

農林科学科 農業科学コース

農業科学コースでは野菜・草花・果樹等について栽培から販売を行います。また、収穫物を使った食品加工実習、牛・鶏等の飼育、コンピュータの活用技術、農業機械の技術などの学習を基礎から学びます。これらを発展させた課題研究の授業では、自分の興味・関心あるテーマを設定し、その研究を通して問題解決能力や自発的な能力を伸ばします。また、「常陸大黒」などの地域の特産物などについても学びます。

進路先としては、農業経営者はもちろん、さまざまな業種の企業への就職が可能です。また、農学関係大学・短大・専門学校への進学を目指します。



食品製造（ロールケーキ）

畜産（牛体測定実習）

稲刈り

在校生インタビュー

農業科学コースでは、農業に関する知識や技能を学びます。実習では、リンゴ、お茶、こんにゃく、常陸大黒など大子町の特産品を栽培し、収穫したものを自ら考えたスイーツなどに加工して、コンテストなどにも参加します。

やりがいのある実習や体験が沢山なので興味がある人は一度見学に来てください。



菊池 花
(3年・大子中)

農業科学コースでは、みんなで栽培した野菜などを利用する食品製造という授業があります。また、飼育している奥久慈しゃもを実際に加工する実習など大子清流高校でしかできないような体験が沢山あります。先生方も生徒一人ひとりに対して親切で丁寧な指導をしてくださり、農業について楽しく学ぶことができます。



木村 航
(2年・大子中)

カリキュラム

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
2年	言語文化	地理総合	数学A	生物基礎	体育	保健	英語コミュニケーションII	課題研究		野菜	畜産	農業機械	食品製造	地域資源活用	総合実習(外)	HR																
3年	言語文化	歴史総合	数学A	体育	英語コミュニケーションII	課題研究		総合実習	作物	果樹	草花	総合実習(外)	HR																			