

## 2年生 見学旅行 素敵な思い出いっぱい!

今年は、新型コロナウイルス感染症の影響を受けにくい北関東方面へ旅行しました。  
JAXA筑波宇宙センターや世界遺産の日光東照宮、また紅葉の美しい“いろは坂”などを巡りました。

10/31	学校→釧路空港→《飛行機》→羽田空港→JAXA筑波宇宙センター→宇都宮市内ホテル宿泊
11/ 1	ホテル→日光東照宮(昼食)→いろは坂→華厳の滝→日光江戸村→鬼怒川温泉 ホテル宿泊
11/ 2	ホテル→大谷資料館→～宇都宮市内自主研修～→浦安市内ホテル宿泊
11/ 3	ホテル→羽田空港→《飛行機》→釧路空港→学校



JAXA筑波宇宙センターにて [左:普通科、右:海洋資源科]

日光 東照宮にて [2年生全員]



華厳の滝にて [左:普通科、右:海洋資源科]

日光江戸村にて

## 全道水産クラブ研究発表大会 第1位! 全国大会出場!

～ 釧路・根室 高校生ビジネスコンペティションでも 最優秀賞!! ～

本校代表の海洋資源科3年の平井秀太さんと箭内廉三さんの研究が、全道水産クラブ研究発表大会において、出場11チーム中1位を獲得しました。12月15、16日に秋田県男鹿市で開催される全国大会に、北海道代表として、翔洋高校生が3年連続で出場します。

また、2人の発表は、「ノマップス釧路・根室2022 高校生ビジネスコンペティション」(10校、22チーム出場)においても最優秀賞の栄冠に輝きました。

テーマ	厚岸の未利用・低利用魚の研究 ～アメマス为例に～
研究の概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 厚岸の未利用・低利用魚の中でアメマス(現状、魚粉原料以外の利用なし)を取り上げ、有効活用方法を研究した。</li> <li>● アメマスは旨味を補い油で揚げる調理法が適していることを見つけ、3種(夕来社・紅生姜・味噌パン粉)の揚げかまぼこを開発した。</li> <li>● 同様に未利用・低利用魚のムロギンボの揚げかまぼこも開発。</li> <li>● 開発した揚げかまぼこは、専門家等から高い評価を得た。</li> <li>● 今後は揚げかまぼこの一般販売の実現に向けた取組と、他の未利用・低利用魚に対しても有効活用を図る研究を進める。</li> </ul>



## PTA・体育文化後援会 合同役員会

今年度3回目の役員会を11月16日(水)に開催しました。  
これまでのPTAの活動状況は次のとおりです。

- 役員会3回開催 (4/20, 6/20, 11/16)
- 総会開催 (4/29に授業参観と合わせて)
- 学校祭出店 (生徒が作ったさんま缶詰等を販売)
- 研修会の実施 (9/18に実習船体験航海)

今年度は従来のPTA活動に戻すことができつつありますが、コロナ禍により2年間活動が停滞した影響もあるのか、保護者のみなさんのPTA活動への参加数が少ない状況です。

12月16日(金)の体育大会においては、PTAの活動として、生徒へのお茶の配付(11:00~12:00の時間帯です)を実施します。

お子さんの学校生活の様子を見ていただける機会でもありますので、保護者のみなさまに参加いただきたくよろしくお願いいたします。

## ネットトラブル防止教室

講師として、(有)ポ-タスの 矢萩亮祐様をお招きし、11月7日(月)に全校生徒を対象に実施しました。

講話においては、SNSで知り合った人と実際に会うことの危険性などについて、実際に起こったトラブル事例をもとに説明をいただき、

改めて、インターネットを使用する際のマナーや注意点について、全校生徒で確認しました。



## 授業を紹介します!

第4回

マスター・ハイスクールCEO による授業 (11/22実施)  
「スマート水産入門」(対象:2年海洋資源科)

本校が取り組んでいる「マスター・ハイスクール事業」では、最先端の職業人の育成を図る学習活動を実施しています。スマート水産研究・実践の国内第一人者である、公立はこだて未来大学 和田雅昭 教授(マスター・ハイスクールCEO)による授業など、外部の専門家の方から様々な知識・技術を学ぶことが大きな魅力です。



## 新しい寄宿舍 建築中!

今の「若潮寮」は築後50年を経過していることから、現在、新寄宿舍を建築中です。

完成は来年5月、その後、備品等の整備が行われ、新しい寄宿舍への入居は来年度の途中からになる見込みです。

こんな素敵な寄宿舍が、来年に完成します!



## 12月

## 行事



日	曜	行 事 等	日	曜	行 事 等
1	木	3年進路ガイダンス	17	土	
2	金		18	日	
3	土		19	月	
4	日		20	火	
5	月		21	水	
6	火	ワープロ検定	22	木	
7	水		23	金	
8	木		24	土	
9	金	1,2年ハイパ-QU 表計算検定	25	日	
10	土	3KC調理成果発表会	26	月	全校集会
11	日		27	火	冬季休業 3KC調理授業
12	月	3KC振替休日 3KS小型船舶学科試験	28	水	
13	火		29	木	学校閉庁日
14	水	2年進路ガイダンス	30	金	
15	木	全国水産海洋高校生徒研究発表大会	31	土	
16	金	後期体育大会			

1/17まで

1/3まで

1/14まで