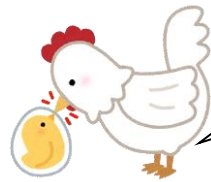


# 進路だより 第4号



啐啄同時…何かを始めるのに絶好のタイミングを表す

令和3年3月19日  
清陵情報高校進路指導部

令和2年度も終わります。今年一年はいかがだったでしょうか？コロナ禍で、私たちは「新しい生活様式」に切り替えての学校生活を送りました。昨年度までできていたことが自由にできない中で、今年度の卒業生は自分の進路目標を達成させるために、どのように高校生活を送ってきたのでしょうか。大学に進学する卒業生に「私の勉強法」という題で書いていただきました。先輩たちの成功例、失敗例の勉強法を参考にして、自分に合った勉強法を探してください。

## 卒業生の「私の勉強法」

電子機械科 七海紘稀（福島大学 理工学群 共生システム理工学類）



私が成績向上や進路実現のために行った勉強は、教科書やワークの問題をノートに解いて、とにかく基礎を固めることです。また、そのために1年生の頃から継続して勉強してきました。数学や科学などの計算科目は公式を覚え、練習問題を解き、間違えたところはなぜ間違えたのかを考えながら解くようにしていました。国語や英語は文章を読んで熟語や単語の意味が分からない場合はすぐに辞書をひいて、ノートに何回も書いて覚えるようにしていました。そして専門教科は、原理や仕組みを実際のものでイメージし、理解するようにしました。学校の授業の中では、板書をしていないことでも先生の言ったことで大事だと思うことはメモすることが大切だと思いました。

また、家で勉強をするときは集中できる環境を作るため、机の上にスマホや漫画などの余計なものを手の届くところに置かないように心掛けていました。他にも、何時間も勉強をするのではなく1～2時間勉強したら10分～20分休憩を取るなど、こまめな休養を取るようになっていました。

進路実現に関しては、3年生になりこれらの勉強法で勉強してきたことに加え、数学Ⅲや化学の履修していない範囲や英語の長文読解、国語の様々なジャンルの読解の課外をしていただきました。そして、課外で教わったことを家で覚えられるようになるまで復習しました。

最後に、私はものごとを覚えるのに時間がかかるため、実際に覚えるまで紙に書くことを継続するようにしてきました。その結果、成績向上や進路実現をすることができました。そのため、何事も継続することが大切であると感じました。

情報電子科 鳥井飛翔（会津大学 コンピュータ理工学部コンピュータ理工学科）

恥の多い高校生活を送ってきました。皆様に胸を張ってお伝えできる勉強法などありません。致し方無いので私の高校生活における反省を記します。

まず、学習面についてです。推薦で受けるので評定平均値を上げるために定期テストでは高得点を取らなくてはなりません。愚かな私は公式や授業でやった問題の答えを丸暗記してどうにか点数を取っていました。しかし、本質を理解していないので、いざ受験勉強に乗り出した際に手痛いしっぺ返しを食らいました。皆様には私のような馬鹿な真似はしないでほしいと思います。

次に生活態度についてです。私は学校を休みまくりました。なぜなら 学校が面倒だと思ったからです。受験勉強中、私は勉強のことだけを考えていたと思っていました。しかし、ありとあらゆるストレスが私を襲います。軟弱な私はあっさりとストレスに敗北し、学校を休みました。常識的に考えれば、受験のプレッシャーごときに耐えられない者が将来就職して社会人として生きていけるはずがありません。それに、毎朝同じ電車に乗っている普通科の他校の生徒の多くは、推薦入試なんぞよりも遥かに恐ろしい一般選抜を受験するのです。私は、工業科の生徒が、受験のプレッシャーがどうかほざくのはおこがましいと受験を振り返って思いました。

ともかくにも受験に必要なのは固い意志だと勝手に思っています。皆様にはどうか目的意識をもって高校生活を送ってほしいと思います。



なお、「令和3年度 進路の手引き」では、「私の合格体験記」として、就職・進学・公務員を目指した卒業生の手記を掲載します。また受験報告書より、就職の「面接質問例」、「作文試験の出題例」、進学の「小論文の出題例」、主な進学先の「面接質問例」を掲載する予定ですので、絶対に読んでください！！



清陵情報での専門性を元とした国家公務員の仕事紹介…高卒程度 国家Ⅲ種から受験可能です。



★警察庁の一般職技術職員★ 競争率1.5倍

警察庁には「情報通信技術」という専門性をキャリアの軸にした、技術のプロフェッショナル集団がいます。警察独自の情報通信ネットワーク・情報管理システムの構築や犯罪捜査の技術支援の業務を担い、国民の安全・安心を守る第一線警察活動に欠かせない存在となっています。

情報通信部職員の活躍 動画

★税務職員★ 競争率3.9倍

税務職員は、国税（所得税・法人税・消費税など）について正しく申告・納付してもらうために、納税者に対して相談・税務調査・滞納処分などを行います。国家の財政基盤である税金を取り扱うため、誇りをもって仕事ができます。税法の知識も研修で身に付けることができます。



令和2年度卒業生の進路先



**進学** 福島大学 会津大学 宇都宮大学 札幌学院大学 仙台大学 尚絅学院大学 東北学院大学 日本大学工学部 福島学院大学 筑波学院大学 白鷗大学 浦和大学 日本工業大学 千葉工業大学 亜細亜大学 駒澤大学 郡山女子大学短期大学部 福島学院大学短期大学部 桜の聖母短期大学 東日本航空専門学校 東北電子専門学校 専門学校デジタルアーツ仙台 仙台総合ペット専門学校 仙台 ECO 動物海洋専門学校 仙台工科専門学校 仙台大原簿記情報公務員専門学校 仙台リゾート&スポーツ専門学校 国際アート&デザイン大学校 国際情報工科自動車大学校 郡山看護専門学校 東北歯科専門学校 日本調理技術専門学校 ケイセンビジネス公務員カレッジ 郡山ヘアメイクカレッジ 郡山健康科学専門学校 福島医療専門学校 太田看護専門学校 国際ビジネス公務員大学校 公立岩瀬病院附属高等看護学院 国際ビューティ&フード大学校 国際医療看護福祉大学校 国際看護介護保育専門学校 IFC大学校 日産栃木自動車大学校 埼玉医療福祉会看護専門学校 日本電子専門学校 HAL 東京 総合学園ヒューマンアカデミー 東京デザイナー学院 東京スクールオブミュージック&ダンス専門学校 代々木アニメーション学院東京校 伝統文化と環境福祉の専門学校 テクノアカデミー郡山

**就職** パナソニック(株)郡山事業所 (株)イワキ三春工場 ホーコス福島(株) (株)トヨタレンタリース新福島 三菱電機(株)コミュニケーション・ネットワーク製作所郡山工場 旭自動車工業(株) (株)福島情報処理センター 郡山ヒロセ電機(株) 日東紡績(株) 富久山事業センター 大久自動車販売(株) 会計事務所TASK 光栄電気通信工業(株) (株)郡山水産 白銅(株)福島工場 (株)ヨークベニマル 郡山冷蔵製氷(株) (株)ナルコ郡山 上村歯科医院 (株)バンダイ通信 佐藤(株)郡山支店 富士ソフトサービスビューロ(株) (株)瀧口製作所郡山工場 文化シャッターサービス(株) 福島日野自動車(株) (株)栄楽館ホテル華の湯 ヤマキ電気福島(株) 医療法人栄心会 (株)郡山塗装 (株)モーニング 高柳電設工業(株) (一財)脳神経疾患研究所附属総合南東北病院 矢田工業(株) 東北アンリツ(株) (株)東北村田製作所郡山事業所 (株)オンデーズ JA福島さくら農業協同組合 福島県商工信用組合 (株)三万石販売J-ホールジョン 東北ビルハード(株) (株)シティ 東部液化石油(株)郡山支店 郡山信用金庫 鬼怒川ゴム工業(株) 郡山車体部品生産部 ゼネラルフィットネス(株) 医療法人むつき会 加賀マイクロソリューション(株)福島事業所・山形事業所 林精器製造(株) 日本工営(株)パワ-&デジタルビジョン 白河オリンパス(株) (株)昇栄 ケミコン東日本(株)福島工場 (株)TBK福島工場 岩通マニユファクチャリング(株) パラマウント硝子工業(株) JA夢みなみ農業協同組合 東京精工(株) (株)黒龍堂 (株)DNPテクノパック (株)福島LIXIL製作所 根津鋼材(株)須賀川事業所 (株)八幡屋 富士工業(株)白河事業所 アオイテック(株) ニプロファーマ(株)鏡石工場 コナン販売(株) 向陽電気(株)東北事業所 日創プロニティ(株) 大陽日酸エンジニアリング(株)東北支店 (株)サンデー (株)豊田自動織機 福島県警察官 自衛隊福島地方協力本部



職業分類	県内		県外		男計	女計	合計
	男	女	男	女			
専門技術	8	3			8	3	11
事務	6	17			6	17	23
販売	4	3	1	1	5	4	9
サービス	1	3			1	3	4
生産工程	33	6	2		35	6	41
保安	8	1			8	1	9
建設・探掘	3		1		4	0	4
その他	3				3	0	3
合計	66	33	4	1	70	34	104

4月の進路行事

- 4/12 進路希望調査3年
- 4/13 実力テスト1~3年
- 4/21 進路集会3年
- 進路希望調査1,2年
- 須賀川地区企業説明会(予定)

