

## 第3学年 学年通信

第2号  
6月4日(金)

## 中間試験終了

3年生になって初めての定期試験が終了しました。しっかり実力は発揮できたでしょうか。以前からお伝えしている通り、就職でも進学でも12月までに受験先に提出する調査書には、3年生の1学期までの成績が記載されます。あと3週間ほどで期末試験ですが、この1回で自分の運命が決まるのだと思って全力で取り組んでください。中間試験のクラス平均はこのようになりました。電子科の皆さんは休み時間にも学習する姿をよく見かけます。他のクラスの人も頑張ってください。

	EA	EB	WA	WB	MA	MB	MC	MD	ME	MF	MG
平均点	66.8	64.8	70.2	70.8	68.2	58.5	59.3	59.2	57.8	57.7	65.5
順位	4	6	2	1	3	9	7	8	10	11	5

また、進路実力テストも14日(月)が最後となります。悔いを残さぬようしっかり勉強をして臨みましょう。

## 進路決定

5月31日(月)に進路希望調査用紙を配布しました、すでに提出をしてくれた人もいるようですが、「未定」と書かれている人もいます。特に進学の人是一个の学校に決めるのは大変かもしれません。むしろ一つに絞るのではなくいくつかの候補を決めることが大切です。私の場合は6大学9学部を受験しました。つまり9回入学試験を受けたということです。なぜこんなに受けたかという、入学したいと思っていた大学に合格する自信が無かったからです。自分の学力が入りたい大学のレベルに到達している自信が持てなかった、私はたくさんの大学を滑り止めのために受験したのです。皆さんは自分の学力が自分の入りたい学校に到達出来ていると思いますか？入りたいと思っている学校の入試に合格できると思いますか？この質問に「はい」と答えられる人は相当勉強してきた人だと思います。皆さんはどうでしょうか。

ここで述べたいのは、「たくさん受験しなさい」ということではなく、「確実に合格出来る学校を見つけてください」ということです。もちろん絶対合格できるということはありません。まずは自分の学力を知ることが大切です。

よくわからない場合は愛知産業大やELICビジネス&公務員専門学校など、姉妹校をうまく使しましょう。姉妹校AOや姉妹校推薦は専願ですので合格したら必ず入学しなければ

ばいけません。ですから、姉妹校の入試よりも早い時期に自分の行きたい学校を受験しましょう。公務員試験の受験を考えている人は、ELIC ビジネス&公務員専門学校の公務員科を滑り止めにするのも良いでしょう。

就職の場合は、もちろん1社しか受験できません。ですから進学以上に注意深く判断しなければなりません。会社の名前だけではわからないことがたくさんあります。例えばものづくりが好きなので製造業の会社を選んだとしても、製造の仕事に就けるとは限りません。顧客対応の仕事であれば相当なコミュニケーション能力と、強い精神力が必要になります。会社の名前だけでなく、募集されているのがどういった仕事なのかをしっかりと調べましょう。

#### 今後の予定

日付	行 事	3 年 生
6/7(月)		就職者面接指導開始(随時)
6/10(木)	60周年創立記念日行事	
6/11(金)	機械製図検定(1次)	
6/14(月)		LT:進路実力テスト
6/18(金)	計算技術検定	
6/25(金)	情報技術検定	
6/28(月)	期末試験~7/1	
7/1(木)		求人票受付開始
7/2(金)	機械製図検定(2次)	
7/5(月)	短縮授業(①~③)	三者面談開始
7/8(木)	教科目成績表提出	
7/9(金)	保護者会役員会	
7/12(月)	短縮授業(④~⑥)	1学期追認試験①
7/13(火)		1学期追認試験②
7/14(水)	2・3年過年度追認試験	
7/20(火)	1学期終業式	
7/21(水)	就職校内選考会	履歴書下書き開始
7/31(土)		会社見学事前指導