

～海鳴り遙かに～

# 上高だより

令和 2年1月31日金曜日  
第 10 号



長崎県立上五島高等学校  
NAGASAKI PREFECTURAL KAMIGOTOU HIGH SCHOOL



Society5.0

教頭 桑原 鉄次

新年おめでとうございます。本年もよろしくお願ひいたします。令和2年を迎え、時が経つ速さを感じています。年始の新聞等のメディアをみると、時代の変化とそのスピードの速さを改めて感じました。その中で、「Society5.0」が目にとまりました。「Society5.0」について、内閣府のHPに次のように書かれています。

- ・第5期科学技術基本計画において、我が国が目指すべき未来社会の姿として提唱された。
- ・狩猟社会（Society 1.0）、農耕社会（Society 2.0）、工業社会（Society 3.0）、情報社会（Society 4.0）に続く、「サイバー空間（仮想空間）とフィジカル空間（現実空間）を高度に融合させたシステムにより、経済発展と社会的課題の解決を両立する、人間中心の社会（Society）」。
- ・Society 5.0で実現する社会では、「IoT（Internet of Things）で全ての人とモノがつながり、様々な知識や情報が共有され、今までにない新たな価値を生み出す。また、人工知能（AI）により、必要な情報が必要な時に提供されるようになり、ロボットや自動走行車などの技術で、少子高齢化、地方の過疎化、貧富の格差などの課題が克服される。

想像はつかれるでしょうか。私には夢のような社会で、本当に実現できるのだろうかと考えてしまいます。しかし、IoT、AIという言葉が日常生活でよく目にします。特に、AIにより新たな生活の変化が生じてきています。ホテルではロボットがフロント係を務めているところもあります。このことは、AIで仕事が変わるという一つの例になるのではないのでしょうか。ところで、このシステムを作成するには具体的な対応に関するデータが必要です。このデータは人間が作成します。つまり、人間は必要とされるのですが、その仕事に関わる人数が減少するということとなります。必要とされる人間はそのデータを作ることができる人です。このことから、今ある知識をどう活用するか。活用できる人になれるかが問われているのではないのでしょうか。本校でも、一年生の上五島地区弁論大会や普通科の地域探究活動や電気情報科の課題研究において、上五島の現状を知り、課題を発見し、その解決策を考える活動を行っています。この活動のベースは日々の授業にあります。今年も確かな学力を身に付けられるよう職員一同、ONE TEAMで取り組んで参りますので、ご支援くださるようお願いいたします。

## ■ 1学年より

令和2年の幕が開きました。第1学年も残すところあと3か月です。先日の学年集会で、3学期があっという間に「行って、逃げて、去ってしまわない」ように、まずは1月からのスタートダッシュが重要であると伝えました。ロップチ1月の目標は「覚醒せよ！」です。年末年始の夢のような時間からいち早く目を覚まし、生活リズムを整えつつ、日々の学習や進路選択に対して、より自主的な姿勢で取り組んでもらいたいと思います。

## ■ 2学年より

### 2年生の3学期は

2020年がスタートして3週間あまりが経過しました。年末年始の暴飲暴食で体重が超過した人たちは、適正体重に戻せたいでしょうか。さて、12月24日の学年集会でも1月8日の学年集会でも繰り返し話をしましたが、2年生の3学期は“3年生の0学期”であると言われるように、1月は「居ぬ」2月は「逃げる」3月は「去る」と言われるように、3学期は気を抜いているとあっという間に過ぎ去ってしまいます。“2年生の3学期”というイメージでこの時期を流してしまうと、何も成長のないまま春休みに突入し、3年生になった4月に「一からスタート」ということになりかねません。「まだ2年生だから」と悠長に構えるのではなく、3年生としての心構えと、それに相応しい言動をこの学期中から67回生が見せてくれることを期待したいと思います。

## ■ 3学年より

先週末にセンター試験も終了し、大学進学希望のお子様は2次試験へ向け2次特編の授業が行われています。それぞれが2次試験に必要な科目のみを約1か月間受講します。また、3・4組においては、1月末の学年末考査でよいよ高校最後の考査となります。どちらも後悔がないよう、今までの高校生活すべてを捧げて挑んでくれたことと思います。この考査が終り、仮卒業ということで、進路決定者が登校するのは2月が6日間、そして3月1日の卒業式の合計7日間です。しかしながら、その間にも、1・2組の大半の生徒は必死に頑張っていますので、その期間も上高生としての自覚をもち、仲間の応援者として過ごしてほしいと思います。

## 2次試験まで31日、卒業まで37日



←上五島高校の最新情報はこちらから。または下のホームページアドレスまで。  
ホームページを随時更新中です!!

<http://www2.news.ed.jp/section/kamigoto-h/index.html>

## 上五島地区高校生弁論大会

12月21日(土)、鯨賓館ホールにて

「第7回上五島地区高校生弁論大会」が開催されました。「この島の未来へ君は何を想うか」というテーマで上五島高校から4名の弁士が出場しました。4名の弁士は、原稿を何度も推敲し、発表の練習を重ね本番に臨みました。上五島の未来を想い、将来の目標、町に対する提言など、説得力のある弁論を行いました。また、多くの生徒が会場で弁論を聞き、大きな拍手を送りました。未来の上五島を担う高校生たちの今後の活躍に期待します。



## 第2学年「地域探究学習」最終発表会

12月25日(水)本校体育館にて

第2学年の「地域探究学習」最終発表会が開催されました。

本校の第2学年普通科では、総合的な学習の時間を使って「特産品」「人口増加」「観光」「雇用創出」の4つの分野を設定し、それぞれの分野に関してふるさととの抱える課題の解決策についての考察を深めてきました。

本日の最終発表会では、事前の学年発表会を経て選出された代表4班がステージ発表を、残りの14班がショートプレゼンを行い、およそ8ヶ月にわたって取り組んできた成果を発表しました。ステージ発表でもショートプレゼンでも、生徒たちは自分達が考えた方策について熱心にプレゼンをおこない、島の将来に対する本校生徒たちの思いが詰まった発表会となりました。



## 明洋会(同窓会)より「上五島高校応援募金」のお願い

- 来校される場合は事務室に設置している【上高応援募金箱】へ。
- 金融機関から振り込んでいただく場合は下記口座へ。

銀行名：十八銀行 上五島支店  
 口座番号：1038305  
 口座名義：長崎県立上五島高等学校同窓会

## 電気情報科課題研究発表会

1月17日(金)に本校体育館において、

電気情報科3年生による『課題研究発表会』が行われました。課題研究は、「電気情報科PR活動」、「貢献活動」、「第三種電気主任技術者試験・静電気について」、「新上五島町の産業についての研究」、「ふるさとCM・思い出動画制作」をテーマにした5班を編成し、1年間に渡って活動しました。作品紹介や製作過程における苦労や失敗談を交え、パワーポイントを効果的に使って発表が行われました。



## 生徒製作プリンター寄贈

1月21日(火)に電

気情報科1年生が工業技術基礎の木工実習で製作したプリンターを町内にある白菊保育園に寄贈させていただきました。

生徒にとって初めての木材加工ということもあり、道具の使い方など上手くいかないところもありましたが、真剣に取り組んだ成果を利用していただくことで、地域に貢献し、ものづくりの楽しさを感じる機会になってくれると思います。

園にいるたくさんの子供たちにも大変喜んでいただきました。心より感謝申し上げます。



## 2月の行事予定

- |        |                           |        |                 |
|--------|---------------------------|--------|-----------------|
| 4日(火)  | マラソン大会<br>③登校日            | 14日(金) | ③登校日            |
| 8日(土)  | ②対外実力(~9日)<br>③校内記述(上高模試) | 19日(水) | ③登校日            |
| 11日(火) | 建国記念日                     | 20日(木) | ①②学年末考査(~26日)   |
| 13日(木) | ①②考査時間割発表<br>生徒総会         | 26日(水) | ③登校日<br>芸術鑑賞    |
|        |                           | 27日(木) | 振替休日(29日分)      |
|        |                           | 28日(金) | ③登校日            |
|        |                           | 29日(土) | 卒業式予行<br>同窓会入学式 |

