



清水タイムズ

清水高校の学科
 農業「食品科学」 A科
 工業「機械」 M科
 「電気」 E科
 「環境化学」 K科

MAKE=つくる
 A科 Agriculture
 M科 Machine
 E科 Electric
 K科 Kankyo

千葉県立清水高等学校情報誌『清水タイムズ』第3号をお届けします。中学生の皆さん進路決定の秋です。第1回1日体験入学に参加して下さった皆さん、ありがとうございました。第2回1日体験入学は10月5日(土)、入試説明会は10月26日(土)に予定されています。

集まり散じて 人は変われど
 仰ぐは同じき 理想の光

授業中!

清水高校の授業は教室で先生の話聞くだけの授業ではありません。学科によっていろいろな授業が行われています。見たこともない機械を使って、実験をしたりします。今年は新型コロナ対策で制約も多い中、各実習を行っています。

食品科学科

【自然に感謝し食の大切さを学ぶ】



食品科学科では様々な食品の製造を学びます。写真はイベントに参加してジャムや洋菓子等を販売しているところです。



一年次の「農業と環境」ではトウモロコシや枝豆、小松菜などを栽培します。雑草取りなど全員が責任ある仕事を体験します。

機械科

【ものづくりの技術は匠の技】



機械科の工場に行くと言業の近代化の歴史を実感します。写真は旋盤実習の様子です。



製図の授業風景です。各自集中して作品を仕上げます。機械科ではCAD製図にも力を入れています。

電気科

【現在電気がない生活はない】



配線など電気工事の学習もあります。写真は総合技術コンクール電気工部門で奮闘する選手です。



関東電気保安協会から講師の方を招いて出前授業が行われています。絶縁抵抗測定や接地抵抗測定などを実際に行います。

環境化学科

【より良き地球環境を未来へつなぐ】



物質を化学的に分析することも学びます。写真は化学分析競技会関東大会です。(青の服2名が清水高校生です。)



授業では様々な実習を行います。写真は砂糖を加熱し、重曹を加えてカルメ焼きを作っているところです。

部活動



12の運動部と11の文化部、その他4つの同好会・愛好会が活動しています。今年度はバスケットボール部・バレーボール部等が地区予選を勝ち抜き、県大会で活躍しました。

中学生体験入学



7月下旬に中学生対象学校見学会が、9月上旬に一日体験入学が行われ、清水高校を知っていただきました。次は入試説明会が予定されています。

出前授業



化学研究部は様々な出前授業を行っています。写真は、いちいのホールでガラスエッチングを指導しているところです。

清水の先輩

みなさんの中学校から清水高校にきた先輩を紹介します。

食品科学科 1年
 植崎 真輝 さん(我孫子市立白山中学校出身)



将来の夢であるパティシエになるために、食品について深く学びたい、と考えて清水高校一択だったという植崎さん。やはり食品系の勉強が楽しく、興味深く学べる「食品微生物」と畑で作物に愛情を注ぎながら育てている「農業と環境」を好きな科目として挙げてくれました。勉強と部活動等の両立に力を入れており、ダンス部と茶道部、さらには図書委員としても活動しています。すでに進学したい学校も決まっており、目標達成に向けて「楽しみながら」努力を続けている様子がうかがえます。中学生の皆さんには「専門的なことを学べるし、行事もたくさんあるから、楽しく学校生活を送れますよ。」とメッセージをいただきました。

生徒の活躍



関東電気工事コンテストで電気科3年戸辺陽太君(西初石中)と阿部衛君(金ヶ作中)が同一校ダブル入賞(千葉県史上初)しました。



WRO(国際ロボットコンテスト)千葉県大会で電気科2年幡野泰生君(鎌ヶ谷五中)と環境化学科3年細井啓佑君(湖北中)が準優勝し全国大会に出場しました。

模擬面接



9月16日から就職試験が始まりました。清水高校では学校をあげて面接練習を行っています。

工業系 1年
 森 翔紀 さん(野田市立北部中学校出身)

普通教科に加えて専門教科の知識を得られ、多数の資格を取得できる面や就職先の幅広さに魅力を感じて清水高校を選んだという森さん。早速危険物取扱者乙種4類に合格し、甲種に狙いを定めています。部活動は卓球部に所属して意欲的に活動し、新人大会のダブルスでは早くも公式戦初勝利を挙げました。授業では機械や薬品が揃っていることから「工業技術基礎」の科目が特に楽しいそうです。入学して良かったことは、「先生方が接しやすく、何でも相談できることです。」と語ってくれました。来年度は環境化学科に進み、薬品等を学んだうえで、高校卒業後はその知識を生かせる職に就きたいと考えているそうです。



千葉県立清水高等学校 ©食品科学科(40名) ©工業系学科(機械・電気・環境化学)(120名) ※「くくり募集」

〒278-0043 千葉県野田市清水482 TEL. 04-7122-4581 FAX. 04-7123-8506 <https://cms2.chiba-c.ed.jp/chb-shimizu-bh/>

ものづくりの知識と技能、そして、プライドの育成