

兵庫県立須磨友が丘高等学校
39回生 学年通信 第5号

道

2021年6月29日(火)発行

題字 T



【期末考査直前です】

もうすぐ期末考査です。5月に行った中間考査に比べ、試験科目数が増えています。授業で習ったことをしっかり思い出し、試験に向けた対策をするようにしましょう。また、提出物に関しても提出前にきちんと出来ているかを確認し、提出期限に遅れないように提出しましょう。



【年次団の自己紹介・メッセージ】

前回の学年通信では教育実習生からメッセージを頂きました。今回からは3回に渡り、年次団の先生方の自己紹介やみなさんに向けてのメッセージを載せていきます。

1組 Y (保健体育)

最近うれしかったことは、息子(5歳)が鉄棒の逆上がりができること。「できない」ことに果敢に挑戦して「できる」ようになる。「どうせ無理やろ」と思いながらやっていたら絶対に成し得なかったこと。自分を信じることの大切さを改めて学びました。娘(3歳)の夢は「プリンセスになる」こと。私の娘であるがために生まれながらにプリンセスではありませんが、そんな環境を嘆くことなく、自分の夢に向かって毎日ディズニーの塗り絵をしています。子どもの夢や挑戦を大切にしていこうと思う今日この頃です。

2組 H (情報・商業)

入学してもう3か月経ちました。クラブを頑張ったり、友達と遊んだり、日々忙しくしていると思います。勉強はどうですか。入学してすぐ受けたスタディーサポートの結果も返ってきました。(保護者の方々、ご覧になられましたか?青色の薄い冊子です。)受験生の時の貯金もあるし、今の時期の成績は割とよかったです。学力・学習バランスで学力◎・学習◎が約半数位います。けれども1年経つと学力△・学習△がグーンと増えてしまいます。そしてなんと、全然勉強をしないという猛者も増殖!クラブも一生懸命やって、友達と青春もして、そこにちょっとずつ勉強もやってみませんか。

3組 M (数学)

私は本校の卒業生で、当時は総合学科ではなく普通科でした。普通科といっても今と同じく2年生から理系か文系か選択するシステムで、中学校時代は数学が苦手でしたが、高校に入ってから数学ができるようになり、他教科よりも少しだけ数学に興味があったので理系に進みました。そして、卒業後の進路を考えたとき、最終的には高校の先生になりたいと考えていましたが、社会に出て民間企業でも働いてみたいという思いもあったので、当時の担任の先生に相談したところ、潰しがきく学科に入った方がいいよと言われ、何となく化学科を受験しました。そして、見事に化学科に入学しましたが、入学後数学の教員免許を取得するには大学に5年行かないといけないことに気づき、当時はもう少し調べて大学を選ばよかったですと思いました…笑 ですが、悩んでいても仕方がないので、理科の免許は取得できるのでそれだけは取ろうと思ひ大学時代は頑張りました。そして、大学卒業後は民間企業に就職し、先生になりたいという思いがまだあったので、働きながら通信大学で数学の免許を取り、転職して先生になりました。このように、自分の人生を振り返ってみると、遠回りはしているけど、その時々で自分がやりたいと思うことを選択し、努力し今に至っていると思います。アドバイスになっているかどうかわかりませんが、人生は選択の連続です。その都度その都度で、自分がいいと思う方を選び進んでいけばよいと思います。しかし、選ぶだけではなくそれに見合うだけの努力は必要となることを覚えておいてください。人生は1回きりです。悔いのない人生を！！



《7月行事予定》

7月行事予定		
2	金	期末考査～8日(木)まで
6	火	保護者会
8	木	↓教育相談
9	金	系列選択ガイダンス・職場訪問事前指導 大学説明会(午後) 短縮授業 45分×4時間
12	月	職場訪問
13	火	職場訪問
14	水	総合学力テスト
15	木	球技大会 教育相談
16	金	学年集会 HR 職場訪問事後指導
19	月	全校集会 大掃除
20	火	終業式
21	水	前期補習・三者面談～30日(金)まで

