

進路だより



2021年9月30日(木)
福島県立あさか開成高等学校
進路指導部 第6号

学びの秋

学問研究はいかがですか？

毎年10月に全国の会場(東北では仙台)で実施されていた大型進学相談会『夢ナビライブ』が今年度は10月2日(土)・3日(日)にオンライン配信されます。リアルタイムプログラムの他に550名の大学教授によるミニ講義が配信中です。(9月17日～10月12日)

参加大学 国公立大学 84校 私立大学 144校

●学問の講義ライブ(30分の学問ミニ講座) 597講義 ➡ ●質問対応。研究室訪問。

興味がわいたら

珈琲を見るだけで目が覚める?心の不思議を科学しよう!
ジェンダー研究を使っておとぎ話を読んでみよう
「かわいい」はなぜ日本から?
日本の映像文化とLGBTQ+
モノにも「性」がある?ドイツ語の世界を覗いてみよう
日本語教育学って何?
世界遺産から学ぶ観光社会学
「やばい」を使うのは、語彙力がいないから?
漢文は中国語?それとも日本語?
「はらぺこあおむし」で読み解く日米教育事情
外国語が苦手なキミにもオススメの韓国語
グローバル社会人になるための5ステップ
発達心理学から子どもの絵を考える
手指とともに発達する数量能力
大学受験で肝心なのは「実力」か「親のスネ」か
運動の苦手な子どもへの指導はこれだ!
「カラフルなチョコレート=体に悪い」は本当?
生活科学の視点で「子どもの貧困問題」を考える
診療情報学 医療事務職の新しいかたち

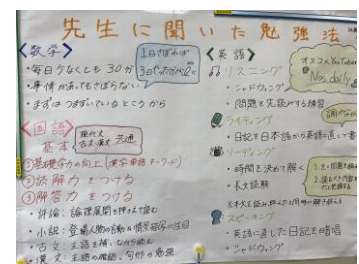
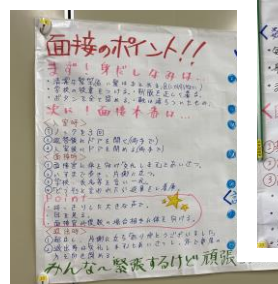
舞台スタッフの世界～照明編～
建築家はなぜ絵がうまい?
再生・活用・リノベーション時代とは何か?
著作物と類似性 どこまで似てたら侵害?
厳罰化で考えなければならないことは何か
海と法律学
新型コロナが日本の仕組みを変える?
人気マンガからわかる経営学の大切さ
企業を「見える化」する会計学
コーヒーカップの向こう側:フェアな経済とは?
ミシュランはなぜガイドブックを出すのか?
With コロナ時代の新しい観光のカタチ
経済学で地域を活かす方法を考える地域政策
新しい食ビジネスで地域を元気にしよう!
「幸せな国々」北欧の社会システム
ルール違反の「増加」は悪いことか?
エシカル消費を始めよう
銭形警部(おレパン三世を逮捕できるのか? -国際法の視点-
花粉を飛ばさない「無花粉スギ」の遺伝育種

1・2年生の皆さん
10/4(月)進路希望調査
を実施しますので、
ぜひ視聴を!

志願理由書作成に
も参考になるはず

がんばれ24期生!～三年生の進路活動が本格化しています。～

去る9月16日(水)、今年度の就職試験が解禁されました。本校でも約20名の24期生が何度も先生方との面接練習を重ねた上で、就職試験にチャレンジしています。103教室の壁面には3年生の進路係が作成した「面接のポイント」や「勉強法」についての手作りポスターが掲示してあります。ぜひ参考にしてください!!



1 年生対象キャリア講演会「福島で活躍する職業人」が行われました

9月2日（木） 於：本校第一・第二体育館

1・2組

設楽農園・NPO 法人 OYAKODO
ふくしま 代表 設楽 哲也 様

きゅうり・米、ねぎなどを栽培する傍ら、食育プロジェクトリーダーとして自治体や民間企業、岩瀬農業高校等と連携し、食育イベントを実施している。また、地域の飲食店と連携し、きゅうりのフルコースを提案したり、和菓子店やパン屋との連携では、野菜を生かした商品の開発などに携わるアイデアが光る農業マンである。

3・4組

(株) アポロガス
代表取締役会長 篠木 雄司 様

社会貢献活動においても地域から高く評価されており、日本一の元気エネルギー供給企業を目指している。中学・高校時代の新聞配達で貯めたお金で、大学時代アメリカに一年間留学。パイロットライセンスも取得。入社 2 週間目から自分のラジオ番組を持つ新入社員「ラジオ DJ 研修」は、ナニコレ珍百景にも登録されている。

1 年生の総合的な探究の時間にお二人の講師をお招きして、2 クラスずつ分かれての講演会を実施しました。どちらの会場も、講師の方の情熱あふれるお話にグッと引き寄せられ、あっという間の 1 時間を過ごすことができました。以下、講演会直後の感想から当日のお話を紹介いたします。

◆あまり農業に興味がなかったし、自分の将来の夢もあったので、「こういう人もいるんだな」くらいの感じで聞いていました。ですが、話を聴いて自分が今まで知らなかった農業のこと、またそれ以外にも新しく知ったことが多く、農業について少し興味が持て、食材を食べたり、料理するときに多くの人に関わっていることをもう少し考えてみようと思いました。設楽さんの話で、「物の見方」という言葉が多く出てきてそれがとても考えさせられました。自分の進路や悩むことがあっても、少し物の見方を変えてみれば、それが自分のためになるのではないかと思います。とてもタメになる講演だったので、今回の話を忘れず、今後の生活や自分の進路に生かしていきたいです。（Nさん）

♥今やっていることが将来つながって行くのだと思いました。今はどうやっても見えないけど、1つ1つを積み重ねることが大事だとわかりました。設楽先生は、農家や飲食店との繋がりを大事にしてとても感動しました。連携の大切さがわかりました。自分のカタチをしっかりと作り、みんなの当たり前を集結させて新たなカタチが世界に広がると嬉しいです。今やっている1つ1つのことを大事にして未来につなげたいです。（Hさん）

◆今日とはとてもすごい方に話をお聞きしました。私が一番心に残ったことはコップの実験です。1つ目のコップには普通に水が注げるけど、2つ目のコップは下向きになっていて水を注ぎたくても注げないという状態でした。私も調子が悪くうまくいかないときなどは下向きのコップのようになってしまいます。もっとポジティブに考えていきたと今日の講演で思いました。（Nさん）

♣篠木先生のお話を聞き、これから私たちは試験のために学んだり、将来、お金のために働くのではなく、未来をつくるために「学び、働く」ということが重要なんだと知ることができました。まず自分から行動に移し、経験することで、自分のネガティブな部分を克服し、前に向かって



26 期生にエールを送ってくれた篠木さん

て選んでいけるようにしていこうと思いました。また、家族や家族以外の方が、自分の人生を応援してくれていることを忘れず、頑張っていこうと考えることができました。（Kさん）

