

唐津商業高等学校

令和3年6月30日



5月28日から6月1日にかけて高校総体が行われました。どの部活動も白熱した戦いを繰り広げました！



表彰

水泳部九州大会出場

水泳競技 男子(団体)	3位	
男子 100m 自由形	1位	木山 宝 (3年)
男子 50m バタフライ	1位	木山 宝 (3年)
男子 50m 自由形	1位	木山 宝 (3年)
男子 4×100m フリーリレー	2位	木山 宝 (3年)
男子 200m 平泳ぎ	3位	山本 青空 (2年)
女子 100m 背泳ぎ	3位	上野すみれ (2年)
男子 4×100m メドレーリレー	3位	木山 宝 (3年)



水泳部主将 木山宝さん

県高校総体では、三冠することは出来ましたが、結果には満足していないので、もう一度切り替えて練習していきます。

九州大会では、優勝を狙ってベストを出して頑張ります！

OA部 情報処理部 九州大会出場

令和3年度第62回佐賀県高等学校ワープロ競技大会
ワープロ技能の部(団体) 3位
個人九州大会出場 岩本 結衣(2年)



令和3年度第41回佐賀県高等学校ビジネス計算競技大会
電卓の部(団体) 3位
個人九州大会出場 岡崎 心音(3年)



【女子ソフトテニス部】

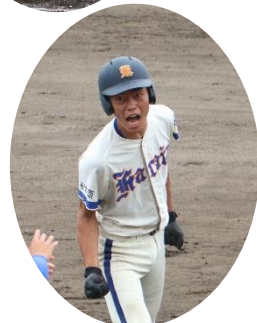
令和3年度 唐松地区高校春季ソフトテニス大会
個人戦ダブルス優勝 末竹彩蘭(3年)・橋本美海(3年)ペア
団体戦優勝 唐津商業高校A
寺田桜佳(3年)、袈裟丸茅(3年)、末竹彩蘭(3年)、
橋本美海(3年)、袈裟丸唯(2年)、山口雛(2年)





野球部

～夏の大会に向けて～



全国高等学校野球選手権佐賀大会がいよいよ始まります。
大会に向けて野球部主将の片瀬雄大さんにインタビューしました！

Q. 野球をしていてやりがいを感じたのはどんな時ですか？

A. みんなで作ったチャンスの場面で、ヒットを打った時です。

Q. 夏の選手権大会への意気込みを教えてください。

A. 昨年、甲子園ベスト8という目標をコロナに奪われた先輩の気持ちも背負って、今まで練習してきた事を試合で発揮できるように、チームメイトや先生方、保護者の方々への感謝を忘れず、最後まで全力でプレーして、甲子園ベスト8に入れるように頑張ります。

Q. 日々の練習で心掛けていることを教えてください。

A. 試合の時は必ず誰もが緊張するので、そういう場面でも自分の力を出せるように、練習の時から常に本番を想定して緊張感を持って練習するよう心掛けています。



🏆 令和3年度 第112回西北部地区野球大会 準優勝 🏆

進路講演会

6月9日(水)に、3年生を対象とした進路講演会が行われました。就職・進学に向けての面接で、どのようなところに気を付けたらいいかを学ぶことができました。この講演会で学んだことを忘れないようにして、面接に挑んでほしいと思います。

具体的な面接対策を教えていただき、とても為になりました。今日学んだことを本番で生かしたいです。(3年男子)



7月行事予定

MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	SUN
28	29	30	1 求人票受付開始	2	3	4 全商ビジネス文書 実務検定
5	6	7 進路特課(3年)	8	9	10	11 ビジネス コミュニケーション 検定
		⑥主催者教育講演会 ⑥生徒会長選挙	佐賀県生徒商業 研究発表大会			
12	13	14	15	16	17 ビジネス計算競技 九州大会	18
45分授業 4限授業 課後三者面談						
		若桐祭結団式		佐賀専修学校説明会		
19 クラスマッチ 表彰式	20 大掃除 終業式	21 2年会計科特課	22 海の日	23 スポーツの日	24	25
夏季休業						
26	27	28 2年会計科特課 3年生登校日	29	30	31	8月1日
夏季休業						

中学生の皆さんへ (商業高校の紹介)

中学生の皆さんは、商業高校って何を勉強するところか知っていますか？

商業には四つの分野があります。紹介文を読んでも何やら難しそうに感じるかもしれませんが、どの分野も今の世の中を支えている重要な柱ですよ。

◆「マーケティング分野」

消費者が満足しそうな（買う価値があると考えられる）商品を調べたり、企画したり、探したり、また、販売戦略（価格や販売ルートの決定など）を練ったりするために必要な知識や技術を学びます。豊かな発想をもって、新たな価値（商品）を創り出そう！

◆「ビジネス経済分野」

今の世の中は、経済活動（お金・人・モノの流れ）によって成り立っている経済社会です。経済の仕組みや経済の動向、また国の経済政策などを学ぶことで、社会の仕組みについても学ぶことができます。自分の力で会社を立ち上げられる（起業できる）かも！

◆「会計分野」

学習の中心となるのは「簿記」という科目です。簿記は会社の経営活動、言い換えれば、お金・人・モノの流れを記録、計算、整理するもので、会計処理に必要な知識や技術を学びます。高度な学習を重ねれば、公認会計士や税理士も夢ではない！

◆「ビジネス情報分野」

コンピュータやインターネットを活用し、様々な情報を収集し、処理し、分析するために必要な学習を行います。また、文書作成やプレゼンテーションの技能なども身につきます。人気のシステム・エンジニアを目指すなら、ここからスタートしよう！