



# 第17期 生通信

12月24日  
発行  
第12号



## 2年次 2021年を終えて

2年生になってからの2021年が終わろうとしています。この1年、皆さんはどのように学校生活を送ることができましたか。コロナ禍で思うように学校行事ができない中、体育祭では学年ごとではありましたが競技（大縄跳び、六郷ジャンプ、色別対抗リレー）を行うことができました。また先輩という立場となり、部活動や委員会の後輩ができた人もいたでしょう。組織を支え動かす立場になることは、大きな責任を伴います。初めての経験や悩み、達成感を通して、皆さんが大きく成長した1年であったことを願います。

## 冬休みの過ごし方

### ①生活リズムを乱さない。行動を乱さない。体調管理に気を付ける。

学校が休みであっても、夜更かしをしたり生活リズムを崩さず、規則正しい生活を心がけましょう。早起きは三文の徳です。以前にもお伝えしましたが、就職試験や入学試験の直前で生活リズムを直そうと思っても、すぐには直りません。今から三年次のことを見据えて行動しましょう。夜遅くまで外で歩いたり、事故や犯罪に巻き込まれたりすることがないように気を付けてください。

冬休み中に何かあった際には、学校に電話してください。

電話番号：03 3737 6565

## ②新型コロナウイルス感染症予防対策について

緊急事態宣言も解除され、ようやく感染者数も落ち着いてきたように感じられますが、オミクロン株の出現など依然として気を付けなければならない状態です。ここで気を緩めてはいけません。引き続き新型コロナウイルス感染症予防対策を行なってください。皆さんが健康に過ごし年を越すことが、1番良い今年の締めくくりになります。手洗い・うがいを徹底し適宜手指消毒を行いましょう。

## ③2年生の冬休みだからこそやってほしいこと

来年は、皆さんは三年生。進路活動で忙しくなります。3年生前にゆっくり自分の好きなように時間が使える長期休みは、この冬休みが最後です。今だからこそできることに挑戦してみてください。皆さんに必ずやっていただきたいこととしては、自分がどのような進路に進みたいのかについて考え、決めることです。進路活動は今から始まっています。進学なのか、就職なのか。どのような職種に就きたいのか。進学は大学か専門学校か。進学にかかるお金（入学金・授業料）はいくらくらいなのか。最近だとオンライン説明会も開催されています。必ず調べ、保護者の方々と話をしてください。保護者や学校の先生、先輩は一番身近な進路活動の先輩です。具体的に自分がどんな人になりたいのかをイメージできるようにしておきましょう。

また、みなさんにおすすめするのは資格取得（のための勉強）です。進路活動の際に、資格をたくさん持っている方が「様々なことに挑戦し努力したのだ」と評価されます。時間がいつもよりたくさんある最後の長期休みだからこそ、ぜひ取り組んでみてください。

また、読書や映画鑑賞、運動や趣味に没頭する時間なども良いでしょう。この冬休みが充実したものになるよう、各自で計画を立てて楽しんでほしいと思います。

この冬休みは卒業に向け2022年を力強く進んでいくための、エネルギーをチャージする時間です。しっかり充電して、3学期元気に会いましょう！

## 2学期を終えて

成績はどうでしたか？「1」ついてないですか？

1学期の成績で「1」がついた人もいますが、2学期で「1」がついてしまう状況はかなりまずい  
です。はっきり言います。2学期と同じ程度の努力、授業への取り組みを続けた場合、単位を落とす可能性が  
かなり高いです。様々な科目の中には、単位を落とすと3年では卒業できなくなるものもあります。

1年生や2年生の1学期ではなく、3年生を目前にしたこの時期に「1」がついている人はかなり反省してく  
ださい。出席・提出物・考査の点数を振り返り、改善できるものは全て高いレベルの結果が出せるように努力  
をしてください。就職・進学の際に、過去の自分の努力不足で泣くことがないように、本気を出して気持ちを  
入れ替えてください。私たちは後押しすることはできますが、やるのは自分です。自分に甘い部分は今すぐな  
くして、やるべきことをやりましょう。

## 進路ガイダンス & 日本工学院専門学校 連携授業

12月17日(金) 1～4限：進路ガイダンス 6～7限：日本工学院専門学校 連携授業 を行いました！

### 《進路ガイダンスの様子》

進学・就職の総合説明会の後、それぞれが希望した分野ごとに講師の方が来てくださり、お話をしてくださ  
いました。また、模擬面接指導や履歴書の書き方指導なども行われました。面接指導は初めてやった人も多か  
ったと思いますが、これを機に自分の進路を真剣に考えてもらえればと思います。



教室で講師の先生のお話を聞く様子



Zoomを使用しスマートフォンで説明を聞く様子



めんせつ あいさつれんしゅう ようす  
面接の挨拶練習をする様子



しよう せつめい き ようす  
Zoom を使用しスマートフォンで説明を聞く様子



しゅうだんめんせつ れんしゅう ようす  
集団面接の練習をする様子



きようしつ つか せつめい き ようす  
LL 教室でPCを使いZoomで説明を聞く様子

こんかい しんろが いたんす ころなか おんらいんめんせつ おこな  
また今回の進路ガイダンスは、コロナ禍でオンライン面接が行われることを想定し、一部Zoomを使用して

せつめい おこな  
説明が行われました。どんな状況でも臨機応変に対応するための、良い練習になったと思います。



《日本工学院専門学校 連携授業 の様子》

日本工学院専門学校さんと企業様による連携授業が行われました。

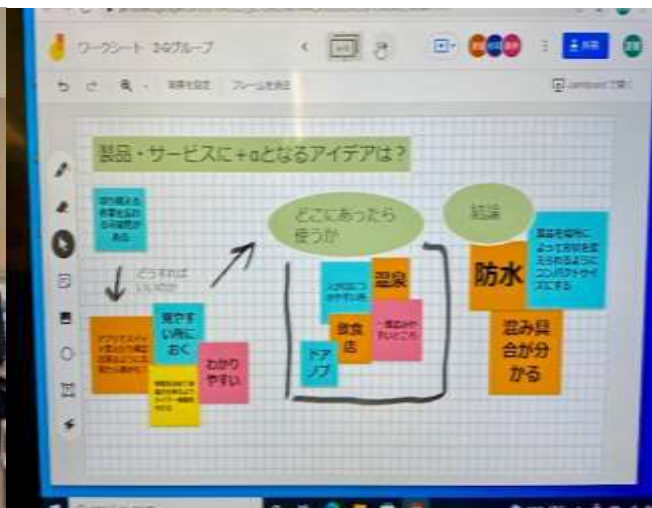
問題解決のために作り出された商品をもとに班ごとに意見を出し合い、PCを使ってJamboard（ジャムボード、電子ホワイトボード）で意見を共有・集約しました。ICTを効果的に使用し授業が行われ、生徒たちにとっても新鮮な機会になりました。



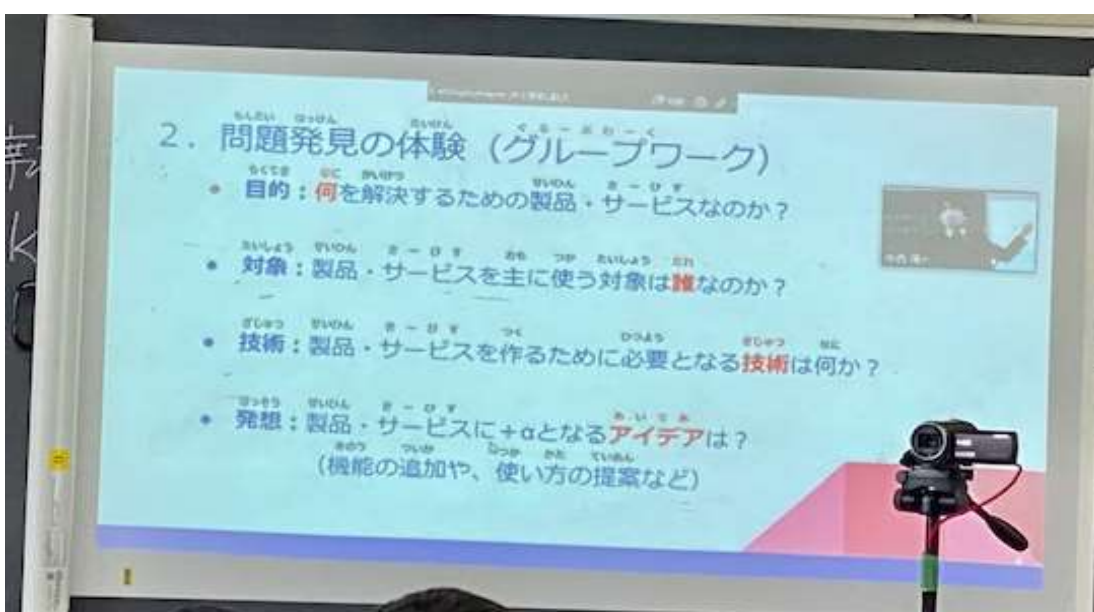
グループごとに意見を出し合う様子



きょうしつ いけん ほつびょう ようす  
教室で意見を発表する様子



せいと さくせい でんし  
生徒が作成した電子ホワイトボードの例



## 2. 問題発見の体験 (グループワーク)

- 目的: 何を解決するための製品・サービスなのか?
- 対象: 製品・サービスを主に使う対象は誰なのか?
- 技術: 製品・サービスを作るために必要となる技術は何か?
- 発想: 製品・サービスに+αとなるアイデアは?  
(機能の追加や、使い方の提案など)



こんごあたり きき おお で なか こうかてき つか じぶん いけんの もと  
今後新しい機器が多く出てくる中、これらを効果的に使い自分の意見を述べることを求められることもある

おも せいと みな さき はひろ ちしき ぎじゆつ み おも  
と思います。生徒の皆さんには、この先も幅広い知識や技術を身に付けていってほしいと思います。



以下、2学年団の年末の過ごし方



年末年始は今年もコロナの影響を受け、帰省せず東京都内で過ごす予定です。初詣に出かけるくらいで、それ以外は家で趣味のイラストを描いたり普段観れていない番組を見たりして正月くらいはのんびりと過ごせたら……と願っています。なお、来年は各自の就職や大学・専門学校への進学に向けて時間が経つほど、どんどん加速するように忙しくなります。そのためこの冬休みが皆さんにとっての高校生活で実質的な最後の長期休暇だと考えておきましょう。高3の春休みや夏休みは、進路活動で無いものだと考えておきましょう。



25日、羽田からシンガポール経由でスリランカに行きます。世界遺産を巡り、30日からはアールヴェーダの施術を受け、新年を過ごし7日に帰国します。(というのは、過去の話)

いつになったら新型コロナの不安から解放されて、このようなことができる日々に戻れるのでしょうか。その日が来るまで、辛抱します。今年も自宅でゆっくりします。

2年A組 島本先生

2年B組 鈴木先生



年末は大掃除とおせち料理の食材買い出しに行く経済活動します。年始は佐藤家6人の兄弟家族が集まるイベントで甥っ子姪っ子にお年玉をたくさんもっていかれます(笑)。お土産も持ち寄るので、おすすめのお菓子教えてください。



年末は部屋の掃除とリングフィット。年始はゆっくり温泉・・・という理想の生活を夢見ていますが、果たしてどれだけ実現可能か。理想と現実とのギャップは往々にして起きるものですが、ズレが大きいと「こんなはずでは」とやる気をなくすものです。無理のない計画、予定をたてましょう。遊びに限らず、進路でも同じ事が言えます。思い描く将来は、今、ココからの地続きのものとなっているか、よく確認すると良いでしょう。

2年C組 佐藤先生

2年D組 古屋先生



私が1年の中で1番好きな時期が年末年始です。今NHKの連続テレビ小説「カムカムエヴリバディ」にはまっており、年末は録画を見直したいです。三代にわたるヒロインがその時代の「日向の道」を歩いていこうと必死に生きていく100年の物語です(見て毎回泣いている、おすすめ)。また、読もうとして読んでいない本を読んだり、夏に引き続きおいしい和食のレパートリーを増やし親を労りたいと思います。皆さんの中にも、ご家族と一緒に時間を過ごす人が多いと思います。この冬休み中に、ご家族と進路のことについてぜひお話ししてみてください。充実した冬休みを過ごせますように!

夏に旋盤の資格取得に取り組みましたが、冬休みは機械保全1級の資格取得に取り組みます。機械保全は、工場の機械が正常に稼働するように故障や劣化を予防する設備保全を行う役割を担う、機械や電気回路、異常診断などに関する知識を必要とされる資格です。昨年度、学科は合格したのですが、実技は不合格だったので、再度チャレンジします。皆さんも、年末やりに忘れていたことはありませんか?課題をやったり、本を読んだり、自身の進路に向けて取り組んだり、荷が少し軽くなるのでやってみてください。

2年E組 新村先生

2年F組 村里先生

ふゆ なが あり 夏 あり ひる よる あり 昼と夜 あり は 晴 れ た 日 と あめ ひ の 日 が あ っ て ひとつ の はな さ が 咲 く よう に

かな しみ も くる しみ も あ っ て わたし わたし が 私 が 私 に な っ て ゆ く

ほし の と み ひろ (1946~ / 日本 / 詩人・画家)  
星野富弘

「どうか 思い 出 して。 厳しい 冬 に 雪 の 下 で 耐 える 種 こ そ が、 太陽 の 恵 み を 受 け、 春 に な れ ば 薔 薇 に な る」

あ ま ん だ ・ ま く ぶ る ー む (1947~ / アメリカ合衆国 / 歌手)  
アマンダ・マクブルーム

こ つ き よ う な が と ん ね る ぬ ゆ き ぐ に  
「国境の長いトンネルを抜けると雪国であった。」

か わ ば た や す な り (1899~1972年 / 日本 / 小説家)  
川端康成

こ の 一 年 間 (入 学 当 初 か ら 考 え る と 約 二 年)、 思 う よう に い か な い こ と も た く さ ん あ っ た と 思 い ま す。

そ の よう な 中 で も、 自 分 が 輝 け る 場 所 を 見 つ け、 努 力 し、 一 生 懸 命 高 校 生 活 を 送 っ た 皆 さ ん は 素 晴 ら しい で す。 ど の よう な 時 で も そ の 時 の 自 分 の ベ ス ト を 尽 く す 姿 勢 が あ れ ば、 こ の 先 の 困 難 も 乗 り 越 え ら れ ま す。

ふ ゆ や す あ げ ん き み な あ き た い よ と し  
冬休み明け、元気に皆さんと会えることを期待しています！良いお年を！