

たくみ

府立堺工科高等学校
工科通信
「たくみ」
発行・大塚清和

人生早め早めの行動が 道を開く



(資格は三回繰り返しの法則)

冬休みの過ごし方で：

二〇一五年も、あと数日となってしまいました。皆さんはこの冬休みの様なことをして過ごされませんか。特にこの時期は、お酒を飲んだ人が多くなり一寸したことで、諍い(いざこざ)になって取り返しが付かないことになり、なることがありますので、人の多く集まる場所では注意してください。また道路の横断や自転車の走行では十分に注意してください。それから、三年生は、最後の冬休みですので休みを有効に使用して、高校生活に悔いを残さないようにしてください。

ますよ。私ごとですが、十歳以上離れた従兄の趣味が写真で、私が写真を撮るのが好きであるところなどは私と似ていたりします。また、一人カメラウーマン(フोटোগラファー (Photographer))で飯を食べているという従妹がいるとも聞いたことがあります。(血筋である。)

一年生は、情報技術検定がありますので、この冬休みの間に苦手なところを復習するのもよいと思います。C言語の苦手な人は、先生が休みになる前に個人指導を受けるのも一つの手かも知れませんね。C言語の練習問題を見てください。参考になる命令文がありますので見比べて繰り返し練習してみてください。練習した人は、参考になる命令文が別な例題にあるのがわかるよね。勉強すれば、試験当日にC言語の問題が数問出ますので、それを参考にすることも出来ますよ。諦める前にしっかりと勉強しよう。冬休みが終わってからと考えていると合格出来

る人も時間切れで不合格になってしまいますよ。資格・検定の合格のポイントは同じ問題を三回繰り返して勉強することが大切だと思います。この三回繰り返しの法則はどの資格試験でも同じことがいえます。

三回で覚えられなかったら四回繰り返す粘り強さが大切だと思います。この繰り返しを一年間繰り返していくと今まで三回で覚えることがやっとなったことが、二回で覚えられようになる部分も出てきますよ。



一月の予定

- 一月八日(金) 始業式
- 一月十一日(月) 成人の日
- 一月十二日(火) 遅刻指導
- 一月十四日(木) 前期生徒会役員選挙 (6限目放送)
- 一月二十日(水) 第2回 追記叱咤考査 (二年生) 情報技術検定(放課後)
- 一月二十二日(金) 第2回進路ガイダンス(二年生) 第3回PTA学級委員会 実用英語技能検定(放課後)
- 一月二十八日(木) 一年生球技大会(5・6限目)
- 一月二十九日(金) 二年生進路講演会(6限目) 三年生大清掃



第32回

全国製図コンクール

最優秀特別賞受賞

田中 修造

全国製図コンクールに参加した二七九名の機械系生徒の中から、本校機械系三年生の田中修造君が最優秀特別賞を受賞しました。

本校機械系では、課題研究で「製図コンクール」参加をテーマに昨年から挑戦しています。昨年は優秀賞を獲得しましたが、二年目の今年最高の賞にあたいする、最優秀特別賞を受賞することができました。

《コメント》 機械系長 真田先生

