

2017年(平成29年)2月18日 土曜日

第22363号

日刊

(15)

(月ぎめ購読料1,800円うち消費税133円)・一部売り(税込み)80円

<第3種郵便物認可>

田辺工業高校



情報システム科
おがわひろや
小川 裕也君 (18)

習得に励んだ。「資格の勉強とクラブ活動の両立がしんどかった。でも一番充実した時期だった」と振り返る。

春から和歌山高専の電気情報工学科へ編入する。将来は電気や情報、エネルギー関連の職に就きたいと考えている。「人の役に立てるようなものづくりができる人になりたい」と抱負を語る。

(安井タ記)

弓道部に所属。2段は部活動に懸命に取り組んだ証だ。「矢を打つ時、集中して精神を落ちさせるので普段の集中力も高まる気がする。卒業後も弓道を続けていきたい」と話す。団体戦に出場するトップ

旅立ちを前に 高校生活を振り返って

2

勉強と部活両立に励む

チームのメンバーに入るため部内で仲間と切磋琢磨(せつさたくま)し練習には、合格に加えて上位成績(せっせいたくま)を取った資格(せっせいたくま)試験や電子機器組み立て

一方で、資格の取得にも取り組んだ。基本情報技術者試験や電子機器組み立て

作業の技能を3級に合格。情報技術検定試験1級では、合格に加えて上位成績

資格の勉強は授業で習わないような内容がほとんど。放課後だけでなく、夏休みも学校に通つて実技の

者に贈られる特別賞を受賞した。「将来何かしら役に立てば」と取った資格だが、さまざまな勉強をして視野

や職業選択の幅が広がった。

弓道部に所属。2段は部活動に懸命に取り組んだ証だ。「矢を打つ時、集中して精神を落ちさせるので普段の集中力も高まる気がする。卒業後も弓道を続けていきたい」と話す。団体戦に出場するトップ

資格の勉強は授業で習わないような内容がほとんど。放課後だけでなく、夏休みも学校に通つて実技の

者に贈られる特別賞を受賞した。「将来何かしら役に立てば」と取った資格だが、さまざまな勉強をして視野

や職業選択の幅が広がった。