

令和 8 年 度

第20回入学式要覧

令和 8 年 4 月 7 日 (火)



沖縄県立 名護商工高等学校

〒905-0019 沖縄県名護市大北四丁目1番23号

電話 (0980) 52-3278 52-3389

FAX (0980) 54-1489

URL <http://www.nago-th.open.ed.jp/>

～ 目 次 ～

[1] 式 辞	1
[2] 祝 辞	2
[3] 校訓・校章・校旗・校歌の紹介	3
[4] 沿革概要	7
[5] 教育課程	18
[6] 日課表	24
[7] 今年度の主な行事	25
[8] 校舎及び教室配置図	26
[9] 学校周辺概要図	27

[1] 式 辞

校 長 宮 城 篤 哉

柔らかな春光が大地を包み、新たな学びの季節が幕を開けるこの佳き日に、多数のご来賓、保護者の皆様のご臨席のもと、第二十回沖縄県立名護商工高等学校入学式を挙行できますことを、誠に喜ばしく心より感謝申し上げます。新入生の皆さん、入学おめでとうございます。本校職員並びに在校生一同、皆さんの入学を心より歓迎いたします。

本校は、「自主」「創造」「飛躍」の校訓のもと、豊かな教養と人間尊重の精神を基盤として、時代をリードする幅広い工業、商業、情報の専門分野における基礎的・基本的な知識や技術を習得することで、平和で活力ある社会の形成に貢献できる人材の育成を教育目標として歩み進めております。

今日から皆さんは、名護商工生としての新たな一步を踏み出します。高校生活の三年間は、多くの友人との出会いや感動を経験するかけがえのない時間であると同時に、自己を見つめ、将来の自分自身の生き方・在り方を模索する重要な時期だと考えます。時には壁にぶつかり、悩むこともあると思いますが、その一つ一つの経験こそが皆さんを成長させ、未来への力となっていきます。一生懸命になれる何かを見つけ出し、貴重な高校生活を充実したものとするために、校長として次の三つのことを皆さんにお願いしたいと思います。

第一に、「自分の可能性を信じ挑戦する心をもつこと」

将来の自分の夢を実現するためには、困難に直面したときこそ、前向きに捉えて、自ら考え行動することが道を切り拓く大きな力になります。オリンピックのアルペンスキー選手が「人生で唯一の失敗は、挑戦しないこと」と語っているように、自分の可能性を信じ、挑戦する心を持ってください。高校三年間はあっという間です。一年生の時から、将来の夢や目標を探し、それを実現するために精一杯、挑戦してもらいたいと希望します。

第二に、「規律ある自律した行動を心がけること」

人間は「社会的動物」とも言われるように、人は社会の一員として生きていきます。常に社会の一員として周囲と関わりながら生活しています。その中で最も大切なのは、他者から信頼され、信用される存在であることです。皆さんには、周囲から信頼されるよう、規律ある行動を心がけてほしいと思います。自らの行動を律することは決して容易ではありませんが、日々の積み重ねによって自律した行動を身に付けるよう努めてください。

第三に、「他者の人権を尊重し、多様な考え・行動を受容すること」

いろいろな中学校から集まった皆さんは、それぞれ異なる価値観や個性を持っています。学校生活を楽しく充実して過ごすためには、安心・安全な学校であることが重要です。お互いを認め合い、安心して話し合える友人関係を築いてください。良き友は、皆さんの成長を支える大きな力になります。多くの仲間や先生方との触れあいを通して、思いやりのある豊かな人間として大きく成長することを強く願います。

保護者の皆さま、本日は誠におめでとうございます。本日より大切なお子様をお預かりし、私たち職員一同、全力で教育に取り組んでまいります。お子様の着実な成長のためには、ご家庭と学校が互いに連携し、日頃から温かいコミュニケーションを重ねていくことが何より大切だと考えております。どうか本校の教育方針にご理解とご協力を賜りますよう、心よりお願い申し上げます。

結びになりますが、新入生の皆さん、これまで支えてくださったご家族を始め、周囲の方々への感謝の気持ちを新たに、初心を忘れることなく、高校生活を主体的に切り拓いてください。充実した三年間を送ることを心から願い、式辞といたします。

令和8年4月7日

[2] 祝 辞

名護商工PTA会長 比嘉 るみ

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。そして保護者の皆様にも、心よりお祝い申し上げます。本日こうして、新たな一步を踏み出された皆さんの晴れやかな姿を拝見し、大変嬉しく、また頼もしく感じております。これまで支えてこられたご家族の皆様のお喜びも、ひとしおのことと存じます。

本校は、商業と工業という二つの分野を兼ね備えた、特色ある学校です。社会において求められる知識や技術を、実践的に学ぶことができる環境は、これからの時代を生きていく皆さんにとって大きな強みとなることでしょう。日々の授業や実習の一つ一つに真摯に向き合い、自ら考え、行動する力を身につけていってほしいと願っております。

また、これからの学校生活では、勉強だけでなく、部活動や学校行事、資格取得への挑戦、友人や先生との出会いなど、数多くの経験が皆さんを大きく成長させてくれます。仲間と協力し、一つの目標に向かって努力する中で得られる喜びや達成感は、かけがえのない財産となることでしょう。

しかしながら、時には思い通りにいかないことや、不安や悩みを抱えることもあるかもしれません。そんなときこそ、一人で抱え込まず、周りの仲間や先生、家族を頼ってください。そして、その経験を乗り越えることで、皆さんはさらに大きく成長していきます。失敗を恐れず、挑戦し続ける姿勢を大切にしてほしいと思います。どうか自分の可能性を信じ、仲間を思いやりながら、一步一步着実に前へ進んでください。皆さんの努力は必ず未来へとつながっていきます。

私たち保護者も、子どもたちの成長を温かく見守り、支えてまいります。そして先生方、地域の皆様と力を合わせながら、子どもたちが安心して学び、夢や目標に向かって挑戦できる環境づくりに努めてまいりたいと存じます。

結びに、新入生の皆さんのこれからの学校生活が実り多く、充実したものとなり、それぞれが大きく羽ばたいていかれることを心より願い、祝辞とさせていただきます。

本日は誠におめでとうございます。

令和8年4月7日

[3] 校訓・校章・校旗・校歌の紹介

校訓

自主

目標を設定し、
自らの進むべき道を考え
行動することができる人間

創造

創意・工夫することにより、
新たなものを作り出す
勇気ある人間

飛躍

学舎から世界へ、
大きく羽ばたくことのできる人間

校章



校旗



校章・校旗の解説

1 校章の形の解説

これまでの校章が左右対称が多かったのに対し、あえて形を崩し動きを出すことで、名護から世界へ飛翔する学校、生徒をシンボル化した。

- 桜…… 名護を含めた沖縄北部圏域、在校生の夢の開花の象徴
- 地球…… 本校の校訓である「自主・創造・飛躍」をイメージし、世界、グローバル化の象徴
- 翼…… 翼を単純化し、飛翔の象徴

2 校旗の色彩

- 紫紺…… 落ち着き、深遠を
- 黄金…… 高貴、気品
- 臙脂…… 情熱、さきがけ
- 桃色…… 愛情、やさしさ

制作 渡久山 英雅

前歌

- 1 昭和44年、北部工業
新たな時代の、工業（たくみ）をひらく
茜に（茜に）、はゆる（はゆる）、使命に燃えて
栄光に輝く、我らの工業
- 2 名護商業高校は、昭和57年
地域の未来を、商業に託して
あふれる（あふれる）、光（ひかり）、夢は大きく
世紀を担う、我らの商業
- 3 北部の経済、これまで築く
それぞれができること、こころひとつに
工業（工業）、商業（商業）、発展させる
我らの力で、新しい学校

間奏 これまでの成果を讃え、これからの出発（たびだち）を祈念
名護商工高校、栄光あれ

校歌の解説

題名 「学の源（がくのみなもと）」。人生の基礎を培う大切な時期であり、学問だけでなく、いろいろなことを学んでほしいとの意味が込められている。

- 一番
- 1 緑の風に（みどりの地球環境づくり。やさしさを育むやんばるの地にある学校）
 - 2 花咲く窓辺（清く美しい学園。思いやりを大切にする学校）
 - 3 理想は高く（志を高く持つ人を育てる学校）
 - 4 切磋琢磨（地道に頑張る人を応援する学校）
 - 5 光る個性を（一人一人の能力を高めてくれる学校）
 - 6 互いに伸ばす（友情や協力のできる学校）
 - 7 自主が漲る（ひとりのためにみんなのためにできる学校）
 - 8 校名に鳴響む学園（皆で築く学校）

- 二番
- 1 あふれる生命（命を大切にする仲間）
 - 2 知性を磨き（教養を身につける仲間）
 - 3 敬愛重ね（敬う心を持つ仲間）
 - 4 固い絆（先生や同窓生との絆を固くできる仲間）
 - 5 商工道に（それぞれの目標を伸ばせる仲間）
 - 6 チャレンジ誓う（励まし合う仲間）
 - 7 創造豊かな（アイデアを讃える仲間）
 - 8 技誇る青春（成長を喜ぶ仲間）

- 三番
- 1 国際社会（夢を大きくもてる人）
 - 2 夢追う舞台（しっかりとした計画を立てられる人）
 - 3 無限の情報を（意見を聞くことや情報を調べることのできる人）
 - 4 学の資源（学ぶ意欲を忘れない人）
 - 5 生きる学力（スポーツに文化に楽しめる人）
 - 6 希望に燃える（明るく元気な人）
 - 7 飛躍輝く（一步一步前に向かっていける人）
 - 8 名護商工高校（誇りの持てる人）

[4] 沿革概要

年 月 日	沿 革
平成 19 年 04 月 01 日	沖縄県立名護商工高等学校開校 初代校長 宮城伸泰 発令(平成18年度北部工業高等学校校長) 名護商業高等学校第13代校長並びに北部工業高等学校第18代校長を兼任
04 月 09 日	開校式及び第1回入学式(生産システム科40人、電建システム科36人、総合情報科36人、 商業科40人、ファイナンス科39人、ビジネス情報科31人、計222人入学)
05 月 28 日	平成19年度沖縄県高等学校総合体育大会自転車競技 〈女子〉神里あかね(3年) ロードレース優勝、
11 月 29 日	第58回沖縄県高等学校野球秋季大会 3位(ベスト4進出)
平成 20 年 01 月 14 日	平成19年度沖縄県高等学校新人体育大会サッカー競技3位(ベスト4)
03 月 01 日	第26回県立名護商業高等学校、第39回県立北部工業高等学校卒業式
03 月 31 日	第1代校長 宮城伸泰、北山高等学校校長へ転出
04 月 01 日	第2代校長 我謝 修 就任(那覇工業高等学校教頭より昇任) 名護商業高等学校第14代校長並びに北部工業高等学校第19代校長を兼任
04 月 07 日	第2回入学式(生産システム科40人、電建システム科40人、総合情報科40人、 商業科40人、ファイナンス科32人、ビジネス情報科37人、計229人入学)
10 月 11 日	第1回商工祭(～12日) 商工祭にて、商業系3学科による第27回校内商業実務競技大会実施
平成 21 年 03 月 01 日	第27回名護商業高等学校卒業式並びに第40回北部工業高等学校卒業式
03 月 02 日	名護商業高等学校並びに北部工業高等学校の開校式、及び同校生活情報科の開校式
04 月 07 日	第3回入学式(生産システム科40人、電建システム科38人、総合情報科36人、 商業科40人、ファイナンス科40人、ビジネス情報科40人、計234人入学)
09 月 25 日	県高等学校総合文化祭 優秀賞 仲地仁菜(2年) 演題「強く生きたい」 平成22年度全国高等学校文化祭宮崎大会の弁論部門へ招待参加(H22/ 9月)
10 月 11 日	第1回学園祭
12 月 24 日	JICA国際協力高校生エッセイコンテスト2009 全国優秀賞(2位) 宮城江利(1年) 副賞としてラオス共和国研修旅行(平成22年 9月実施)贈呈
平成 22 年 03 月 01 日	第1回卒業式(生産システム科31人、電建システム科33人、総合情報科36人、 商業科37人、ファイナンス科37人、ビジネス情報科30人、計204人卒業)
04 月 07 日	第4回入学式(生産システム科26人、電建システム科40人、総合情報科33人、 商業科33人、ファイナンス科38人、ビジネス情報科23人、計193人入学)
10 月 02 日	第1回体育祭開催
10 月 30 日	平成22年度県高校新人体育大会ソフトテニス男子団体優勝、カヌー女子優勝宮城亜也芽・金城詩穂ペア 陸上男子やり投げ優勝仲宗根幸栄
平成 23 年 03 月 01 日	第2回卒業式(生産システム科35人、電建システム科37人、総合情報科38人、 商業科35人、ファイナンス科26人、ビジネス情報科38人、計209人卒業)
04 月 01 日	第3代校長 小禄健夫 美里工業高等学校教頭より昇任
04 月 07 日	第5回入学式(生産システム科34人、電建システム科29人、総合情報科39人、 商業科23人、ファイナンス科21人、ビジネス情報科40人、計186人入学)
10 月 29 日	平成23年度県高校新人体育大会ソフトテニス男子団体優勝、個人ペア準優勝 上原李輝・仲地享太ペア
12 月 10 日	第2回商工祭開催
平成 24 年 01 月 08 日	第17回全沖縄高校ソフトテニス選手権大会優勝 竹田一成・金城博人ペア
02 月 03 日	県高校生ものづくり大会電気工部門 優勝 新城浩司(1年)
03 月 01 日	第3回卒業式(生産システム科35人、電建システム科34人、総合情報科35人、商業科37人、 ファイナンス科40人、ビジネス情報科40人、単位認定生1人、計222人卒業)
04 月 09 日	第6回入学式(生産システム科19人、電建システム科38人、総合情報科25人、 商業科21人、ファイナンス科20人、ビジネス情報科20人、計143人入学)
10 月 20 日	第2回学園祭開催(～21日)
11 月 18 日	全国豊かな海づくり大会美らおきなわ大会 作文 中学・高校の部 県知事賞 名嘉山杉野(1年)
平成 25 年 02 月 01 日	県高校生ものづくり大会電気工部門 優勝 新城浩司(2年) 準優勝 具志堅祥平(2年)
03 月 01 日	第4回卒業式(生産システム科20人、電建システム科36人、総合情報科30人、 商業科28人、ファイナンス科30人、ビジネス情報科22人、計166人卒業)
04 月 08 日	第7回入学式(生産システム科21人、電建システム科22人、総合情報科30人、 商業科20人、地域産業科24人、計117人入学)
06 月 01 日	県高校総合体育大会(インターハイ県予選 ～ 6月6日) カヌー女子シングルスプリント優勝(儀間愛真)、2位(下地春花)、3位(大城さくら) 女子ペアスプリント 優勝(下地春花、大城さくら)
09 月 13 日	第20回沖縄県高等学校ロボット競技大会アイデアロボット部門 優勝、準優勝(全国大会出場)
09 月 21 日	沖縄県高校総体 カヌー女子 カックシングル 200m、500m 優勝(儀間愛真)
10 月 26 日	第2回名護商工体育祭 ～マッスルフェスタ～ 「燃えろ商工魂 輝け商工2013」
10 月 27 日	第92回全国高校サッカー選手権県大会 3位入賞
12 月 15 日	第27回海邦国体記念ウェイトリフティング選手権大会兼第29回全国高校選抜選考会 女子重量挙げ:48kg級 1位 名嘉山杉野(2年)
12 月 21 日	沖縄県高等学校10人制ラグビーフットボール大会 優勝(九州大会派遣)
平成 26 年 01 月 11 日	全九州高校選抜大会ウェイトリフティング競技(長崎県) 48キロ級 優勝 名嘉山杉野(2年)
01 月 27 日	「楽天IT学校プレゼン大会」(東京都)3位入賞

年 月 日	沿 革
03月01日	第5回卒業式（生産システム科24人、電建システム科26人、総合情報科36人、商業科23人、ファイナンス科17人、ビジネス情報科39人、計165人卒業）
04月01日	第4代校長 比嘉 淳 美里工業高等学校教頭より昇任
04月07日	第8回入学式（生産システム科22人、電建システム科31人、総合情報科30人、商業科32人、地域産業科16人、計131人入学）
05月31日	県高校総体 女子重量挙げ 48kg級 優勝 名嘉山杉野(3年)
06月12日	第2級陸上特殊無線技士、第2級海上特殊無線技士認定校(電気技術コース)26年 4月1日から適用)
06月21日	第7回県高校IT選手権大会 第一部学校部門1位 個人部門1位山村龍聖 2位眞喜屋広(2年)
07月19日	全国高等学校ウェイトリフティング競技選手権大会 48kg級4位 名嘉山杉野(3年) 学校対抗21位
08月10日	第28回全国パソコン技能競技大会 情報処理技能(表計算)(愛知県) 佳良賞 眞喜屋広(2年)
09月13日	沖縄県高等学校商業実務競技新人大会(那覇商業高校) ・クラブ速度の部 個人優勝 与座実波(2年) ・電卓種目別競技 伝票算1位 金城あすか(2年)
10月25日	第3回商工祭～26日
平成27年 01月27日	沖工研建築設計製図競技会(小規模建築部門)最優秀賞:岸本尚之(3年) 優秀賞:東江健悟(3年)奨励賞:上原竜真(1年)、上原英司(2年)
02月03日	「楽天IT学校甲子園トラベル版」最優秀賞受賞:上原美里、上原佑季、上間菜乃花(以上3年)
02月05日	平成25・26年度沖縄県教育委員会研究指定 教育課程研究報告会(本校)
03月01日	第6回卒業式（生産システム科17人、電建システム科36人、総合情報科24人、商業科20人、ファイナンス科15人、ビジネス情報科19人、計131人卒業）
04月07日	第9回入学式（生産システム科40人、電建システム科40人、総合情報科39人、商業科29人、地域産業科33人、計181人 入学）
06月07日	第53回沖縄県高等学校商業実務競技大会・クラブ競技(速度の部)優 勝 与座実波 (3年) ・クラブ競技(速度の部)正確賞 伊芸紅映 (3年) ・電卓競技 種目別競技(伝票算)1位&(読上算)2位 金城あすか(3年)
06月20日	第9回県高校IT選手権大会 第一部学校部門1位 個人部門1位山村龍聖 2位上地瑞香(以上3年)
07月24日	第56回九州地区高等学校クラブ競技大会(速度の部)正確賞 与座実波(3年)
08月09日	第29回全国パソコン技能競技大会 団体3位 山村龍聖 上地瑞香 眞喜屋広(3年) 上地樹里(1年) 正確賞 眞喜屋広・上地樹里
10月25日	第3回学園祭テーマ:込めた思いプロジェクトとしての自信と矜持の証その思いを大切に～26日
10月31日	県高校新人体育大会 女子重量挙げ競技 学校対抗2位 : 53kg級1位 崎山綾菜、48kg級2位 湧川優菜、58kg級3位 宮里海音(以上1年)
11月02日	県高校新人体育大会 ボウリング競技 女子団体準優勝 小橋川鈴、東江詩菜乃(以上2年)
平成28年 01月22日	沖工研建築設計製図競技会(大規模建築部門)優秀賞:比嘉隆平(3年)
01月30日	県高校新人体育大会ラグビーフットボール大会 3位
02月08日	「楽天IT学校甲子園トラベル版」最優秀賞受賞:島袋凜、比嘉玲央奈、與儀若和(以上3年) 2連覇
03月01日	第7回卒業式（生産システム科16人、電建システム科20人、総合情報科27人、商業科21人、地域産業科23人、計107人卒業）
04月01日	第5代校長 山城邦定 県立沖縄工業高等学校より転任
04月07日	第10回入学式（機械システム科40名、電建システム科35名、総合情報科40名、商業科37名、地域産業科36名、計188名 入学）
06月20日	第9回沖縄県高校IT選手権大会団体2位 平安山 美咲、山城 歩乃佳(以上3年)
09月10日	第40回沖縄県高等学校総合文化祭弁論部門 題名「命とは」中村友美(3年)優秀賞受賞
09月11日	沖縄県高等学校商業実務競技新人大会 珠算の部 1年 小那覇千琴 読上算(3位)
10月27日	第3回体育祭開催
10月28日	平成28年度県高等学校新人競技大会 ウェイトリフティング部 女子48kg級崎山彩菜(2年)優勝
12月02日	宮城県立塩釜高等学校交流会開催:本校体育館
12月21日	県立名護商工高等学校創立10周年記念式典
平成29年 01月29日	第28回建築設計製図競技会(小規模建築部門)最優秀賞:上原 竜真(3年)
03月01日	第8回卒業式（生産システム科19名、電建システム科30名、総合情報科27名、商業科27名、地域産業科14名、計117名卒業）
03月21日	第54回沖縄タイムス教育賞受賞 地域産業科観光コース(その他学校教育の向上部門)
04月07日	第11回入学式（機械システム科34名、電建システム科40名、総合情報科28名、商業科22名、地域産業科30名、計154名 入学）
05月26日	平成29年度沖縄県高等学校総合体育大会 相撲:団体3位、80kg級比嘉謙太2位、100kg級玉城裕真2位、女子ウェイトリフティング:48kg級崎山綾菜優勝(全国大会出場)
08月24日	第67回全国高等学校PTA連合会大会静岡大会 全国高等学校PTA連合会長賞表彰
11月03日	第4回商工祭「はい祭!開催!商工祭!魅せる技術とおもてなし楽しみたい方おいでな際」
11月14日	課題研究作品贈呈式建築技術コース「畳ベンチと木製紙芝居枠」名護市中央公民館・博物館
11月17日	平成29年度第21回沖縄県産業フェア高校生美ら産フェア ポスター原画の部 最優秀賞 2年 上地絵舞 スローガンの部 優秀賞 2年 宮城あゆ
平成30年 11月19日	ジャパンマイコンカーラリー2018九州地区大会 3年比嘉壘、宮里政吾
01月31日	高校生ものづくりコンテスト九州大会(プレ大会)電気工部門3位:比嘉一貴
03月01日	第9回卒業式（生産システム科33名、電建システム科37名、総合情報科38名、商業科25名、地域産業科26名、計159名卒業）*3月13日 総合情報科1名、商業科1名、地域産業科2名 計4名追加認定
03月25日	平成29年度第19回九州高等学校10人制ラグビーフットボール大会 準優勝

年 月 日	沿 革
平成 30 年	第6代校長 新里 彰久 県立学校教育課主任指導主事より昇任
04 月 01 日	第 12 回入学式 (機械システム科 29 名、電建システム科 31 名、総合情報科 37 名、商業科 27 名、地域産業科 14 名、計 138 名 入学)
04 月 07 日	第3回情報技術コンテストロボットソフト組込部門準優勝
05 月 11 日	平成 30 年度沖縄県高等学校総合体育大会 ボウリング女子個人 2 位:2 年許田美香
05 月 26 日	相撲: 団体 2 位, 個人 100kg 級 2 年豊里凱 2 位
06 月 03 日	第 56 回沖縄県高等学校商業実務競技大会: 3 年小那覇千琴(珠算の部個人 8 位 種目別競技の部 読上暗算 3 位), 津波樹(簿記の部個人 8 位), 伊野波綾(電卓種目別競技の部 伝票算 2 位)
06 月 06 日	第 18 回全国高校生ものづくりコンテスト沖縄大会「旋盤作業部門」～8 日 会場: 沖縄工
06 月 12 日	第 65 回 NHK 杯全国高校放送コンテスト県大会フットボール部門優秀賞
06 月 12 日	第 11 回沖縄県高等学校 IT 選手権大会筆記部門団体 3 位, 表計算部門団体 3 位
07 月 13 日	第 34 回全国高等学校簿記コンクール大会(会場: 東京富士大学) 出場 3 年津波樹
07 月 21 日	第 70 回全九州高等学校珠算・電卓競技大会(鹿児島県) 出場 3 年小那覇千琴
08 月 01 日	第 13 回若年者ものづくり競技大会(石川県)2 年大城直伶・奥原京介
08 月 08 日	第 33 回東海北信越高等学校ボウリング選手権大会団体戦(混成)準優勝, 個人 3 位 2 年許田美香
08 月 18 日	第 68 回全国高等学校 PTA 連合会大会佐賀大会 優良 PTA 文部科学大臣表彰
08 月 19 日	WRO Japan 沖縄ロボコン 2018 総合情報科 3 チーム 9 名出場
09 月 01 日	沖縄県高校バスケットボール選手権大会 ベスト 8
09 月 08 日	沖縄県高等学校商業実務競技新人大会 電卓の部個人総合競技 4 位: 2 年山内妃夏 電卓の部団体総合競技準優勝: 2 年山内妃夏、謝花愛美、1 年久田優李奈
09 月 14 日	IT パスポート試験合格 3 年山城嘉秀
09 月 25 日	第 3 回ローソン沖縄×沖縄県商業高校商品開発コンテスト優秀賞: 3 年田中瑞希, 宮城姫華, 宮城麗乃
10 月 09 日	ジャパンマイコンカーラリー 2019 沖縄県大会電気技術コース 8 名(3 台) 以下九州大会出場 ベシック部門 4 位: 2 年比嘉一貴、島袋宙 アトバンス部門ベスト 8: 3 年崎山貴志、松本優次郎
10 月 19 日	第 42 回沖縄県高等学校総合文化祭大会標語最優秀賞表彰 3 年宮城祐哉
10 月 27 日	平成 30 年度沖縄県高等学校新人体育大会 相撲: 80 kg 級優勝 2 年ムネネ亜礼久, 団体 2 位 2 年ムネネ亜礼久、豊里凱、玉城裕真, ソフトテニス: 個人 2 年上原蓮・1 年田港朝陽へア 6 位 ボウリング: 女子個人戦 2 年許田美香優勝、団体準優勝 2 年我那覇成美、許田美香へア
11 月 01 日	第 42 回九州高校放送コンテスト沖縄県大会朗読部門優良賞 2 年豊里亜門
11 月 02 日	第 56 回技能五輪全国大会「移動式ロボット」職種競技出場 2 年大城直伶, 奥原京介
11 月 04 日	沖縄県グローバルリーダー育成海外短期台湾研修 2 年 富満優星、謝花愛美
11 月 14 日	平成 30 年度第 22 回沖縄県産業フェア高校生美ら産フェア: ポスター原画の部最優秀賞 3 年上地絵舞
11 月 15 日	ジャパンマイコンカーラリー 2019 九州地区大会出場(鹿児島県立加治木工業高等学校) 電気技術コース
11 月 18 日	3 年崎山貴志、松本優次郎 2 年島袋宙、比嘉一貴 2 チーム参加
12 月 06 日	第 48 回全九州高等学校新人ソフトテニス競技大会出場 1 年田港朝陽、2 年上原蓮へア
12 月 09 日	第 15 回九州高等学校相撲新人大会選手権大会個人戦 2 年ムネネ亜礼久、団体戦出場
平成 31 年	琉球新報社主催第 8 回新聞感想文コンクール 県知事賞 3 年 新城雄太郎
01 月 20 日	始業式、就任式
04 月 08 日	第 13 回入学式 (機械システム科 30 名、電建システム科 36 名、総合情報科 36 名、商業科 26 名、地域産業科 20 名、計 148 名 入学)
令和 元年	平成 31 年度沖縄県高等学校総合体育大会 ボウリング: 女子個人 1 位 3-5 許田美香(全国大会出場)、女子団体戦準優勝、相撲: 団体 3 位、個人 100kg 以上級 3 位 3-1 豊里凱 水泳競技: 男子 100m 平泳ぎ 2 位、男子 200m 平泳ぎ 2 位大城寛汰
05 月 31 日	第 57 回沖縄県高等学校商業実務競技大会 電卓の部 個人総合競技の部 優勝 久田優李奈、
06 月 08 日	第 12 回沖縄県高等学校 IT 選手権大会: 筆記部門団体 1 位、個人優勝 3-3 玉城壮翔、
06 月 19 日	第 35 回全国高等学校簿記コンクール出場、3-4 鍋田智香歩
07 月 21 日	第 71 回九州高等学校珠算・電卓競技大会出場 1-4 外間叶琉(珠算の部)
07 月 23 日	2-5 久田優李奈、3-5 謝花愛美、山内妃夏(電卓の部 団体)
07 月 24 日	第 39 回全国高等学校 IT・簿記選手権大会 IT 部門個人の部、3-3 名嘉智哉(敢闘賞) 団体の部優秀賞、3-3 石嶺涼大、玉城壮翔、名嘉智哉
07 月 24 日	第 66 回全国高等学校珠算・電卓競技大会出場 1-4 外間叶琉(珠算の部)、
08 月 01 日	2-5 久田優李奈(電卓の部)
08 月 01 日	沖縄県高等学校商業実務競技新人大会 電卓の部 団体総合競技の部 優勝: 2-5 久田優李奈、2-4 入南風野朝日、山城元、個人総合競技の部 優勝 久田優李奈、種目別競技の部 伝票算 優勝 山城元、応用計算 優勝 入南風野朝日、
09 月 14 日	珠算の部個人総合競技の部 優勝 1-4 外間叶琉、伝票算: 1 位 外間叶琉、応用計算 1 位 外間叶琉
09 月 27 日	ジャパンマイコンカーラリー 2020 沖縄県大会ベシック部門 4 位: 2-2 新川琉音, 我部亮(九州大会出場)
09 月 27 日	令和元年度全九州高等学校選手権新人水泳競技大会男子平泳ぎ 100m、200m、1-3 大城寛汰
09 月 28 日	第 74 回国民体育大会いきいき茨城ゆめ国体参加(～3) 3-5 許田美香
10 月 01 日	2 級技能検定機械加工普通旋盤作業合格 3-1 金城海斗、松田修人
10 月 04 日	第 4 回体育祭「輝け青春!! 令和最初の熱盛大 燃え上がれ商工魂」
10 月 20 日	～元気 100 倍 走って笑って声上げて!～
11 月 02 日	令和元年度全九州高等学校自転車競技新人大会(～11/4), 2-2 新川琉音
11 月 02 日	平成 31 年度グローバルリーダー育成海外短期研修事業専門高校生国外研修台湾派遣(～21)
11 月 12 日	2-2 松川晃太郎、2-3 諸喜田杏奈、2-4 金城咲愛

年 月 日	沿 革
11月15日	第23回沖縄産業教育フェア「高校生美ら産フェア」ポスター原画の部最優秀賞 2-3 安村柚碧
11月22日	第57回技能五輪全国大会(愛知大会)「移動式ロボット」出場 2-2 金城拓斗、仲地海
12月11日	学生かりゆしデザインコンテスト2019 銀賞『ゴーヤー』2-3 花城英斗
令和2年 01月31日	送別球技大会、PTA生徒激励活動(カレー提供)
03月01日	第11回卒業式(機械システム科30名、電建システム科38名、総合情報科25名、商業科18名、地域産業科30名、計141名卒業) 専門高等学校御下賜金記念優良卒業生表彰 3年2組 大城直伶、3年3組 嘉数遥、3年5組 謝花愛美 全国商業高等学校協会 卒業生成績優秀者表彰 3年4組 鍋田智香歩 全国専門学科情報科高等学校長会 優良卒業生表彰 3年3組 玉城壮翔 沖縄県児童生徒等表彰(他の児童生徒の模範部門) 3年1組 金城海斗、松田修人 全商三種目以上1級取得者表彰 3年4組 荻堂翔、鍋田智香歩 ジュニアマイスター シルバー 3年1組 ムネネ亜礼久、ゴールド 3年2組 大城直伶
05月07日	1学期 始業式
05月21日	第14回入学式(機械システム科33名、電建システム科38名、総合情報科34名、商業科26名、地域産業科19名、計150名 入学)
06月17日	令和2年度 6.23平和学習会(生徒会)
07月16日	第二級陸上特殊無線技士試験合格 16名(電気技術コース) 第二級海上特殊無線技士試験合格 16名(電気技術コース)
07月25日	令和2年度沖縄県高等学校総合体育大会ボクシング競技 フライ級3位 2-2松田理希
07月22日	第13回沖縄県高等学校IT選手権大会:表計算部門:団体2位、個人2位 運天悠之亮、3位 佐々木琉雄、4位 棚原颯天
07月25日	第72回県民体育大会水泳競技大会 男子平泳ぎ200m 3位 2-3大城 寛汰
07月31日	第44回全国高等学校総合文化祭写真部門、文化連盟賞、3-3室田智弘
08月28日	1学期 終業式
08月31日	2学期 始業式
09月25日	学生かりゆしデザインコンテスト2020 銀賞 3-3安村 柚碧
10月09日	第5回ローソン沖縄×沖縄県商業高校商品開発プロジェクト
10月14日	”商品企画「低糖質シークワサーバイ」”グランプリ受賞” 3-4上原千優奈、津波 樹、豊里百瀬 合同販売実習
10月17日	令和2年度沖縄県高等学校新人体育大会第38回沖縄県高等学校新人水泳(競泳)競技大会
10月25日	男子平泳ぎ50m 3位 2-3大城寛汰
10月30日	第57回 読書感想文感想画 支部コンクール 優秀賞 3年4組 祖慶孝介(沖縄県高等学校図書館協議会)
11月01日	ITまつり2021(オンライン版) (総合情報科展示、~2/28)
11月08日	第42回 九州高校放送コンテスト沖縄県大会 ラジオ番組部門優秀賞 『To be continued...』 2年5組 澤岷桃菜、1年3組 井手ひなた
11月10日	教育センター実習「産業教育」(商業科1年対象)
11月10日	学生かりゆしデザインコンテスト2020 銀賞『波にゆられて』3-3安村 柚碧
11月10日	沖縄県高等学校商業実務競技新人大会 珠算の部:団体3位、個人総合準優勝2-4外間叶琉
11月12日	電卓の部:個人総合7位2-5比嘉琳琉
11月13日	第58回技能五輪全国大会(愛知大会)「移動式ロボット」出場、2-2古藏颯太、宮城彩群 教育センター実習「産業教育」(地域産業科1年対象) 第24回沖縄産業教育フェア「高校生美ら産フェア」 ポスターの部 優秀賞 3-3金城来実 コミュニケーション能力向上講座(商業科・地域産業科2年対象) コミュニケーション能力向上講座(総合情報科2年対象)
11月19日	性教育講演会 講師:笹良秀美 演題[ライフサイクルと性の健康]
11月20日	危険物取扱者試験合格 乙種6類 3-1宮里尚芳
11月29日	地方創生☆政策アイデアコンテスト2020「内閣府沖縄総合事務局長賞」受賞
12月05日	3-4入南風野朝日、金城咲愛、祖慶孝介、松田一花、3-5松本海奈 沖縄デジタル映像祭2020 特別賞受賞 3-4松田一花
12月08日	FP講話(商業科・地域産業科2年対象)
12月09日	沖縄県高等学校IT選手権新人大会
12月09日	筆記部門 専門高校の部 団体2位、個人4位 2-3仲程聖英、個人5位 2-3運天悠之亮 表計算部門 団体1位、個人3位 2-3佐々木琉雄、1-3島本菜々実、 個人5位 2-3運天悠之亮、個人6位 2-3仲程聖英
12月11日	3年商業科・地域産業科テーブルマナー講習会 於:沖縄マリオートリゾート&スパ 第42回 九州高校放送コンテスト熊本大会 ラジオ番組部門入賞 『To be continued...』 2年5組 澤岷桃菜、1年3組 井手ひなた・山城小雪 第57回全沖縄青少年読書感想文・画コンクール 課題図書の部入選 3-4祖慶孝介
12月15日	総合情報科3年課題研究最終発表会
12月18日	薬物乱用防止教室「薬物依存症の回復と支援」 講師:森廣樹(沖縄ダルク代表)

年 月 日	沿 革
12月23日	サイバー犯罪防止講話 講師：沢辺 猛（沖縄県警察本部生活安全部サイバー犯罪対策課）
12月25日	2学期終業式
令和3年	生徒総会ONAIR（校内放送）
	3学期始業式
01月06日	第2回 学校評議委員会（文書開催）
01月12日	機械システム科・商業科・地域産業科 3年生課題研究発表会
01月25日	第27回春季室内選手権水泳競技大会 男子200m平泳ぎ 3位・男子50m平泳ぎ 3位 2-3大城寛汰
01月17日	電気技術コース 3年生課題研究発表会
01月22日	第二種電気工事士合格 3-2 新川琉音、2-2 岸本成樹、玉城功大、仲村渠瑛斗、満井海輝、山田義倫
01月27日	2級建築施工管理技士学科試験合格 2-2上地寛光、大城拓未、松田理希
01月28日	第26回沖縄県工業高等学校生徒意見・体験発表大会出場 2-2松田理希 第32回建築設計製図競技会（小規模建築部門）最優秀賞 3-2兼次将太 （大規模建築部門）優秀賞 3-2金城颯、崎浜悠生
01月29日	第一種電気工事士合格 3-2 我部亮
02月13日	P T A校内美化・清掃活動
02月17日	2学年企業講話 参加企業：株式会社立松鉄工 沖縄海邦銀行
03月01日	第12回卒業式（機械システム科25名、電建システム科30名、総合情報科35名、商業科26名、地域産業科14名、計130名卒業） 専門高等学校御下賜金記念優良卒業生表彰 3年3組 安村柚碧 専門高等学校御下賜金記念優良卒業生表彰 3年4組 金城咲愛 全国商業高等学校協会 卒業生成績優秀者表彰 3年4組 入南風野朝日 全国専門学科情報科高等学校長会 優良卒業生表彰 3年3組 棚原颯天 沖縄県高等学校文化連盟 活動賞 3年2組 我部亮 日本情報処理検定 検定委員長賞（三種目1級以上合格） 3年3組 志喜屋武琉、棚原颯天
03月16日	第3回 学校評議委員会
03月24日	修了式・離任式
4月7日	1学期 始業式 第15回入学式（機械システム科35名、電建システム科40名、総合情報科40名、商業科34名、地域産業科28名、計177名 入学）
4月22日	新入生歓迎球技大会（21世紀の森体育館）
4月30日	薬物乱用防止特設LHR
5月17日	三者面談開始（17, 18, 20, 21, 24, 25, 27の7日間）
5月31日	分散登校開始（～6/6）、3年生は通常登校
6月5日	第59回沖縄県高等学校商業実務競技大会（各校にて分散開催） 卓球競技 団体の部3位 1-4具志優林亜、3-5比嘉琳琉、3-5宮城もも 個人総合競技の部 5位 3-5比嘉琳琉 6位 3-5宮城もも 珠算競技 個人総合競技の部 準優勝 3-4外間叶琉 臨時休業開始（～6/20）
6月7日	第68回NHK杯全国高校放送コンテスト沖縄県大会
6月11日	アナウンス部門 優良賞 2-3 山城小雪
6月14日	第二級陸上特殊無線技士長期養成課程修了 15名（電気技術コース） 第二級海上特殊無線技士長期養成課程修了 15名（電気技術コース）
7月6日	令和3年度リーダー研修会 2級建築施工管理技士（第一次検定）合格 3-2 上地寛光、岸本志琉、富濱凧、仲井間莉桜、仲地柊太、西田礼人、比嘉夢希 松田理希、山城拓斗 2-2 真喜志侑 真喜志耀
7月9日	令和3年度 第24回沖縄県高等学校生徒商業研究発表大会 優秀賞 3-4 金城徳兼、外間叶琉、山城翔夢、名城千笑、3-5 新垣夢夏
7月10日	令和3年度全九州高等学校体育大会 第70回全九州空手道競技大会 組み手の部出場 2-5 宮城愛奈
7月12日	教育センター実習「産業教育」（商業科・地域産業科1年対象）（～7/13）
7月14日	校内弁論大会 最優秀賞 3-5 新垣夢夏「言葉の扉」 優秀賞 3-5 知念美明 令和3年度 6.23 平和学習会（生徒会） 交通安全講話 LHR（名護警察署交通課：大城 守氏）
7月17日	第14回沖縄県高等学校 IT 選手権大会：表計算部門：団体 4位、個人 5位 佐々木琉雄 令和3年度 第73回 全九州高等学校ビジネス計算競技大会出場 個人総合競技 25位 種目別競技（読上暗算）優秀賞 3-4 外間叶琉
7月20日	生徒会長選挙 第14代生徒会長 2-1 呉屋 涉 1学期 終業式
7月23日	令和3年度 第68回 全国高等学校ビジネス計算競技大会出場 3-4 外間叶琉
8月16日	情報処理技術者試験 IT パスポート試験 合格 3-3 運天悠之亮、佐々木琉雄
8月17日	第二級陸上特殊無線技士長期養成課程修了 15名（電気技術コース） 第二級海上特殊無線技士長期養成課程修了 15名（電気技術コース）
8月20日	第二種電気工事士合格 3-2 平田嗣朗 2-2 新里裕真 宮里優希
8月25日	建築CAD検定 2級合格 3-2 大城拓未、松田理希

年 月 日	沿 革
9月1日	2学期 始業式、分散登校開始（～9/12）
9月9日	名護商工体験入学・学校説明会の中止（9/30より学校HPに各学科紹介を掲載）
9月13日	分散登校延長（～9/19）
9月20日	分散登校再延長（～9/26）
9月27日	通常登校開始
10月6日	第25回沖縄産業教育フェア「高校生美ら産フェア」ポスターの部 最優秀賞 2-3 山城小雪、優秀賞 3-3 伊波くれん
10月7日	第6回ローソン沖縄×沖縄県商業高校商品開発プロジェクト 商品企画「ちぎれる！カボリング」グランプリ受賞 3-4 大城エナ、新垣優衣、比嘉りあん
10月8日	ジャパンマイコンカーラリー2022 沖縄県大会（5位、9位、10位）
10月16日	第5回学園祭（～10/17）新型コロナウイルス感染症感染拡大防止のため中止
10月21日	第38回沖縄県商業高等学校英語スピーチコンテスト レシテーションの部 優秀賞 2-4 新里沙優
10月23日	令和3年度 沖縄県高等学校商業実務競技新人大会（各校分散開催） 電卓競技 団体の部 優勝 1-4 具志優林亜 1-5 比嘉琉彩 2-4 宮里 葵 個人総合競技の部 3位 1-4 具志優林亜 4位 1-5 比嘉琉彩
11月2日	第43回九州高校放送コンテスト沖縄県大会 朗読部門 優良賞 2年3組 井手ひなた
11月11日	コミュニケーション能力向上講座（商業科・地域産業科2年対象）
11月12日	校外学習（1年：海洋博公園、2年：沖縄こどもの国、3年：イオンモール沖縄ライカム）
11月17日	性教育講演会 講師：宮城章子 演題「自分が高校生の時に聞きたかった「性」のお話」
11月21日	令和3年度第53回全九州高等学校新人ボクシング競技大会 ライト級 Bパート 優勝 比嘉 理喜 バンタム級 Bパート 準優勝 岸本 翔龍
12月3・17日	3年商業系学科校外学習（野村證券(株)那覇支店・サンエー浦添西海岸PARCOCITY）
12月9日	沖縄デジタル映像祭2021 特別賞：3-5知念美明 企業賞：3-4島袋真希
12月13日	第2回 学校評議員会（文書開催）
12月13日	総合情報科1年生 IT企業見学バスツアー
12月14日	サイバー犯罪被害防止講話LHR（沖縄県警察本部 巡査部長：沢辺 猛氏）
12月14日	総合情報科3年生 課題研究最終発表会
12月23日	球技大会（21世紀の森体育館、バレーボール、ドッジボール）
12月24日	生徒総会ONAIR（校内放送） 2学期終業式
令和4年 1月 6日	3学期始業式
1月 7日	分散登校開始（～2/1）
1月11日	ITまつり2022（オンライン版）（総合情報科展示、～2/28）
1月14日	2級土木施工管理技士（第一次検定）合格 3-2大城拓未、比嘉夢希、松田理希、2-2真喜志侑、真喜志燿 第一種電気工事士合格 2-2 宮里優希
1月17日	総合情報科1年生 IT出前授業（ドローンプログラミング）
1月21日	2級建築施工管理技士（第一次検定）合格 3-2與儀泰希 2-2天久雄賀、比嘉駿輝 電気技術コース3年生課題研究発表会
1月22日	令和3年度 グローバルリーダー育成海外短期研修事業【専門高校生国外研修】 本研修（～1/28）2-3 井手 ひなた、2-4 新里 沙優、2-5 謝花 莉奈
1月25日	総合情報科1年生 高校生向けオンラインセミナー（プロジェクトンマッピング講座） 機械システム科3年生課題研究発表会
1月26日	電建システム科建築技術コース「生徒作品展」@イオン名護店（～27日）
1月27日	第33回建築設計製図競技会（大規模建築部門）最優秀賞 3-2松田理希 （小規模建築部門）優秀賞 3-2上地寛光
1月28日	第二種電気工事士合格 1-2 宮城玲琉 宮城七五十
2月 2日	商業科・地域産業科3年生課題研究発表会
2月12日	令和3年度 グローバルリーダー育成海外短期研修事業【中国教育交流研修】 本研修（～2/28）2-5 濱元 柚妃
3月 1日	第13回卒業式（機械システム科26名、電建システム科32名、総合情報科34名、商業科26名、 地域産業科18名、計136名卒業） 専門高等学校御下賜金記念優良卒業生表彰 3年2組 玉城功大、3年3組 佐々木 琉雄、 3年4組 外間叶琉 全国商業高等学校協会 卒業生成績優秀者表彰 3年5組 比嘉琳琉 全国専門学科情報科高等学校長会 優良卒業生表彰 3年3組 運天 悠之亮 日本情報処理検定協会 会長賞（5種目1級合格）3年3組 佐々木琉雄、仲程 聖英、運天 悠之亮 検定委員長賞（3種目1級合格）3年3組 比嘉 陸斗
3月14日	第3回 学校評議員会（文書開催）
3月15日	建築CAD検定 2合格級 3-2 比嘉 功輔、真喜志 侑、真喜志 燿、松田 清吾
3月24日	修了式・離任式
4月1日	第8 第校長 大城 正 県立陽明高等学校教頭より昇任
4月7日	1 学期始業式 第16回入学式（工業技術科32名、建築科23名、総合情報科40名、商業科27名、地域産業科31名計

年 月 日	沿 革
	153名入学)
4月20日	産業と教育4月号 高校生活の目標～私の中の偏見を乗り越えて～掲載 2-2崎山 ひなた
5月30日	令和4年度沖縄県高等学校総合体育大会ボクシング競技大会
	ライト級 準優勝 2-1 比嘉理喜 ライトウェルター級 準優勝 2-1 川端響也
5月31日	令和4年度沖縄県高等学校総合体育大会ラグビーフットボール大会ベスト4
6月3日	第25回情報技術コンテストロボットソフト組み込み部門6位 2-2久高琉斗
6月4日	第60回沖縄県高等学校商業実務競技大会 電卓の部 団体 優勝 3-5玉城萌音、2-5比嘉琉彩、2-4具志優林亜 個人総合 優勝 3-5玉城萌音 準優勝 2-5比嘉琉彩 3位 2-4具志優林亜 種目別(読上算)1位 2-5比嘉琉彩 (応用計算)2位 3-5玉城萌音 3位 2-4具志優林亜
6月9日	建設業合同企業説明会に建築科の2, 3年生が参加
6月9日	第39回沖縄県商業高等学校英語スピーチコンテスト 出場
6月14日	レシテーションの部 3-5香村美海 スピーチの部 3-4新里沙優
6月15日	建築CAD検定 3級合格 3-2比嘉駿輝 FP講話(商業科・地域産業科2年対象)
6月23日	令和4年度全九州高等学校総合体育大会 第70回全九州高等学校ボクシング競技大会 ライト級Bパート3位 2年2組 比嘉理喜
6月26日	生徒会長選挙 第15代生徒会長 2-3 比嘉寿々葉
6月26日	3年商業系学科 県外研修旅行 ～7月1日
6月28日	第二級陸上特殊無線技士長期陽性課修了 18名(電気技術コース)
7月4日	2級土木施工管理技士補(後期) 合格 3-2川上 慶真、比嘉 駿輝
7月5日	令和4年度 第25回沖縄県高等学校生徒商業研究発表大会
7月8日	優秀賞 テーマ:『県産パインを使ったパイン酢の商品開発プロジェクト』 2年地域産業科 地域創生類型 親川優寿、具志堅優海、新里悠丹、知花めい、中曾根嘉秀、 仲間新菜、花城朱音、比嘉一茶、比嘉琉彩、松田嵐、矢澤梨耶
7月11日	教育センター実習「産業教育」(商業科・地域産業科1年対象)(～7/12)
7月20日	1学期 終業式
7月22日	第15回沖縄県高等学校IT選手権大会表計算部門 団体2位、個人2位 3年3組 安富祖麗華
7月22日	令和4年度 第74回 全九州高等学校ビジネス計算競技大会出場(電卓競技) 3-5玉城萌音、2-5比嘉琉彩、2-4具志優林亜
7月26日	建設経理事務士4級合格 3-2 比嘉 功輔、松田 清吾、山城 サクラ
7月27日	小型車両系建設機械特別教育修了 3-2 伊波 新太 玉城 翔也 渡慶次 海太 仲本 陸生 長田 辰磨 比嘉 駿輝 平安山 良河 前川 善史 山城 松輝
7月28日	第二級海上特殊無線技士長期養成課修了 18名(電気技術コース)
7月29日	令和4年度 第69回 全国高等学校ビジネス計算競技大会出場(電卓競技) 3-5玉城萌音、2-5比嘉琉彩、2-4具志優林亜
8月4日	沖縄県高等学校野球連盟北部地区 優秀野球部員 3-2天久雄賀
8月5日	第36回全国パソコン技能競技大会 情報処理技能競技 佳良賞 3年3組 安富祖 麗華
8月18日	第二種電気工事士合格 2-2久高琉斗 3-2佐々木孝典
8月26日	2級建築施工管理技士補(後期) 合格 3-2比嘉 功輔、松田 清吾 2-2大城 怜雅 建築大工技能検定(前期)3級 合格 2-2 中澤 玲維、仲地 諒太、渡辺 勇斗
9月1日	2学期始業式
9月9日	令和4年度 沖縄県高等学校商業実務競技新人大会
9月10日	電卓の部 団体 優勝 2-5比嘉琉彩、2-4具志優林亜、1-4親田樹乃 個人総合 優勝2-5比嘉琉彩 準優勝2-4具志優林亜 4位1-4親田樹乃 9位1-4比嘉ゆめの 種目別(応用計算)1位2-4具志優林亜 (読上算)1位2-5比嘉琉彩 2位2-4具志優林亜
	令和4年度体験入学(追加) 参加者86名
9月24日	令和4年度第48回名護市長杯争奪ラグビーフットボール大会3位 テーマ「全力で描け!青春の1ページ 笑顔輝く 最高の学園祭」
9月28日	薬物乱用防止教室(沖縄県警少年サポートセンター 宮城 栄一郎氏)
9月29日	第7回ローソン沖縄×沖縄県商業高校商品開発プロジェクト
10月4日	グランプリ受賞 商品企画「シークワーサーターアングー」 2年地域産業科 地域創生類型 新里悠丹、親川優寿、仲間新菜、花城朱音、比嘉一茶 優秀賞 商品企画「黒糖クリーム入り紅芋パンケーキ」 2年地域産業科 地域創生類型 比嘉琉彩、具志堅優海、知花めい、矢澤梨耶、 中曾根嘉秀、松田嵐
10月15日 ～16日	第6回学園祭
10月31日	令和4年度沖縄県高等学校新人体育大会ボクシング競技大会 団体準優勝 バンタム級 優勝 2-2 比嘉理喜 ライト級 準優勝2-1 具志堅 颯陽 ライトウェルター級 優勝 2-1 川端響也 沖縄県代表獲得 1-5 高里リア 第26回沖縄県産業教育フェア「高校生美ら産フェア」ポスターの部 最優秀賞 3年3組 山城 小雪、優秀賞 3年3組 島袋 咲良
11月5日～ 11月16日	ザンジバル野球チーム日本遠征国際親善事業に沖縄県選抜チームとして参加 2-1仲尾庵
11月8日	第12回「しんぶん感想文コンクール」奨励賞 3-3金城リリナ 入選 3-3安富祖麗華

年 月 日	沿 革
	第59回全沖縄読書感想文感想画北部支部コンクール 優秀賞 2-5知花めい
11月20日	令和4年度 第54回全九州高等学校新人ボクシング競技大会
11月24日	ライトウェルター級Aパート 準優勝 2-1川端響也
12月10日	U16沖縄県選抜選手 1-2上江洲諒羽、1-2前川将大
12月18日	令和4年度沖縄県10人制ラグビーフットボール大会3位
12月20日	令和4年度東京都・沖縄県高等学校ボクシング定期戦 沖縄県代表 バンタム級 2-2比嘉理喜 ライト級 2-2 岸本翔龍 ライトウェルター級 2-1 川端響也
12月23日	第3回沖縄県高等学校IT選手権新人大会 筆記部門 専門種目 団体2位、個人2位 2年3組 宮里宥大
12月26日	2学期終業式
令和5年 1月6日	令和4年度 第59回沖縄県高等学校ボクシング選手権大会 ライト級 優勝 2-2岸本翔龍 ライト級 準優勝 2-1具志堅颯陽
1月13日	3学期始業式
1月25日	2級土木施工管理技士補（後期）合格 2-2 大城栄登 大城怜雅 前盛大志 三島遙人
1月27日	第34回建築設計製図競技会 3位 3-2 松田清吾
1月27日	第一種電気工事士合格 2-2久高琉斗、宮城柊琉、宮城七五十 3-2佐々木孝典
1月31日	総合情報科1年生校外学習（ITまつり2023）
1月31日	第二種電気工事士合格 2-2 伊波 洸政
2月16日	全国専門学科情報科高等学校長会 優良卒業生表彰 3年3組 山城 小雪
3月1日	第28回沖縄県工業高等学校生徒意見・体験発表大会出場 1-2 仲兼久 琉菜 日本情報処理検定協会 検定委員長賞(3種目1級合格) 3年3組 島袋 咲良、比嘉 琉花
3月10日	第14回卒業式（機械システム科32名、電建システム科35名、総合情報科33名、商業科23名、地域産業科17名、計140名卒業）
3月14日	全国商業高等学校協会 卒業生成績優秀者表彰 3年5組 玉城萌音 専門高等学校御下賜金記念優良卒業生表彰 3年2組 宮里 優希 3年3組 島袋 咲良 3年4組 上江洲紗季
3月15日	建築大工3級合格 1-2 島田琉希
3月24日	ITパスポート試験（国家資格）3-3 大野修嗣 岸本晴輝 宮里宥大
4月7日	建築CAD検定3級合格 1-2 上地陸人
4月14日	修了式、離任式
4月29日	1学期始業式
5月2日	第17回入学式（工業技術科37名、建築科38名、総合情報科41名、商業科40名、地域産業科40名 計196名入学）
5月30日	ITパスポート試験（国家資格）3-3 宮城洸志
6月3日	第35回海洋博公園マーチング・バンドフェスティバル コンテスト部門4人組 銀賞
6月10日	1-3 我那覇紗羅 1-5 比嘉恋 2-4 小濱和奏 2-4 屋比久真菜
6月16日	第29回沖縄県高等学校ボクシング春季大会
6月25日	バンタム級 優勝 3-2 比嘉理喜 ライト級 準優勝 3-2 岸本翔龍
7月4日	バンタム級 3位 3-1 具志堅颯陽
7月14日	令和5年度沖縄県高等学校総合体育大会
7月22日	【ボクシング】 バンタム級 優勝 3-2 比嘉理喜 ライトウェルター級 優勝 3-1 川端響也 ライト級 準優勝 3-2 岸本翔龍 団体の部 2位
7月22日	【ソフトテニス】 第4位 2-3 前田礼 2-5 松田彬暉（全国高校総体出場）
7月22日	第61回沖縄県高等学校商業実務競技大会
7月22日	電卓の部 団体 準優勝 3-4 具志優林亜 3-5 比嘉琉彩 2-4 伊波光咲 個人 準優勝 3-4 具志優林亜 5位 比嘉琉彩
7月22日	種目別競技の部 【応用計算】2位 具志優林亜 【読上算】1位 具志優林亜 2位 比嘉琉彩 3位 親田樹乃
7月22日	第70回NHK杯全国高校放送コンテスト県大会ラジオドキュメント部門 番組名「ダカラ タノシイ」 2-5 比嘉蓮華 2-3 大城綾花 2-3 宮里袖羽（全国大会派遣）
7月22日	令和5年度 第14回高校生ものづくりコンテスト沖縄県予選大会【溶接部門】奨励賞
7月22日	3-1 中内慎之介 3-1 宮城諒 3-1 宮里周
7月22日	令和5年度全九州高等学校体育大会ボクシング競技 ライトウェルター級Aパート 3位 3-1 川端響也 バンタム級Aパート 準優勝 3-2 比嘉理喜
7月22日	第26回沖縄県高等学校生徒商業研究発表大会優秀賞（2位）九州派遣 3-5 親川優寿 具志堅優海 新里悠丹 知花めい 中曾根嘉秀 仲間新菜 花城朱音 比嘉一茶 比嘉琉彩 矢澤梨耶
7月22日	第16回沖縄県高等学校IT選手権大会 表計算部門 団体2位 個人2位 2-3 喜屋武あんず 個人3位 3-3 比嘉寿々菜
7月22日	2級建築施工管理技士補（前期）合格 3-2 中澤玲維
7月22日	ITパスポート試験（国家資格）3-3 比嘉龍輝
7月22日	第75回全九州高等学校ビジネス計算競技大会電卓競技の部 出場者2-4 伊波光咲 2-4 親田樹乃

年 月 日	沿 革
	3-5 比嘉琉彩 種目別「読上算」優勝 3-5 比嘉琉彩
7月25日	第70回 全国高等学校ビジネス計算競技大会出場（電卓競技） 3-4 具志優林亜
7月26日	建設経理事務士3級合格 3-2 仲地諒太 4級合格 3-2 前盛大志 小型車両系建設機械特別教育修了 3-2 新垣光生 新城史琉 大城栄登 大城怜雅 加島陽琉 岸本翔龍 崎山ひなた 中谷光希 仲本政智 三島遙人 宮城倅也 宮里亜夢斗
8月3日	令和5年度全国高等学校総合体育大会ボクシング競技 ライトウェルター級3位 3-1 川端響也
8月10日	第37回全国パソコン技能競技大会 佳良賞 2-3 喜屋武あんず
8月15日	令和5年度中部・北部支部合同新人大会バスケットボール競技（男子）優勝
8月15日	情報セキュリティマネジメント試験（国家資格） 3-3 宮城洗志
8月23日	第22回九州地区高等学校生徒商業研究発表大会出場 優良賞 地域産業科・地域創生類型3年 テーマ：『“ANANAS VINEGER LOVE STORY” シーズン2』親川優寿、具志堅優海、新里悠丹、知花 めい、中曽根嘉秀、仲間新菜、花城朱音、比嘉一茶、比嘉琉彩、矢澤梨耶
8月23日	ボイラー取扱技能講習 修了 1-2 仲田響 山城大地
8月24日	第35回NTT西日本杯全沖縄高等学校ソフトテニス大会 個人戦3位 2-3 前田礼 2-5 松田彬暉
8月24日	第二種電気工事士合格 3-2 神田琉助、平良准一 2-1 中村仁、比嘉慶貴
8月25日	建築CAD検定3級 合格 2-2 通事琉心 仲兼久琉菜
8月25日	左官技能検定3級 合格 2-2 仲兼久琉菜
8月26日	少年男子バンタム級 優勝 3-2 比嘉理喜 少年男子ライトウェルター級 準優勝 3-1 川端響也
8月26日	沖縄科学技術シンポジウム 奨励賞 3-3 宮城洗志
8月29日	日本情報処理検定 会長賞 3-3 高良快虎
9月13日	沖縄県高等学校体育連盟 優秀選手賞 3-1 川端響也
9月14日	かみかわ木造インターンシップ修了証（建築科） 2-2 島田琉希 2-2 仲兼久琉菜 1-2 伊波萌衣
9月16日	第38回沖縄県高等学校新人簿記競技大会 簿記の部 団体総合 3位 2-4 小濱和奏 2-4 池谷望来 2-5 宮城美良 個人総合 5位 2-4 小濱和奏 個人総合7位 2-4 池谷望来
9月16日	第36回沖縄県高等学校新人ワープロ競技大会 ワープロ速度の部個人総合7位 2-4 宮城琉偉
9月19日	第8回ローソン沖縄×沖縄県商業高校商品開発プロジェクト 優秀賞 2-5 岸本萌寧 儀保希風 新里柚音香 高里リア 玉城夏海 仲尾月葉 仲田柚奈 比嘉晴菜 比嘉蓮華 屋我りあん 与那嶺美姫
9月21日	第27回沖縄県高等学校新人ビジネス計算競技大会 電卓の部 団体総合 準優勝 2-4 伊波光咲 2-4 親田樹乃 1-5 稲嶺希美 個人総合 5位 2-4 伊波光咲 6位 2-4 親田樹乃 種目別競技【読上算】優勝 2-4 親田樹乃 日本情報処理検定 検定委員長賞 3-3 親川莓天 比嘉寿々菜 藤本澤音
9月29日	種目別競技【応用計算】2位 2-4 親田樹乃
10月6日	第5回学生かりゆしデザインコンテスト2023 金賞 3-3 宮城音乃
10月12日	令和5年度特別国民体育大会 少年男子ライトウェルター級準優勝 3-1 川端響也 少年男子バンタム級5位 3-2 比嘉理喜
10月13日	第5回商工祭「魅せる技術 届ける笑顔 創るって本当に楽しい！CAN MAKE SHOKO！！」 ITパスポート試験（国家資格）3-3 豊里友久
10月16日	薬物乱用防止講話 講師：県警少年サポートセンター 安次嶺秀樹
10月18日	地域産業科観光類型2年 地元創生交流会 商工生×名護企業 名護市観光協会青年部
10月19日	中学生向け「マナー講習会」今帰仁中学校 講師：商業科3-4 上原禾楓、長田まなみ、平安山海月
10月27日	宮城愛里 2-4 勝連琉碧、小濱和奏、新城緋華理、比嘉啓斗、宮城美玖、宮城みのり、屋比久真菜
11月1日	読書リーダー実践発表 3-5 矢澤梨耶（県立図書館）
11月4日	高校生による生物科学展 奨励賞 3-5 知名成弥 1-5 比嘉莉緒 2-5 志慶眞花星 2-5 宮城一梧
11月10日	グローバル・リーダー育成短期研修（オーストラリア）2-5 仲尾月葉（～20日）
11月11日	第8回沖縄県パレードコンテスト 金賞 2-2 小濱和奏
11月17日	ジャパンマイコンカーラリー2024九州地区大会 3-2 伊良波琉来 3-2 久高琉斗 3-2 比嘉寿芯
11月19日	3-2 宮城蓮 2-1 中村仁 1-1 兼次響空 1-1 森田海斗 第30回沖縄県新聞スクラップコンテスト 高校切り抜き部門 佳作 2-4 宮城みのり
11月19日	沖縄県スポーツ協会 優秀競技者賞 3-1 川端響也 3-2 比嘉理喜
11月22日	2級土木施工管理技士補（後期） 合格 3-2 新城史琉 2-2 上地陸人 島田琉希
11月30日	3年商業科テーブルマナー講習会 於：ヒルトン沖縄北谷リゾート
12月1日	沖縄県高等学校ボクシング選手権大会 ライト級2位 3-1 比嘉民都
12月12日	建築CAD検定3級合格 3-2 中澤玲維 渡辺勇斗
12月15日	令和5年度高校生の交通問題を考える実践交流会
12月18日	2級建築施工管理技士補（後期） 合格 3-2 大城栄登 2-2 上地陸人 島田琉希 比嘉俊
12月25日	2学期終業式
令和6年	1月9日 3学期始業式
1月10日	第一種電気工事士合格 3-2 伊波洗政、神田琉助、平良准一
1月26日	第二種電気工事士合格 1-1 仲井間 聖良
1月27日	第60回全沖縄青少年読書感想文感想画コンクール 入選 1-3 花城響
1月31日	第29回沖縄県工業高等学校生徒意見・体験発表大会 優秀賞 3-2 大城怜雅
3月1日	令和5年度 専門高等学校御下賜金記念優良卒業生表彰 3-2 大城怜雅 3-3 宮城洗志 3-5 比嘉琉彩
3月22日	修了式、離任式

年 月 日	沿 革
4月 8日	1学期始業式 第18回入学式（工業技術科35名、建築科20名、総合情報科39名、商業科31名、地域産業科39名 計164名入学）
5月 2日	校外学習（1年生、名護ネオパーク 2年生、おきなわこどもの国 3年生、名護市21世紀の森ビーチ、雨天により学校にてレク・BBQ）
5月10日	新入生歓迎大会 バレーボール優勝：3年商業科、バスケットボール優勝：3年建築科
5月11日	授業参観・PTA総会
5月25日	令和5年度沖縄県高等学校総合体育大会 1-4 山城 綺楽明 200m6位（南九州大会派遣）
6月 5日	第57回沖縄県高等学校ラグビーフットボール競技大会3位
6月 8日	第62回沖縄県高等学校商業実務競技大会 簿記の部 3-4 小濱 和奏 個人4位（全国大会派遣）
6月10日	電卓の部 3-4 親田 樹乃 読上算2位・個人総合5位（九州大会派遣）
6月16日	3-4 上原 果帆 ビジネス計算実務検定試験（電卓）1級合格
6月28日	第27回情報技術コンテスト ロボットソフト組込み部門 優勝 3-1 中村 仁 前堂 真那斗（第19回若年者ものづくり競技大会出場）
6月30日	ビジネス文書実務検定1級合格 2-5 比嘉 恋 3-4 小濱 和奏 宮城 琉偉 屋比久 真菜
7月 4日	交流及び共同学習 いしなぐ本部 1年生15名、2年生16名 参加
7月12日	第1回学校評議委員会
7月16日	人命救助による名護市消防表彰 3-5 阿嘉 梨里寧、岸本 萌寧、儀保 希風、高里 リア
7月17日	第17回沖縄県高等学校IT選手権大会表計算 団体準優勝 3-3 喜屋武 あんず
7月26日	第一種電気工事士合格 2-1 仲井間 聖良
8月16日	第二種電気工事士合格 2-1 兼次 響空、松田 陽向
9月 2日	2学期始業式
9月28日	第5回体育祭 テーマ 勝敗笑美戦 （勝っても敗れても笑って美しく戦おう）
10月31日	令和6年度沖縄県読書活動優秀実践校教育長賞 2-3 島袋 來美、中嶋 美海、花城 響
11月1日	防災・避難訓練
11月13日	性・エイズ講演会
12月 3日	芸術鑑賞会（お笑い米軍基地）
12月10日	商業系学科県外研修旅行～13日
12月11日	インターンシップ（工業技術科、建築科、総合情報科）
12月13日	第一種電気工事士合格 2-1 比嘉 輝人、松田 陽向、森田 海斗 第2回学校評議委員会（校則に関する意見交換会） 創立20周年記念事業期成会
12月18日	クリスマスパーティー
12月25日	2学期終業式 サイバー犯罪防止講話 講師：沖縄県警察本部生活安全部少年課 大山 哲 氏
令和7年	1月 6日 3学期始業式
1月16日	第30回生徒意見体験発表大会及び第35回生徒研究成果発表大会 優良賞 2-2 伊波萌衣
1月17日	第二種電気工事士合格 2-1 潮平 将瑛、比嘉 輝人、廣田 夕陸 3-1 平田 惺誠
1月31日	卒業生送別大会
2月20日	第3回学校評議委員会
3月 1日	第16回卒業式（工業技術科 機械コース15名、電気コース9名、建築科21名 総合情報科29名、商業科23名、地域産業科30名、計127名卒業） 令和6年度 専門高等学校御下賜金記念優良卒業生徒表彰 3-2 上地 陸人 3-3 喜屋武 あんず 3-4 小濱 和奏
3月19日	修了式・離任式
4月 1日	第9代校長 宮城 篤哉 県立総合教育センター学校支援総括兼班長より昇任
4月 7日	1学期始業式 第19回入学式（工業技術科35名、建築科23名、総合情報科38名、商業科40名、地域産業科40名 計181名入学）
4月 8日	～10日 キャリア教育推進事業「はじめの一步」実施 対象：1学年
4月25日	新入生歓迎大会
5月 2日	校外学習（1年生：名護ネオパーク 2年生：おきなわこどもの国 3年生：名護市21世紀の森ビーチ）
5月 7日	～9日 授業参観
5月 8日	PTA総会
5月24日	令和7年度沖縄県高等学校総合体育大会卓球競技（男子） ベスト8
5月27日	令和7年度沖縄県高等学校総合体育大会サッカー競技（男子） ベスト16
5月30日	～6月2日 第70回沖縄県高等学校陸上競技対校選手権兼南九州地区予選大会 女子400m 2位 山城 綺楽明（2年）（南九州大会派遣） 女子4×100mリレー 6位（南九州大会派遣） 宜野座紗羅（1年）、山城綺楽明（2年）、宮城 れみ（2年）、比嘉 絆七（2年） 女子200m 5位 山城綺楽明（2年）（南九州大会派遣）
6月 7日	第63回沖縄県高等学校商業実務競技大会 ワープロ速度競技の部 比嘉恋（3年）個人の部 9位に入賞

年 月 日	沿 革
6月13日	～16日 令和7年度全九州高等学校体育大会陸上競技大会 出場 女子200m、400m 山城 綺楽明(2年) 女子4×100mリレー 宜野座紗羅(1年)、山城綺楽明(2年)、宮城れみ(2年)、比嘉絆七(2年) 女子200m 5位 山城綺楽明(2年) (南九州大会派遣)
6月20日	第42回沖縄県商業高等学校英語スピーチコンテスト(会場:沖縄県立総合教育センター) スピーチ部門 最優秀賞 津波美咲(3年) (全国大会出場)
6月27日	第18回沖縄県高等学校IT選手権大会 表計算部門 団体2位 個人2位 花城 響(3年)
7月11日	第1回学校評議員会
7月14日	独立行政法人情報処理推進機構 情報セキュリティマネジメント試験合格 宮城琉太郎(2年)
7月18日	生徒会長任命式:第18代生徒会長 仲宗根 永愛(2年) 1学期終業式
8月 8日	～9日 第39回全国パソコン技能競技大会出場(愛知県):我喜屋 紫音(3年)、島袋 來美(3年)、 田島 瑞己(3年)、知念 拓哉(3年)、津波 永久(3年)、中嶋 美海(3年) 佳良賞:田島 瑞己(3年)
9月 1日	2学期始業式
9月 9日	～10日 PTA模擬面接
9月21日	第42回全国商業高等学校 英語スピーチコンテスト出場(東京・全商会館) 津波美咲(3年)
10月10日	～11日 第6回学園祭 テーマ『あれ、学園祭めっちゃたのレイイじゃーん 笑顔でレイイじゃーん 商工の本気みせちゃえ』
10月10日	第7回 2025学生かりゆしデザインコンテスト 特別賞 島袋 來美(3年)
10月25日	令和7年度沖縄県高等学校新人体育大会 ソフトテニス競技 男子団体 ベスト4
11月 8日	第42回沖縄県高等学校新人卓球競技大会(男子) 団体ベスト4 (九州大会派遣) 個人(シングルス) ベスト16 當山渉(2年)
11月12日	性・エイズ講演会(6校時)
11月14日	～15日 第29回沖縄県産業教育フェア ポスターの部 最優秀賞 島袋 來美(3年) スローガンの部 優秀賞 與那城 守友(2年)
11月19日	避難訓練(4校時)
12月 2日	芸術鑑賞会(4～6校時) 『ULTRA SAX』(One&Only) ジャズ演奏
12月12日	第2回学校評議員会 名護商工高校創立20周年記念事業期成会 第2回総会
12月19日	～21日 第59回全九州高等学校新人卓球選手権大会 兼 令和7年度第53回全国高等学校選抜卓球 大会九州地区予選会(福岡県)出場 當山渉(2年)、上間萱太(2年)、宮城勇汰(2年)、伊波竜希(1年)
12月23日	沖縄県DXハイスクール推進プログラム 沖縄県高校生ハッカソン 優秀賞 高江洲 義心(2年)、高江洲 千歌(2年)、與那城 守友(2年)
12月25日	2学期終業式 交通安全講話(1校時)
1月 6日	3学期始業式、HR役員認証式
1月20日	～22日 建築科生徒作品展(イオン展)
1月30日	卒業生送別大会
2月19日	第3回学校評議員会
3月 1日	第17回卒業式(工業技術科 機械コース 16名、電気コース 15名、建築科 31名、総合情報科 38名 商業科 29名、地域産業科 32名、計 161名卒業) 令和7年度 専門高等学校御下金記念優良卒業生徒表彰 3-2 赤嶺 龍太郎 3-3 島袋 來美 3-4 津波 美咲
3月19日	修了式・離任式

[5] 令和8年度入学生教育課程表 工業技術科[機械コース]

共・専	教科	学年・類型等		1年			2年			3年			各教科の単位数の合計	備考
		科目	標準単位	必修	必修	総合選択	必修	必修	総合選択	必修	選択A	選択B		
各学科に共通する各教科・科目（共通教科・科目）	国語	現代の国語	2	2									7~9	表現探究と教養国語は、同時履修不可
		言語文化	2		2									
		国語表現	4				3							
		表現探究学設	学設								②			
	地歴	地理総合	2					3					5	歴史総合は1・2年のいずれかで履修
		歴史総合	2	2	2									
	公民	公民	2										2~4	公民は1・2年のいずれかで履修
		NI	学設								②			
	数学	数学I	3	3									6~12	
		数学A	2		3									
		数学基礎セミナー	学設											
		数学標準セミナー	学設											
	理科	総合数学	学設										5~9	2年で履修した基礎科目は3年での選択不可 物理応用、化学応用は2年でそれぞれの基礎を付す科目を履修した者のみ履修可
		科学と人間生活	2	2										
		物理基礎	2			3								
		化学基礎	2											
		生物基礎	2											
	保健	物理応用学設	学設										9~11	
化学応用学設		学設												
体育		7~8	3	2			2							
芸術	保健	2	1	1								2~4	郷土の音楽は継続履修不可	
	スポーツ	学設												
	音楽I	2					2							
外国語	美術I	2										7~9	英語探求は継続履修不可 選択B中国語・韓国語は商業科・地域産業科のみ選択可	
	郷土の音楽	学設												
	英語コミュニケーションI	3	2											
	英語コミュニケーションII	4		3		2								
家庭情報	英語探求学設	学設										2		
	中国語学設	学設												
主として専門学科において開設される各教科・科目（専門教科・科目）	韓国語学設	学設										36~42	総合選択制科目（電気）	
	家庭基礎	2	2											
	情報I	2												
	工業技術基礎	2~4	6											
	課題研究	2~4					4							
	実習	6~12		6		6								
	製図	2~8	2	1		1								
	工業情報数理	2~4	2											
	機械工作	4~8	2	2										
	機械設計	4~8		2		2								
原動機	2~4													
生産技術	2~6													
総合電気	学設													
商業	ビジネス基礎	2~6									0~2	総合選択制科目		
家庭情報	服飾手芸	2~4									0~2	総合選択制科目		
情報	情報活用	学設									0~2	総合選択制科目		
共通教科・科目単位数合計				17	16~18			12~16			45~51	課題研究で代替		
専門教科・科目単位数合計				12	11~13			13~17			36~42			
総合的な探究の時間				-	-			-			-			
単位数小計				29	29			29			87			
特別活動・ホームルーム活動				1	1			1			3			
単位数総合計				30	30			30			90			

※「学設」は「学校設定科目」をさす。

令和8年度入学生教育課程表 工業技術科[電気コース]

専・専	教科	学年・類型等		1年	2年		3年			各教科の単位数の合計	備考
		科目	標準単位	必修	必修	総合選択	必修	選択A	選択B		
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 ・ 科 目 (共 通 教 科 ・ 科 目)	国語	現代の国語	2	2						7~9	表現探究と教養国語は、同時履修不可
		言語文化	2		2						
		国語表現	4				3				
		表現探究	学設						②		
		教養国語	学設						②		
	地歴	地理総合	2				3			5	歴史総合は1・2年のいずれかで履修
		歴史総合	2	2	2						
	公民	公民	2							2~4	公民は1・2年のいずれかで履修
		N I E	学設					②			
	数学	数学I	3	3						6~12	
		数学A	2		3						
		数学基礎セミナー	学設								
		数学標準セミナー	学設								
		総合数学	学設								
	理科	科学と人間生活	2	2						5~9	2年で履修した基礎科目は3年での選択不可 物理応用、化学応用は2年でそれぞれの基礎を付す科目を履修した者のみ履修可
		物理基礎	2		3						
		化学基礎	2								
		生物基礎	2								
		物理応用	学設								
	保健	体育	7~8	3	2		2			9~11	
保健		2	1	1							
スポレク		学設									
芸術	音楽I	2				2			2~4	郷土の音楽は継続履修不可	
	美術I	2									
	郷土の音楽	学設									
外国語	英語コミュニケーションI	3	2						7~9	英語探求は継続履修不可 選択B中国語・韓国語は商業科・地域産業科のみ選択可	
	英語コミュニケーションII	4		3		2					
	英語探求	学設									
	中国語	学設									
家庭情報	家庭基礎	2	2						2		
	情報	I	2						—	工業情報数理で代替	
主として専門学科において開設される 各教科・科目(専門教科・科目)	工業	工業技術基礎	2~4	3						36~42	
		課題研究	2~4				4				
		実習	6~12	3	4		3				
		製図	2~8				2				
		工業情報数理	2~4	2							
		生産技術	2~6								
		電気回路	4~6	4	2		2				
		電気機器	4~6		2		2				
		電力技術	4~6		3		2				
		通信技術	2~6								
	コンピュータシステム技術	2~8									
	スキルアップA	学設								総合選択制科目(機械)	
	商業	ビジネス基礎	2~6							0~2	総合選択制科目
家庭	服飾手芸	2~4							0~2	総合選択制科目	
情報	情報活用	学設							0~2	総合選択制科目	
共通教科・科目単位数合計				17	16~18		12~16		45~51		
専門教科・科目単位数合計				12	11~13		13~17		36~42		
総合的な探究の時間				—	—		—		—	課題研究で代替	
単位数小計				29	29		29		87		
特別活動・ホームルーム活動				1	1		1		3		
単位数総合計				30	30		30		90		

※「学設」は「学校設定科目」をさす。

令和8年度入学生教育課程表 建築科

共・専	教科	学年・類型等		1年	2年		3年			各教科の単位数の合計	備 考
		科目	標準単位		必修	必修	総合選択	必修	選択A		
各学科に共通する各教科・科目（共通教科・科目）	国語	現代の国語	2	2						7~9	表現探究と教養国語は、同時履修不可
		言語文化	2		2						
		国語表現	4				3				
		表現探究	学設						②		
	地歴	地理総合	2					3		5	歴史総合は1・2年のいずれかで履修
		歴史総合	2	2	2						
	公民	公民	2							2~4	公民は1・2年のいずれかで履修
		NI E	学設				②				
	数学	数学I	3	3						6~12	
		数学A	2		3						
		数学基礎セミナー	学設								
		数学標準セミナー	学設								
	理科	科学と人間生活	2	2						5~9	2年で履修した基礎科目は3年での選択不可 物理応用、化学応用は2年でそれぞれの基礎を付す科目を履修した者のみ履修可
		物理基礎	2		3						
		化学基礎	2								
		生物基礎	2								
		物理応用	学設								
	保健	体育	7~8	3	2			2		9~11	
		保健	2	1	1						
	芸術	音楽I	2					2		2~4	郷土の音楽は継続履修不可
美術I		2									
郷土の音楽		学設									
外国語	英語コミュニケーションI	3	2						7~9	英語探求は継続履修不可 選択B中国語・韓国語は商業科・地域産業科のみ選択可	
	英語コミュニケーションII	4		3			2				
	英語探求	学設									
	中国語	学設									
家庭情報	家庭基礎	2	2						2		
	情報I	2							—	工業情報数理で代替	
主として各教科・科目（専門教科・科目）	工業	工業技術基礎	2~4	3						36~42	総合選択制科目（機械） 総合選択制科目（電気）
		課題研究	2~4					3			
		実習	6~12		6			6			
		製図	2~8	2				2			
		工業情報数理	2~4	2							
		建築構造	2~6	2							
		建築計画	3~8	3							
		建築構造設計	3~8		2						
		建築施工	2~6		3						
		建築法規	2~4					2			
スキルアップA	学設										
総合電気	学設										
商業	ビジネス基礎	2~6							0~2	総合選択制科目	
	服飾手芸	2~4							0~2	総合選択制科目	
家庭情報	情報活用	学設							0~2	総合選択制科目	
	総合的な探究の時間									課題研究で代替	
共通教科・科目単位数合計				17	16~18		12~16			45~51	
専門教科・科目単位数合計				12	11~13		13~17			36~42	
総合的な探究の時間				—	—		—			—	
単位数小計				29	29		29			87	
特別活動・ホームルーム活動				1	1		1			3	
単位数総合計				30	30		30			90	

※「学設」は「学校設定科目」をさす。

令和8年度入学生教育課程表 総合情報科

専	教 科	学年・類型等		1年		2年		3年			各教科の単位数の合計	備 考
		科 目	標準単位	必修	必修	総合選択	必修	選択A	選択B			
共	国語	現代の国語	2	2							7~9	表現探究と教養国語は、同時履修不可
		言語文化	2		2							
		国語表現	4					3				
		表現探究	学設							②		
		教養国語	学設							②		
	地歴	地理総合	2						3		5	歴史総合は1・2年のいずれかで履修
		歴史総合	2	☐	2	☐	2					
	公民	公共	2	☐		☐					2~4	公共は1・2年のいずれかで履修
		NI E	学設							②		
	数学	数学I	3	3							6~12	
		数学A	2		3							
		数学基礎セミナー	学設									
		数学標準セミナー	学設									
		総合数学	学設									
	理科	科学と人間生活	2	2							5~9	2年で履修した基礎科目は3年での選択不可 物理応用、化学応用は2年でそれぞれの基礎を付す科目を履修した者のみ履修可
		物理基礎	2			☐	3					
		化学基礎	2			☐						
		生物基礎	2			☐						
		物理応用	学設									
	化学応用	学設										
	保健	体育	7~8	3	2			2			9~11	
		保健	2	1	1							
		スポレク	学設									
	芸術	音楽I	2					☐	2		2~4	郷土の音楽は継続履修不可
		美術I	2									
		郷土の音楽	学設									
	外国語	英語コミュニケーションI	3	2							7~9	英語探求は継続履修不可 選択B中国語・韓国語は商業科・地域産業科のみ選択可
		英語コミュニケーションII	4		3			2				
英語探求		学設										
中国語		学設										
家庭情報	家庭基礎	2	2							2		
	情報I	2								—	情報産業と社会で代替	
主として専門科目(専門教科・科目)において開設される	情報	情報産業と社会	2~4	2							36~42	
		課題研究	2~6		2			4				
		情報の表現と管理	2~4	2								
		情報テクノロジー	2~4		2							
		情報セキュリティ	2~6					2				
		プログラミング基礎	学設	3								
		ネットワークシステム	2~6					2				
		情報デザイン	2~6		2							
		コンテンツの制作と発信	2~6	2	2			2				
		情報実習	4~9	3	3			3				
		情報実践A	学設									
	情報実践B	学設										
工業	スキルアップA	学設								0~2	総合選択制科目(機械)	
	総合電気	学設								0~2	総合選択制科目(電気)	
	商業ビジネス基礎	2~6								0~2	総合選択制科目	
家庭服飾手芸	2~4									0~2	総合選択制科目	
共通教科・科目単位数合計				17	16~18		12~16			45~51		
専門教科・科目単位数合計				12	11~13		13~17			36~42		
総合的な探究の時間				—	—		—			—	課題研究で代替	
単位数小計				29	29		29			87		
特別活動・ホームルーム活動				1	1		1			3		
単位数総合計				30	30		30			90		

※「学設」は「学校設定科目」をさす。

令和8年度入学生教育課程表 商業科

共・専	教科	学年・類型等		1年		2年		3年			各教科の単位数の合計	備考	
		科目	標準単位	必修		必修	総合選択	必修	選択A	選択B			
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 ・ 科 目 (共 通 教 科 ・ 科 目)	国語	現代の国語	2	2							7~9	表現探究と教養国語は、同時履修不可	
		言語文化	2		2								
		国語表現	4					3					
		表現探究	学設							②			
	地歴	地理総合	2						3			5	歴史総合は1・2年のいずれかで履修
		歴史総合	2	☐	2	☐	2						
	公民	公民	2	☐								2~4	公民は1・2年のいずれかで履修
		N I E	学設							②			
	数学	数学 I	3	3								6~12	
		数学 A	2		3								
		数学基礎セミナー	学設										
		数学標準セミナー	学設										
		総合数学	学設										
	理科	科学と人間生活	2	2								5~9	2年で履修した基礎科目は3年での選択不可 物理応用、化学応用は2年でそれぞれの基礎を付す科目を履修した者のみ履修可
		物理基礎	2			☐	3						
		化学基礎	2			☐							
		生物基礎	2			☐							
		物理応用	学設										
	保健	体育	7~8	3	2				2			9~11	
		保健	2	1	1								
スポレク		学設											
芸術	音楽 I	2	☐	2							2~6	音楽Ⅱは音楽Ⅰを履修した者のみ履修可 郷土の音楽は継続履修不可	
	音楽 II	2											
	美術 I	2	☐										
	郷土の音楽	学設											
外国語	英語コミュニケーション I	3	2								7~11	英語探求は継続履修不可	
	英語コミュニケーション II	4		3			2						
	英語探求	学設											
	中国語	学設											
家庭情報	家庭総合	4		2			2				4		
	情報 I	2									—	情報処理で代替	
主として専門学科において開設される 各教科・科目(専門教科・科目)	商業	ビジネス基礎	2~6	3							34~38	原価計算は財務会計Ⅰを履修した者 ネットワーク管理はソフトウェア活用を履修した者	
		課題研究	2~6		2			3					
		総合実践	2~6					4					
		ビジネス・コミュニケーション	2~6	2									
		マーケティング	2~6		3								
		グローバル経済	2~6										
		ビジネス法規	2~6										
		簿記	2~6	4									
		財務会計Ⅰ	2~6			☐	4						
		原価計算	2~6						3				
		情報処理	2~6	3									
		ソフトウェア活用	2~6										
		ネットワーク活用	2~6							3			
		ネットワーク管理	2~6										
		ファイナンス基礎	学設										
F P	学設												
工業	スキルアップA	学設									0~2	総合選択制科目(機械)	
	総合電気	学設									0~2	総合選択制科目(電気)	
家庭情報	服飾手芸	2~4									0~2	総合選択制科目	
	情報活用	学設									0~2	総合選択制科目	
共通教科・科目単位数合計				17	18~20		12~16			47~53			
専門教科・科目単位数合計				12	9~11		13~17			34~40			
総合的な探究の時間				—	—		—			—	課題研究で代替		
単位数小計				29	29		29			87			
特別活動・ホームルーム活動				1	1		1			3			
単位数総合計				30	30		30			90			

※「学設」は「学校設定科目」をさす。

令和8年度入学生教育課程表 地域産業科[地域創生類型・観光類型]

専・共	教	学年・類型等		1年	2年			3年			各教科の単位数の合計	備考		
		科目	標準単位		必修	地域創生 必修	観光 必修	総合選択	地域創生 必修	観光 必修			選択A	選択B
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 ・ 科 目 (共 通 教 科 ・ 科 目)	国 語	現 代 の 国 語	2	2								7~9	表現探究と教養国語は、同時履修不可	
		言 語 文 化	2			2	2							
		国 語 表 現	4						3	3				
		表 現 探 究 学 設	学 設											②
	地 歴	地 理 総 合	2						3	3			5	歴史総合は1・2年のいずれかで履修
		歴 史 総 合	2	2		2	2							
	公 民	公 共	2										2~4	公共は1・2年のいずれかで履修
		N I E 学 設	学 設									②		
	数 学	数 学 I	3	3									6~12	
		数 学 A	2			3	3							
		数 学 基 礎 セ ミ ナ ー	学 設											
		数 学 標 準 セ ミ ナ ー	学 設											
		総 合 数 学	学 設											
	理 科	科 学 と 人 間 生 活	2	2									5~9	2年で履修した基礎科目は3年での選択不可 物理応用、化学応用は2年でそれぞれの基礎を付す科目を履修した者のみ履修可
		物 理 基 礎	2			3	3							
		化 学 基 礎	2											
		生 物 基 礎	2											
		物 理 応 用	学 設											
		化 学 応 用	学 設											
	保 体	体 育	7~8	3	2	2		2	2				9~11	
		保 健	2	1	1	1								
		ス ポ レ ク 学 設	学 設											
	芸 術	音 楽 I	2	2									2~6	音楽IIは音楽Iを履修した者のみ履修可 郷土の音楽は継続履修不可
		音 楽 II	2											
		美 術 I	2											
		郷 土 の 音 楽	学 設											
	外 国 語	英 語 コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン I	3	2									11~15	英語探求は継続履修不可 中国語、韓国語は継続履修とする 中国語会話、韓国語会話はそれぞれの基礎科目を履修した者のみ履修可 選択B 中国語・韓国語は1・2年で履修した者は選択不可
		英 語 コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン II	4			3	3							
観 光 英 語		学 設							②	②				
英 語 探 求		学 設												
中 国 語		学 設	2	2	2									
韓 国 語		学 設												
家 庭 情 報	家 庭 総 合	4			2	2		2	2			4		
	情 報	I	2									—	情報処理で代替	
主 と し て 専 門 学 科 に お い て 開 設 さ れ る 各 教 科 ・ 科 目 (専 門 教 科 ・ 科 目)	商 業	ビ ジ ネ ス 基 礎	2~6	3								30~34		
		課 題 研 究	2~6			2	2		3	3				
		総 合 実 践	2~6			3	3		5	5				
		マ ー ケ テ ィ ン グ	2~6						3	2				
		商 品 開 発 と 流 通	2~6			2								
		観 光 ビ ジ ネ ス	2~6				2			3				
		ビ ジ ネ ス ・ マ ネ ジ メ ン ト	2~6						2					
		グ ロー バ ル 経 済	2~6											
		ビ ジ ネ ス 法 規	2~6											
	簿 記	2~6	4											
	情 報 処 理	2~6	3											
	工 業	ス キ ル ア ッ プ A	学 設										0~2	総合選択制科目(機械)
総 合 電 気		学 設										0~2	総合選択制科目(電気)	
家 庭 服 飾 手 芸		2~4										0~2	総合選択制科目	
家 庭 情 報	情 報 活 用	学 設										0~2	総合選択制科目	
共 通 教 科 ・ 科 目 単 位 数 合 計				19	20~22			12~16			51~57	課題研究で代替		
専 門 教 科 ・ 科 目 単 位 数 合 計				10	7~9			13~17			30~36			
総 合 的 な 探 究 の 時 間				—	—			—			—			
単 位 数 小 計				29	29			29			87			
特 別 活 動 ・ ホ ー ム ル ー ム 活 動				1	1			1			3			
単 位 数 総 合 計				30	30			30			90			

※「学設」は「学校設定科目」をさす。

[6] 日課表

校時	平常授業 (50分)	短縮授業 (45分)	特別日課 (50分)
朝のSHR	8:50 ~ 9:00	8:50 ~ 9:00	
1校時	9:10 ~ 10:00	9:10 ~ 9:55	8:50 ~ 9:40
2校時	10:10 ~ 11:00	10:05 ~ 10:50	9:50 ~ 10:40
3校時	11:10 ~ 12:00	11:00 ~ 11:45	10:50 ~ 11:40
昼食時間	12:00 ~ 12:45	11:45 ~ 12:30	11:40 ~ 12:25
4校時	12:50 ~ 13:40	12:35 ~ 13:20	12:30 ~ 13:20
5校時	13:50 ~ 14:40	13:30 ~ 14:15	13:30 ~ 14:20
6校時	14:50 ~ 15:40	14:25 ~ 15:10	14:30 ~ 15:20
清掃・SHR	15:40 ~ 16:00	15:10 ~ 15:30	15:20 ~ 15:40

[7] 今年度の主な行事 (予定)

月	日	曜	行事名	月	日	曜	行事名	月	日	曜	行事名
4	7	火	就任式、始業式、第19回入学式	8	5	水	学校閉庁日(～7日)	12	1	火	芸術鑑賞会
	8	水	新入生オリエンテーション		13	水	ガス溶接技能講習:学科(～14日)		2	水	18歳成人について講話
			第1回進路希望調査(全学年)		15	木	ガス溶接技能講習:実技		9	水	性エイズ講話
			新入生顔写真撮影		27	木	旧盆(ウークイ)		11	金	創立20周年式典
	10	金	実力テスト(1～4校時)						16	水	12年職業体験授業
	15	水	総合検診・歯科検診・新体力テスト						25	金	交通安全講話・2学期終業式
	16	木	心電図・胸部レントゲン(1年生)								
	22	水	校医検診①								
	24	金	新入生歓迎大会								
	月				月				月		
5	1	金	校外学習	9	1	火	始業式・HR役員認証式	1	6	水	始業式・HR役員認証式
	7	木	授業参観(～8日)・PTA総会				県内企業応募開始		13	火	卒業考査(～16日)
	12	火	三者面談(～25日)				県外企業応募開始		16	土	大学入試共通テスト(～19日)
	18	月	第1回追認考査(～20日)		11	金	体験入学・学校説明会		22	金	第3回漢字検定
	20	水	県高校総合体育大会開会式		12	土	県高等学校商業実務競技新人大会		24	日	簿記実務検定試験
	23	土	県高校総体(～24日)		27	日	情報処理検定		28	水	生徒意見発表大会・生徒研究成果発表大会
					28	月	中間テストウィーク(～30日)		29	金	卒業生送別大会
									31	土	簿記実務検定試験
	月				月				月		
	6	3	水		校医検診④	10	21		水	薬物乱用防止講話	2
6		土	沖縄県商業実務競技大会	23	金		第2回漢字検定	4	木	新2年生顔写真撮影	
10		水	平和学習(LHR)	24	土		県高校新人体育大会(～27日)	5	金	新3年生顔写真撮影	
15		月	期末考査(～17日)	30	金		商工祭1日目	7	日	商業経済検定	
19		金	県商業高校英語スピーチコンテスト	31	土		商工祭2日目	26	金	卒業式会場設営・予行演習	
21		日	ビジネス計算技術検定								
24		水	次年度選択希望調査(LHR)								
28		土	簿記実務検定								
月				月				月			
7		1	水	就職求人票公開	11		2	月	商工祭振替休日	3	
	5	日	ビジネス文書検定	8		日	ビジネス計算実務検定	2	火		全体清掃・高校入試会場設営
	10	金	生徒商業研究発表大会	11		水	1・2年職業体験授業	3	水		県立高校入学者選抜学力検査(～4日)
	15	日	生徒会長選挙	13		金	県産業教育フェア(～14日)				生徒自宅学習(3～5日・9日・15日)
	17	金	サイバー犯罪防止講話	18		水	期末テスト(～20日)	19	木		修了式・離任式
			1学期終業式	22		日	ビジネス実務検定				
			生徒会長任命式								
	21	火	九州ワープロ検定								
	23	木	アーク溶接特別教育講習:学科(～24日)								
	25	土	アーク溶接特別教育講習:実技(～26日)								
月			月			月					

[9] 学校周辺概要図

