

牛深高校で
学ぼう!

総合学科の3年間



1
年次



「産業社会と人間」の授業を通して、自分自身や職業、社会についての理解を深めます。

また、自分の将来についてじっくりと考え、それに基づいて科目選択を行います。



1年次 必修「産業社会と人間」職業人インタビュー



2・3
年次



進路希望や興味・関心に応じて「系列」を選択します。

◆ それぞれの進路目標達成に向け、学びを深めます。

3つの系列と時間割モデル

文理総合系列

大学、医療、看護系の進学、
公務員を目指す人に!



国語、数学、英語などの普通科目を学習し、学力の定着と向上を目指します。

情報ビジネス系列

商業・情報系の
進学・就職を目指す人に!



簿記や情報処理などの商業関係の科目を学習し、社会で役立つ資格取得に挑戦します。

専門教養系列

保育、福祉、家政、体育、音楽系の
専門学校への進学・就職を
目指す人に!



食物と保育関係を中心にした家庭科目や体育、音楽を学習し、専門性を磨きます。

「科目の選択は難しそう」と感じる人も大丈夫！

1年次から、個別面談の機会をたくさん設けます。先生方や保護者の方と一緒に考え、みなさんの目標に沿った授業を選択します。

大学(理系)に進学したい！



Aさんの場合

2年次の時間割(例)

	月	火	水	木	金
1	論理国語	地理総合	数 学	論理表現	物理基礎
2	数 学	論理表現	保 健	地理総合	数 学
3	英 語	古典探究	英 語	生物基礎	古典探究
4	生物基礎	数 学	物理基礎	英 語	政治経済
5	歴史総合	体 育	歴史総合	体 育	英 語
6	数 学	理数探究基礎	政治経済	数 学	論理国語
7				LHR	

3年次の時間割(例)

	月	火	水	木	金
1	数 学	論理表現	化 学	英 語	物 理
2	英 語	数 学	論理表現	地理探究	体 育
3	論理国語	物 理	数 学	数 学	英 語
4	化 学	古典探究	論理国語	物 理	古典探究
5	総 探	英 語	物 理	英 語	数 学
6	数 学	体 育	英 語	理数探究	地理探究
7				LHR	

商業系の仕事に就きたい！



Bさんの場合

2年次の時間割(例)

	月	火	水	木	金
1	国語表現	地理総合	数 学	簿 記	歴史総合
2	情報処理	マーケティング	保 健	書 道	科学と人間
3	マーケティング	情報処理	書 道	地理総合	ビジネス基礎
4	ビジネス基礎	簿 記	情報処理	英 語	簿 記
5	歴史総合	体 育	簿 記	体 育	英 語
6	科学と人間	総 探	国語表現	数 学	情報処理
7				LHR	

3年次の時間割(例)

	月	火	水	木	金
1	財務会計	観光ビジネス	プログラミング	原価計算	国語表現
2	プログラミング	政治経済	数 学	財務会計	体 育
3	国語表現	財務会計	書 道	英 語	観光ビジネス
4	ネットワーク活用	プログラミング	財務会計	プログラミング	政治経済
5	総 探	ソフトウェア活用	英 語	書 道	数 学
6	原価計算	体 育	ネットワーク活用	総 探	ソフトウェア活用
7				LHR	

福祉系の専門学校に進学したい！



Cさんの場合

2年次の時間割(例)

	月	火	水	木	金
1	国語表現	地理総合	数 学	フードデザイン	歴史総合
2	情報処理	生活と福祉	保 健	音 楽	科学と人間
3	生活と福祉	情報処理	音 楽	地理総合	保育基礎
4	保育基礎	フードデザイン	情報処理	英 語	フードデザイン
5	歴史総合	体 育	フードデザイン	体 育	英 語
6	科学と人間	総 探	国語表現	数 学	情報処理
7				LHR	

3年次の時間割(例)

	月	火	水	木	金
1	消費生活	生活と福祉	消費生活	保育実践	国語表現
2	食文化	スポーツ	数 学	スポーツ概論	体 育
3	国語表現	フードデザイン	音 楽	英 語	生活と福祉
4	服飾手芸	フードデザイン	スポーツ概論	食文化	スポーツ
5	総 探	保育実践	英 語	音 楽	数 学
6	保育実践	体 育	服飾手芸	総 探	保育実践
7				LHR	

★時間割の色がついている部分は、選択科目を表します。
※科目名は一部省略しています。 ※時間割は科目選択をイメージするために試作したものです。