



農を活かし、食卓を彩る

学習する科目

学年	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	
1年	現代の国語	言語文化	地理総合	数学I	化学基礎	体育	保健	芸術	英語コミュニケーションI	家庭基礎	農業と環境	総合実習		農業と情報	LHR																
2年	論理国語	公共	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	総合実習	食品製造	フードデザイン	食品化学	食品微生物	LHR																	
3年	論理国語	歴史総合	数学A	地学基礎	体育	英語コミュニケーションII	課題研究	食品製造	フードデザイン	応用数学	論理・表現I	商品デザイン探求	LHR																		

取得できる主な資格

- | | | | |
|----------------|----------|---------|------------|
| ■家庭技術検定（食物・保育） | ■食品衛生責任者 | ■食品安全検定 | ■日本語ワープロ検定 |
| ■情報処理検定 | ■漢字検定 | ■英語検定 | |

学科共通



発酵食品



地域食材の活用や副産物を有効活用したパンの開発に取り組んでいます。

食品活用



学校の農産物・加工品を活用し、新しいメニューの開発などを行います。

農産食品



地域の食材を活かした麺や菓子の製造に取り組み、イベント販売や発表会に参加しています。

食文化



和菓子・郷土料理の伝承と季節の食材を活かした菓子の普及に取り組んでいます。

食品科学科