



スマートフォンで
広報たじみを
持ち歩ける!

編集発行 多治見市役所 企画部 秘書広報課
〒507-8703 岐阜県多治見市日ノ出町2丁目15番地 TEL:0572-22-1111
FAX:0572-24-3679 E-mail: hysyokho@city.tajimi.lg.jp
http://www.city.tajimi.lg.jp/



多治見市緊急メールに登録してください
携帯電話に緊急情報を送ります
https://service.sugumail.com/tajimi



専門的に学べるのが
この学校の強みだと思います。

多治見工業高等学校デザイン科 2年生
中山璃音さん (土岐市)

デザインを学び将来の夢に近づきたい

輝く瞬間

将来の夢

私は将来、建築の中でもインテリア(空間デザイン)に関わる仕事に携わりたかったのですが、多治見工業高校デザイン科への進学を決めました。特にこの学校は選択科目に「インテリア計画」があります。デザインに関するいろいろなことをここで学び、将来の夢に近づきたいと考えています。

充実した学校生活

多治見工業にはセラミック科、デザイン科、電子機械科、電気システム科という4つの科があり、それぞれの科で生徒がやりたいことを専門的に教えてくれます。そこがこの学校の強みであり、そのおかげで私たちは大変充実した学校生活を過ごすことができていると思います。しかし、普段は科を越えた生徒の交流はあまりなく、他科ではどんなことを学んでいるのか知る機会がありませんでした。

生徒会活動

生徒会の役員として、多工祭や球技大会などの行事を裏方でサポートしているのは、大好きなこの学校のために自分ができることを率先してやりたかったからです。もともと、私は、人前で話すことが得意で、中学のころも生徒会の広報局に所属し、学校の活動を取材したりしていました。実際、生徒会の活動を始めてみると、普段接点が少ない他科との交流も自然と生まれ、想像以上に楽しく取り組むことができていると思います。

集大成の発表会

在校生の集大成とも言える卒業制作展と課題研究発表会を開催します。



▲多治見工業高校の正門前に立つ中山さん

卒業制作展と課題研究発表会を開催します。卒業制作展では、セラミック科とデザイン科の3年生が作品を展示。課題研究発表会では、セラミック科、電子機械科、電気システム科の生徒たちが3年の間に得た知識を生かして研究発表をします。多くの方に来てほしいですね。

【卒業制作展】

時 1月26日(金)～28日(日)
午前9時～午後6時

場 パロー文化ホール1階
展示室A、B

【課題研究発表会】

時 1月26日(金)

午前10時～午後0時35分
場 パロー文化ホール1階
大ホール

※本連載では、部活動や生徒会活動、ボランティア活動などで活躍する高校生の皆さんを紹介します

人口と世帯数の動き

平成29年12月1日現在

総人口

111,826人 (前月比 -70人)

男 54,393人 (前月比 -54人)

女 57,433人 (前月比 -16人)

世帯数

46,122世帯 (前月比 +19世帯)

文化財みつけた

音羽御嶽社 (音羽町1 白山神社東側)



昭和58年の下水道改修工事の際、近隣の石造物がこの場所に集められました。ここには御嶽教の行者を祀った霊神碑が立ち並んでおり、山岳信仰がこの地に広まったことが分かります。また22日目の月の出を待って願をかける「廿二夜」碑などもあり、かつての民間信仰を今に伝えています。