

# 私たち、こんなことを学んでいます！

## 1年次

私は県内唯一の林業科に魅力を感じ、大子清流高校の農林科学科に進学しました。また、就職率の高さも選んだ理由の一つです。通学には少し時間がかかりますが、電車の時間は授業の復習などをして有効に活用し、野球部の活動にも全力で取り組んでいます。

(緑岡中学校卒 田邊 武士)



私が大子清流高校に進学したのは、進路にあった授業を選択して受けることができ、多くの資格取得にも挑戦できるからです。まずは2年次からの系列選択に向けて、深く将来を考え、理想とする進路を実現できるように日々の生活を送ってまいります。

(矢祭中学校卒 小林 美由)



農林 1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	31	
	現代の国語			公共		数学Ⅰ			科学と人間生活		体育		保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ		英語コミュニケーションⅠ		家庭基礎		農業と環境		24 魅力！ いば らさ の 農 業	総合実習		農業と情報		探 究 的 な 時 間	(外)	総合実習	HR		
総合 1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	31	32
	現代の国語		言語文化		公共		数学Ⅰ			数学A		化学基礎		生物基礎		体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ		英語コミュニケーションⅠ		論理・表現Ⅰ		情報Ⅰ		産業社会と人間		探 究 的 な 時 間	(外)	総合実習	学校外学習	HR

## 2、3年次 農業科学コース

私が農業コースを選んだ1番の理由は、動植物が好きだからです。

農業コースでは、農業に関する知識や技能を身につけることができます。2、3年次には、農場での実習を通して、より深く野菜や果樹の生育と調理、草花の栽培や農業機械の活用について学びます。

また、牛や鶏の畜産を通じて、生命の大切さについても考えていきます。

興味があれば、ぜひ農業コースを選んでみて下さい。(大子西中学校卒 益子 宗大)



農業	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
	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		(外)	総合実習	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		(外)	総合実習	HR								

## 2、3年次 林業科学コース

私が林業科学コースを選んだのは、林業に関するいろいろな資格を取得することができるからです。

ドローン操縦の資格など、町から補助金をいただくことで、両親にも負担をかけずに資格取得に挑戦できます。

間伐や、玉切り、オオクワガタの飼育などの日々の実習もとても楽しいです。

興味のある人はぜひ一度学校説明会に来てみてください。

(大子中学校卒 益子 侑大)



林業	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
	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		森林科学		森林経営		林産物利用		測量		地域資源活用		(外)	総合実習	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		農業機械		森林科学		森林経営		林産物利用		測量		(外)	総合実習	HR				

## 2、3年次 人文科学系列(基礎教養型)

私は、高校卒業後すぐに就職を検討しているため、この系列を選択しました。基礎教養型のカリキュラムには、さまざまな選択授業があり、自分の進路や興味に合わせて授業を選ぶことができます。商業系の資格の勉強にも授業内で取り組むことができ、部活で忙しい私にもぴったりの系列だと思いました。

自分にあった進路をゆっくり考え、社会にでる準備ができる系列だと思います。(大子中学校卒 益子 結稀)



基礎	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	33
2年	地理総合	歴史総合	地学基礎	体育	保健	家庭基礎	だいが 未来探究	論理国語 (継)	文学国語 (継)	英語コミュニ ケーションII	ビジネス 基礎	国語表現 プログラミング	情報処理 スポーツI	簿記 数学A	演奏研究 絵画	学校外 学修	HR																
3年	体育	未だ いご 探究	論理国語 (継)	文学国語 (継)	地理探究 日本史探究 世界史探究	政治・ 経済	総合英語II	実用国語 ビジネスコミュ ニケーション	数学B 理科探究 生活教養	国語表現 情報処理	演奏研究 ビジネス英 語	プログラミング 保育基礎	簿記 スポーツII	フードデザイン エッセイライティング	HR																		

## 2、3年次 人文科学系列(文理進学型)

私は、就職か進学か進路に迷っていたので、どちらの道にも進めるだけの学力をつけるために文理進学型を選択しました。文理進学型では、進学のための学力を身につけるとともに、3年次には進路に応じて授業を選ぶこともできます。1年次に比べると専門的な科目が増えますが、放課後の課外や公営塾も活用しながら日々の学習に励んでいます。(大子西中学校卒 石井 旬)



進学	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	33	
2年	地理総合	歴史総合	地学基礎	体育	保健	家庭基礎	だいが 未来探究	論理国語 (継)	文学国語 (継)	英語コミュニ ケーションII	論理・ 表現II	古典探究	数学II																					
3年	体育	未だ いご 探究	論理国語 (継)	文学国語 (継)	地理探究 日本史探究 世界史探究	政治・ 経済	英語コミュニ ケーションIII	論理・表現II 数学C	古典探究	理科探究	プログラミング 保育基礎	フードデザイン エッセイライティング 数学B	HR																					

## 2、3年次 自然科学系列

私は大学進学を考えているため自然科学系列を選びました。授業内容は難しいですが、人数の少ない系列なので質問がしやすく、理解を深めることができます。進学を考え、勉強を頑張りたい人はぜひ選択してみてください。

(生瀬中学校卒 菊池 徹平)



私は理系大学を志望しているためこの系列を選びました。他の系列よりも理系科目をより深く学ぶことができ、先生方の手厚いサポートのもと、難易度の高い課題に取り組んでいます。理系科目が好きな人にオススメです。

(大子中学校卒 長谷川 大翔)



自然	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	33
2年	地理総合	物理基礎(前) 地学基礎(前)	体育	保健	家庭基礎	だいが 未来探究	論理国語 (継)	古典探究 (継)	数学II	数学B	物理(後) 生物(後) 地学(後)	化学 (継)	英語コミュニ ケーションII	論理・ 表現II	学校外 学修	HR																	
3年	体育	未だ いご 探究	歴史総合	論理国語 (継)	古典探究 (継)	数学III	物理(継) 生物(継) 地学(継)	化学(継)	英語コミュニ ケーションIII	数学C 論理・表現II	数学B 政治経済	HR																					

## 2、3年次 福祉系列

私が福祉系列を選んだのは、母が曾祖母の介護をしている様子を見て、介護士になりたいと思ったからです。福祉系列では、授業や実習を通じて介護福祉への理解を深め、初任者研修などの資格取得を目指すことができます。将来、介護現場で活躍できる人材になれるよう頑張りたい人はぜひ福祉系列で一緒に頑張りましょう。

(勝田第三中学校卒 住谷 瑞希)



福祉	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	33
2年	地理総合	歴史総合	地学基礎	体育	保健	家庭基礎	だいが 未来探究	社会福祉 基礎	介護福祉 基礎	コミュニケー ション技術	生活支援技術	介護 総合 演習	こころ からの理解	国語表現 プログラミング	情報処理 スポーツI	演奏研究 絵画	学校外 学修	HR															
3年	体育	未だ いご 探究	社会福祉 基礎	介護福祉 基礎	生活支援技術	介護課程	介護総合 演習	こころ からの理解	保育基礎	国語表現 情報処理	フードデザイン エッセイライティング	数学B 生活教養	HR																				

※各系列  色の授業が自由選択授業です。