

互業つ子

No. 156
発行日—
2017.10.18

編集—
発行—
長崎工業高校新聞部
長崎工業高校新聞部

三年生 進路決定のシーズン

就職内定率 92.3% (10/5現在)

九月十六日から始まった就職試験。すでに多くの三年生が内定しています。県外就職希望者への切符の配付が行われた九月十四日に就職試験に臨む思いを聞いてみました。

九月十六日の時点で県外就職を希望していた生徒は全体の約半分。希望する会社との約半分の動機を聞くと「車に興味があったから」「デザインに興味があったから」「鉄道に興味があったから」「鉄道の興味があつたから」「見学に行った際、雰囲気が良かったから」「この会社しかないと思ったから」など、様々な理由を聞くことができました。また、試験も間近に迫った今の気持ちを伺うと「これから熱く盛り上がりつついきたい」「頑張り

「求人票の数が増えてはいるが…」

進路主任 山口和利先生 インタビュー

Q 現在(十月五日)の三年生の就職内定率は?

A 九十二パーセントです。(十月五日現在)

Q 今年の傾向・状況は?

A 例年とあまり変わらないが、気を抜いた人ほど



▲「これからが勝負」



▲「早い段階から準備を」

学ぶ意味者へた

ここありまあか

私たちは何のために学ぶのか。みなさんはそんなことを考えたことはありますか。

例えば数学。分からないところをどうなるのか。どうしてこうなるのか。数学はさまざまな場面に使われています。数学がどのように使われて

いるか調べてみると、工学に多く用いられている。例えば、微分積分はパソコンやスマートフォンに使われている。電子部品の開発、建造物の設計、対数では人間の感覚に関する値であるデシベル、ペーハ、音階など、複素数はテレビゲームのシステムなどに使われています。こうして羅列してみると、「数学」の多くの身の回りにはあります。数学の実際の姿が具体的に身近にみえてきて学びやすくなつて

くる気がします。実際、私は知ることで苦手な数の中にも楽しさを見つけた。数学以外の歴史や古文も同じで今の繋がりを知ることができ、意味乾燥な勉強に潤いが出てくる。そのような勉強も日常のどこで使われているのかを知った時や使ったときにおもしろいと感じることができると感じます。ただ受け身で学ぶだけ

不合格になつてはいる。Q 一・二年生に一言。希望する求人票の数も増えませんが、それでも不合格になる人はいます。しっかりと準備して企業が求める人物像に添えることが大切です。

山口先生がおっしゃる通り、早いうちからの準備が大切です。一日一日を大事にしていきたいものです。

つわつわ体験! こども化学 実験教室

八月二十三日から二十五日にかけて本校で行われたこども化学実験教室。小学生六十名、中学生十一名の計七十一名が実験を楽しみました。

小学生が取り組んだのは「光るスライム作り」と「液体窒素の実験」。各班の編成は小学生三・四年生にC科の生徒が一名となり、実験を進め、低学年の子にも分かりやすく説明していき、液体窒素の実験の様子を見てもらい、参加している小学生から「これも凍らせていい?」と積極的に質問が飛び、小学生に実験終了後、小学生に結果を聞いた。実験する

がもつと好きになれた。「家ではできない実験ができてよかったです」と笑顔で答えてくれました。

一方、中学生は鏡を作ったり写真を現像したりと少しレベルの高い実験に取り組んでいました。

参加した中学生は「鏡の仕組みを知らなかったから知ることができて嬉しかった」と話していました。

最終日の実験は理科室でペットボトルロケットの加工。迫力のある大きな音と共に発射されるペットボトルロケットは男子からの人気が高く、関心を集めていました。

若者たちで 探る「ベスト」

新庁舎建築学生 グループワーク

▲グループワークの様子

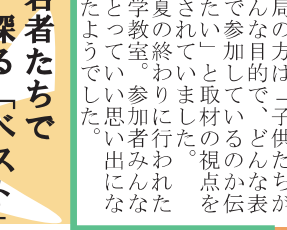
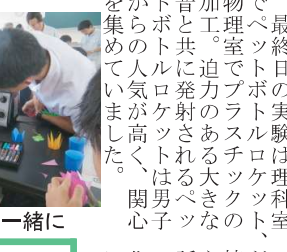
九月二十四日に勤労福祉会館で開催された新庁舎建設学生ワークショップ。高校生や大学生約六十人、本校や二年生八人が参加しました。

このイベントは今回が第一回目。関係者の方から開催に至った経緯を伺うと「今は若い人の考えも必要ない時代。これは『正解』から多くの前向きな意見がほしい」とのこと。この目的は「一人ひとりの意見を尊重し、互いに理解を深め、地元に貢献すること」だ。

「私たちの班では…」

意見を出し、話し合うグループワーク。大学生から「この案だと室温調節が低くなる」と知識が活かされた意見が。その後話し合った意見が建設関係者に伝えられた。参加した大学生の方にも感想を伺うと「グループワークで自分なりの考えを持つことができた。他の人の意見を聞いて、自分の意見があるのかと驚き納得した。また、I Iの田中さんは、実際に現場の人の話を聞くことができた。長崎を今以上に良くするためにできることを考えて行動に移したい」と答えてくれた。

次回は十一月十一日、地域のことも知ることができ、自分のためにもなる地元に貢献することを目指して、皆さんも理解を深め



秋の夜長、いかがお過ごしでしょうか。クラスメイトがお礼状で使っていた冒頭を使ってみました。本当は使いたかっただけ。本当は使いたかっただけ。本当は使いたかっただけ。

秋の夜長、いかがお過ごしでしょうか。クラスメイトがお礼状で使っていた冒頭を使ってみました。本当は使いたかっただけ。本当は使いたかっただけ。本当は使いたかっただけ。

今日の一枚

油断は禁物

周回注意

要確認

これを発行する頃にも優勝はJ科かな? 違うか。そんな体育祭ですが、私は練習期間中に頭を怪我しました。その原因となつたのが今回の体育祭です。見ての通り一枚、教室手前の階段ですが、天井が少し低く、どちらかと言えば背が高めの私が急に駆け降り(飛び降り)た際に思い切りぶつかりました。こんなこと怪我です。よね。いろいろな意味で頭を冷やすことになりました。(渡部)



秋の夜長、いかがお過ごしでしょうか。クラスメイトがお礼状で使っていた冒頭を使ってみました。本当は使いたかっただけ。本当は使いたかっただけ。本当は使いたかっただけ。



秋の夜長、いかがお過ごしでしょうか。クラスメイトがお礼状で使っていた冒頭を使ってみました。本当は使いたかっただけ。本当は使いたかっただけ。本当は使いたかっただけ。

