

令和7年
4月8日
第1号

宮城県水産高等学校

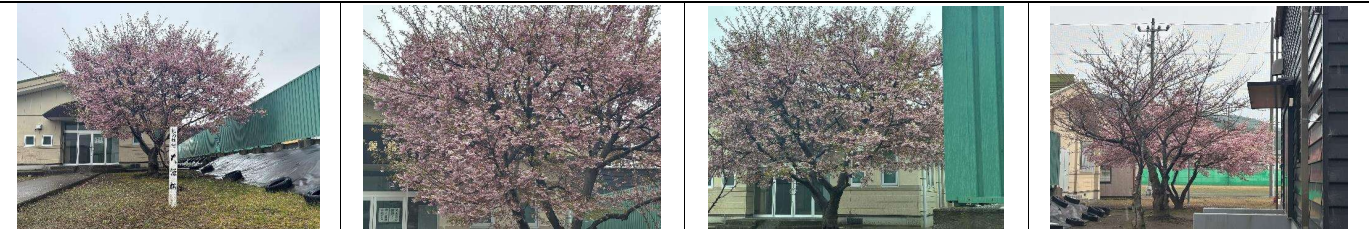


『みやすいくん』

令和7年度 スタート！

令和7年度が間もなく始まります。4月に入ってから、寒の戻りで肌寒い日が続いています。学校は新入生を迎えるべく、先生方が毎日、新学期の準備を行っています！

天候も悪い状況でしたが、4月3日（木）に『大漁桜』を撮影しました！



今年度、学科改編により、これまでの『海洋総合科』から『船舶運航科』『生物環境科』『食品科』の3学科制に変わります！それに伴い、国道側の看板もリニューアルしました！



宮城県水産高等学校 公式マスコットキャラクター！

技術が身に付く 資格をたくさん取得

将来が見やすい 水産高校の『みやすいくん』

令和7年4月1日 設置
本校実習助手 作田千歩 先生：作



航海(航海技術) Ver



『みやすいくん』



食産業(フードビジネス) Ver



海洋工学(機関工学) Ver



生物環境 Ver



調理 Ver

令和7年

4月8日

第2号

宮城県水産高等学校



令和7年度 『着任式』

令和7年4月7日(月)『着任式』を行いました！3月28日、離任式で11名の先生方を見送り、寂しい思いをしておりましたが、この度の人事異動で新しく10名の先生方をお迎えしました！生徒は温かく先生方を歓迎しました！
今年度、学科改編により、これまでの『海洋総合科』から『船舶運航科』『生物環境科』『食品科』の3学科制に変わります！それに伴い、国道側の看板もリニューアルしました！

校長より転入者紹介	長谷川 大 先生 (官農より)	亀山貴俊 先生 (佐沼より)	手塚友理佳 先生 (富谷より)
海藤弘記 先生 (新規採用)	阿部 葵 先生 (講師)	錦部百華 先生 (講師)	小野寺一男 事務次長 (東北歴博より)
菅原光代 学校司書 (本吉響より)	渥美瑞綺 主事 (古川中より)	門間浩勝 地学地就コーディネーター	先生方よろしくお願いします！

令和7年度 『始業式』

令和7年4月7日(月)『着任式』の後、『令和7年度 始業式』が行われました！校長講話では、『基本的生活習慣をしっかりと、挨拶しっかりと、勉強しっかりと！』の3つをしっかりと心がけてほしいという話がありました。その後、担任など担当の先生方の発表、教務部長の荻野先生、生徒指導部長の三浦先生、進路指導部長の佐藤先生よりお話をいただきました。今日から新年度がスタート。生徒諸君は自分の成長のため、しっかりと目標を持って、学校生活を送ってほしいものです！みんな、頑張ろう！

校長講話	各分掌部長・担任・部活動顧問 発表	教務部長 荻野先生より
		生徒指導部長 三浦先生より

令和7年

4月8日

第3号

宮城県水産高等学校



『みやすいくん』

令和7年度 『入学式』

令和7年4月7日（月）『令和7年度入学式』を挙行しました！入試を突破し、本科『船舶運航科』23名、『生物環境科』30名、『食品科』33名、専攻科海洋技術科『航海コース』4名、『機関コース』2名、計92名がこの日、入学しました！

		
入学許可（呼名）		船舶運航科 担任 植木 七瀬先生 呼名
		
生物環境科 担任 中村涼太郎先生 呼名	食品科 担任 安住 哲也先生 呼名	専攻科航海コース 担任 千葉伸一先生 呼名
		
専攻科機関コース 担任 阿部真弘先生 呼名	校長 式辞	在校生歓迎の辞（生徒会長 大場颯太くん）
		
新入生宣誓 代表 食品科 高橋 正光くん（東華中出身）		I学年 担任・副担紹介

これまでの中学校生活と環境が変わり、友人や通学、学びが異なり、慣れるまでは疲れることがあると思いますが、目標を持ち、明るく、元気に通学してくれることを新入生には期待します！

水産の学びは、誰しもこれから一齊スタートです。自分の頑張りや努力しだいで、様々な可能性が広がります！

まずは健康第一！困った時は、先生方や先輩に相談しましょう！

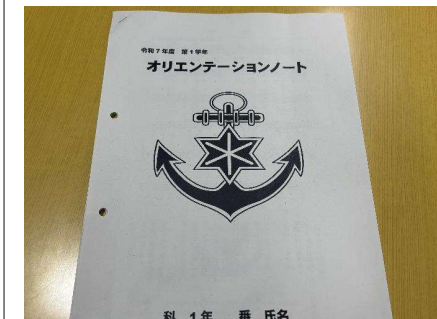
新入生諸君！入学おめでとう！



『みやすい君』

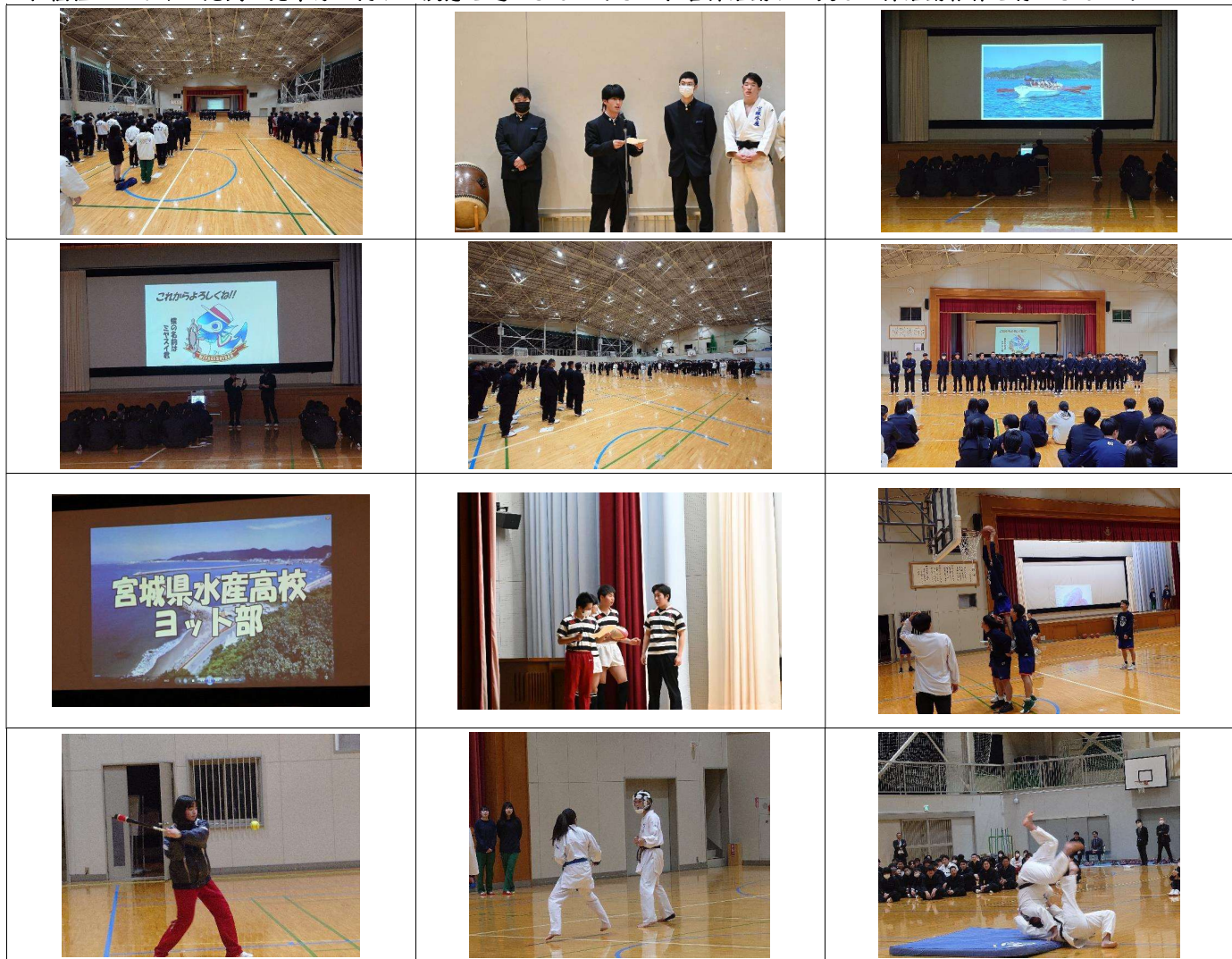
1学年集会！

令和7年4月8日（火）1校時、昨日、入学式を終えたばかりの1年生が学年集会を行いました！学年主任の遠藤先生を中心に様々な説明があり、いよいよ宮水での高校生活がスタート！



対面式・部活動紹介！

令和7年4月8日（火）5・6校時、対面式・部活動紹介が行われました！対面式では、まず生徒会より『本校の紹介』が行われました。その後、生徒会を中心に、2・3年生が『校訓唱和』『校歌紹介』を行いました！2・3年生は、元気に声を大きく出して、手本を示してくれました。さらに、入学したばかりですが1年生がクラスごとに代表が、1年間のクラス目標など、個性たっぷりに元気に先輩方に向かい決意を述べました！また、各部活動が工夫した部活動紹介を行いました！





宮城丸第一次航海 乗船式（校内）！

4月11日（金）朝の時間を利用し、宮城丸第一次航海実習に向かう本科航海技術類型3年生12名、専攻科6名の乗船式が行われました！まず、はじめに校長から激励の言葉、生徒代表 菊地 空蓮くん（山元中出身）が壮行の辞、実習生代表として大場颶太くん（稻井中出身）が決意表明を行いました！実習生は、4月22日（火）に宮城丸に乗船し、25日（金）にハワイ沖に向け石巻漁港を出港します！やく2ヶ月の航海実習になりますが、多くを学び遅しくなって、元気に帰港してほしいものです。



本格的に授業がスタート！

4月9日（水）より2・3年生、本格的に授業がスタートしました！年度はじめは学力検査や各種検診が行われますが、本校では早々に通常授業に入りました！水産高校の特徴的な様々な実習を含む、将来に直結する授業が行われます。今回は、機関工学類型3年生の『フォークリフト実習』の様子です！フォークリフトの操縦はこの日が初めて・・・。緊張しながらも先生の指導を熱心に聞きながら操縦していました！資格取得に向け、頑張ってほしいものです！



調理類型 セッパのお造り！

4月11日（金）調理類型3年生が低利用魚の一つであるセッパ（スズキの子ども）を使ったお造りに挑戦しました！
低利用魚とは市場に水揚げされるものの、あまり値段のつかない魚のこと・・・。水産高校では実習用の魚として有効利用させていただきます。魚が小さいので、お造りには適さないのでそこは練習です。
魚食普及のために今日も実習に取り組んでいます。





伝統の『校訓・校歌』練習がスタート！

4月14日（月）より昼休みを利用して、新入生に宮水の一員としての自覚を持たせ、式典等での立派な唱和・齊唱を奨励することを目的とする本校伝統の『校訓・校歌練習』が始まりました！
生徒会役員が手本を示し、『校訓唱和』を行いました！各クラスとも初めてではありますが、しっかりと声を出して練習に臨んでいました。この練習は18日（金）まで行われ、23日（水）の地区総体壮行式の前に『校訓・校歌発表』を行います！



【校 歌】

【校 訓】





調理類型2年生 初めての調理服！

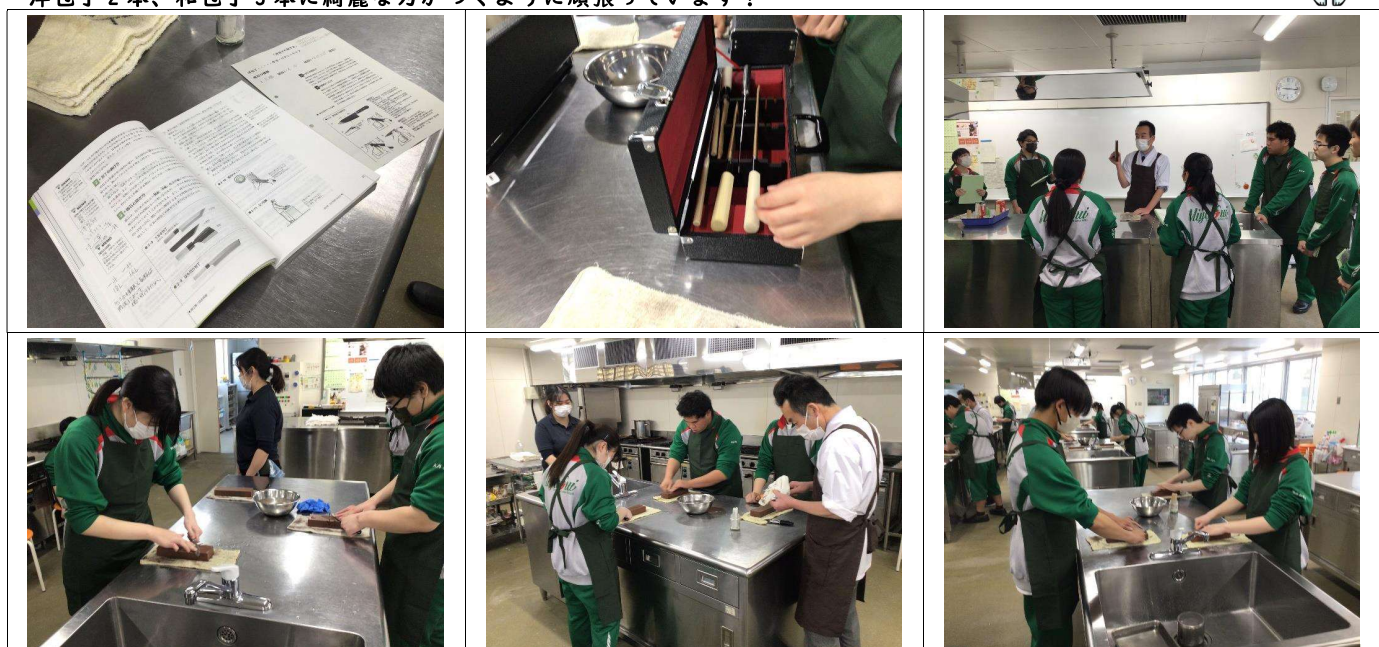
4月15日（火）待ちに待った『調理服』が届きました！本校の調理実習では、帽子・コックコート・パンツ・前掛け・グラバットを着用しています。これらをかっこよく着こなすにはいくつかのコツがあります。先生から着こなしのポイントを教わりつつ、初めて調理服を着用しました！ 真っ白な前掛けも今のうちだけ・・・。前掛けのシミも努力の跡です。卒業までたくさんの実習をこなし、魚食の伝道師に成長してほしいものです！



調理類型2年生 包丁研ぎが始まりました！



今年も、包丁研ぎの実習が始まりました。本校では個人で包丁セットを購入してもらっています。まずは、包丁の研ぎ方を覚えて、自分の道具（もの）にしていきます。洋包丁2本、和包丁3本に綺麗な刃がつくように頑張っています！



何事も基本が大切！
みんな、頑張れ！

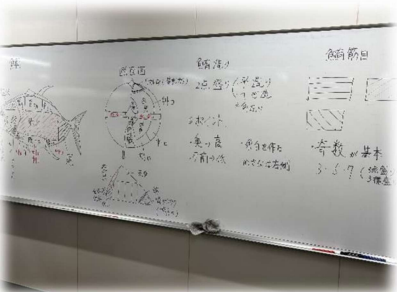


調理類型3年生 『マグロ実習』

4月17日（木）航海技術類型と機関工学類型の生徒達が『宮城丸長期航海実習』で獲ってきたマグロを使った実習を行いました。今回のマグロは『メバチマグロ』、実習は『お造り』です。とは言っても『部位』の勉強をして、『柵取り』から行う、水産高校ならではの実習です。

先輩や同級生が獲ってきたマグロ、美味しく調理できました。宮城丸の皆さん、いつも美味しいマグロを提供していただきありがとうございます。

このマグロは高校生レストランや錨章祭、オープンキャンパス等で味わえるかも！？今年もいろいろとチャレンジしていきます。

		
マグロの『部位』や造りの説明書き	先生の手本を真剣に学ぶ生徒！	
		
先生が『部位を柵取り』	技術を磨くため、大根のつま作り	各自、『お造り』実習です！
		
さすが3年生！カッコいいです！	こちらは『巻物』に挑戦！	先生の盛り付けの手本
		
本日のマグロ実習の成果！		最後は美味しくいただきました！



調理類型3年生 『銀鮭実習』

4月18日（金）宮城県が誇る水揚げ量全国第一位の養殖魚、『銀鮭の調理実習』を行いました。

銀鮭養殖の発祥は宮城県、志津川町（南三陸町）。三陸沿岸で盛んに養殖されております。

今回の実習に使う銀鮭は女川産、1本2,500円。『尾まるまる実習』を使うのが宮水スタイルです。先日マグロで教わったお造りと飛竜頭（ひりゅうず）（通称がんもどき）をつくりました。銀鮭は身が柔らかいので丁寧におろしていき、半身はお造りにしました。残りをミニチにしていき、豆腐やキクラゲ、にんじんを加えてすり鉢でこねて、油で揚げれば飛竜頭の完成です。中骨やハラスは塩焼きにして、まるごといただきました。みやぎの魚介類について理解を深める実習でした。





難関『海技士2級』合格！新聞取材！

昨年度、航海技術類型3年時に、船乗りに必要な国家資格『海技士（航海）』の筆記試験で2級に合格した高橋竜輝くん（現：専攻科海洋技術科航海コース（渡波中出身））の新聞取材が4月22日（火）、『宮城丸第一次航海』乗船のこの日、行われました。

海技士は大型船舶に乗り込むために必要な資格。航海、機関、通信・電子信号の3区分があり、航海は海域や船のサイズで1～6級に分かれている。級が上がるにつれ、より広い海域でより大きな船舶に「航海士」や「船長」として乗り込める。『海技士』の資格取得では、航海や船の運用、英語などの筆記と口述の学科試験合格だけではなく、一定年数の船舶への乗船履歴が必要となる。

高橋竜輝くんはこの後、4月25日（金）に石巻工業港を出港、6月20日（金）石巻漁港に帰港するというスケジュールで『宮城丸第一次航海』長期航海実習に出港する！



『アイスの自動販売機』設置！

4月22日（火）本校食堂前に『アイスの自動販売機』が設置され、23日（水）購入時間や食べて良い場所の指定はあります、利用可能になりました！今回の導入には様々な事情はありますが、以前より「生徒総会」で提案のあったものになります。決められたルールを守り、利用してもらいたいものです。（ルールが守れない場合、即撤去です(^_^;) b y 校長）



『アイス自動販売機利用ルール』

- ① 購入時間
中休み 11:50～12:00
昼休み 13:00～13:15
放課後 それ以外は認めない
- ② 飲食場所
中庭のみ その他の場所は不可
授業に遅れないため授業開始3分前には食べ終わること
食べこぼした場合は必ず水拭き清掃
- ③ ゴミについて
指定されたゴミ箱へ捨てる。ポイ捨てはしない、させない





ラグビー7人制大会！

令和7年度部活動登録も終了し、各部活動も本格的に始動！ラグビー部は近年部員が少ない状況でしたが、昨年度途中から少しずつ部員も増えてきたものの、3年生が『宮城丸第一次航海』のため、県総体には出場できません。しかし、新入生は入部し4月19日（土）、7人制大会を見学しました！



増殖研究部 『第1回生き物調査』

4月21日（月）今年度初回となる「生き物調査」を実施しました。その様子です！増殖研究部は独自で、顧問の姥名先生が通信を発行しています！今年度はこちらの学校通信でも取り上げていきたいと思います！詳細はホームページをご覧ください。



【2025年度第1回生き物調査結果】

●ヒトデ : 2	● ギンボ類稚魚 : 2	● エビ類 : 10	* 外気温 : 17.8°C (昨年度 4/26 21°C)
●ハゼ類稚魚 : 2	● イソガニ : 2	● ヤドカリ : 1	* 時間 15:55~16:15 * 方法 : 手網4つ
			* 採取場所 E:141°22'34.152"N:038°25'12.678"

調理研究部 『畑を耕す！』

4月11日（金）食材の有り難みを知るため、調理研究部の生徒が苗を植える前の畑を耕しました！学校の敷地の空いている場所を活用しています。今年は『何を植えるのでしょうか！』実った野菜は、食材として生徒たちの調理技術向上のため使用されます。





1年生 『校訓・校歌発表』

4月23日（水）4校時、『地区総体壮行式』に先立ち、1年生が昨年度復活した宮水伝統の『校訓・校歌発表』を行いました！1年生は4月14日（月）から18日（金）の昼休み、生徒会役員の指導のもと、練習を行っていました。船舶運航科1年阿部拓喜くん（万石浦中出身）が代表として1年生を牽引、元気にそして立派に『校訓』唱和、『校歌』齊唱を行い、2・3年生、先生方から大きな拍手を受けました！その後、生徒会副会長の齋藤勇希くん（豊里中出身）から本校生徒の証『校章』を受け取りました！



『地区総体壮行式』

4月23日（水）1年生『校訓・校歌発表』の後、『地区総体壮行式』を行いました。地区総体に出場する柔道部・卓球部・バスケットボール部・空手道部・陸上競技部・硬式野球部がそれぞれ試合に臨む『決意』を述べました！
宮水生の誇りと自覚を持ち、これまでの練習の成果を存分に発揮してほしいものです。選手の活躍を願っています！



『宮城丸第一次航海 出港式』

4月25日（金）石巻漁港において、『宮城丸第一次航海 出港式』が行われました！航海実習に臨むのは、本校航海技術類型12名、専攻科1年生6名、気仙沼向洋高校 専攻科4名の計22名です。出港式では、生徒を代表して航海技術類型3年 櫻井康晴くん（鳴瀬未来中出身）決意が表明を行いました！生徒らは4月25日（金）石巻市を出港し、ハワイ南西海域でマグロ延縄漁に挑戦、60日間の航海実習を行い、6月20日（金）石巻漁港に帰港、水揚げを行います！出港式の模様は、khab放送、東北放送、ミヤギテレビ、仙台放送の取材を受け、ニュースで報道されました！航海の無事を願うとともに、大きく成長し戻ってきますことを願います！



『令和7年度PTA総会及び後援会総会』

4月26日（土）授業参観、『PTA総会及び後援会総会』が行われました！授業参観には、各学年ともに多くの保護者が参観しました！その後の『PTA総会及び後援会総会』が行われました！今年度は新規役員も増え、新PTA会長には佐藤恵美子様が就任。新体制でのPTA活動がスタートします！これまでご尽力いただいた『前PTA会長 鈴木ななえ』様に感謝状の贈呈を行いました！今後も保護者の皆様のご協力をお願い致します。



『宮城丸第一次航海 出港式』

4月25日（金）石巻漁港において、『宮城丸第一次航海 出港式』が行われました！航海実習に臨むのは、本校航海技術類型12名、専攻科1年生6名、気仙沼向洋高校 専攻科4名の計22名です。出港式では、生徒を代表して航海技術類型3年 櫻井康晴くん（鳴瀬未来中出身）決意が表明を行いました！生徒らは4月25日（金）石巻市を出港し、ハワイ南西海域でマグロ延縄漁に挑戦、60日間の航海実習を行い、6月20日（金）石巻漁港に帰港、水揚げを行います！

出港式の模様は、k h b放送、東北放送、ミヤギテレビ、仙台放送の取材を受け、ニュースで報道されました！航海の無事を願うとともに、大きく成長し戻ってくることを願います！



『令和7年度PTA総会及び後援会総会』

4月26日（土）授業参観、『PTA総会及び後援会総会』が行われました！授業参観には、各学年ともに多くの保護者が参観しました！その後の『PTA総会及び後援会総会』が行われました！今年度は新規役員も増え、新PTA会長には佐藤恵美子様が就任。新体制でのPTA活動がスタートします！これまでご尽力いただいた『前PTA会長 鈴木ななえ』様に感謝状の贈呈を行いました！今後も保護者の皆様のご協力をお願い致します。



令和7年
5月 1日
第16号

宮城県水産高等学校



航海技術類型2年『カッター実習』



4月22日（火）航海技術類型2年生が、『カッター実習』を行いました！
カッターとはカッターボートの事を言い、旧日本海軍の艦艇に艦載された救命艇であった。ただ、実質は訓練用のボートとして使われ、海面に浮かべ、どう漕訓練により乗員の体力鍛成と精神力を鍛える為のものであった。息を合わせなければ当然前には進まない、チームワーク養成にも重要な実習です！



船舶運航科1年『実習船”みさご”&津波タワー見学』

船舶運航科1年生の授業で、本校が所有する『実習船”みさご”』と『津波タワー』を見学しました！生徒たちは、今後『みさご』に乗り込み、釣り実習などを行います！また、本校では被災地であることから防災に関する様々な知識も授業を通して、学んでいきます！3年間で多くを学び、地域を担う人材になることを願います！

※ ホームページでは、映像も公開しています！そちらもご覧ください！



令和7年
5月 1日
第17号

宮城県水産高等学校



機関工学類型3年『総合実習』

機関工学類型3年の『総合実習』を覗いて見ました！この日は二手に分かれ『アーク溶接実習』と『エンジン実習』を行っていました！『アーク溶接実習』では、久しぶりの実習のようで、みんな緊張しながら失敗しながらも先生の指導、手本をもとに、みんな真剣に授業に取り組んでいました！



船舶運航科1年『隊列訓練・艇庫見学』

4月17日（木）に船舶運航科1年生が水産海洋基礎実技にて隊列訓練及び艇庫見学を行いました。実習中に迅速かつ安全に行動するため点呼を含めた隊列訓練を行いました。大きな声できびきびと行動していました。また、艇庫を見学し、今後実習で乗船する小型船舶やカッター、部活で使用するヨット等の説明を受けました。春になり艇庫周囲にも海藻が豊かになってきました。※ ホームページでは、映像も公開しています！そちらもご覧ください！



フードビジネス類型2年 『培地実習』

フードビジネス類型2年生が手洗い確認用の培地作りをしました。ガスバーナーで無菌エリアを作成し、ハンドシャーレに普通寒天培地を流し込みました。作成した培地は次週の手洗い実習で使用します。



フードビジネス類型2年 『手洗い実習』

フードビジネス類型2年生が『手洗い実習』を行いました。実習開始直後、手洗い前の手を培地（栄養豊富な寒天）にべたんとつけました。その後、太田先生から手洗いの重要性と手洗い方法の講義を受けました。

次に紫外線で青白く光る手洗いチェックカードを手に塗ってどのように光るか確認し、先ほど習った方法で丁寧に手洗いして手が光らなくなるまで何回も手洗いをしました、手が綺麗になったので新しい培地に手をべたんとつけました。

培地は乾燥しないように処理して35.0度の恒温器の中にいれました。手洗い前と後で培地にはどのような変化が現れるでしょうか？



フードビジネス類型2年

『ビジネス文書検定練習』



フードビジネス類型2年生が秋の『ビジネス文書実務検定試験』に向けて練習を行っています。今年は1級を目指す生徒が2名、2級を目指す生徒が1名います。放課後、情報処理室で練習している生徒もいます。ちなみに**1級の速度部門は10分間で710文字**です。今年度は校内で受験できませんがこの資格に興味のある生徒はコンピューター部顧問に問い合わせてください。

フードビジネス類型では、“商品を開発し、安全で安心して食べられる商品そして消費者に届ける”までを学習します。そのため、以下のような点をポイントとして学習内容を編成しました。

- ・水産業のみならず、地域資源の価値を再発見と、それを利用した復興について考える。
- ・新商品の開発や商品に新たなアイディアを与え、さらに価値を高める知的財産を学ぶ。
- ・マーケティングや簿記などの商業科目を取り入れる。
- ・食の6次産業化への意識を持つ。

令和7年
5月 1日
第19号

宮城県水産高等学校



ヨット部『陸上練習』&『帆装・解装練習』

ヨット部にも5名の新入生が入部！海上での練習に備え、陸上で練習に取り組んでいる様子です。ヨットの「解装（かいそう）」とは、セーリングを終えて、船に取り付けられていた帆やその他の装備を外して片付ける作業を指します。「帆装（ぎそう）」は、船の装備全般を指す言葉で、解装は帆装の逆のプロセスを意味します。



ラグビー部 石巻高校での『合同練習』に参加！

4月29日（火）昭和の日の祝日、石巻高校での『合同練習』に1年生2名が参加しました！



令和7年
5月 1日
第20号

宮城県水産高等学校



生物環境類型『授業風景と販売までの取組』

生物環境類型では、生き物に関する様々な学びを行っています。今回はその様子をご紹介します！現在、『メダカ』の種苗生産、飼育を行っています！育ったメダカは『錨章祭（文化祭）』で販売予定です！

採卵作業（産み付けた卵を容器に移す）	メダカの孵化待ち！およそ10日	品種「花魁」を文化祭で販売予定
授業の様子！	顕微鏡で受精卵を観察します！	
受精卵		
メダカの孵化待ち	温度管理等をしっかりして、飼育しています！	

【メダカの成長段階】

卵：受精卵は10日ほどで孵化します。

稚魚：孵化直後のメダカで、まだ小さく、水槽で飼育すると3ヶ月程度かけて1～2cm程度の若魚に成長します。

若魚：稚魚より大きく、メダカらしい体型になってきます。

成魚：約3ヶ月程度で成魚の姿になり、体長は2.5cm以上になるのが一般的です。



調理研究部 勢力的に活動中！

文化部の『調理研究部』も1年生が入部し、様々な活動を勢力的に行っています！調理実習はもちろんのこと、畑での食材栽培など、幅広く活動しています！今回は、5月8日(木)に『筑波大学附属中学校が修学旅行』で本校に体験学習に来校する予定ですが、当日行う『ホヤ実習』の仕込みの様子です！

また、同じ文化部の増殖研究部の影響もあり？なのか、調理研究部も部活動通信を創刊しました！そちらも乞うご期待！



『地震・津波避難訓練』を実施！

5月7日（水）GW明けですが、4校時に『地震・津波避難訓練』を実施しました！小雨が降る中、はじめに地震発生に対する訓練を行い、一次避難で職員駐車場へ避難。その後、津波を想定し、二次避難として校舎屋上へ避難しました。屋上に昇ると雨が激しくなってきたことから、生徒を教室へ戻し、放送により防災主任の平塚先生、生徒を代表し防災委員長 調理類型3年 吉田彪向くん（蛇田中出身）が全校生徒へ話をし、最後に校長先生より講評をいただきました！生憎の天候にも関わらず、生徒は無駄話をしたり、ふざけたりということではなく、きちんと訓練に臨みました。





『筑波大学附属中学生』来校！

5月8日(木) 東京にある『筑波大学附属中学校』の生徒が修学旅行で本校を訪問しました！今回本校を訪れた生徒は、『SDGsコース』の生徒約80名で、約40名ずつ午前・午後に分かれて『東日本大震災と水産高校』、『ホヤと宮城県の漁業』の講話、そして『ホヤ剥き体験及び試食』の体験のプログラムを行いました！生徒の皆さんは、真剣にメモを取りながら話を聞き、体験では自分でホヤを捌き、初めて食する人がほとんどでした。本校での経験が少しでも役立てれば幸いです。仙台放送、石巻日日新聞も取材にきていただきました！

到着後、『記念撮影』	開会行事	講話資料
講話『東日本大震災と水産高校』	『ホヤと宮城県の漁業』	
『ホヤ』の説明	『ホヤ剥き体験及び試食』先生が手本を示します！	
調理類型3年生がアシスタント 各自『ホヤ剥き』に挑戦！		本日水揚げ、新鮮なホヤ
いよいよ『ホヤ』の試食（刺身、ナゲット、おにぎり、温麺）		本校作成『ほやレシピ』
記念写真が巻かれた『思い出缶詰』		本校生徒・教員でお見送り！

令和7年
5月 8日
第24号

宮城県水産高等学校



フードビジネス類型2年『着替え実習＆包丁の使い方』

フードビジネス類型2年生が、『着替え実習＆包丁の使い方』を行いました！フードビジネス類型では、食に関する学びや缶詰製造、商品開発などの学びを行いますが、『食の安心・安全』を守る観点から、食中毒のリスクを軽減し、安全な食品を消費者に提供するために不可欠です。そのため、食中毒菌汚染や異物混入等の危害要因（ハザード）を把握した上で、原材料の入荷から製品の出荷に至る全工程の中で、それらの危害要因を除去又は低減させるために特に重要な工程を管理し、製品の安全性を確保しようとする衛生管理の手法を学びます。



生物環境類型3年『ナマコ』の放流！

4月30日（水）生物環境類型3年生4名が石巻市小竹浜漁港において、20センチほどの大きさに育った『ナマコ』70匹を放流しました！資源管理と地域連携などを学ぶ、授業の一環として行いました！生徒たちが2024年1月に『ナマコ』の子どもを仕入れて、学校の施設で育ててきました！この日、テレビ局3社が取材を行いました！詳しくは、本校ホームページをご覧ください！



生物環境類型2年『潮干狩り』

生物環境類型2年生が栽培実習棟前で、『潮干狩り』を行いました！今年もますますの量が獲れました！





各運動部 『支部総体』で活躍！

陸上競技部は、他の種目に先駆けてGW中に地区総体が行われましたが、多くの種目では5月11日(日)～12日(月)の2日間にを中心に、石巻地区『支部総体』が行われ、各部活動とともに持てる力を存分に発揮していました！各部の結果は以下のとおりです。県大会での更なる活躍を期待しています！(写真がない部活動もありますが、ご容赦願います！)

<陸上競技部>

【県総体出場】

◎個人

ハンマー投げ	調理類型3年	高橋蒼弥（新田中出身）
ハンマー投げ	機関工学類型2年	黒須 蓮（住吉中出身）
円盤投げ		
やり投げ	生物環境類型2年	加藤七洋（涌谷中出身）
棒高跳び	生物環境類型2年	菅井聖汰（豊里中出身）
200m	生物環境類型3年	浅野來夢（女川中出身）
5000m競歩	調理類型2年	日野唯聖（青葉中出身）

◎チーム

4×400mR 4×400mR



<柔道部>

◎男子団体 第2位

対 合同（石巻・石商・気仙沼）	5	対 0	勝ち
対 気仙沼向洋	5	対 0	勝ち
対 石巻工業	2	対 3	負け

◎個人

60kg級	阿部麗穂（渡波中出身）	2回戦敗退
73kg級	田村 純（青葉中出身）	第2位
81kg級	菊地空蓮（山元中出身）	第3位
90kg級	森田 樹（蛇田中出身）	第3位
100kg級	星野恵諒（河北中出身）	第1位
100kg超級	佐藤 仁（蛇田中出身）	第1位
	佐藤 輝（矢本第二中出身）	第1位
	菅野輝優（河南東中出身）	第2位
	零石 海（住吉中出身）	第3位

【県大会出場】



【空手道部】

◎個人形 第1位 機関工学類型3年 庄司大和（女川中出身）

第2位 生物環境科1年 菊地大寅（矢本第二中出身）

◎個人組手 第1位 機関工学類型3年 庄司大和（女川中出身）

第3位 生物環境類型3年 小泉冬真（涌谷中出身）

◎男子団体組手 第2位

◎女子団体組手 第2位（中新田・小牛田農林・水産の合同チーム）

【県大会出場】



【ラグビー】

5/10合同練習

5/11地区総体（石巻支部総体）

合同チームとして石巻工業と試合。1年生2名は選手として出場しなかったが、運営として裏方で頑張ってくれました。感想を聞くと、「早く試合に出たい・・・」とのこと。頼もしい限りと今後が楽しみ・・・充実した2日間でした。

プロ野球『楽天 対 ロッテ』の試合を観戦！

今年も『楽天観戦プログラム』に応募、5月14日（水）Koboパーク宮城において、全校生徒が『楽天 対 ロッテ』の試合を観戦しました！試合は4対0で楽天が勝利しました！

また、試合開始前の『学校対抗リレー』にも出場！1走 生物環境3年 浅野來夢くん（女川中出身）、2走 生物環境2年 菅井聖汰くん（豊里中出身）、3走 生物環境2年 加藤七洋くん（涌谷中出身）、アンカー鎌田健太先生の4人が出場し、予選をトップで通過、決勝でも見事第1位に輝きました！今年の『楽天観戦プログラム』も大いに盛り上りました！



学校対抗リレー 『水産高校』は見事 第1位に輝きました！



令和7年
5月15日
第27号

宮城県水産高等学校



生物環境類型2年『桃浦種力キ挟み込み実習』

5月15日(木)生物環境類型2年生が、桃浦カキ生産者合同会社の協力を得て、カキ養殖作業の一部である『種ガキ挟み込み作業』を体験しました!この実習は毎年行っています!



令和7年
5月16日
第28号

宮城県水産高等学校



【最新情報】『宮城丸』第一次航海 近況報告！

宮城丸指導教官の阿部 浩先生からメールで近況が届きました！生徒は元気に船内生活を過ごしているようです！操業も始まり、実習を楽しんでいるとのことでした！船内での様子が写真に送られてきました！



写真の表情から生徒のみんなは、元気で頑張っているようでし！今後も安全に、実習をすすめ少しでも実りあるものにしてほしいものです！次回の近況報告を待っています！

令和7年
5月16日
第29号

宮城県水産高等学校



本校専攻科2年生 超難関の国家資格 『海技士（航海）1級』に合格！

～わずか数名のみが到達する“海の最難関資格”に現役で挑戦～

このたび、宮城県水産高等学校 専攻科 海洋技術科航海コース2年 田村春樹くん（稻井中出身）が、国家資格である『海技士（航海）1級』の筆記試験に見事合格いたしました。これは、若年層では極めてまれな快挙であり、同資格の難易度の高さから全国的にも注目される成果です。本校では約半世紀ぶりの快挙です！

『海技士（航海）1級』は、外航船（国際航路を運航する大型船舶）の船長資格に相当する国家試験で、航海士として最高位に位置するものです。その取得には、高度な航海知識、国際海事法の理解、操船技術、気象・海象に関する深い知識が求められ、通常は商船大学や海上での長年の実務経験を経て初めて受験資格が得られるレベルです。

全国的に見ても、若年者、特に高校教育の延長線上にある専攻科レベルでの合格者はごくわずかであり、これは並外れた学習努力と強い志を示す証といえます。



機関工学類型3年生 『みさご釣り実習』

5月16日（金）機関工学類型3年生が、本校が所有する小型実習船『みさご』に乗船、金華山沖にて終日、釣り実習を行いました！霧が出ていると心配されましたが、大型の『マガレイ』を中心に大漁だったようです！

