



☆新学期が始まりました!☆

とうとう 2 学期が始まりました（始まってしまいました…）。でも後期補習があったので、新学期って感じはあまりしませんね。

夏休みはどうやって過ごしましたか？桜梅桃李第 9 号で柿島先生が時間の大切さについて説いてくださいましたが、みなさん、高校 1 年生の夏でしかできないことはできましたか？これから先も「夏」はやってきますが、今この時のこの時間は「今」しかありません。新学期。気を引き締めていきましょう！

2 学期は教育実習期間に始まり、中間考査、スポーツ大会、開校記念祭、本校研究大会（みなさん、総合の発表がありますよ！）、期末考査と行事が盛りだくさんです！あっという間に過ぎ去っていきます。「今」この時を大切に、一分一秒を無駄にせず、精進していきましょう！（あれ？さっきも言った？）

補習中も、お休みをする場合は連絡を入れていただいていたのですが、少しルーズになってきているように感じています。新学期になりましたので、欠席・遅刻・早退連絡は必ず保護者から 8 時 20 分までに 076-226-2154 まで連絡をお願いします。

☆現地学習が無事終了しました☆

今のコロナの状況を見ていると、現地学習本当に行くことができよかったな、と思います。さて、皆さん、今回の現地学習の目的はまだ覚えていますか？

- ① 団体行動の規律を身に着けること
- ② 地域の実情・課題を把握し、グローバルな視点の基礎を養うこと

中々時間通りに集まることができず、荒納に怒られていましたが、何とか 2 日目の朝時間通りにバスに乗り込めましたね。今回の現地学習は例年よりがつつりと

「現地学習」でした。実際に企業等を訪問したり、講話を聴いたり、シャッター街を歩いたりしてみて、多くのことを感じ考えたのではないかと思います。Think locally, act globally. この現地学習で学んだことを是非、今後の活動に活かしてください！また、今回の現地学習は様々な地域の人々の協力があったことを忘れてはいけません。保護者の方への感謝をはじめ、感謝の心を忘れないようにしましょう。

*保護者の方へ：今回の現地学習では、直前に県民割が使えることが決まりましたので、県民割を使用しました。（2000 円のクーポンは現地学習初日の朝に生徒にお渡ししました。保護者の方に伝えるように伝達はしてあったのですが、聞かれましたでしょうか？）

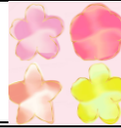
（荒）

～今後の予定～

9 月 1 日 (木)	2 学期始業式 教育実習開始
9 月 2 日 (金)	海外留学・進学オリエンテーション (LHR・7 限)
9 月 7 日 (水)	1 年生身体計測 (7 限)
9 月 15 日 (木) ～ 18 日 (日)	県高校前期新人大会 (陸上・テニス他) 1 年保健指導 (16 日 (金) LHR・7 限)
9 月 21 日 (水) ～ 26 日 (月)	グッドマナーキャンペーン 教育実習修了 (22 日 (木))
9 月 27 日 (火)	避難訓練・消火訓練 (7 限) 考査前部活動停止
9 月 30 日 (金)	キャリア教育 (夢ナビ・LHR・7 限)
10 月 4 日 (火) ～ 7 日 (金)	中間考査
10 月 14 日 (金)	スポーツ大会
10 月 18 日 (火)	金曜日授業
10 月 21 日 (金)	記念祭準備 (全日)

10月22日(土) ～23日(日)	第75回開校記念祭
10月24日(月) ～25日(火)	記念祭代休 ワックスがけ

桜梅桃李



教育実習生からみなさんへ

本校では例年 9 月が教育実習期間となっていて、今年度は金沢大学などから 21 名の大学生・大学院生が来校し、リアルな教育現場を経験しました。みなさんと楽しく授業で接したり、或いは授業後の反省会でボロボロに批判されたりと、楽しくも厳しい教育のリアリティを体感してもらいました。76 回生にとってみれば 5 歳ほど上の先輩で、みなさんも夢見る大学生。今回は実習生の先生方からみなさんへ一言メッセージをもらいました。激励から意味深なコメントまで、個性豊かです。ぜひ一読してみてください！

実習生からメッセージ

- ◆1年生の皆さん、3週間ありがとうございました。関わる機会は少なかったものの、休み時間に話しかけてくれたり、授業の感想を伝えてくれたり、優しく接してくれて嬉しかったです。本当にありがとうございました。大切な高校生活、悔いのないよう楽しんでください！（S・H先生）
- ◆なんで銃が魅力的か知っていますか？それはズバリたくさん種類があり沢山の表情を見せてくれるからです。近距離用のピストル、中距離用のライフル、遠距離用のスナイパーライフル、使用目的に応じて工夫された銃弾。勉強で大事なことも多様性です。一見必要ないと思える知識も暗記もいつかは必ず役に立ちます。私が保証します。さあ皆さんまずは歴史の教科書を眺めることから始めましょう。いろんな銃があなたを待っています。（S・R先生）
- ◆高校生に限った話ではないですが、勉強でなくても、何か一つでも熱中できること、これだけは誰にも負けないと思えることがあると、今後の人生の助けになるのかなと思うので、ぜひ高校生のうちに見つけてみて下さい。（M・K先生）

- ◆2週間の実習を通して、附属の生徒は様々なことに興味を持ち、積極的に動いている人が多いのかなと感じています。初日は元気さに少し驚きました。その元気さや優秀さを活かしてその時その時の最高の形でみなさんが学生生活を楽しめるように祈っています。ありがとうございました！（Y・M先生）
- ◆1Cの皆さんは非常に元気が良いので、その調子で学校行事や試験に臨んでください！（S・S先生）
- ◆よく食べて、よく眠ること。これだけやっておけば大丈夫です。コンビニ飯はあまりおすすめしません。私にも色々ありました。（U・Y先生）
- ◆大学生になって思うのは、大学生は自由で楽しいけれど、自分から関わっていかないと何も生まれないということです。私は自分で決められない優柔不断人間なので色々大変でした。自分で決める力は高校生のうちにつけておくとういと思います。（T・M先生）

SNS への警鐘

去る 9 月 27 日(火)放課後、1年生の学年集会を行いました。附属高校の生活に「慣れ」てきたことで、良くも悪くも「緊張感」が失われ、羽目を外したり善悪の判断がつかない事例が散見されることに私たちも危機感を持っています。学年集会では特に SNS の使い方について、安易な利用や発言は他者を傷つけ、警察が介入する事態にもなり得ると指摘を受けました。ぜひ自らの行いを顧み、自らを律する機会にしてください。

宮崎 輝

《今後の予定》

10月 4日(火)～ 7日(金) 中間考査

14日(金) スポーツ大会

19日(水) 金曜授業

22日(土)～23日(日) 第75回開校記念祭 ※24日(月)～25日(火) 代休

28日(金) 文化教室 ※1～3限のみ授業あり

桜梅桃李



すっかり秋ですね。【スポーツの秋】、【芸術の秋】、【食欲の秋】、【読書の秋】…みなさんにとって有意義な秋になることを祈っています。 冬を迎える前に知力・体力の充実を！

【スポーツの秋】 ～10月14日(金)スポーツ大会～

7月に実施されたのに引き続き、サッカー、卓球、バスケットボール、バレーボールの種目に分かれ、白熱の試合が繰り広げられました。みなさんのチームはいかがでしたか？全力プレーは応援したくなりますね！11月には部活動の新人戦もあります。頑張ってください！



【芸術の秋】 記念祭、文化教室

10月22日(土)～23日(日)には本校の文化祭である記念祭があります。1年生はそれぞれ装飾や部活動単位での模擬店運営で参加します。また、2年生有志による歌舞伎も見どころです。



10月28日(金)には石川県文教会館で文化教室です。3限授業終了後、昼食をとって各自現地集合となります。なるべく公共交通機関を利用して（自転車の場合は交通安全に気をつけて！）、遅れないように集合してください。



【食欲の秋】 ～プロテインはムッキムキになる人のための栄養じゃありません。～

皆さんしっかり食べてますか？からだが大人になっていく成長期にしっかりと食べることは非常に大切です。プロテイン(protein)は日本語で言うとタンパク質。アスリートだけに必要な栄養ではありません。人間のからだを作るのに必要な栄養ですので、成長期には欠かせない栄養です。乳製品、豆製品、肉魚、卵、ナッツ類など、しっかり摂りましょう。もちろん炭水化物も

脂質もビタミンもミネラルも食物繊維も全部バランスよく！おすすめは発酵食品。風味が良いだけでなく、栄養価が高く消化も良いうえに腸内細菌叢（いわゆる善玉菌と悪玉菌の種類とその割合）をより良くする食品です。納豆、ヨーグルト、チーズなどがおすすめ！

【読書の秋】 ～大人になってからじゃ遅い！感受性の高いうちに読むべきおすすめ本～

勉強に課外活動にと忙しい毎日を送っていることと思いますが、秋の夜長、たまには読書してみるのはいかがでしょうか。感受性の高い若いうちに会った本のなかには、自分の一生を左右するものもあるかもしれません。

○『ソロモンの指環—動物行動学入門』コンラート・ローレンツ 著

動物にエサをあげたことはありますか？でも動物からエサを貰ったことはありますか？著者はカラスと仲良くなった結果、カラスから虫を口にねじ込まれる経験をしています。もちろん、カラスによる最大限の愛情表現だと思われます。

著者は1973年ノーベル生理学・医学賞受賞。

○『弱者の戦略』稲垣栄洋 著

著者は植物が専門の静岡大学教授。自然界では、一見ひ弱そうな生き物でも、それぞれが見事な戦略をもち、過酷な生存競争や激変する自然環境の中を生き抜いている。

・最強の昆虫はカブトムシでもオオクワガタでもオオスズメバチでもなく、〇〇。

・チーターに追われるガゼルは、なぜわざとジグザグに逃げるのか？

答えが気になる人はどうぞ。文章は非常に面白く読みやすい。

○『檸檬』梶井基次郎 著

どんな媒体でも良いので、遅くとも高校生のうちに読むべき。若いうちに読めば何度でも一生味わえる『檸檬』。ちなみにウチの息子(8歳)に読ませると、「…フン…変な話!」という感想。早すぎたか…。

友だちとお互いにおすすめの本を紹介しあうのも良いかもしれませんね！

(柿島)

《今後の予定》

10月22日(土)～23日(日)	第75回開校記念祭
10月24日(月)～25日(火)	記念祭代休
10月28日(金)	①②③限授業+文化教室
11月1日(火)～2日(水)	学校公開
11月19日(土)	本校研究大会(生徒登校日)
12月1日(木)～7日(水)	2学期期末考査

桜梅桃李



☆開校記念祭の開催☆

3年ぶりに開校記念式典を校内で行うことができ、また、制限付きの公開にはなりますが、生徒家族2名まで入場できたことで徐々にコロナ前に戻ってきているのだと感じました。

式典で、校長先生が言われたように完全に感染がなくなったわけではないので、感染予防は常々していかなければなりません、学年集会など対面でできる機会が増えてくればいいと思います。



開校記念式典（吹奏楽部の演奏）

1年生にとっては初めての開校記念祭となり、各部署に割り当てられた仕事や会計など、初めてのことも多かったのではないかと思います。さらには、2年生が歌舞伎でないことで、1年生が中心になっていたところもありました。楽しんだこともあれば、「ここはこうしてほしかった」というところもあるでしょう。大変だったことは、達成感だけでなく、充実していたことの証明にもなります。

来年は、76回生が中心になります。その中で今年の善かった点、改善したい点を修正しながら、77回生を引っ張ってくれたらと思います。

開校記念祭の楽しみ方はそれぞれですが、最後の片づけ、掃除まできちんとしてくれて、ありがとうございました。



「秋麗堂」茶道部



「GAMBLE×FAMILY」卓球部



「今日、脱出ゲームを好きになりました」女バス部



「オモムズい迷路～ハンド部・テニス部仲直り編～」ハンド部 テニス部 囲碁将棋部



中夜祭

* 保護者の方へ：開校記念祭の準備等でご理解ご協力いただきましたこと、また当日多くの方に参加いただきましたことありがとうございました。不慣れな点もあり失礼なこともあったことと思います。来年は76回生が中心になります。さらなるご理解ご協力のほど、なにとぞ宜しくお願いします。

☆今週金曜日は文化教室☆

前号でもお知らせしましたが、28日は石川県文教会館で文化教室です。

3限授業終了後、昼食をとって現地集合、担任点呼になります。

13時15分には、会場に着席していなければなりませんので、時間をよく考えて遅れないように、各自行動してください。

演目は「ワンダードラム Next」です。どんな1時間半になるか楽しみです。

(赤)

～今後の予定～

10月28日(金)	①②③限授業+文化教室
10月29日(土)	外部模試
11月1日(火)～2日(水)	学校公開
11月8日(火)	金曜日授業
11月10日(木)～11日(金)	石川県高等学校新人体育大会
11月19日(土)	本校研究大会(生徒登校日)

桜梅桃李



～2 学期中間考査の分布～

2 学期中間考査から 1 か月が経過し、先日、皆さんの中間考査の個票が返却されました。自分の点数を振り返り、次回の期末考査に向けて勉強に励みましょう。また、自分の立ち位置を理解して、目標を定めるということも大切です。平均点だけでは立ち位置が分からないと思いますのでグラフを掲載します。

ホームページ掲載の都合上割愛

いかがでしょうか？グラフを見てさまざまな意見や感想があると思います。同じ得点帯に多くの生徒がいます。あと 1 問、あと 1 点…。私は浪人を経て、得点の重みを体験しています。皆さんには 1 問でも多く、1 点でも多く、点数に貪欲になってほしいと思っています。そして今回のグラフを見て、期末考査に向けてのモチベーションにさせていただけたらと思います。

～特別合同授業を通して～

「メリトクラシーを問い直す」というテーマで、東京大学大学院教育学研究科教授の本田由紀先生に講話をいただきました。講話を聞きながら、皆さんは何を考えていたでしょうか？

私は「教員をやっている時点でメリトクラシーに浸かっているんだなあ」とか「メリトクラシーに浸かっているとメリトクラシーの問題性に気づかないんだなあ」など感じていた一方で、一教員として、皆さんに何を伝えることができるのだろうか、日本の教育システムはどうあるべきなのだろうか、などを考えさせられました。

講話を経て、皆さんに問を投げかけたいと思います。

Question：「メリトクラシーの恩恵を受けている(受ける)であろう附属高校の皆さんは、日本におけるメリトクラシーの問題をどのように考えますか。」

すぐに答えの出ない問だと思います。私もすぐに答えを出せと言われても考え込んでしまいます。皆さんには、ただ今を生きるだけでなく、自分(または社会)はどうあるべきなのか、どうすべきなのか、様々な視点から疑問をもち、将来のことも考えて行動選択を行ってほしいと思います。

今日の講話が、メリトクラシーに浸かっているであろう皆さんにとって、何か考えるきっかけとなっていれば幸いです。

～今後の予定～

11 月 10～13 日	県高校後期新人大会…出場する皆さん頑張って!! 10・11 日に大会に参加しない生徒は登校し、 1・2 限自習後放課
19 日(土)	研究大会(登校日)
24 日(木)～	部活動停止期間
12 月 1 日(木)～	2 学期期末考査…2 学期の終わりが近づいている



桜梅桃李



～期末考査が終わりました～

期末考査お疲れ様でした。1 学期から比べると、各段に範囲が広くなり、難しくなったのではありませんか？先日模試の結果も返却されました。模試の結果を見てみると、全体的に少し、勉強時間が足りないのではないかな？と心配しています。特に、「国語」の成績が例年に比べて芳しくありません。その中でも漢文ができていませんでした。古文・漢文は勉強すれば点数を伸ばせる部分かと思えます。期末考査・模試どちらもしっかりと復習を行いましょ！いつもお伝えしていますが、点数に一喜一憂するのではなく（良い点数を取ったときは、とりあえず喜んですぐに切り替えて）、次に活かす行動が取れたらいいですね！また、「国語」に関してですが、幸いにも学期が終わりに近づき、冬季休暇期間も含めて、学期中よりは自由にできる時間が多いかと思えます。この機会に、ぜひ本を読みましょ！活字に親しみ、さらに知見を深めてもらえたらと思います。

☆島村先生おすすめ図書☆

一学期比較文化論をやったので和辻哲郎「風土」、
9 月に戦争文学をやったので野坂昭如「火垂るの墓」、
2 学期後半言語論をやったので鈴木孝夫「日本語と外国語」、
確かに便利なものだけれどもあんまりのめり込むのはどうかと
警鐘を鳴らす意味で A.ハンセン「スマホ脳」、
川島隆太「スマホが学力を破壊する」、以上 5 冊。



from いらすとや

～同窓生による特別授業～

今週土曜日は土曜補習があります。今までの補習日と違うのは、3・4 限目に「同窓生による特別授業」が組まれている点です。今年度は、61 回生より 7 名（内 1 名オンライン）に授業を展開していただきます。自分たちよりちょっと年上の先輩たち。大学を卒業して数年の社会経験を積んだ先輩たち。得るものがたくさんあると思います。自分の未来に夢をはせながら、話を聞き、多くの質問をしてもらえたら、と思います。また、〇〇さんの話が聞きたいけれど、△△さんの話も聞きたいな…とと思っている人もいるかと思います。今回の特別授業は全てビデオ撮影し、アーカイブ化して、これ以降の LHR 等を使用して視聴していきたいと考えています☆

今回の講義一覧（講師あいうえお順）

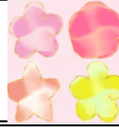
S・T さん	起業とわたし、これからの医師に求められるもの
O・N さん	医師を志すあなた、そうでないあなた。夢を描くすべての高校生にささぐ医学のすゝめ
S・T さん	麻酔科ってどんな科？地元を離れ福井で医師になる選択、浪人経験を交えて
D・A さん	特許審査官という進路について
F・A さん	コードブルーを追いかけて～医師の生き方選び～
Y・K さん	医師としての人生の楽しみ方
Y・M さん	企画とは問うことである - 「わからない」を仕事にする

～今後の予定～

12 月 8 日(木)～	答案返却（～12 日（月））
10 日(土)	土曜補習（3・4 限同窓生による特別授業）
20 日(火)～	保護者懇談（～22 日（木））
23 日(金)	1・2 限授業 3 限大掃除 4 限終業式
1 月 10 日(火)	1 限始業式 2 限～通常授業 【金曜時間割】

(荒)

桜梅桃李



～2学期期末考査の分布～

中間考査の結果を掲載してから 1 か月半が経ちました。今回は 2 学期期末考査の各教科の分布を掲載します。自分の点数と立ち位置を振り返り、年末年始の過ごし方や、2023 年の学業の目標を決めて冬休みを過ごしてくださいね。

ホームページ掲載の都合上
割愛

～文理選択どうする??～

保護者会を経て、文理選択で悩んでいる人が多い!という印象を受けました。そこで考えてほしいのは、「自分の適性」です。例えば、理系の学部に行きたい!と思っている人でも、数学が苦手…物理ができない…など勉強しているにも関わらず、結果(点数)に結びついていない人は文理選択を慎重に行いましょう。

私の経験を少しお話させていただきます。私は高校 3 年生の頃、センター試験(現在の共通テスト)の際に、数学 200 点満点で 80 点台でした。なぜ 80 点台だったのか。答えは明確です。数学が嫌いだからです。そして私は浪人をしました。ポジティブに考えると数学の伸びしろは 120 点もあります。ですが、浪人しても数学は 50 点しか伸びませんでした。なぜ伸びなかったのか。先述しましたが、数学が嫌いだからです。つまり、この経験から何が言いたいのか。とりわけ「苦手な教科や嫌いな教科は頑張っても限界がありえる」ということです。無意識のうちに嫌いな分野や苦手な分野の勉強をおろそかにしてしまう傾向があると思っています。なので結果(点数)にはなかなか結び付かないと感じています。

話を戻して自分の適性についてです。理系で頑張ろう!という意志だけで文理選択をしようとしている人は少し立ち止まって考えてみてください。嫌いな教科を勉強し続けて苦しい思いをする可能性もあります。安易に理系を選び、最終的に「文転します!」は時間もこれまでの授業も、もったいないですよ。それでも夢をあきらめず理系に進む人は応援します!冬休み期間、文理選択で迷うのであれば、1月10日～12日の間に担任に相談してみてくださいね。

いろいろ話しましたが、最後に決めるのはあなた自身です。自分で最良の意思決定ができるように将来の職業や学部学科の特色、大学の入試の情報などを得て過ごす冬休みにしてほしいと思います。

～今後の予定～

12月28日～1月3日	学校閉鎖期間(一切立ち入れません)
1月6日(金)	生徒登校禁止
1月10日(火)	始業式 ※2限以降金曜授業
1月13日(金)	文理選択登録用紙〆切
1月14日(土)	外部模試