

学校教育目標「向上心 ～夢を抱き 自ら学ぶ 心優しくたくましい生徒の育成～」

はにつちII

はにつち セカンド

令和4年11月号 加東市立社中学校 学校だより 文責：学校長

3年ぶりに「トライやる・ウィーク」活動を事業所で実施！ ～1・3年生も講演を通して学ぶ～

10月3日(月)から7日(金)(※事業所によっては8日(土)まで)、2年生がトライやる・ウィーク活動を実施しました。コロナ禍で3年ぶりの事業所での活動となりましたが、快く受け入れていただいた52の事業所の方々のご指導により、生徒たちは職業への関心、マナーやコミュニケーションの向上など将来の自立に向けた貴重な体験的な学びの機会とすることができました。PTA 総務委員、2年生学級委員の皆様には、推進員として巡回等で大変お世話になりました。また、2年生保護者の皆様には、活動日誌へのご記入やご感想をいただきました。生徒の活動への励みになりました。ありがとうございました。

また、10月13日(木)には、3年生がNPO法人女性と子ども支援センターウイメンズネット・こうべの講師をお迎えして、「デートDV防止教室」を行いました。さらに、10月14日(金)には、1年生が兵庫県警察本部分少年課少年サポートセンター、加東警察署生活安全課から警察官を講師として「薬物乱用防止教室」を実施しました。いずれも現在、若い世代において社会問題化している内容で、生徒たちはその現状を知り、適切な判断や行動について考える機会となりました。

今後も、すでにご案内している通り、コロナ感染防止対策を講じながら、下記日程にて道徳授業参観、人権教育講演会、学年弁論大会や学年合唱等を実施する予定です。

【道徳授業参観】10月28日(金) クラス毎

【人権教育講演会】10月28日(金)

講師：鈴木 徹 氏(パラ陸上競技 走り高跳び)

【学年弁論大会】(1年生)11月11日(金) 10:50～12:40

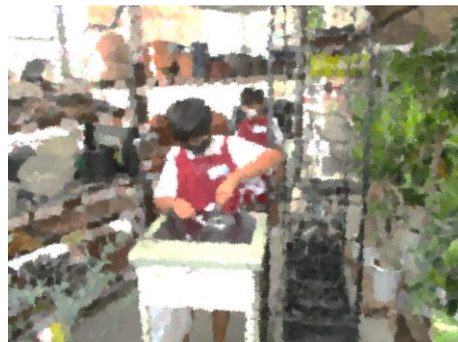
(2年生)11月10日(木) 13:50～14:40

(3年生)11月11日(金) 13:50～14:40

【学年合唱】(1年生)11月25日(金) 10:50～11:40

(2年生)11月25日(金) 13:50～14:40

(3年生)11月11日(金) 14:50～15:40



じっくりと学力向上に取り組む 2 学期！

2学期は、さまざまな学校行事が行われる一方で、年間を通して一番長い学期としてじっくりと教科学習に取り組める学期でもあります。先日中間テストが実施され、その結果が各教科の授業等で返されていると思います。点数が気になるころではありますが、間違えたり、わからなかったりした問題をしっかりと復習することが学力定着には必要です。また、日常の授業への取組や課題提出、家庭学習の充実など日々の地道な繰り返しが学力向上につながります。英語検定(年1回分加東市から受検料助成)等に積極的に挑戦してみることも自分の到達度を確認し、将来にも生かせる実践的な学力につながります。9月初めに令和5年度兵庫県公立高等学校の選抜要項が公表されましたが、11月8日、9日にはオープンハイスクールも実施され、3年生はいよいよ進路選択の時期を迎えます。まだまだ先のように思えますが、2年生、1年生もすぐにその時期はやってきます。日々の取組を大切にしましょう。

小中一貫教育「出前授業」を実施

10月7日(金)、福田小学校の 先生に来校いただき、1年生を対象に「情報モラル」に関する出前授業を実施しました。また、24日(月)には、本杉 先生が福田小学校6年生を対象に「陸上」の授業を行いました。令和7年度社地域小中一貫校「社会学園」開校に向け、今後も小中連携した取組を進めていきます。



11月の行事予定

月日	行事 等
11月3日(木)	文化の日
4日(金)	わくわくオーケストラ教室(1年生)
7日(月)～11日(金)	学習タイム(理科)
8日(火)9日(水)	オープンハイスクール
9日(水)	検尿3次
10日(木)	2年生学年弁論大会(PM)、3年生習熟テスト
11日(金)	1年生学年弁論大会(AM)、3年生学年弁論大会・合唱発表会(PM)
12日(土)	北播磨連合音楽祭(やしろ国際学習塾)
18日(金)～22日(火)	期末テスト
22日(火)	進路説明会(3年生)、トライやるアクション(2年生)
23日(水)	勤労感謝の日
26日(土)	PTAリサイクル品回収
28日(月)～12月2日(金)	学習タイム(社会)
28日(月)	第2回学校評議員会
29日(火)	防災訓練

※教職員定時退勤日：11月4日(金)、10日(木)、17日(木)、24日(木)

※平日「ノ一部活デー」：11月2日(水)、9日(水)、13日(日)～21日(月)、30日(水)

