

令和7（2025）年度入学生（18期生）教育課程表

| 年次 | 単位 数 | 教科 科名 | 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 | | |
|---------|---------|----------|-----------|------|------|---|-------|---|------|---|--------|----|------|----|--------------------------|----|------------------|----|---------------|----|------|----|-----|----|-----------------------|----|----|----|----|----|----|----|--|--|
| | | | 国語 | | | | 地歴 | | 数学 | | 理科 | | 保健体育 | | 芸術 | | 外国語 | | | | 家庭 | | 情報 | | 総合 選択 科目 (2) | | 総合 | | | | | | | |
| 令和 8 | 1 年次 | 科目名 | 現代の 国語 | 言語文化 | 歴史総合 | | 数学Ⅰ | | 化学基礎 | | 体育 | | 保健 | | 音楽Ⅰ 美術Ⅰ 工芸Ⅰ 書道Ⅰ | | 英語 コミュニケーションⅠ | | 論理・ 表現Ⅰ | | 家庭基礎 | | 情報Ⅰ | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 習熟度別授業 | | | | 少人数授業 | | | | 1科目を選択 | | | | 習熟度別授業 | | | | チーム ティーチング | | | | | | | | | | | | | | | |

| 芸術 (2単位) | | | | | | | | | | 総合選択科目 (2単位) | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 美術Ⅰ選択者は、さらに α：美術系進修希望クラス β：一般クラス のいずれかを選択する。 | | | | | | | | | | 数学A 英語プラス フランス語Ⅰ ハンブルⅠ より1科目選択 | | | | | | | | | |
| ※総合選択科目は、原則「数学A」を選択する。 | | | | | | | | | | に開くは | | | | | | | | | |

| 芸術（2単位） | 総合選択科目（2単位） |
|---|--|
| 美術Ⅰ選択者は、さらに α：美術系進学希望クラス β：一般クラス のいずれかを選択する。 | 数学A 英語プラス フランス語Ⅰ ハングルⅠ より1科目選択 |

※総合選択科目は、原則「数学A」を選択する。
「英語プラス」「フランス語Ⅰ」「ハングルⅠ」に関しては、
語学に強い興味関心があり、国際交流や異文化理解教育に関す
る活動に積極的に参加する意思がある者を対象とする。
※キャリアデザインは、産業社会と人間の校内名称である。

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|---------|---|------|---|----------|---|------------------|---|----|----|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------------------------|----|-------------|----|
| 令和9 | 年次 | 単位数 | 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 |
| | 教科名 | | 国語 | | 保健体育 | | | | 外国語 | | 公民 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 総合的な探究の時間 (人権と社会・キャリア教育) | | L H R | |
| | 科目名 | | 論理国語 | | 体育 | | 保健 | | 英語 コミュニケーションⅡ | | 公共 | | 総合選択科目 (16) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 年次 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | ← 少人数授業 | | | | ← 習熟度別授業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>*理科は、1年次の「化学基礎」の他に、「科学と人間生活」の計2科目を履修するか、または「物理基礎」「生物基礎」「地学基礎」のうちいずれか2科目の計3科目を履修する。</p> <p>*地歴は、1年次の「歴史総合」の他に、「地理総合」を必ず履修する。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

総合的な探究の時間 (2単位)

「人間と社会」演習や体験活動を通じて、道徳性を養い、形成した判断基準を高めることで、より良い生き方を主体的に選択して行動できる力を醸成する。

「キャリア教育」自己や社会、将来等の興味・関心に合わせて課題を見つけ、適切に判断し解決する方法と手段を学習し、問題解決する能力を身に付ける。

| 総合的な探究の時間（2単位） |
|--|
| 「人間と社会」演習や体験活動を通して、道徳性を養い、形成した判断基準を高めることで、より良い生き方を主体的に選択して行動できる力を醸成する。 「キャリア教育」自己や社会、将来等の興味・関心に合わせた課題を見つけ、適切に判断し解決する方法と手段を学習し、問題解決する能力を身に付ける。 |

| 年次 | 単位数 | 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 | |
|-----------------|---|------|---|------|---|---|------------------|---|---|------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---------------------------|----|----|----|---|
| 令和10 3 年次 | 教科名 | 国語 | | 保健体育 | | | 外国語 | | | 総合選択科目（18） | | | | | | | | | | | | | | | | | | 総合的な探究の時間 （日本語表現・課題研究） | | L | H | R |
| | 科目名 | 論理国語 | | 体育 | | | 英語 コミュニケーションⅢ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <div>← 少人数授業</div> <div>← 習熟度別授業</div> <div>は以下の6系列から希望進路に応じて選択する科目です。</div> <div>はすべての生徒が共通して学習する科目です。</div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

「課題研究」興味・関心に基づき、各自課題を設定し、問題解決に向けた研究を主体的に行い、自発的・創造的な学習活動に取り組む。
「日本語表現」言語感覚を磨き、日本語で適切に表現する力をつけ、進んで表現する態度を育てる。自分の意見や考えを相手に伝えるコミュニケーション能力を育てる。

| 総合的な探究の時間（2単位） |
|---|
| 「課題研究」興味・関心に基づき、各自課題を設定し、問題解決に向けた研究を主体的に行い、自発的・創造的な学習活動に取り込む。 「日本語表現」言語感覚を磨き、日本語で適切に表現する力をつけ、進んで表現する態度を育てる。自分の意見や考えを相手に伝えるコミュニケーション能力を育てる。 |

（ ）内の数字は単位数です。

| 総合選択科目 | 社会・教養系列 | サイエンス・環境系列 | 国際・文化理解系列 | 情報デザイン系列 | ライフデザイン系列 | 美術・ものづくり系列 |
|--------|---|--|---|--|---|---|
| | 国語表現Ⅰ(2)、国語表現Ⅱ(2) 文学国語Ⅰ(2)、文学国語Ⅱ(2) 現代文演習(2) 古典探究(4)、古典演習(2) 世界史探究(4)、世界史ゼミ(2) 日本史探究(4)、日本史ゼミ(2) 地理総合(2)、倫理(2) 政治・経済(2)、政治・経済ゼミ(2) 音楽Ⅱ(2)、音楽Ⅲ(2) マーケティング(2)、簿記(2) 心理学入門(2) 社会参画A(2)、社会参画B(2) | 数学A(2) 数学Ⅱ(4)、数学B(2) 数学Ⅲ(4)、数学C(2) 数学Ⅰ・A演習(2) 数学Ⅱ・B演習(2) 物理基礎(2)、物理(4)、物理演習(2) 化学(4)、化学演習(2) 生物基礎(2)、生物(4)、生物演習(2) 地学基礎(2)、科学と人間生活(2) 環境科学(2) | リスニングⅠ(2)、リスニングⅡ(2) 論理・表現Ⅱ(2) 英語多読入門(2)、英語総合演習(2) 英語基礎演習(2)、スピーキング(2) 中国語Ⅰ(2)、中国語Ⅱ(2) ハングルⅠ(2)、ハングルⅡ(2) ハングル応用(2) フランス語Ⅰ(2)、フランス語Ⅱ(2) フランス語応用(2) 書道Ⅱ(2)、書道Ⅲ(2) 茶道・華道(2) | ワープロ(2)、表計算応用(2) 情報Ⅱ(2)、デジタル映像制作(2) デジタルグラフィックデザインA(2) デジタルグラフィックデザインB(2) プログラミング入門(2) | スポーツⅠ(2)、スポーツⅡ(2) スポーツⅢ(2)、スポーツⅣ(2) ライフスポーツ(2)、トレーニング(2) スポーツ概論(2) ピアノⅠ(2)、ピアノⅡ(2) アンサンブル(2) 保育基礎Ⅰ(2)、保育基礎Ⅱ(2) ファッション造形基礎(2) 服飾手芸(2)、フードデザイン(2) 生活と福祉(2)、家庭科探究(2) 手話(2) | 素描Ⅰ(4)、素描Ⅱ(4) 絵画Ⅰ(4)、絵画Ⅱ(4) ビジュアルデザインⅠ(4) ビジュアルデザインⅡ(4) デザイン基礎(2) 陶芸Ⅰ(2)、陶芸Ⅱ(2) クラフトA(2)、クラフトB(2) CAD・マシニングラフトⅠ(2) CAD・マシニングラフトⅡ(2) コンピュータクラフト・プログラミング(2) ロボット(2) |

備考 選択科目および総合的な探究の時間について、今後、変更される可能性があります。また、科目名は校内での科目名称です。
卒業に必要な修得単位数は77(ただし、LHRは除く)です。