

# 東予高校 P T A だより

「ものづくりについて考える」

P T A 会長 松下 由佳子

保護者の皆さまには、平素より東予高校の学校行事や P T A 活動への変わらぬご支援とご協力を頂いておりまこと、感謝申し上げます。

本年度の会長に就きました松下と申します。例年であれば P T A 総会においてご挨拶をさせて頂くところではありましたが、新型コロナウイルス対策と一言で、理事会は開催できなかったものの総会は2年連続でできておりませんので、書面で失礼いたします。

この一年を振り返りますと、五月に予定しておりました「東高祭&バラ鑑賞会」は、感染拡大防止の観点から2年連続で開催することができませんでした。コロナが落ち着き、来年度は開催されることを願っております。

一方で、十一月の耐久徒歩大会は、距離こそ例年の半分となりましたものの無事開催することができました。昨年のように豚汁などの温かいものを用意することは諸般の事情により叶わなかったのですが、パンと声援を、頑張る生徒の皆さんにお届けできただけでも良かったかなと感じております。

我々としても、修学旅行などの学校行事が中止になることは誠に残念な気持ちで一杯です。今年の三年生は特にコロナの直撃を受けて非常に辛い思いをしてきたものと察します。刻々と変わる状況を踏まえ、生徒の健康を第一に考えて、先生方と相談しな

がら活動していきたいと思えます。

また、昨年度は軒並み中止となつてしまった高校総体、全国高校野球大会、ものづくり大会などが、今年度は無事に開催されました。その中で本校の生徒たちは、インターハイと選抜大会に連続出場した弓道部や、全国大会に出場したものづくりをはじめとして各所で目覚ましい活躍を見せてくれました。舞台にさえてなかつた昨年の先輩たちや自らの無念を忘れず、今やれることを一生懸命に頑張ってくれた結果だと思えます。

今夏の東京オリンピックに出場した多くのアスリートが、コロナ禍でもモチベーションを保ち、自分を鍛えるトレーニングをし、大きな目標に向けて挑戦をしていました。MLBの大谷翔平選手は、投手で9勝、ホームランは46本を放ち、MVPを受賞しました。生徒の皆さんにも、目標設定や努力の大切さ、結果につながった感動や、あるいは失敗した悔しさがテレビなどを通して伝わったことと思えます。

しっかりとした目標と完成プランを持ち、一つの作品ができたなら、また新しいものを作っていくことが大切で、すし、これはものづくりにもアスリートにも共通していることかもしれませ

ん。最後にになりますが、保護者の皆さまのお力添えを頂きながら、生徒と共に充実した学校生活となるよう努めたいと思えます。今後とも宜しくお願い致します。

「六十年目の東予高校」

校長 吉野内 浩志

保護者の皆様、日頃より本校の教育活動推進に多大な御協力と御支援を賜り、心から感謝申し上げます。新型コロナウイルス感染症拡大防止対策に御協力をいたしておりますことにお礼を申し上げます。また、P T A 活動におきましても、感染症の影響で、P T A 総会が2年連続で書面開催となり、東高祭&バラ鑑賞会も開催できなくなるなど、保護者の皆様为学校にお越しいただき一緒に活動する機会が失われている状況ですが、今後とも感染状況を注視し、対策を講じながら教育活動、学校行事等を行いたいと考えております。

本校は、今年創立六十周年を迎えました。昭和三十七年に地域産業振興や工業技術者育成を目的に、地域の熱い期待のもと創立されました。六十年の時代の流れの中で、「東予工業高校」、「東予高校」と校名は変わりましたが、これまで、地域や産業界を支える工業人材を輩出し、三年生が卒業する今年一万人を超える卒業生を輩出することになります。

創立六十周年の祝うために、テーマとシンボルマークを生徒の原案を生かし作成いたしました。

「未来を築け道前の風 若き力の東予高」

この記念すべき年に県総体では弓道部が団体・個人ともに優勝を果たしてインターハイに出場、選抜大会には四国チャンピオンとして出場します。また、高校

生ものづくりコンテスト木材加工部門では、建設工学科の悲願である全国大会への出場を夏・冬と連続出場を果たし、同じく溶接部門では四国代表として出場してくれました。これらの快挙をはじめ一・二学期に行われた様々な競技会において、日頃から培ってきた東予高校生の若き力を発揮し、道前平野に吹きめぐる清々しく力強い旋風を巻き起こしてくれました。昨年の大会が中止となり残念な思いをした先輩たちの思いも受け止めて頑張ってくれたと思えます。

これらの経験や成果は一人一人の財産となるのはもちろん、学校全体に元気を与え、これからの様々な教育活動において大きな成果となる予感がいたします。

十二月には、今年もすべての三年生の卒業後の進路が決まりました。本校では地元企業と連携し、企業見学・現場見学・インターンシップ・匠の技教室・企業と高校生のマッチングフェアなど、地域産業や工業技術に理解を深める取組を行っています。創立六十年、これからも、生徒一人一人が生き生きと活躍できる未来を築けるよう、保護者の皆様と教職員が協働する学校であり続けたいと考えています。東予高校の教育活動・P T A 活動に御支援を賜りますようお願いいたします。



未来を築け道前の風  
「若き力の東予高」

## 東予高校1・2月予定表

1月			2月		
1/1	土	元旦	2/1	火	創立60周年記念日、60周年記念式、東高生の主張、学校生活意識調査(1年)、インターンシップ事後指導⑤⑥
1/2	日		2/2	水	漢字テスト10、就職模試(2年希望者:放課後)
1/3	月		2/3	木	3年生登校日、バッテリー検査⑥(2年)
1/4	火	仕事始め	2/4	金	入学者選抜学力検査(予定:推薦)、高等学校工業基礎学力テスト
1/5	水		2/5	土	
1/6	木		2/6	日	
1/7	金	納金日	2/7	月	納金日、学校生活ワークシート(1・2年SHR15分)
1/8	土		2/8	火	
1/9	日		2/9	水	就職フェア(放課後:西条文化センター)
1/10	月	成人の日	2/10	木	3年生登校日・労働条件セミナー(3年)、人権・同和教育ホームルーム(1・2年)
1/11	火	始業式	2/11	金	建国記念の日
1/12	水	<面>①②課題テスト(1・2年)	2/12	土	
1/13	木	<面><身>①課題テスト(1・2年)②課題テスト(2年)	2/13	日	
1/14	金	<面>情報技術検定	2/14	月	①～⑥短縮40分授業、学年末考査時間割発表(1・2年)
1/15	土		2/15	火	<身1・2年>①～⑥短縮45分授業、①～⑥溶解実習(M3・M2)
1/16	日		2/16	水	
1/17	月	<面>	2/17	木	<身3年>全校朝礼、3年生登校日
1/18	火	<面>学年末考査試験発表(3年)⑤⑥インターンシップ事前指導、③④B科課題研究発表会(視聴覚室)	2/18	金	<交>C.A.P 施錠調査
1/19	水	<面>漢字テスト9、C.A.P 施錠調査、模擬進路決定説明(2年放課後)①～④R科課題研究発表会(視聴覚室)、⑤⑥M科課題研究発表会(武道場)	2/19	土	
1/20	木	<面><交>全校朝礼、安全登校指導(HR)、自転車点検、列車バス通学生指導	2/20	日	
1/21	金	学校生活ワークシート(3年)、③④インターンシップ事前指導、インターンシップ(午後)	2/21	月	学年末考査(1・2年)
1/22	土		2/22	火	学年末考査(1・2年)
1/23	日		2/23	水	天皇誕生日
1/24	月	インターンシップ(2年)、ボイラー取扱技能講習(M1、R1視聴覚教室)	2/24	木	学年末考査(1・2年)、3年生登校日
1/25	火	学年末考査(3年)、インターンシップ(2年)ボイラー取扱技能講習(M1、R1視聴覚教室)	2/25	金	学年末考査(1・2年)
1/26	水	学年末考査(3年)、インターンシップ(2年)	2/26	土	
1/27	木	学年末考査(3年)、インターンシップ(2年)	2/27	日	
1/28	金	学年末考査(3年)、インターンシップ(2年)	2/28	月	学年末考査(1・2年)、3年生登校日、卒業式予行
1/29	土				
1/30	日				
1/31	月	学年末考査(3年)、租税教室(3年)、生徒課注意			