 九 州 自 動 車 大 学 校			1
福 岡 リ ゾ ー ト & ス ポ ー ツ 専 門 学 校		1		
崎 玉 ベ ー ト ウ ー ル ド 専 門 学 校	1		1	
鹿 児 島 ホ テ ル 短 期 大 学 校		1	1	
鹿 児 島 外 国 語 専 門 学 校			1	
福 岡 こ ど も 専 門 学 校	2			
計		15	13	7
		34	33	24

短期大学名

年度	短期大学名	令4年	令5年	令6年
短期大学	鹿 児 島 県 立 短 期 大 学	5	1	2
	大 分 県 立 芸 術 文 化 大 学	2	2	1
	神 戸 女 子 短 期 大 学		1	
	福 岡 こ ど も 短 期 大 学	3		
	宮 崎 学 園 短 期 大 学	1	1	
	南 九 州 大 学 短 期 大 学 部		1	
	鹿 児 島 女 子 短 期 大 学	2	2	
	第 一 幼 児 教 育 短 期 大 学			1
	そ の 他	1	4	1
	計	14	12	5

専修学校名

年度	専修学校名	令4年	令5年	令6年
専修学校	く ま も と 林 業 大 学 校		1	
	鹿 児 島 県 立 農 業 大 学 校	3	3	2
	宮 崎 県 立 農 業 大 学 校		2	
	川 内 職 業 能 力 開 発 短 期 大 学 校	2	1	2
	宮 崎 県 立 産 業 技 術 専 門 校			1
	鹿 児 島 県 立 宮 之 城 高 等 技 術 専 門 校	1		1
	鹿 児 島 県 立 鹿 屋 高 等 技 術 専 門 校	1	2	
	鹿 児 島 県 立 吹 上 高 等 技 術 専 門 校		1	
	鹿 児 島 県 立 始 良 高 等 技 術 専 門 校			1
	鹿 屋 市 立 鹿 屋 看 護 専 門 学 校		1	
計		7	11	7

就職状況 (7期生・8期生・9期生)

学科	地区	令和4年度		令和5年度		令和6年度		
普通	鹿児島	(株)ニシムタ	鹿児島県警察	(株)ホンダ鹿児島	鹿児島県警察			
	宮崎	社会福祉法人豊の里						
畜産	鹿児島	(株)ナンテク	達谷食品(株)	シャトレーゼ(株)	福岡運輸(株)	(株)フジ技研カゴシマ	渋谷食品(株)	
	宮崎	(株)フジ技研カゴシマ	ダンフーズ(株)	そお鹿児島農業協同組合		そお鹿児島農業協同組合	(株)スズキアリーナ大隅	
		(株)山下回酒店	(株)鹿児島なべしま			(株)イケダパン		
		(株)九州ニチレイサービス	(株)西日本福祉サービス研究所	南日本酪農協同(株)	霧島酒造(株)	南日本酪農協同(株)	(株)選りしまペーカリー	
機械	宮崎	(有)ぎょうざの丸岡	海上自衛隊	ハウステンボス(株)	藤田観光(株)	ヤマエ食品(株)		
		(株)マツムラ	陸上自衛隊	濱田重工(株)	航空一般曹	(株)エース		
	県外	(株)オーエムツームート		(株)オオゼキ	海上自衛隊	陸上自衛隊		
		霧島観光ホテル(株)	南国交通(株)	マトヤ技研工業(株)	光信商会	京セラ(株)	志布志サイロ(株)	
商業	鹿児島	(株)錦城	志布志石油備蓄(株)	社会福祉法人笠木福祉会	(株)フジ技研カゴシマ	(株)フジ技研カゴシマ		
		ジャスティモールド(株)	マトヤ技研工業(株)					
	宮崎	(株)フジ技研カゴシマ	京セラ(株)	MTエナジー(株)	塚野建創	住友ゴム工業(株)		
		(株)九州	霧島酒造(株)	住友ゴム工業(株)	ツカサ電工(株)	宮崎日産自動車(株)	(株)テラスタイル	
商業	宮崎	(株)九州	霧島酒造(株)	住友ゴム工業(株)	(有)二見機工	(株)みゆき学園	(株)虎コローション	
		霧島酒造(株)	住友ゴム工業(株)	霧島酒造(株)	住友ゴム工業(株)	宮崎日産自動車(株)	(株)イトスタイル	
	県外	上村建陶(株)	日鉄鋼板(株)	住友電業(株)	豊臣機工(株)	(株)マキタ運輸	(株)コメリ	(株)テラスタイル
		(株)丸九電工	航空自衛隊	日産車体(株)	日産車体(株)	(株)荒木工作所	(株)コメリ	(株)ラスタイル
商業	鹿児島	(株)鹿児島銀行	(株)ナンテクファーム	そお鹿児島農業協同組合	鹿児島県漁業協同組合	(株)鹿児島銀行	鹿児島相互信用金庫	
		鹿児島県農業共済組合	サンキューモー(株)	(株)スズキアリーナ大隅	(株)フェスティパロ社	社会福祉法人愛生会	鹿児島県庁	
	宮崎	塩川医院	(株)鹿児島イェローハット					
		(株)スズキアリーナ大隅						
商業	宮崎	(株)ハンズマン	ホテルアルファワン都城	南日本酪農協同(株)		(株)みゆき学園	(株)虎コローション	
		康正産業(株)	宮崎ながの			(株)イトスタイル	(株)ラスタイル	
商業	県外	外山木材(株)	(株)みゆき学園	(株)西尾技建	C K T S(株)	(株)コメリ	トイン加工(株)	
						山崎製パン(株)	艶栄工業(株)	



～卒業生の声～

東京農工大・工学部 「大学進学への心強いサポート」

私は大学進学を目標として曾於高校文理科に進学しました。文理科は先生方のご指導が一人一人に行き渡る良い環境が整っています。そのため私は受験時に、先生につきっきりで教えてもらいました。そのおかげで東京農工大に合格することができました。現在大学では、高校からさらに発展した内容を学びつつ、それを生かした実験演習を行なっています。大学進学を少しでも考えている方はぜひ曾於高校文理科入学を検討してみてください。

文理科9期生 野崎 涼太郎さん 曾於市立財部中学校出身



「普通科での学びと努力で夢実現」 大隅曾於地区消防組合

私は4歳の頃から消防士を目指しており、夢実現のために普通科に進学しました。曾於市や専門学校の支援や補助があり、放課後のオンライン講座やスタディサプリ、夏季セミナー等を活用して試験対策に励んできました。また先生方も1次試験・2次試験と多くの時間をかけて熱心にサポートしてくださいました。自分の長年の夢を叶えられたことに加えて、普通科から初の消防吏員合格を果たすことができました。夢に向かって充実した3年間を普通科で過ごしてみませんか？

普通科10期生 藤田 修介さん 曾於市立末吉中学校出身



酪農学園大学・循環農学類 「知識だけじゃない学びの場！いざ北海道へ！」

私は、幼いころから動物を身近に感じながら過ごしてきました。そのため少しでも動物にかかわることが学びたいと考え、曾於高校の畜産食農科に入学しました。2年生からは畜産コースを選び、農場での実習を通して牛や豚の飼育管理や扱う上での大切さを学びました。また、郊外の農家さんに出向いたり、鹿児島県立農業大学校に行き見学したりと、勉強の幅が広いことも魅力の一つだと思います。進路にも親身になって寄り添ってくれるこの畜産食農科で少しでも農業に興味がある人、動物や植物が好きなのはぜひ学んでみませんか。

畜産食農科10期生 新村 来未さん 都城市立五十市中学校出身



「幅広い選択ができる環境」 曾於市役所

私は多くの資格取得ができる環境に魅力を感じ曾於高校の機械電子科に進学しました。部活動では野球部に所属し主将を務めていましたが、勉強との両立もできる文武両道に適した環境が整っていると思います。資格では第二種電気工事士や漢字検定準2級などを取ることができました。機械電子科の先生方には様々な知識や技術を持った先生方が多く、ものづくりを真剣に学ぶことができます。進路選択では就職・専門学校・大学と多くの選択肢がありそれぞれの夢を叶えることができる学科だと思います。ぜひ曾於高校の機械電子科で自分の夢実現に向け楽しく学んでみませんか。

機械電子科10期生 山下 太聖さん 曾於市立大隅中学校出身



(株)ナンチク 「資格を活かして夢実現」

私は高校卒業後就職したいと考えていたので、多くの資格を取得できる商業科に入学しました。2年次には、日商簿記3級を取得しました。商業科で学んでいくうちに、簿記や情報処理などの知識を活かせる仕事に就きたいと考えるようになりました。面接練習は大変でしたが、先生方のご指導のおかげで当日は自信をもって受験することができました。商業科は進学・就職どちらでも選択できるので迷っている方は、ぜひ曾於高校の商業科で夢実現に向けて頑張ってください。

商業科10期生 時見 優愛さん 曾於市立末吉中学校出身



制服紹介



夏服



中間服



冬服



- ・曾於高校カラーの「えんじ色」が使われています。
- ・学科を示す「科章」や曾於高校の「校章」が散りばめられています。

えんじ色



校章



ボタン

学科紹介



ピックアップ生徒とコメント

各科の説明

上段:3年次時間割、下段:各科の特徴

文理科

得意教科を伸ばします

入試科目以外の「勉強」

2年生から文系・理系に分かれた選択授業が増加。10人未満の少人数授業が展開されることも。発言しやすい学習環境で、得意教科に磨きをかけて、自分の「好き」を強みに変えます。

高校時代の「今」やりたいことや、必要な体験である「部活動」「生徒会活動」「ボランティア」「ホームステイ」など。文理科では、あなたの「今」やりたいことを応援できる環境が整っています。



曾於市立大隅中学校出身
文理科12期生 庄屋 夏実さん

進学を目指す学科！文理科！！

文理科は一人一人が大学進学を目指し、毎日勉強に取り組んでいます。人数の少ない文理科だからこそ個々に寄り添った指導を受けられます。また、少ない時間を工夫し、生徒会や部活動に打ち込む人がたくさんいます。ほかの学科にはない7時間授業や2年次に行う文理選択なども文理科ならではの特徴で模試やスタディサブリなど、自分の力を伸ばすのには最適な環境となっています。日々勉強を共にするクラスメイトは二年後の大学入試で戦う敵であり苦手なことを教えあえる友となります。大学進学を目指して、文理科でいっしょに勉強しましょう！

	月	火	水	木	金
1	数学Ⅱ ／物生	LHR	生基 ／理数特	数学Ⅱ ／理数特	政経 ／地探
2	総合英語Ⅲ	体育	化生地 ／理数特	総合英語Ⅲ	論国 ／物生
3	総合英語Ⅲ	論理国語	古典探究	世日探 ／物生	日世探 ／理数Ⅱ
4	論国 ／化学	数学B ／化学	数学C ／化学	体育	総英 ／理数Ⅱ
5	生基 ／地探	政経 ／物生	世日探 ／地探	曾於学	古典探究
6	化生地 ／理数Ⅱ	エッセイⅡ	エッセイⅡ	論理国語	数学Ⅱ ／化学
7	古典探究	日世探 ／理数Ⅱ	政経 ／物生		総合英語Ⅲ

文理科の特徴

国立大学や難関私立大学への進学を目指す。週授業コマ数「34」。「理系」選択ができる本校唯一の学科。

普通科

公務員試験対策

普通科で取得できる資格

合格のために不可欠な5教科の実力アップは日々の授業で、公務員試験特有の科目(数的推理・判断推理など)の対策は専門学校と連携した放課後のオンライン講座やスタディサブリを活用して行っています。

実用英語技能検定、日本漢字能力検定、情報処理検定、ビジネス文書実務検定など

総合的な探究の時間
「曾於学」

文理科・普通科共通。年間をとって週1時間学習します。



曾於市立財部中学校出身
普通科12期生 鳥井 陽菜乃さん

十人十色！みんな全力！普通科！

普通科には進学、就職、公務員とさまざまな夢や目標を持った人が集まっています。それぞれ目標が違っても行事や学校生活など団結するときにはクラス一丸となりながら何事にも全力で取り組んでいます。また、放課後などの空いた時間を自分の取りたい検定の勉強や部活動、ボランティア活動などにも充てられるので、自分の興味を持ったことにたくさん挑戦できます。公務員を目指す生徒へのサポートも充実していて専門学校と連携したオンライン講座も定期的に行われています。普通科なら高校生活を送りながら自分の進路を見つけられます！私たちと一緒に楽しい高校生活を送りませんか？

	月	火	水	木	金
1	論理国語	LHR	古典探究	英コミⅡ	日世探
2	数学Ⅱ	体育	化基／生基 ／地基	論・表Ⅲ	英コミⅡ
3	日世探	芸術Ⅲ ／英コミⅡ	物理基礎	数学C	論理国語
4	英コミⅢ	古典探究	数学B	体育	物理基礎
5	物理基礎	論・表Ⅲ	家庭総合	曾於学	数学C
6	化基／生基 ／地基	芸術Ⅲ ／英コミⅡ	日世探	論理国語	家庭総合

普通科の特徴

国立大学・短期大学・専門学校へ進学。また、公務員・民間企業などへの就職と、幅広い進路希望に対応。全員「文系」選択となる。放課後の時間に余裕があるので、部活動や特別活動、ボランティア、学校行事のリーダーなど、興味があることに全力で取り組める。

畜産食農科



曾於市立末吉中学校出身
畜産食農科11期生 西田 颯真 さん

畜産コース

黒牛と黒豚について学習し、関係機関と連携して、地域の畜産に貢献できる人材を育成します。

食品コース

学校や地域の素材を原料にした食品製造を学習して、地域の食について考えます。

栽培コース

野菜について学習し栽培の基礎から応用まで深く学ぶことで農業への関心を高めます。

「ちっか」で広がる農業の未来

畜産食農科では畜産・食品加工・栽培について、農場での実習と座学で学ぶことができます。2年次からはコースを選択し、各分野でより詳しく実践的に学ぶことができ、自分の将来の夢に近づけることができます。農業技術検定やビジネス文書検定などの資格取得にも力を入れています。畜産物に感謝する畜魂祭やパーベキュー、コース毎に事業者を見学する研修授業などの行事も多くあるので、楽しみながら本格的に学ぶことができます。部活との両立もできます。また畜産同好会や園芸同好会で活動すれば、さらに深く実習ができます。親しみやすい先生や先輩がたくさんいます！私たちと学校生活を楽しみましょう！
ちなみに「ちっか」とは、私たち畜産食農科の愛称です。

	月	火	水	木	金
1	農業と情報	LHR	課題研究	地域資源活用	数学A
2	総合実習	体育	課題研究	地理総合	英コミII
3	総合実習	地域資源活用	課題研究	文学国語	畜産/食製/野菜
4	総合実習	農業と情報	家庭総合	体育	畜産/食製/野菜
5	文学国語	畜産/食製/野菜	数学A	農業機械	文学国語
6	家庭総合	畜産/食製/野菜	英コミII	農業機械	地理総合

畜産食農科の特徴

「畜産コース」「食品コース」「栽培コース」の3つのコース。畜産、食品製造、栽培に関する基礎から応用まで学べる。食を支える人材を育成する。

機械電子科



曾於市立末吉中学校出身
機械電子科12期生 橋元 翔愛 さん

取得可能な資格

機械および電気関係の基礎基本を学習し「ものづくり」に係る知識・技能を身に付けた人材を育てます。企業が求める人材育成を念頭に、現場で即戦力となるスキルを習得することができます。

ガス溶接技能講習
ボイラー取扱技能講習
危険物取扱者
第一種電気工事士
第二種電気工事士
基礎製図検定
計算技術検定
情報技術検定
パソコン利用技術検定
他

ものづくりの楽しさを学べる

機械電子科では、専門科目や実習を通してものづくりの楽しさや大切さを学ぶことができます。また様々な資格検定に力を入れているので、多くの資格を取得可能で、将来に生かすことができます。さらに機械電子科ではチームワークの大切さを学ぶことができます。実習でもものを作る際、難しいと思うことが多くありますが、友達と助け合い支え合いながらものを作ることで自然とチームワークの大切さを学ぶことができるとてもいい学科です。部活動と勉強の両立もしやすく、充実した高校生活を送ることができます。私も野球部に所属しており、甲子園出場を目指して日々の練習に励んでいます。野球部の見学にもいつでも来てください。

	月	火	水	木	金
1	電子機械	LHR	電子機械	文学国語	英コミII
2	英コミII	原動機	地理総合	機械設計	課題研究
3	実習	機械設計	家庭総合	体育	課題研究
4	実習	数学II	数学II	機械工作	課題研究
5	実習	文学国語	文学国語	家庭総合	地理総合
6	実習	体育	機械工作	原動機	機械設計

機械電子科の特徴

機械や電気の知識・技術を身に付けるために基礎から応用まで実習や授業を通して学ぶ。実践的な技術を活かし、高校卒業後、大学や専門学校等に進学する者もいるが、就職をする生徒が多いことも特徴。

商業科



曾於市立大隅中学校出身
商業科11期生 江口 紗耶香 さん

地域経済開発コース

ビジネスを実践的に学び、起業家精神を持ち、地域経済の発展に貢献できる人材を育成します。「高校生の方で地域を活性化」をテーマに、地元企業や行政と協力して商品開発や販売実習を行っています。

会計コース

簿記会計のスペシャリストや経営者、経理事務の即戦力となる人材を育成します。企業が求める資格ランキング1位の日商簿記検定2級の全員合格を目指して、細やかな指導を行います。

一緒に簿記の楽しさを知ろう！

商業科は、普段の授業から簿記やタイピング、電卓など幅広い分野を専門教科として学び、簿記検定や電卓検定、情報処理検定など将来役立つ資格の取得を目指しています。1年次では企業研修でお店や銀行を見学してビジネスマナーや基礎をみんなで学びますが2年次では2コースにわかれ、より簿記を専門的に学ぶことができます。もちろん商業の専門的な資格だけではなく英検や漢検に力を入れたり、部活動や生徒会にも入って文武両立を目指すこともできます！商業科は他の科と比べて人数も多いのでクラスマッチや体育祭などは一致団結して盛り上がり、思い出たくさんできます！資格をたくさん取りたい人、ビジネスについて知りたい人は一緒に商業科で頑張りましょう!!

	月	火	水	木	金
1	文学国語	LHR	家庭総合	家庭総合	総合実践
2	地理総合	数学II	英コミII	文学国語	英コミII
3	芸術II/数学A	総合実践	文学国語	体育	数学II
4	芸術II/数学A	総合実践	商流/ネ活	商流/ネ活	地理総合
5	英コミII	ネ活/財会II	課題研究	ネ活/財会II	ネ活/財会II
6	商流/ネ活	体育	課題研究	ネ活/財会II	課題研究

商業科の特徴

「地域経済開発コース」「会計コース」2つのコース。ビジネス社会で活躍できる知識や技能を習得し、4年制大学や短期大学・専門学校への進学から地元就職まで、多様な夢を実現する。取得資格状況により、国公立大学へ推薦入試制度利用で進学可能。

曾於高校の一年

4 月

- 入学式
- 対面式・部活動紹介
- 家庭訪問・三者面談



5 月

- 体育祭
- 生徒総会



6 月

- 合唱コンクール
- 1学期期末考査



7 月

- 生徒会任命式
- クラスマッチ
- 中学生一日体験入学



8 月

- 夏季課外(文理・普通科)



9 月

- 2学期中間考査

10 月

- 桜華祭



- 2学期期末考査
- インターンシップ
- 勤労感謝祭 (畜産食農科)

11 月

- 修学旅行

12 月

- 卒業考査

1 月

- ロードレース大会
- 学年末考査

2 月

- 卒業式
- クラスマッチ

3 月



部活動 大会等実績・活動スナップ

体育系

硬式野球、陸上（男女）、サッカー
バレーボール（男女）、弓道（男女）
バスケットボール（男女）
ソフトテニス（女子）、ダンス
バドミントン（男女）、硬式テニス



文化系

書道、吹奏楽、簿記、科学
溶接・工作、茶道、コンピュータ
美術
畜産同好会、園芸同好会

体育系大会実績

- ▶陸上部
 - 春季地区大会 走り幅跳び4位
 - 地区新人大会 800m 3位
- ▶サッカー部
 - 全国高校サッカー選手権大会県予選 ベスト32
 - 県トップリーグ3部リーグ（大隅リーグ）4位
- ▶男子バレーボール部
 - 県公高校総体バレーボール競技大会ベスト16
 - 大隅地区秋季バレーボール競技大会3位
- ▶男子バスケットボール部
 - 第78回全国選抜選手権大会 鹿児島県予選ベスト16
- ▶ソフトテニス部
 - R5春期大隅地区大会 団体準優勝
- ▶バドミントン
 - 第58回県高等学校バドミントン新人大会 男子個人4回戦進出
 - 第60回県高等学校バドミントン競技大会 男子団体ベスト16 男子個人シングルス4回戦進出

卓球

- 令和6年度全国高等学校選抜県予選会 1年生シングルス第1位
- 令和7年度大隅地区高体連春季大会 団体第2位
- ▶弓道部
 - 令和7年度県高等学校総合体育大会 女子団体8位
 - 大隅地区弓道選手権大会 男子個人2位
- ▶硬式テニス部
 - 令和6年度春季大隅地区大会 個人シングルス2位、ダブルス2位
- ▶ボクシング
 - 第79回全国高等学校ボクシング選手権大会出場
 - 第79回全九州高等学校ボクシング競技大会 ライトフライ級第2位

文化系大会実績

- ▶科学部
 - 第13回イオンエコワングランプリ 研究・専門部門 内閣総理大臣賞（全国1位）
 - 第48回全総文祭 化学部門 奨励賞（全国4位）
- ▶溶接工作部
 - 第17回九州地区高校生溶接技術競技大会 団体 優良賞、個人 優秀賞
 - R7第24回高校生ものづくりコンテスト 鹿児島県大会溶接部門 団体 最優秀賞、個人 優秀賞、優良賞
- ▶吹奏楽部
 - 第17回大隅地区高等学校ソロ・アンサンブルコンテスト ソロ・アンサンブル部門 金賞
 - 第70回県吹奏楽コンクール 銀賞
- ▶美術部
 - 第49回全国高等学校総合文化祭（かがわ総文祭2025美術・工芸部門出場
 - 第42回吉井浄二記念美術展 吉井賞（最高賞）受賞、学校賞

書道部

- 県高校書道展 秀作賞 優良賞
- 心れあい書道展 特選、敢闘賞、奨励賞
- ▶茶道部
 - 第41回学生会合同茶会（お点前披露）
 - 第20回曾於・肝属支部高校茶道発表会（お点前披露）
- ▶コンピュータ部
 - 全商情報処理検定取得
 - 全商ビジネス文書実務検定取得
- ▶畜産同好会
 - 曾於地区秋季畜産共進会 若雌1区 最優秀賞5席 若雌2区 最優秀賞3席
 - 曾於市末吉地区秋季品評会 肉用牛2部 最優秀賞2席 肉用牛3部 最優秀賞主席



祝 第49回全国高等学校総合文化祭（かがわ総文祭2025）出場
美術部 畜産食農科3年 清水 太朗 7月26日～30日 於 高松市美術館
令和6年度県高校美術展 2023年12月 最優秀賞受賞により県代表7名に選出

祝 第48回全国高等学校総合文化祭（総ふ総文2024）奨励賞（全国4位）
令和5年度九州高等学校生徒理科研究発表大会熊本大会 2023年12月 最優秀賞（九州1位）
科学部 文理科3年 野崎 遼太郎 文理科2年 新田 拓海 普通科3年 野路 結

祝 第57回全九州高等学校新人ボクシング選手権大会出場（於 宮崎県崎市）
機械電子科12期生 内野々 叶大 令和7年11月
第57回鹿児島県高等学校新人ボクシング競技大会 フライ級 第1位

祝 第13回イオンエコワングランプリ 研究・専門部門 内閣総理大臣賞（全国1位）
科学部 文理科2年 新田拓海 馬場夏望 文理科1年 中迫 蘭
有明セントラルタワーホール&カンパレンス（東京都）

祝 第17回九州・沖縄地区高校生溶接技術競技会（溶接部門）九州地区大会出場決定
団体鹿児島県代表 M3 馬越 海音、小濱 青空、井之上 陽光
第24回高校生ものづくりコンテスト（溶接部門）鹿児島県大会 団体の部 優勝 M3 馬越 海音、小濱 青空、井之上 陽光
個人の部 優秀賞（2位）馬越 海音、奨励賞（4位）小濱 青空、準奨励賞（6位）井之上 陽光

祝 第75回鹿児島県高校美術展
高校美術展大賞（最高賞）受賞 畜産食農科2年 清水 太朗
かがわ総文祭2025 出場決定 2025年7月 高松市美術館



Q. 昼食はどうしていますか？

A. 基本的に生徒はお弁当を持参します。その他、平日は毎日、学校で当日の朝に注文をすればお弁当を購入できます。価格は450円～700円です。また、パンの販売もあります。こちらは平日（水を除く）は購入できます。いずれも午前授業日や土日・祝日の販売はありません。

Q. 単車通学の条件は何ですか？

A. まず、自宅から学校まで6km以上であること。16歳の誕生日以降、長期休業中での免許取得受験が可能です。ただし、年に1回のみ公欠での平日受験をすることができます。

Q. 曾於高校では公務員志望者への対策や取組がありますか？

A. 筆記試験対策として公務員専門学校と連携したオンライン講座を行なっています。これは1年生から受講可能です。また、長期休みの特別課題や、作文・面接対策もあります。クラスの枠組みを越えて、チーム公務員として合格目指して頑張っています。

Q. 専門学科から大学進学は可能ですか？

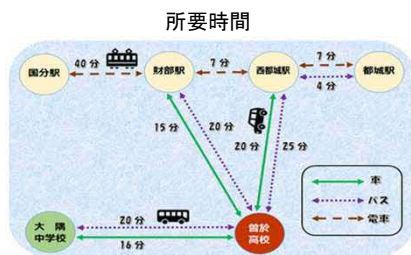
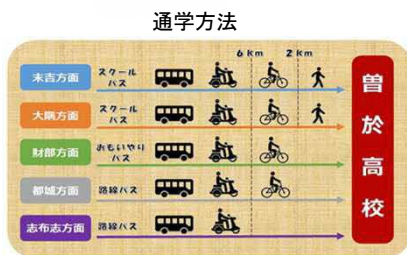
A. 可能です！各学科で身につける専門的な知識や資格は、就職はもちろん進学の強みにもなります。小論文試験を課されることが多いので、興味のある分野について、早いうちから情報収集しておくといいですよ！

曾於市からの補助▶▶▶曾於市唯一の高校。曾於高校を市が全面支援！

- ①制服等購入補助
新入生の制服一式に係る、購入費の2分の1以内(3万円を限度)の額を補助。
- ②スクールバスの活用
通学距離が片道7km以上の場合、中学校スクールバスの利用が可能。(無料)
- ③遠距離通学費の補助
通学距離が片道7km以上で、公共交通機関を利用の場合は定期券または回数券購入費の3分の1以内の額を補助ならびに曾於市思いやりバスを利用の場合は全額を補助。
- ④資格取得の支援
特定の資格・検定試験に合格した場合、受験料の2分の1以内の額を補助。
- ⑤通信講座受講料補助
スタディサプリ(リクルート社)及び東進衛星予備校の受講料補助。
- ⑥笑顔輝き夢かなう事業
学力向上サポート、曾於高校のイメージアップのための様々な補助や支援。
※詳細は曾於市のホームページをご覧ください。
※この支援策の内容は年度ごとに見直されています。



ACCESS▶▶▶居住地によって様々な通学方法を選択できます。



※スクールバスについて
通学距離が片道7km以上の場合、中学校スクールバスの利用が可能です。
※遠距離通学費の補助について
通学距離が片道7km以上の場合、公共交通機関の定期券または回数券購入費の3分の1以内の額、曾於市思いやりバスは全額を曾於市から補助。

資格取得▶▶▶5学科の特性を活かし、様々な資格検定に挑戦できます。

○5学科共通○
実用英語技能検定
日本漢字能力検定
実用数学技能検定

○畜産食農科○
日本農業技術検定
ガス溶接技能講習
ビジネス文書実務検定

○機械電子科○
ボイラー取扱技能講習 危険物取扱者
第二種電気工事士 ガス溶接技能講習
基本情報技術者 パソコン利用技術検定
第一種電気工事士 計算技術検定

○商業科○
情報処理検定 ビジネス計算実務検定 簿記検定
ビジネス文書実務検定 ITパスポート試験
会計実務検定 基本情報技術者試験
秘書検定 など

※ 合格した資格・検定受験料の半額が曾於市から補助（一部を除く）。※ 簿記部・コンピュータ部に入学・活動することで、商業系の検定を受験できます。

パンフレット製作協力：商業科10期生 江口 亮 さん、加藤 美咲希 さん、畜産食農科10期生 清水 太朗 さん



鹿児島県立 曾於高等学校

文理科 普通科 畜産食農科 機械電子科 商業科

〒899-8605 曾於市末吉町二之方6080番地

電話：0986-76-6646 FAX：0986-76-6656

<http://www.edu.pref.kagoshima.jp/sh/soo/>

最新情報はWebから！ブログもぜひご覧ください！▶

