

IZUNO TODAY

自分の力の可能性
見つけよう



出農生は全国でも活躍しています！

- カヌー部 長島拓人くん(食品科学科3年)
カヌースプリント・カナディアンシングル(200m)6位入賞！
- ウエイトリフティング部(男子)
- ウエイトリフティング部(女子)渡部柚奈さん(植物科学科3年)6位入賞！
- ビーチバレー(バレー部) 島田和紗さん・石飛遙香さんペア
- 陸上競技部 佐佐木裕大くん



国体入賞！

先日東京都で行われた第68回国民体育大会にカヌー、ウエイトリフティング競技の各部門に出農の生徒が出席し、活躍しました！

【入賞者】

- カヌー競技
長島 拓人 カヌースプリント・カナディアンシングル(200m)4位
カヌースプリント・カナディアンシングル(500m)5位
- ウエイトリフティング競技
北村 圭佑 85kg級 クリーン＆ジャーク 5位
スナッチ 6位
トータル 4位
河原 裕樹 77kg級
スナッチ 6位



● ● 80周年記念体育祭が開催されました ● ●

9月3日、出雲ドームにて体育祭を開催しました。「飛躍せよ！出農生！～80年の絆～」というテーマのもと、どの競技でも熱戦が繰り広げられ、ドームにはたくさんの歓声が響き渡りました。そして、午後の応援合戦ではそれぞれ創意工夫を凝らしたパフォーマンスを披露し、大いに盛り上がりました。



アメリカから
留学生を迎える



古川ゾーイさん 市長表敬訪問のようす
2学期より植物科学科2年生のクラスで勉強や実習に取り組んでいます。

トーク

出農ってどんなところ？3年生にきいてみました。

...

モーリン

出雲農林ではどんなことを学ぶの？



植物科学科3年生

1年生の時には植物・環境・食品・動物に関する基礎的なことを学びました。2年生になるとそこからコースに分かれ、より専門的に勉強していきます。3年生では、自分たちでテーマを決めて、研究をしています。



環境科学科3年生

1年生では、畑の耕し方や地中の成分について学びました。2年生からはコースに分かれ、樹木の剪定や道路の作り方など造園や土木の基礎的なことを勉強しました。そして、測量や製図の仕方を学びます。



食品科学科3年生

1年生では、野菜や微生物のことなど農業の基礎を学びます。トウモロコシ、大根・ホウレンソウを作り、農作物を育てることを通じて命の大切さも学びました。ジャムやたけのこの水煮などを作る実習もしました。2年生からは、ブドウの栽培などを行う醸造コース、実験やパン・お菓子作りをする化学コースに分かれます。課題研究も始まるので2・3年生は実習が多いです。



動物科学科3年生

1年生では、動物や農業の基礎的なことを学び、卵をふ化させて成鶏まで育てました。2年生からは、専攻別に分かれ、牛・愛玩動物・加工・バイオテクノロジーについて学びました。3年生は、それらの専攻についてさらに専門的な内容を勉強しています。



植物科学科3年生

全員仲が良くどんなことにも積極的に取り組むところ



食品科学科3年生

自分たちの畑で種から育て、自分で収穫したものが食べられること

環境科学科3年生

行事や部活が活発で、やりがいがある

芸能人が来た！(笑)

動物科学科3年生

いろんな命とむきあえる

作物を育てたり、動物の飼育を行ったりすることで、私達はそういうものに生きられているというありがたみを感じることができる



動物とたくさんふれあえる

農業のよさがわかる



実習をして、自ら体験して学べる

他の学校ではできない農作業が体験できる

ファミマとの共同開発・販売



モーリン

最後に出雲農林のアピールポイントを教えて！



環境科学科3年生

独特の行事がたくさんあり、珍しい部活がある

樹木学習園があり、木の名前をたくさん学べる

植物科学科3年生

野菜が食べられる！

動物科学科3年生

先生達が個性的で面白い

農と直接かかわることにより、心が豊かになり、食に関するありがたみを感じることができる

食品科学科3年生

自分たちで作ったものを自分たちで加工をし、それを自分たちで売る。未来の起業家育成ができる。

広い

実習が多い



出雲農林の魅力をたくさん伝えてくれてありがとう！



出雲農林ホームページ → <http://www.izuno.ed.jp>