



JAN 15th
14号

電子機械科 NEWS 科

Systems Engineering Mechanical & Electrical

春風は
行きたい方へ
行けるところまで
min

益田翔陽高等学校

3年生 卒業試験（期末試験）まぢか（あと8日） 最後の授業は課題研究！



- 1月23日は授業最後の日。3年間の最後の授業は今年も実習（課題研究）になりました。
 - 1) 卒業試験
 - 2) 卒業製図
 - 3) 課題研究この3つのハードルを越えていかないと3月1日の卒業式には出席できない。製図の方はまだ何人か残っているようだし、設計では冬休みに補習で登校した生徒もいたようだ。試験まであと8日 最後の試験準備を怠りなく。
- さて、今年度の課題研究・校内発表は**2月3日（月）**。これも各班マキがかかっている状況。大丈夫でしょうか？今年度のテーマは次の通り1・2年生も見学します。
 - ① バギーカーの製作（T重富 班）
 - ② ミニバイク製作（T寺田 班）
 - ③ 4足歩行ロボット（T釜田 班）
 - ④ 遊具をつくろう（T川本 班）
 - ⑤ プロペラボートの製作（T黒川 班）
 - ⑥ 競技用ロボット【地域連携】（T渡部・高橋 班）

※グラントワ発表は2月15日（土） ②と⑥がおこないます。

校内発表2月3日（月）と合わせ、保護者のみなさんのご参観をお待ちします。

チコちゃんに叱られないように！それではまた

- 正月三日、孫のおともで“Star Wars Episode 9”の鑑賞のため出雲に、最初の“E-4”を観たのが社会人3年目の25才のころ。
- 大阪で鑑賞した。プロローグの終わらない長さの宇宙船や、遠く流れて行くオープニングロールに惹き付けられ観入っていた。
- 映像も音楽も素晴らしかった。ヨーダのFORCE（理力）に青年は映画に吸い込まれ、トキメキを感じた。
- ところで、大人になると何故 あっという間に1年が過ぎるのだろうか？ という質問をチコちゃんがしていた。「ポーっと生きてんじゃねーよ！」と叫ばれないように考えたみたが…ダメ？

- 結局、大人になると感動することが少ない、トキメキがなくなる、であった。それは19才くらいからはじまるでもあった。
- また、脳科学者の茂木さんは人間の成長にはアハ体験＝ヒラメキが大切ともいっていた。高校時代筆者は恋をしてトキメいたこともあったし、ヒラメキで問題が解決したこともあった。残念ながら青年は年老いた。時間の経過は毎年早くなる。そんなこともあり、“E-9”からはフォースをあまり感じなかった。
- さて、3年生へ、19才までもう少し、ひよっとしたら時間の経過が早くなるかもしれない。早いうちにトキメキやらヒラメキやらを体験し、“チコちゃんに叱られないよう”頑張ってください。
- 2022年だったら あなたたちはもう成人です。権利と一緒に義務も増えますぞ！ それじゃー また……元気で