



# 山ぼうし

- 友愛・協調・責任 -

山ぼうしは「立志の樹」といわれ、正門脇の「山ぼうし小庭園」には

『花も実も 蒼天に立つ 山ぼうし』

の碑(初代 PTA 会長の盛合聡氏揮毫)がある。花言葉:友情

## 校長メッセージ

本校の津波模型班が、復興庁主催の平成 30 年度「新しい東北」復興・創生顕彰に選定され 2 月 17 日に仙台市で行われた顕彰式典において生徒代表の奥村祥樹君(M3)に表彰状が授与



【復興大臣との記念撮影】

されました。この賞は、「新しい東北」の創造に大きな貢献をした団体に贈られるもので、宮古市の推薦により岩手の高校で初の受賞となりました。今後も地域と共に歩む高校として、各種地域貢献活動に取り組んでいきます。

### 歴史の扉⑩～先人の求めたる道を求めて～

#### 『弓道全国準優勝』 <平成3年3月22日>

埼玉県で行われた第 9 回全国高校選抜弓道大会において、2 年連続出場の本校弓道部が、勝負どころで粘り強さを発揮して見事に準優勝の栄冠に輝いた。弓道部は開校と同時に創部され、創立 18 年目で歴史的な快挙を果たすこととなった。選手達はこの大会を通じて「基礎・基本、日々の姿勢、部員の意思疎通」の大切さを学んだと述べている。この快挙に対し、平成 3 年度には宮古市体育協会より功労賞が贈られることになった。

## 工業系生徒会連絡協議会

平成 30 年度岩手県工業系高校生徒会連絡協議会が、県南青少年の家で 1 月 31 日から 1 泊 2 日の日程で開催されました。本校からは生徒会長の木村大生君(M2)、副会長の太長根日向君(E2)、山内楓舞君(F1)、会計の芳賀悠人君(M1)の 4 名が参加し、よりよい生徒会のあり方について、他校の生徒会執行部と積極的に意見交換を行いました。

### <二日間の研修内容>

講演	『リーダーシップとは』
レクリエーション	『スケート体験』
全体会①	『学校間の意見交換』
全体会②	『携帯電話のトラブル防止策』
全体会③	『まとめ作業とグループ発表』



<工業系生徒会総会>



<スケート体験>



<グループ討議>



<グループ発表>

## 支援学校交流

1 月 18 日、機械科の支援学校交流班が宮古恵風支援学校を訪れて手作りの椅子を寄贈しました。この椅子は、授業で使う小道具などを収納できる腰掛椅子で、座席から中身が見えるなど、使い勝手や安全性に配慮した作品となっています。1 月 21 日には 3 名の班員がみやこハーバーラジオに出演し、交流の様子を伝えてきました。



### 3 月の主な行事と月間生活目標

- 1(金) 卒業式
- 6(水) 高等学校一般入学者選抜
- 18(月) 1・2 学年出校日(～19)
- 20(水) 終業式・離任式

『校内美化月間』

## 3 学年より 【卒業式に向けて】

3 学年 57 名は、いよいよ 3 月 1 日に卒業式を迎えることとなりました。この日を迎えるにあたり、私たち教職員とともに、生徒の成長を温かく見守り指導して下さった保護者の皆様や地域の方々をはじめとする各関係者の方々に対して、心から御礼申し上げます。

3 年という長かったようで短い高校生活を終え、それぞれが自分の道を歩んでいくこととなります。4 月から新しい場所で、新しいスタートをよりよく切るためにも、高校生の自分に別れを告げ、輝かしい未来にするという決意を込めて卒業式に臨みましょう。



<卒業証書授与の指導風景>

### 【表彰生徒一覧】

#### < 専門高等学校等御下賜金記念優良卒業生表彰 >

電気電子科 東 館 一 徳

#### < 全国設備工業教育研究会賞 >

建築設備科 杉 本 将 栄

#### < 岩手県産業教育振興会優良卒業生表彰 >

機械科 館 下 みのり

電気電子科 君 澤 凌

建築設備科 堀 内 大 樹

#### < 全国工業高等学校長協会

ジュニアマイスター顕彰制度 >

#### ゴールド

機械科 館 下 みのり

電気電子科 君 澤 凌 東 館 一 徳

道 又 大 輝

#### シルバー

機械科 川 内 匠 汰 城 内 章 吾

千 鳥 颯 大 千 葉 龍 聖

中 嶋 佑 哉 永 田 莉 久

電気電子科 木 村 和 人 下 川 龍

#### < 専門高校生徒の作文コンクール >

機械科 館 下 みのり

電気電子科 田 端 唯

建築設備科 山 口 駿 一

## 1 学年より 【ソーシャルスキル講習会】

1 月 31 日に本校スクールカウンセラーの岩手県立大学の中谷敬明先生を講師に「ソーシャルスキル講習会」が行われました。演習では 3 人一組で、話し手、聞き手、観察役になり、指示されたテーマについて話しました。この演習を通して、自分の気持ちを伝えることも相手の気持ちを理解することも実はすごく難しいということを実感することができました。「これからは、身ぶり、手ぶりや表情、言葉使いなどにも気をつけて、伝わりやすいコミュニケーションを心がけていきたい」との感想が寄せられました。



## 2 学年より 【就職・進学対策講習会】

2 月 18 日と 19 日の二日間にわたり、2 年生の進路別対策講習会が行われました。

就職対策講座では、横関信太郎氏を講師に、就職試験に多くの企業でも採用している総合適性検査 (SPI) についての実力の養成を図りました。また進学希望者 (4 年制大学) は、受験に向け国、数、英 3 教科の対策授業、各教科テスト、テスト解説など基礎学力の定着と意識の向上を図りました。

いよいよ、進路活動が本格的に始まります。より良い進路活動ができるように、進級前のこの期間に自分自身の進路としっかりと向き合ひましょう。

