

1学年通信

Dreams come true

山形県立米沢興譲館高等学校
1学年 第21号
2015.9.15 (火) 発行

「私の夢」シリーズ再開！ 今回は高畠っ子の夢です。

1組 K. N

私は、以前、解散総選挙で700億円の税金が使われていることをニュースで知り驚きました。他にも税金が無駄に使われていると思います。今の日本は様々な問題を先送りしているために私たちの世代が将来負担するものはとても大きいと思います。そんな日本を少しずつ地方から変えていきたいと思い、地方議会議員になりたいと思います。

1組 H. K

私は昔から歴史に興味を持っていました。父や祖父は歴史に詳しいので、よく城址に行きました。ですから私は大学では考古学や歴史学を学びたいと思います。そして、そこで学んだことを多くの人に伝えていきたいです。

1組 H. S

私の夢は獣医師になることです。この夢を持ち始めたのは、高校に入って間もないころでした。動物のドキュメンタリー番組を見たり、動物に関する本を読んだりするのが好きで、世界中の希少な動物を専門知識を活かして守りたいと考えるようになりました。仲間と切磋琢磨して、国公立の大学に進学するため勉強に励みたいと思います。

1組 N. A

私の夢はまだ、はっきりとしていませんが、小学校の頃から理科が好きだったので、理系の道に進みたいと思っています。その中でも生物が好きなので生物の研究をやりたいです。また、科系は、理数科を選択しました。そこで、自分の得意分野や好きなことを見つけて夢に向かっていきたいと思っています。

2組 T. A

私の夢は、人を助ける仕事に就くことです。具体的な職業はまだ決まっていますが、これからの高校生活で見つけていきたいと思っています。そのためにも自分の可能性を広げられるよう、今までの学習の仕方を見直し、より一層勉学に励んでいきたいです。また、部活動の行事をとおして仲間との絆を深め関わり合うことで社会性をしっかり身につけたいと思います。

2組 W. C

私は将来、医療関係の仕事に携わっていきたくて考えています。そのために、「勉強の習慣」を正しく身につけていきたいです。まだ、学校の課題を精一杯こなしていません。そんなことでは、医療系の仕事に就くことは夢になってしまうかもしれません。納得できる職業に就けるように、「勉強の習慣」をしっかりつけていくことが大事だと思います。精一杯がんばります。

2組 S. T

私はいままでいくつかの夢がありました。小説家、獣医、学校の先生……。どれも私の好きなことに関するものでした。しかし、今、私の夢はありません。ただ漠然と自分の好きなこと、興味のあることを仕事にしていきたいと考えています。そのために、今からできることは、少しでも興味のあることとはことん、追及することだと思います。自分がやるべきことをしっかりやってきたいです。

2組 O. Y

私の将来の夢は、中学校の社会教師です。中学時代の先生に憧れを抱いたことがきっかけです。社会、特に日本史に興味があります。その興味を高めていくためにも日々の学習を怠らず、部活動との両立を図りながら学習を頑張っていきます。また、中学生とは心の問題に直面する時期です。それらを理解するためにも、高校生活で様々な人生経験をして、多くの少年少女が抱える問題の解決に繋げていきたいと思っています。

2組 K. A

私の夢は、薬剤師になることです。医療技術が進歩した現在でも病気に苦しんでいる、薬に頼らざるを得ない人がたくさんいると思います。そんな人の助けになりたいと思って、この職業を志望しました。また、最近では、薬の間違った飲み方をしている人が増えているそうです。そんな人たちにアドバイスしたり、相談に乗ったりできる思いやりと責任感のある薬剤師になりたいと思います。しかし、志望の大学に進学し、この職業に就くにはまだ勉強不足です。自分に厳しく日々精進していきたいです。

3組 K. R

僕の将来の夢は、技術開発者になることです。僕は小さいころから自分で考えてものを作ったりするのが好きでした。なので、将来は、技術開発者になり新しいものを作って社会に貢献したいと考えています。これを実現するために志望している大学には、まだまだ力が足りないため、これからの勉強を頑張っていきたいです。そして、これからの高校生活を自分の将来へつなげられるように過ごしていきたいです。

3組 U. Y

私の夢は養護教諭になることです。きっかけは、中学2年生の時に友人関係で悩んでいたときに、養護教諭の先生に相談したことです。先生は自分のことのように親身になって考えて下さって、私の気持ちをわかってくれました。そんな姿を見て私も将来困っている生徒を笑顔にしたいと考えるようになりました。その夢を実現するため今から勉強を怠らざることできることを精一杯頑張りたいと思います。

3組 T. K

僕の夢はまだ明確に決まっていますが、理学系統の研究者になりたいと考えています。そのためにも科学などで様々な経験ができる理数科を希望しています。その経験の中で自分のしたいことを見つけていきたいです。3年間の中でより多くのことを学べるように頑張ります。

3組 S. N

私の将来の夢は決まっていますが、地域に貢献できる職に就きたいと考えています。私の生まれ育った町を活性化し、にぎやかで明るい住み心地の良い町にできるような活動をしていきたいと思っています。そのために興譲館で実りのある勉強をしていきたいと思っています。

4組 A. R

私の夢は、看護師になることです。理由は沢山の人の人と関わって人を笑顔にさせたり、医師や現場で人の役に立ちたいと思ったからです。この夢を叶えるために毎日の学習を一生懸命頑張っていきたいです。

4組 I. S

私は将来、医療関係の仕事に就きたいと考えています。人を助ける仕事に就くことはとてもカッコいいことだと思います。だから、これから勉強を一生懸命頑張って夢を実現したいです。

4組 O. I

僕は、将来診療放射線技師となり、放射線技術という最先端の医療システムを通して治療をして、患者さんの笑顔をつくりたいと思います。医療は、人の命を預かる仕事なので強い責任感と確実な知識が必要不可欠です。その力を高校3年間を通して身につけ将来の夢に近付けるようにしていきたいです。

4組 O. H

私の夢は歯科医師になることです。小さいころから今までずっと同じ歯科院に通っているうちに、その仕事に興味を持ちました。歯医者というと「怖い」というイメージがあると思います。しかし、私が目指す歯医者の姿は「患者さんの不安や悩みに向き合い、安心感を抱いてもらえる歯科医師」です。そのために今は確かな学力と豊かな人間性を養っていきたいです。

4組 K. S

私は将来、小学校教諭になりたいと思っています。小学校の時の担任の先生が、生徒想いの先生で、私もそんな先生になりたいと思いました。日々の勉強に真剣に取り組み、夢を実現させることができるように頑張りたいです。

4組 S. K

私の夢は、中学の理科教師になることです。中学3年の時に理科を教えて下さった先生にあこがれて、この夢が決まりました。将来、私は生徒たちに社会で生活するための「生き方」を教え、生徒の自立の手助けができるようになりたいです。そのために、これからも勉強を頑張っていきたいです。

4組 T. A *印刷版の名前と文章中の漢字に誤りがありました。大変すいません。

私の夢は、まだはっきりと決まっていませんが、今のところ文章などを書く仕事をする予定です。そして、人にしっかり伝えることができるように今から勉強を頑張りたいです。

5組 A. Y

子どものころから水族館に行くのが好きでした。魚を食べることも好きなので、海や海の生き物について、もっと調べたり研究してみたいです。

5組 U. M

私の将来の夢は、薬剤師になることです。私は小さいころから、ちいさなカプセルがどうして人の病気を治せるのか不思議に思っていました。自分自身も勉強を重ねていき、人々を救う薬を作りたいです。また、患者さんにやさしく接し、相談を受けられる身近な存在の薬剤師になれるよう頑張りたいです。

5組 K. N

私の将来の夢は、公務員になることです。公務員は安定した職業で人の役に立つ仕事だと思うからです。そのためにこの高校で文系を選択し、大学進学後も公務員として働けるように一生懸命勉強を頑張りたいです。そして、周りの人から信頼されるような大人になれるよう努力していきたいと思います。

5組 S. H

僕は将来地方公務員になり、地元のために働きたいと思います。僕は、この山形がもっとよく発展し、山形の郷土料理や果物をたくさんの人に知ってほしいと思います。そのために力を尽くし、山形をより住みやすい場所にしていきたいです。

5組 N. H

私の将来の夢は、客室乗務員になることです。私は小さいころから英語を習っていて、また、人とのコミュニケーションをとることが好きです。だから、その両方を活かせる客室乗務員になりたいと考えようになりました。そこで、外国語を勉強できる大学に進学し、外国語を勉強して旅をする人が快適に過ごせるようにサポートできる客室乗務員になりたいです。

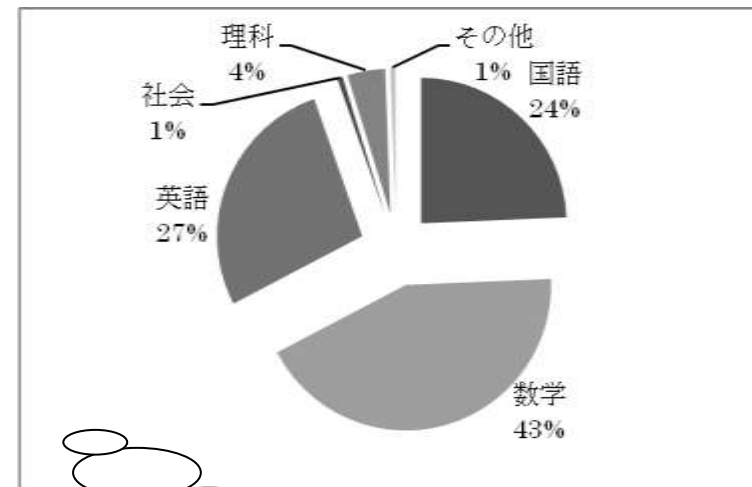
生活と学習の記録:調査結果!

8月24日(月)から30日(日)までの一週間、生活リズムと学習時間の調査を行いました。以下にその調査結果をまとめたものを掲載します。

《学習総時間》

	24(月)	25(火)	26(水)	27(木)	28(金)	29(土)	30(日)	週平均
1組	156.3	161.0	122.5	132.2	108.2	127.2	182.7	142.1
2組	139.6	162.1	145.9	126.9	115.1	119.7	192.1	143.1
3組	117.8	126.3	120.8	117.7	114.4	108.3	235.3	134.4
4組	155.8	144.6	127.3	95.8	78.6	82.2	157.3	120.3
5組	141.1	144.9	115.2	101.7	92.3	124.4	188.9	129.8
学年平均	141.4	147.0	126.2	113.3	100.9	111.1	191.8	750.9

《学習総時間にしめる教科毎の学習時間割合》



夏休み明けの取り組みはどうだったでしょうか?
三者面談での反省・約束を守れましたか? 中間テストの範囲も発表されはじめて、早くも二学期前半の学習成果が試される時期になりました。
今日は中間考査の2週間前です。目標をもって各自計画的に学習へ取り組みましょう。