

「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	体 育	数 学
3	英 語	体 育	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	古典探究	歴史総合	地理総合	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	理科探究	論理表現	化 学	英 語	文学国語
2	英 語	生 物	論理表現	地理探究	体 育
3	論理国語	地理探究	理科探究	数 学	英 語
4	生 物	古典探究	論理国語	文学国語	古典探究
5	理数探究	英 語	文学国語	英 語	生 物
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	体 育	保 健	書 道	科学と人間生活
3	マーケティング	情報処理	書 道	体 育	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	マーケティング	簿 記	地理総合	英 語
6	科学と人間生活	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	ソフトウェア活用	英 語	ネットワーク活用	財務会計	スポーツ
2	財務会計	原価計算	英 語	書 道	体 育
3	国語表現	書 道	ソフトウェア活用	プログラミング	財務会計
4	ネットワーク活用	数 学	国語表現	スポーツ	数 学
5	総 探	プログラミング	観光ビジネス	プログラミング	原価計算
6	プログラミング	体 育	財務会計	総 探	観光ビジネス
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	生活と福祉	体 育	保 健	音 楽	科学と人間生活
3	保育基礎	声 楽	音 楽	体 育	生活産業基礎
4	生活産業基礎	フードデザイン	生活と福祉	英 語	フードデザイン
5	歴史総合	保育基礎	フードデザイン	地理総合	英 語
6	科学と人間生活	総 探	国語表現	数 学	声 楽
7				LHR	

3年次の時間割(例)

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