

進路希望別による卒業までの受講計画モデルパターン

- 注意
- これらのモデルパターンはあくまで例にすぎません。参考資料として利用してください。
 - 必履修科目(塗りつぶしのある部分)は履修しないと卒業できません。
選択科目(塗りつぶしのない部分)は自分の興味・関心、進路、進学先の受験科目などによって決めます。
 - 3年間での卒業を考えて作られていますが、4年間での卒業を考えている人は受講年度をずらすなどして作るようになります。分からないことがあったら先生にたずねてください。

1 国公立大学文系

ほとんどの国公立文系大学に適したモデルです。

	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年次	社会と情報	科学と人間生活	化学基礎	保健	体育①	家庭総合①	国語総合				数学Ⅰ				コミュニケーション英語Ⅰ				F社会	数学A	ゼミ									
2年次	体育②	家庭総合②	美術Ⅰ	世界史B①	日本史A	コミュニケーション英語Ⅱ			現代文B①	古典B①	数学Ⅱ			生物基礎	英語表現Ⅰ	数学B	ゼミ													
3年次	体育③		世界史B②		政治経済	倫理	時事英語	現代文B②	古典B②	数学演習A		コミュニケーション英語Ⅲ			生物		ゼミ													

2 私立大学文系

ほとんどの私立文系大学に適したモデルです。英語・国語・地理歴史などを深く学びたい人に向いています。

	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年次	社会と情報	科学と人間生活	化学基礎	保健	体育①	家庭総合①	国語総合				数学Ⅰ				コミュニケーション英語Ⅰ				F社会	数学A	ゼミ									
2年次	体育②	家庭総合②	音楽Ⅰ	世界史A	日本史B①	コミュニケーション英語Ⅱ			現代文B①	古典B①	数学Ⅱ			生物基礎	英語表現Ⅰ	数学B	ゼミ													
3年次	体育③		現代社会	日本史B②		現代文B②	古典B②	数学演習A		外国語研究	F国語	コミュニケーション英語Ⅲ			生物		ゼミ													

3 国公立大学理系

国立理系大学に適したモデルです。数学Ⅲを受験科目とする人に向いています。

	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年次	社会と情報	科学と人間生活	化学基礎	保健	体育①	家庭総合①	国語総合				数学Ⅰ				コミュニケーション英語Ⅰ				F社会	数学A	ゼミ									
2年次	体育②	家庭総合②	音楽Ⅰ	世界史B①	地理A	化学			現代文B①	数学B	数学Ⅱ			物理基礎	コミュニケーション英語Ⅱ			ゼミ												
3年次	体育③		現代社会	世界史B②		コミュニケーション英語Ⅲ			現代文B②	外国語研究	F国語	数学Ⅲ			物理		ゼミ													

4 私立大学理系

理系大学進学希望者で理科のⅡまでが受験科目にある人に向けています。

	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年次	社会と情報	科学と人間生活	化学基礎	保健	体育①	家庭総合①	国語総合					数学Ⅰ					コミュニケーション英語Ⅰ			F社会	数学A	ゼミ	LHR・総合的な学習の時間							
2年次	体育②	家庭総合②	音楽Ⅰ	世界史A	地理A	物理基礎	英語表現Ⅰ	現代文B①	古典B①	数学Ⅱ			数学B	コミュニケーション英語Ⅱ			ゼミ	LHR・総合的な学習の時間												
3年次	体育③		現代社会	外国語研究	現代文B②	郷土研究	古典B②	数学Ⅲ			F国語	コミュニケーション英語Ⅲ			物理	ゼミ	LHR・総合的な学習の時間													

5 専門学校(文系)

実務系、福祉系の専門学校進学希望者に向けています。

資格取得のために情報処理や簿記を選択するのもよいでしょう。

	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年次	社会と情報	科学と人間生活	化学基礎	保健	体育①	家庭総合①	国語総合					数学Ⅰ					コミュニケーション英語Ⅰ			F社会	英語会話	ゼミ	LHR・総合的な学習の時間							
2年次	体育②	家庭総合②	書道Ⅰ	世界史A	日本史A	子どもの発達と保育	スポーツA	国語表現①	F数学A	ビジネス基礎	生物基礎	F英語	情報処理			ゼミ	LHR・総合的な学習の時間													
3年次	体育③		現代社会	書道Ⅱ	F数学B	国語表現②	郷土研究	陶芸	時事英語	F国語	生物			生活と福祉	フードデザイン	ゼミ	LHR・総合的な学習の時間													

6 専門学校(理系・情報系)

理系や情報系の専門学校進学希望者に向けています。

進路希望に合わせて数学や理科、情報などの学習を深めるとよいでしょう。

	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年次	社会と情報	科学と人間生活	化学基礎	保健	体育①	家庭総合①	国語総合					数学Ⅰ					コミュニケーション英語Ⅰ			F社会	ビジネス基礎	ゼミ	LHR・総合的な学習の時間							
2年次	体育②	家庭総合②	書道Ⅰ	世界史A	地理A	化学			国語表現①	F数学A	情報処理		生物基礎	F英語	ビジネス実務	ゼミ	LHR・総合的な学習の時間													
3年次	体育③		現代社会	書道Ⅱ	F数学B	国語表現②	郷土研究	陶芸	時事英語	F国語	生物			電子商取引			ゼミ	LHR・総合的な学習の時間												

7 就職

自分の興味・関心、希望職種によって科目を選択するとよいでしょう。

	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年次	社会と情報	科学と人間生活	化学基礎	保健	体育①	家庭総合①	国語総合					数学Ⅰ					コミュニケーション英語Ⅰ			F社会	ビジネス基礎	ゼミ	LHR・総合的な学習の時間							
2年次	体育②	家庭総合②	書道Ⅰ	世界史A	日本史A	子どもの発達と保育	スポーツA	国語表現①	F数学A	ビジネス実務	生物基礎	F英語	情報処理			ゼミ	LHR・総合的な学習の時間													
3年次	体育③		現代社会	書道Ⅱ	F数学B	国語表現②	郷土研究	陶芸	時事英語	F国語	簿記			電子商取引			ゼミ	LHR・総合的な学習の時間												