

高い志を持って



校長 横戸 隆

四月の始業式で、「人間の価値は、知力と心と努力の掛け算によって決まる。〔朝採りの思考〕：外山滋比古」の話をしました。

ヨーロッパにこんな小話があります。
ある旅人が中世の面影が残る小さな町を歩いていると、一生懸命にレンガを積んでいる職人たちがいました。旅人が彼らに「何をしているのですか?」と尋ねてみると、三者三様の答えが返ってきました。

職人A:「レンガを積んでいるんだ。」

職人B:「家を造っているんださあ。」

職人C:「私たちは新しい町を創っているんですよ。」

さて、この小話の言わんとするところは何でしょうか。

職人Aより職人Cの方が、目を輝かし、生き生きと仕事をしている姿が浮かんでくるのは私だけではないと思います。単に、レンガを積むことが仕事だと思っただけでなく、私たちは新しい町を創るんだと思っただけでなく、その志に大きな差があります。同じことを行っている、志の持ち方や考え方、心の向きによって、やる気や生き甲斐が変わることを教えたいのではないのでしょうか。

このことは、皆さんの日々の授業や部活動、将来皆さんが就く仕事にも同じことが言えます。

時代をしっかり見つめ、夢や希望を胸に高い志を持ち、ありたい自分、なりたい自分をめざし、そして世のためひのため生涯にわたって努力することを厭わない心ある米沢興讓館生であってほしいと思います。

平成29年7月24日発行
第39号
山形県立
米沢興讓館高等学校
〒992-1443
山形県米沢市大字菟野1101
TEL 0238-38-4741
FAX 0238-38-2531
<http://www.yonezawakojokan-h.ed.jp/>



一年四組 岩松 里奈
(高専中出身)

四月、私たちが一年生は大きな喜びと期待を胸に夢への第一歩を踏み出しました。

初めは皆多少の不安を抱えていましたが、興讓館での学校生活はとも充実しており、今では、一生懸命教えてくださる先生方や高め合える仲間とともに有意義な毎日を送ることができています。SSHの取り組みとして、充実した設備の中で様々な行事や研修に参加しています。体験を通して日常生活に深く関連しているサイエンスについて学ぶことをとても楽しく感じています。さらに、先に行われた体育祭では、クラス一丸となり一生懸命プレーや応援をして、団結力を深めることができました。そういった仲間に出会えたことをとても嬉しく思います。この団結力を持って次の合唱コンクールへと向かい、さらに仲間との絆を深めたいと思います。

四月からの学校生活を通して、日々の積み重ねの大切さを感じています。これからも日々の努力を怠らず、充実した高校生活を送り、各々が自分の進路を達成できるよう頑張っていきたいと思えます。



スーパーサイエンスハイスクール活動紹介



科学の甲子園全国大会

三年一組 田中佑樹
(米沢四中出身)

私達は三月に、茨城県つくば市にて開催された大会に参加してきました。本校は今年で三年連続となる出場でした。昨年の先輩方を超え、総合優勝できるように大会に向けて努力してきました。

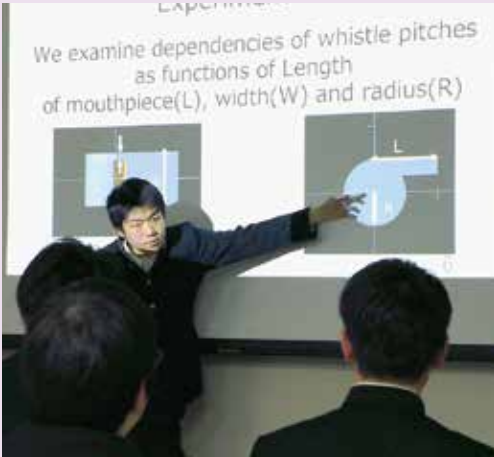
大会当日、全国大会という場でも「興譲館らしさ」を出し、周りに圧倒されることもなく、自分達の雰囲気や戦っていったのはさすがです。結果として優勝することはできませんでしたが、しかし、一つの難題に皆で協力し、挑んでいくことで、新しい気づき、自身の成長を感じることができました。この経験を大切に、今後の活動に生かしていきます。

欧州誌に載って思ったこと

三年三組 鈴木皓大
(高島二中出身)

私はこの度欧州誌に山形大学工学部の城戸塾を含めた活動を掲載していただきました。私は城戸塾の活動として山形大学工学部に通り毎週研究を行ってきました。研究はなかなか思い通りに進まず大変な時もありました。そんな時に大学の先生と一緒に考えることなどで解決できました。そして、わからなかったことがわかって行く楽しさを知ることができました。その成果として論文が掲載されたことをとても嬉しく、誇りに思います。将来自分が研究する時にもこの経験を生かして、より周囲の人々や世界に貢献できるようになりたいです。

山形大古川研で3Dプリンタを活用



タイでの口頭発表

三年一組 留守めぐみ
(米沢一中出身)



私達の班は「火災旋風の発生条件」の研究をしています。火災旋風がどの条件で起こるのかを分析して実際の災害で被害を最小限にするのが研究の目標です。タイの会場には様々なアジア圏の人がいました。まず、口頭発表を行う他の国の高校生の英語のレベルの高さに驚きました。母国語が英語の国はほぼ無いはずなのに他国の高校生達は原稿無しで発表し、質疑応答もスムーズでした。自分の発表では、英語の原稿を何度も横目で確認しながら話すのが精一杯で、質疑応答の際もなかなか答えられず、自分の英語力の低さを痛感しました。異国の地で自分の力を試す良い機会となり、英語によるコミュニケーションの必要性を実感しました。

インベーター育成塾 —世界的な科学者を目指して— 最先端の技術を体験する

二年一組 白石茜莉
(高島二中出身)

私は今年の夏から山形大学工学部で行われるインベーター育成塾に参加します。インベーター育成塾というのは、一年生が山形大学工学部の研究室に配属され、実際に大学生とともに研究を行う取り組みです。また、一年生は研究室の見学を行い、来年に向けて自分の興味がある分野を見つけます。私は、以前から化学分野に興味があったので、合成化学について研究したいと思っています。

このような経験を高校生のうちに体験できるということは、とても貴重なことだと思います。この経験を将来の大学での研究に生かしていきたいと思っています。





高等学校 総合体育大会

陸上部100mH フェンシング部

インターハイ出場



部活動の記録

平成29年度 置賜地区高等学校総合体育大会

- ☆団体
《第1位(優勝)》 ソフトテニス男子、フェンシング女子
《第2位》 剣道男子、弓道男子、バドミントン男子
 フェンシング男子、ホッケー男子、山岳男子
 ホッケー女子、水泳女子
- 《第3位》**
 サッカー、バレーボール、卓球男子、陸上競技女子
 剣道女子、弓道女子、卓球女子、バスケットボール女子
 バドミントン女子

- ☆個人
《第1位(優勝)》
 フェンシング/男子フルール・男子エペ・女子フルール・女子エペ
 卓球/男子シングルス・女子ダブルス
 陸上/女子2000mSC
 水泳/女子50m自由形・女子100m自由形・女子100m背泳ぎ
 女子200m背泳ぎ・女子400m個人メドレー
- 《第2位》**
 フェンシング/男子フルール・男子エペ・女子フルール・女子エペ
 柔道/男子66kg級、卓球/男子ダブルス
 バドミントン/男子ダブルス・女子ダブルス
 陸上/女子100mH・女子4×100mR・女子走幅跳
 水泳/女子100m自由形・女子200m自由形・女子100mバタフライ
 女子400mリレー・女子400mメドレーリレー
- 《第3位》**
 フェンシング/男子フルール・男子エペ・女子フルール・女子エペ
 弓道/男子個人、バドミントン/男子シングルス・女子シングルス
 陸上/男子4×100mR・男子4×400mR・女子4×400mR
 水泳/男子50m自由形・女子200m自由形・女子100m平泳ぎ
 女子200m平泳ぎ

平成29年度 山形県高等学校総合体育大会

- ☆団体
《第1位》 フェンシング女子
《第2位》 弓道男子、フェンシング男子、ホッケー男子
 ホッケー女子
- ☆個人
《第1位》 フェンシング/男子フルール・女子フルール・女子エペ
《第2位》 フェンシング/男子エペ・女子フルール・女子エペ
《第3位》 陸上/女子100mH・女子4×100mR
 フェンシング/女子フルール
- *ホッケー/男子・女子 東北大会出場、女子 東北大会第3位
- *弓道/男子団体 東北大会出場
- *陸上/女子100m・女子100mH・女子4×100mR 東北大会出場、
 女子100mH 東北大会第3位、**インターハイ出場**
- *卓球/男子シングルス 東北大会出場
- *フェンシング/女子団体・男子フルール・女子フルール2名
 女子エペ 東北大会及び**インターハイ出場**
 男子団体・男子エペ・女子フルール・女子エペ
 東北大会出場
- *水泳/女子100m自由形・女子200m自由形・女子200m平泳ぎ
 女子100mバタフライ・女子400m個人メドレー
 女子400mリレー・女子400mメドレーリレー
 東北大会出場



東北大会を振り返って

三年五組 佐藤 和(宮内中出身)

私は、天童で行われた東北大会にリレーと100mHで出場しました。初日はリレーの予選と準決勝でした。予選を通過し、いよいよ準決勝。四人の気持ちを一つにしてバトンも成功しましたが、残念ながら決勝に残ることはできませんでした。悔しさで一杯です。集大成の走りでした。このメンバーで最後まで走ることができて嬉しく思います。みんなありがとう。最終日は100mHに出場しましたが、徐々にレース感覚のような走りができませんでしたが、徐々にレース感覚を取り戻して決勝では、自分から積極的な走りができたと感じます。自己ベストを更新できたことも自信になりました。まずはインターハイを決めることができ、ほっとしています。インターハイでは粘り強くガッツのある走り優勝目指して頑張ります。たくさん応援ありがとうございました。

体育祭

総合優勝	3-2
男子総合	3-2
女子総合	3-2
男子サッカー	3-4
女子サッカー	2-3
男子バレー	3-2
女子バレー	3-2
クラス対抗長縄跳び	3-4
男子騎馬戦	3年生
女子綱引き	3年生

団結力の勝利

三年二組 川上 悠真
(米沢一中出身)

「もう少して勝てたんじゃないか？」
悔しい思いをした昨年の体育祭。その悔しさをバネに、「総合優勝」を目標としてクラス一丸となって取り組みました。私が参加したバレーでは、朝は七時頃から体育館で、放課後他の施設を借りてとにかく猛練習をしました。サッカーもポジションを決め、朝いち早くグラウンドに向かっていました。昨年惜敗した女子バレーは、今度こそ優勝を目指して練習し、女子サッカーもサッカー部の部員からアドバイスを受けて練習をしました。一人ひとりができることを精一杯やった結果の総合優勝。嬉しさも一入です。

今回の体育祭で、何よりも大きな収穫は、「クラスの団結力」だと思います。クラスの全員が、一つの目標に向かって全力で取り組んだこの体育祭は、一生の思い出です。



応援のおかげで

二年三組 玄 番里 奈
(南原中出身)

今年の体育祭は雨が降っていたのでグラウンドがグチャグチャの中でのサッカーでした。最初はなかなか全速力で走れませんでした。一回盛大に転んでからはドロドロになりながらもみんなとサッカーするのが楽しくなり夢中でプレーしました。準決勝、決勝の時は相手チームが強くてなかなか点が入らなかったのですが、クラスメイトや二年生の声援のおかげで優勝することができました。結果、晴天の年以上に思い出深い体育祭となりました。

❖ 二学期の行事予定 ❖

- 8月18日 始業式・課題テスト
- 8月25日 興譲祭 (～26日)
- 9月9日 地区高校新人
- 9月19日 創立記念日・式典・記念講演
- 9月19日 異分野融合サイエンス④
- 9月27日 中間考査 (～29日)
- 10月12日 マラソン大会
- 10月14日 県高校新人・前期 (～15日)
- 10月17日 異分野融合サイエンス⑤
- 10月18日 高鍋高校来校 (～20日)
- 11月4日 県高校新人・後期 (～5日)
- 11月24日 1・2年期末考査 3年学年末考査 (～29日)
- 12月3日 2年普通科関西キャリア研修 (～6日)
- 12月20日 異分野融合サイエンス⑥
- 12月22日 終業式

一学期も熱く燃えよう