



●編集・発行/迫桜高等学校PTA広報委員会

第32号



卒業おめでとう

夢はばたけ未来へ!!

10月7日 運動会



# 後期のPTA活動

10/16

## 親子進路ガイダンス

### 「PTA進路ガイダンスについて」

進路指導部 千葉朋彦

10月16日、全年次の生徒・保護者を対象に、PTA進路ガイダンスが開催されました。当日は進路別・年次別に分かれ、分科会形式で行ないました。また、保護者の方々対象に、奨学金や教育ローンについて、さらには社会に送り出すに当たって家庭が準備すべき事など、保護者の皆様の関心が高いテーマに基づいた講話や講演会を開催しました。

「進学」の分野では、大学・短大・専門学校・看護学校などに多くの学校関係者が来校し、アリーナを会場として説明会が行なわれました。各自が現在志望している進路先だけでなく、同種の学校にも出向いて話を聞くなど、熱心に説明を聞く姿が見られました。

「就職」の分野では、就職の現状についての講演、そして面接指導や筆記試験対策など、実践的な指導が行なわれました。

「公務員」の分野では、警察・消防・自衛隊・県職員の方々から直接説明を聞き、かなり具体的な質問をしていたのが印象的でした。

ほぼ進路が決定した3年次に対しては、ビジネスセミナー講習や年金セミナーなど、将来を見据えたガイダンスを行ないました。

生徒たちが希望を叶えるためには、ご家庭での話し合いとご協力が必要です。その話し合いのきっかけや話題作りのためにも、このような機会を積極的に利用していただきたいと思います。



## 栗原市高等学校・警察署合同巡回

12/22

### 「巡回指導に参加して」

健全育成委員 星 貴江

12月22日、警察の方、担当の先生方と健全育成委員で合同巡回指導を行いました。若柳警察署から石越と金成方面の2グループに分れて巡回を行う予定でしたが、今回は委員の参加者が少なく、石越方面（石越駅、パチンコ大将軍）のみの巡回となりました。

この日はあいにくの雨ということで、まだ下校時間から間もないこともあり、自転車やバイクでの下校の生徒は見かけられませんでした。

石越駅に着いた時、電車を待っている迫桜生がいました。そこで生徒から話を聞くことができました。女子生徒から不審者などの話を聞くことができました。この後、パチンコ大将軍の店内を巡回し生徒の姿はありませんでした。警察の方に話を聞くと巡回していて迫桜生を補導したことはありませんと言われて親として嬉しく思いました。

これから社会人の一員となる生徒の皆さん、社会生活を送る上での常識を高校生活の中で身につけていることでしょうか。モラルに欠けた大人にならないように充実した高校生活を送ってほしいと思います。



### 「研修旅行に参加して」

一般会員 田中 真由美

10月1日、盛岡方面への研修旅行に参加してきました。盛岡大学の校内（講義室・食堂・新校舎等）の見学をし、娘が今通っている大学という事もあり、とても興味深く話を聞かせてもらいました。学生達を取りまく環境や生活の様子等を伺え、とても参考になりました。

昼食には「東家」でのわんこそばで、楽しみにしていた一つで感激しました。スタートで始まり蓋をして終了となります。4人に1人店員さんが付き、マッチ棒のような物で食べた数を自分達で数えながら食べました。早く食べ終わった人達はスムーズに蓋ができましたが、最後の方に残った人は店員さんのかけ声が上手で、蓋をするタイミングが大変そうでした。

次に向かったのは手作り村でした。竹細工と藍染めの体験で、お母さん達は藍染めを体験してきました。布にビー玉、石、割ばし、輪ゴム、洗濯バサミ等を使って模様を作ります。実際に染めてみなければ、どんな模様になるかわからないので想像しながら取り組みました。オリジナルの物が出来て良かった！いい体験が出来ました。

最後は宮沢賢治記念館でした。散歩をしながら見学してきました。

初めて研修旅行に参加しました。緊張すると思いましたが、和やかな雰囲気でのいろいろな体験もでき参加して良かったと思います。皆様も是非参加してみてください！



# 2組



君たちの高校時代の1ページに参加できたことを嬉しく思います。迫桜高校で学んだこと、経験したこと、感じたこと、考えたことを、これからの糧にしてください。そして、高校時代の友人を大切にしてください。君たちの輝かしい未来を願っています。卒業おめでとう！

副担任 山崎 芳裕

私たち3年2組は個性豊かで元気いっぱいなクラスです！行事ではみんなが団結してバリバリ☆☆☆どの行事も忘れられない良き良き思い出です！ここに書ききれないほどのたくさんの思い出がいっぱいです。1年間とても楽しかった！ありがとう

ちゃんみずきん

卒業おめでとう。たくさん楽しい時間をありがとうございました。君達と過ごした貴重な時間には私にとって大切な思い出となりました。これから君達の進む道が希望にあふれていることを祈っています。今まで本当にありがとうございました。

担任 千葉 亮

# 贈る言葉

## 担任の先生から卒業生へ そして卒業生から



「卒業おめでとう」

三年次主任

矢島 充

卒業生のみなさん、保護者の皆様、卒業おめでとうございます。入学式後の挨拶で私は保護者の皆様に向けたようなお話をさせて頂きました。「迫桜高校には実績がある。入学後の伸びしろが著しく、当初の実力では考えられなかった進路目標を達成している生徒が多い、迫桜祭や体育大会などの行事に力を入れ、生徒が成長する環境がある。」私は年次主任として、3年間の見通しを持って生徒達に接してきました。生徒達は確実に成長しました。今年度は、「進路決定する生徒達に、過保護にならず、かといって放任せず、つかず離れず生徒を支援して頂きたい。」とお願いたしました。生徒達は、卒業後の進路決定のために主体的に動き、進路先で生きていくための力を養ってくれたと思います。これからも、つかず離れず、が続くと思います。生徒達には、たくましく、しなやかに、これからの世の中を歩んで欲しいと思います。

担任 和泉 俊宏

「夢を持とう」

これからは、それぞれの選んだ道を歩いていくことになりますが、常に目標を持ってください。目標を持つべきことが見えてきます。目標達成の積み重ねが、大きな夢の実現に近づきます。自分にはできないと諦めず、大きな夢を持ちましょう。

# 3組



私たち3年3組は、優しさや何事にも全力で取り組む力を持っています。球技大会では、全員でメンバーを決め合ったり、一人一人が真剣に取り組むことができ総合優勝できました。アメとムチのある先生たちと毎日 HAPPY な日々を送ることができました。これからそれぞれの進路でここで身に付けた力を活かし、笑顔で頑張っていきます。

エミカ・みのり

卒業とはスタートだ。という人は大勢いる。事実そうだ。最上級生から1年目になるのだから。でも、手ぶらでスタートラインにいない。豊かな経験と心を許せる友人と我々がいる。恐れずにスタートをきるべし！

副担任 齋藤 大士

# 1組

担任 佐藤 彩

張り詰めた冷たい空気が緩み、春の音が近づいている。流れる雲がガラスに映りこむこの学び舎で君たちとすごした2年間は、わたしの宝物。卒業おめでとう。たくさん幸せを両手いっぱい握んでね。



1組はとても平和なクラスで過ごしやすかったです！文化祭でのよさこい(百鬼夜行)は大変でしたが、みんなで練習をし、ひとつの作品を作りあげることができました！1年間あっという間でしたが楽しかったです！

佐藤 亜佑美

卒業おめでとうございます。穏やかで、温かい素敵なクラスでした。これからの人生は山あり谷ありです。時には立ち止まり、考え、発見し、実りある日々を過ごして行きましょう。健康に気をつけて！

副担任 千葉 美奈子

# 進路指導部からの報告

進路指導部長  
畑山幸敏

現在までの3年次の進路決定状況は下のとおりです。今年度の傾向として求職者に対しての求人数が例年より増加したことがあげられます。その結果、当初進学を考えていたが就職先があるので働きたいという勤労感を持った生徒が増えたことや、家庭の経済的理由で進路変更に至った生徒も見られました。現在まで、66名が内定をいただきましたが、内定率は97%と例年より高い割合になっています。全体的に求人数が増加したおかげで、間を置くことなく応募できたことが内定率の高さに繋がったものと考えております。また、生徒と保護者、そして教員も含めて職業理解や受験に向かう心構え等についてよりコミュニケーションをとっていただいたことが採用内定に至ったものと感謝申し上げます。

進学については、例年と同じようにAO・推薦入試受験者が多く進学先を早めに決めたことが早期合格に至っています。一般入試に自信が持てず、抑え気味の手堅い受験を選んだことも理由の一つと考えられます。現在一部の大学、短大の一般入試や看護学校受験を残し殆どが合格しています。

後輩の皆さんには、受験に関してぶれない目標を早く決め、早い時期から学習に取り組む事を切望します。

最後に、本校では進路ガイダンス等で多くの外部講師を招き、進路指導を充実させてきました。外部講師による公務員講習も実施しており、来年度も4月から実施したいと考えています。さらにキャリア教育指導も上手く結びつけ、次年度はより生徒一人ひとりが伸ばせる進路指導を目指して行きたいと考えています。今後とも皆様のご理解とご支援のほどよろしくお願い申し上げます。

## 平成28年度 進路決定状況

### 1. 概況

3年次生 172名 (決定者: 進学86名、就職81名、その他3名 未定3名、2月10日現在)

	四年制大学			短期大学			計	専門学校			就職			その他 留学等
	国公立	私立	計	国公立	私立	計		看護系	その他	計	公務員	民間	計	
男	0	12	12	0	0	0	5	2	10	12	12	35	47	0
女	0	9	9	1	13	14	0	7	26	33	1	33	34	3
計	0	21	21	1	13	14	5	9	36	45	13	68	81	3

### 2. 合格状況 (のべ人数)

#### ① 四年制大学

東北学院大学(2)、東北文化学園大学、石巻専修大学(2)、大正大学、東北芸術工科大学、明海大学(2)、東北福祉大学、富士大学、東北工業大学(4)、文京学院大学、宮城学院女子大学、仙台大学、尚絅学院大学(2)、帝京大学

#### ② 短期大学

聖和学園短期大学(2)、宮城誠真短期大学(5)、山形県立米沢女子短期大学、仙台青葉学院短期大学(4)、修紅短期大学(2)

#### ③ 大学校

宮城県農業大学校(2)、東北職業能力開発大学校(3)

#### ④ 専門学校

晃陽看護栄養専門学校、花巻高等看護専門学校、仁愛看護専門学校、水沢学苑看護専門学校(2)、莫会仙台看護専門学校、石巻赤十字看護専門学校、一関高等看護専門学校、仙台市医師会看護専門学校准看護科、気仙沼市医師会看護専門学校准看護科、大崎医師会看護専門学校准看護科(4)、仙台医健専門学校、日産自動車整備大学校、宮城県立石巻高等技術専門学校(3)、宮城県立大崎高等技術専門学校(2)、花壇自動車大学校(2)、東北電子専門学校、パンタンデザイン研究所、仙台リゾート&スポーツ専門学校(2)、SENDAI中央理容美容専門学校(2)、仙台理容美容専門学校(2)、東北外語観光専門学校、仙台スイーツ&カフェ専門学校、仙台医療福祉専門学校(2)、仙台大原簿記情報公務員専門学校、デジタルアート仙台(2)、辻調グループエコール東京製菓専門学校(2)、仙台こども専門学校、仙台リハビリテーション専門学校、東京美容専門学校、北日本ハイテクニカルクッキングカレッジ、仙台コミュニケーションアート専門学校(2)、東京コミュニケーションアート専門学校(2)、

#### ⑤ 公務員

宮城県職員(土木)(2)、登米市職員、宮城県警、宮城県警(事務)

自衛隊一般曹候補生(3)、自衛官候補生(10)

### 3. 民間就職 (内定先)

【管内】 社会福祉法人迫川会、介護老人保健施設高森ロマンホーム、ナブコ・トート(株)(2)、菅原産業(株)、ジオマテック(株)(2)、伊藤ハムデイリー(株)(2)、豊田合成東日本(株)、金の井酒造(株)、(株)若柳タムラ製作所(2)、仙北信用組合(3)、農業組合法人水鳥、(株)浦島、タカハター(株)、栗原食肉(株)(2)、医療法人社団玄成会達内科、イワサキ通信工業(株)、栗っこ農業協同組合、社会福祉法人千葉福祉会、(株)ウィル、(株)クック・ガーデン(2)

【県内】 社会福祉法人共生福祉会救の郷福寿苑、(有)大原飲食、トヨタ自動車東日本(株)(2)、(株)大昇物流、(株)東北イノアック、(有)オカモト建業、トヨタ東北(株)、(株)登米村田製作所、(株)ウジエスーパー、(株)丸本工業所、及川被服(株)、(有)カフエクリエイト、(株)ファースト、(株)宮城県食肉流通公社、仙北工業(株)、(株)佐々木建設、エスビー食品(株)宮城工場、(株)フコク、マルハニチロ(株)、鳴子ホテルマネジメント(株)、川口自動車鍍金塗装(有)

【県外】 社会福祉法人つくし会特別養護老人ホーム明生園、(株)齋藤松月堂、イオンスーパーセンター(株)、(有)ゼン、山岸電設工業(株)(2)、(株)ナカムラ(2)、日野自動車(株)、(株)エムテック、(株)シンクラン、佐川急便(株)(2)、今西和哉、(株)WINKS、エネクスフリード(株)、(株)エー・アンド・ケー・コム

## 4組



自分なりの生き方を卒業おめでとうございます。皆さんの前には輝かしい未来が待っていることでしょう。「〇〇と比べて自分は」といった相対的な価値観に囚われず、自分なりの生き方を見つけ、幸せな人生を送ってください。

副担任 千葉 健太郎

ご卒業おめでとうございます。「お陰様で」という言葉を使ったことがありますか? 「お陰様で成功しました。」というように時に使いますよね。成功したのは自分なのになぜ「お陰様」なのか。それは、「陰」で支えてくれた人の力や応援があったから。「お陰様」なのです。みなさんはまもなく今より広い世界に飛びだし、多くの人と関わっていくこととなります。「お陰様」の精神で、ぜひ人から応援される人になってください。

担任 遠藤 睦実

私たち3年4組は、担任の遠藤睦実先生、副担任の千葉健太郎先生のもと、個性豊かな33人のメンバーが集まったクラスです。球技大会では総合3位、運動会では総合準優勝という素晴らしい結果を残し、迫桜祭でも全員で協力し、模擬店・ステージ発表とともに大成功で終わることができました。普段の授業でもとてもにぎやかで楽しく、協力性もあり、皆が仲の良いクラスです。高校最後のクラスが4組で良かったです。ありがとうございました!!

りな

## 5組



「高校卒業は通過点である」目的のところにへ行くために、通らなければならぬのが通過点である。君の人生の目的は何か。人生の目的を見失わずに、新しい環境で活躍してほしい。

副担任 川江 啓

ソクラテスがね、「父母に恩を感じないのなら、汝の友となる者はいないだろう」と言っていました。君たちの卒業の陰には、これまでどんな苦労も厭わなかった親の存在があるはず。それに対する感謝の心を忘れず、みんならしくいつの時も明るく素直で謙虚によりよく生きる努力をし続けてほしい。卒業おめでとう。

担任 平井 安弘

私たち3年5組は、ムードメーカーが多く新学期から盛り上がりを見せていました! 勉強に関しては最下位を独占!! (笑) それに対し行事では、持ち前の明るさと団結力を発揮し、見事3冠を執ることができました。どのクラスよりも笑顔や笑い声の絶えない、とても仲の良い自慢のクラスです。

まなみ

# 3年生

# 迫桜高校で学べること学んだこと

# 特集

①この系列を選んだ理由 ②主に取得できる資格 ③の系列を選んで学んだこと ④後輩へのメッセージ



1組 鈴木 将太  
農業系列

① 私は、祖父や父が農業をしているため将来は家の農業を継ぎたいと思い、農業系列を選択しました。

② 農業系列では、アーク溶接特別教育、ガス溶接技能講習、農業技術検定、毒物劇物取扱責任者などの資格を取得できます。

③ 農業系列では、実習や座学の授業があり農業について詳しく学びました。座学では、農業機械やトラクターの構造についてや、アーク溶接、ガス溶接の資格取得のための勉強をしました。他にも、農業の歴史や現代農

業の現状、野菜や草花の栽培方法や原産国など基本的なことを学びました。実習では、座学で学んだことを実際に稲刈りなどの作業を行ないました。授業は、校内での作業の他にも市役所や警察署、くりこま高原駅などに草花のプランターを設置したりもしました。また、農場で収穫した野菜を事務室や校務センターの先生方に買ってもらう販売実習という実践的なことなど数多くの事を学び

ました。農業について指導して下さった先生方に感謝し、学んできたことを大学校や将来に活かしていきたいです。

④ 農業系列では、夏のハウスでの作業や冬の寒中大での作業、雨の中での作業があり大変で嫌になるかもしれませんが、嫌なことはかき耐えて下さい。でも、嫌なことばかりでなく楽しいこともあるので、先生方や仲間と協力して乗り越え、充実した学校生活を送って下さい。



1組 佐藤沙矢香  
福祉系列

① 私は、小・中学校の時の福祉体験を通して介護の仕事に興味を持ち、介護福祉士を目指したいと思い、福祉系列を選択しました。

② 福祉系列は、介護福祉士国家試験受験資格、介護職員初任者研修、日本赤十字社救急法救急員などの資格を取得することができます。

③ 福祉系列では国家試験合格に向けて座学や実習を通して専門的知識と技術を学びます。授業では福祉に関する歴史から始まり制度や法律、介護の基本、様々な障害や病気について数多くの知識を身につけることができ

ました。色々な科目があり得意、不得意がありますが各教科の先生が丁寧に対応して下さいますのでとても心強いです。施設実習では、実際の現場で利用者に関わりたり介護技術を体験します。色々な病気や障害を抱えている利用者に対して「心」のことも介護を提供する大切さを学ぶことができました。

福祉系列を選択して学んだ事は、知識や技術だけではなく、資格取得に向けた努力や、思いやりの心を持つ行動力は将来活かせるものだと思います。これまで学んだ

ことを今度は自分達から伝えられるように成長し続けたいです。熱心に指導して下さいました先生方、本当にありがとうございました。

④ 本格的に授業が始まる1年生、実習や課外でかなり忙しくなる2年生のみならず、国家試験本番では3年間の知識が必要となります。時間を有効に使って日々の復習を大事にして下さい。福祉系列の頼りになる先生方と友達と一緒に頑張ってください。応援しています！



1組 三浦 純太  
土木系列

① 景気の低迷より、衣食住でさえ充実していない地域がある日本。そこで私は土木を通して日本全体の住居を全面的に改善を図るため、又より良い住宅のモデルは？という疑問を生み出しに渡り考えていきたいと思い土木系列を選択しました。

② 当系列では、測量士補・2級土木施工管理技士検定・危険物取扱者資格乙全類・アーク、ガス溶接特別教育といった資格が取得できます。

③ 土木系列を通して、主に土木全般の基本知識から専門知識・資格取得の意義と効果について学びました。まず初めに土木全般の知識と言っても大きなくくりになり過ぎるかも知れませんが、具体的には建築構造設計・

土木基礎力学・土木施工・測量・土木製図の座学を始めとし、測量実習などの授業でも現場経験豊かな教師陣が具体的に説得力のある言葉で指導して頂き、進路が進学であれ就職であれ、とても実用性のある授業内容であり、良い知識を得ることが出来ました。次に資格についてです。資格と聞くとなんか難しそうなどと思ったりは多いのですが、私も勉強が得意な人ではないため苦戦した分野でも数多く資格が存在します。その中でも自分が必要資格を選定し、勉強・受験する必要がある事が分かりました。専門資格はその業界を理解する最善策でもあり、より具体的なスケ

ジュール設定と勉強する部分を絞り込むことから自己管理能力や選定力が問われ今後の生活にも大いに役立つ事が分かりました。

④ この系列を選択しても、失敗はないと思います。たとえ土木系列を選択しても商業分野を独学で勉強する事が可能で、それこそ総合学科の利点である分野ごとの教師陣に放課後などを利用して他分野に挑戦する事もできます。長期的にスケジュールを立てることは大事ですが、今何をすべきか考え高校生という有限な時間を投資して下さい。今何をすべきかわからない人は本や映画を見て、世間観を広げ興味を持つ過程から始める事を私はお勧めします。



1組 荻原 悠希  
自動車系列

① 私がこの系列を選んだ理由は、小さい頃から自動車が好きで、将来は好きな事を仕事にしたいと思い自動車系列を選びました。

② 主にこの系列では、3級自動車整備士、危険物取扱者、アーク溶接、ガス溶接などの資格を取得できます。

③ 自動車系列では、主に「ガソリンエンジン」「ディーゼルエンジン」「シャシ」に分かれており自動車の構造や仕組を座学と実習で学びます。座学では、自動車の仕組と構造、法令、過去の試験問題などの内容を授業で行なっています。実習では、実際に部品がエンジン本体、実習車を使い

分解したり組み立てたり調整を行ったりして学びます。まず1年次では、工具名称や使い方と簡単な自動車の構造を学び、ここで2年次からは、実習が加わり本格的に整備士の勉強が始まりました。2年次での実習は、ガソリンエンジンの分解組み立て、ミッション、デフアレンシャミなどのシャシ関係の分解と組み立てを行ないました。さらに3年次からは、ディーゼルエンジン、法令が加わります。実習も車両点検やライトの光軸調整、アライメント調整、タイヤチェーンジャーなどの実際の工

場と同じく実践していきます。自動車だけでなく工業技術基礎としてアーク、ガス、TIG溶接、フライスなどの機械工作についても学び、そのほか働くうえで大切なルールなども身につけることができます。

④ 残念ながら長く続いた自動車科は、今の3年を最後に終了となり工業系列になります。自動車科としてのアドバイスは残せませんが、自分の進みたい道を信じて頑張ってください。最後に我々自動車科は、卒業後の試験で全員が3級を取得できるように頑張ります!!



1組 佐藤 夏樹  
商業系列

① 私は、高校入学当時、卒業後の進路が就職であったため、たくさんの資格を取得することのできる商業系列の科目を選択しました。

② 商業系列では主に、簿記検定や情報処理検定などの資格を取得することができます。

③ 商業系列では、ほとんどの科目で資格取得に向けた学習を行なっています。取得することができると3級はしっかりと授業の内容を理解していれば比較的容易に取得することができ

ます。しかし、1級はそう簡単にはいきません。ただ授業を受けているだけでは出題範囲が広く覚えることが多いので、学習時間が足りず取得することは難しいです。そこで、放課後や自宅での学習で時間を有効活用することがとても大切です。さらに、分からないところは積極的に先生に質問し、分からなかった問題が解けた時は嬉しい気持ちになります。資格を取得するためには、商業系列だけに限らず、自分から勉強し、小

さな積み重ねが大事だということを学びました。これからは高校生活で学んだことを生かし、新たな資格取得に向け努力していきたいと思えます。

④ 商業系列は、多くの資格を取得できるので、就職や進学の際に役立ちます。部活動と勉強を両立させるのは難しいことだとは思いますが、取得しておけば自分の武器となります。なので、自分の将来のためにもあきらめず頑張ってください。



4組 石川 綾菜  
人文系列

① 私は将来、進学を目標としていました。しかし、文系が理系がは決まっていなかったため、どちらにでも進学できるような5教科を基礎として学べる人文系列を選択しました。

② 主に取得できる資格は、漢字検定や英語検定、数学検定です。資格取得すると、自分自身の今の学力を知ることができ、また、進学受験や就職試験に役立てることもできます。

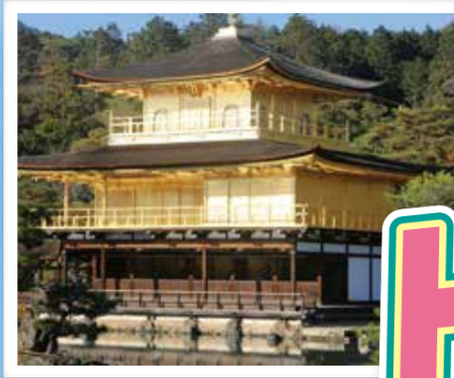
③ 人文系列では、主に進学ですが、就職や公務員にも対応しています。また、人文系列では定期テストの際でも教科が多く大変です。しかし、

授業ではとても分かりやすく先生方が教えてくださるのでテストもやりがいがあります。授業だけではなく課外にも出ることにより多くの知識を吸収し、自分の強みにもなります。

人文系列では5教科を基礎として自分の学びたい教科を学ぶことができ、自分の学びたい教科を学べるのはとても素晴らしいことです。学び知ることによって新たに自分の可能性を見つけ広げることが出来ます。それが私にとって人文系列の一番の魅力だと考えています。私自身、自分の本当にやりたいことを見つけ、

進路変更をしています。無事その進路先に行くことができたのは、5教科を基礎としたこの人文系列を選択したからこそでした。そして、私の考えを聞き、支えてくれた先生方や友人達のおかげです。

人文系列は本当に自分の可能性を広げられます。先生方や友人にも頼りながら積極的に学んでいき、ぜひ自分の本当にやりたいことを見つけ、



思い出の写真  
あれこれ

# HAKUOU 後期の歩み



修学旅行  
in 関西



ドリカムプラン発表会

運動会



よし 飛ぶぞーッ!!

生徒総会  
次の世代へ



スクールライフ



選択書道 作品展示



若小芋掘り体験



さんフェア宮城2016



避難消火訓練



PTAあいさつ運動



活躍する迫桜生

Table listing various sports and activities with winners and their schools. Includes categories like 陸上競技部 (Track & Field), バレーボール部 (Volleyball), ソフトテニス部 (Soft Tennis), and others.

Table listing awards and achievements. Includes categories like 全国総合学科卒業生成績優秀者 (National General Course Graduates), 功績賞 (Achievement Award), 功労賞 (Merit Award), and 皆勤賞 (Perfect Attendance Award).

平成26年度入学式



いろいろなことがありました



卒業おめでとうございます またいつか逢えるその日まで...

**平成二十九年 前期の予定**

4月10日(月) 新任式・始業式・入学式  
12日(水) 1年次オリエンテーション  
13日(木) 合宿

14日(金) 対面式・部紹介・避難集合訓練  
23日(日) PTA総会・科目選択説明会  
24日(月) 振替休業日 (PTA総会)  
28日(金) PTA総会報告会

5月13日(土) 14日(日) 支部総会  
15日(月) 振替休業日 (支部総会)  
16日(火) 30日(火) 面談週間  
6月1日(月) 衣替え  
3日(土) 5日(月) 県総体  
6日(火) 振替休業日 (県総体)

9日(金) 防災避難訓練  
16日(金) 21日(水) 前期中間考査  
24日(土) 25日(日) 支部総合文化祭  
7月14日(金) 球技大会  
18日(火) 三者面談開始  
21日(金) 全校集会  
24日(月) 8月20日(日) 夏季休業  
30日(日) 学校説明会  
8月5日(土) 同窓会総会  
21日(月) 全校集会  
26日(土) 27日(日) 迫桜祭  
28日(月) 29日(火) 振替休業日 (迫桜祭)

9月26日(火) 29日(金) 前期末考査  
29日(金) 前期終業式

**宮城県高等学校 家庭クラブ連盟 研究発表大会**  
**第64回東北ブロック 家庭クラブ連盟研究発表大会**  
 2の3 岩淵なごみ

私は今回初めて家庭クラブ研究発表大会に参加しました。  
 最初は2年次全員に「お手玉」についてのアンケートを行い、アンケートをパソコンでまとめました。  
 私達にとっての初めての発表は県大会でした。  
 私は大勢の前で話すことはとても苦手で発表前でも緊張していました。結果は最優秀賞をいただき、東北大会に出場することができ、大変嬉しかったです。そして12月に行われた東北大会では今まで以上に緊張し失敗しないかという不安でいっぱいでした。他校の発表は内容が分かりやすく、抑揚がついているなど素晴らしい発表でした。目標だった全国大会には出場できませんでしたが悔いは残っていません。今回の活動に参加したことをこれからも生かし、積極的に参加したいと思います。



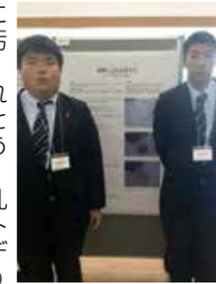
2の2 高橋 結奈

今回プレゼンテーションを活用し「手から手へ～迫桜からひろげよう！遊びうた～」と題して、私たちが活動している家庭委員会の内容と保育所を訪問したことについてまとめ発表しました。  
 私はこのような経験は初めてだったので、あまり自信はなかったのですが自分たちなりに練習期間を有効に使い精一杯頑張ったので、聞いている方々に自分たちの思いを伝えるという部分では、しっかりまとまった発表になったのかなと思います。  
 今回の体験は自分にとって大変いい経験になりました。この経験を活かしてこれからの生活をすごしていきたいです。そして今回学んだことは次の活動に生かしていきたいです。

**理科 研究発表会**  
**「細菌による水質浄化」実験を引き継いで**  
 3の4 小野寺恭一

今年度、私達理工部理科班は、11月に行われる理科研究発表会に向けて実験を行ってきました。  
 私は昨年度の先輩が行った「細菌による水質浄化」という研究を引き継ぐ形で実験を行いました。この実験では、人工イクラを作成する技術を活用して作成

する胞膜ビーズというものの中に実験に用いる菌を入れ、それを汚水のモデルとなるものに投入し、1日ごとにどれほど水質浄化されたかを過マンガン酸カリウムという薬品を用いた中和滴定という方法で水値を計測しました。  
 今回の実験ではイースト菌と乳酸菌を菌として、カロリメイトを水に溶かしたものを汚水のモデルとして用い、一週間の間のサンプルを採取して数値を計測しました。この実験方法自体は昨年度行ったものと同じでしたが、薬品の計量工程や濃度を合わせる工程が多く、正直とても難しかったですが、先生方のご指導のおかげで上手く操作することができました。  
 結果として、理科研究発表会では優秀賞という成績を残すことができました。来年度には、更なる結果を残せるだけの力が後輩の方々にはあると思っていますので、更なる高みを目指していただきたいと思います。



**編集後記**

いつも会報をご愛読いただきましてありがとうございます。会報発行にあたり、寄稿していただきました皆様には感謝申し上げます。  
 今後、迫桜生の素晴らしい活躍や、PTA活動の様子、多方面から支えて下さいます地域の皆様方の声を会報を通じてお届けして参りますので、今までも同様広報委員会をよろしくお願い致します。  
 次第に寒さも和らいでくるこの頃ですが、ご自愛のほどお祈り申し上げます。  
 広報委員一同