

# ○カリキュラム一覧○

## < 1 学年 >

教 科	内 容
国語総合	主に文章を読んで理解を深めていきます。
国語基礎	漢字や文章の書き方など、基本的な学力をつけます。
現代社会	世の中の情勢について、グループ学習を積極的に取り入れます。
数学Ⅰ	sin,cos,tan。数学に英語が！？
プレ高校数学	中学校の内容の復習をしっかりします。苦手を得意に！
科学と人間生活	化学・生物・地学・物理の4分野を中学の復習を交えて広く浅く学習します。
体育	各種目の基本的な技術の習得を目指します。バドミントン、サッカー、バスケットボールなど。
保健	「生涯に通じる健康」を学習します。主に生活習慣や心の健康について学びます。
音楽Ⅰ	△ 音楽活動を通して、多くの音楽に触れ、音楽の基礎力を身につけます。
美術Ⅰ	△ 生物素描と油彩、マーク制作、人の像制作で、造形基礎力を身につけます。
書道Ⅰ	△ 大筆で楷書、行書の字の形や筆使いを学びます。石に篆刻します。
コミュニケーション英語Ⅰ	読む・聞く・書く・話す力をバランス良く伸ばします。
英語会話	聞く・話すことを中心に授業。ネイティブの先生との授業。20人の少人数クラス。
家庭総合	衣・保育・住生活分野。1人1台ミシンを使って技術向上を目指します。
社会と情報	コンピュータの活用を通して、情報モラル・情報スキルを身につけます。
社会福祉基礎	人々が暮らしやすい社会をつくるために必要な、社会福祉制度や福祉の歴史、現代の社会の課題など福祉の基本的な知識を学びます。
生活支援技術	介護を必要としている人たちが自分らしい生活を送ることができるように、介護者として必要な確かな知識と技術を学びます。

## < 2 学年 >

教 科	内 容
国語総合	主に文章を読んで理解を深めていきます。
国語表現	語彙力をつけて書類・手紙の書き方などを学びます。
国語演習A	選択者のみ。長文読解を中心とした授業。
世界史A	世界の歴史を学び理解することで、豊かな感性を育みます。
数学Ⅱ	数学Ⅰが数学Ⅱに進化。一緒に倒しましょう。
数学A	ユークリッド、確率の勉強をします。好きな子が隣に座る確率は？
化学基礎	身の回りの物質の成り立ちを原子、分子、イオンのレベルで学習します。
生物基礎	細胞、遺伝子などについて学び、生物の構造・しくみを学習します。
体育	種目選択を行い、1年生よりレベルの高い技術の習得を目指します。
保健	「生涯に通じる健康」を学習します。主に結婚生活や保健医療サービスについて学びます。
アスリート	アスリートコースの生徒が競技力向上のための取り組みを行います。
音楽Ⅱ	△ 日本や世界の音楽を学び、感性を高め、発展的な能力を身につけます。
美術Ⅱ	△ 人物素描と油彩、木彫箱の制作で、造形の発展的な能力を身につけます。
書道Ⅱ	△ 5体の臨書とカレンダー作り。仮名文字で百人一首を書きます。
コミュニケーション英語Ⅱ	読む・聞く・書く・話す力をバランス良く伸ばします。
英語表現Ⅰ	読む・聞く力をベースに書く・話す力を伸ばします。
家庭総合	食・消費生活分野。調理実習で和洋中のメニューをマスターできます。
ビジネス基礎 △	社会人としての基礎力を幅広く学びます。
情報処理	パソコンの表計算ソフトを使用し、グラフや表計算の技術を身につけます。
文書コミュニケーション △	パソコンのワープロソフトを使用し文書作成の技術を身につけます。
ビジネス演習 △	簿記を中心に帳簿の仕組みを学びます。20人程度の少人数クラス。
社会福祉基礎	人々が暮らしやすい社会をつくるために必要な、社会福祉制度や福祉の歴史、現代の社会の課題など福祉の基本的な知識を学びます。
介護福祉基礎	介護を取り巻く環境や介護を必要とする人たちの生活についてなど、介護に関する基本的な知識を学びます。
生活支援技術	介護を必要としている人たちが自分らしい生活を送ることができるように、介護者として必要な確かな知識と技術を学びます。
介護総合演習	事例研究や介護実習で学んだことをまとめ発表し、学びを深めます。
介護実習	介護施設などへ実習に行き、現場で介護技術を学びます。
こころとからだの理解	介護を必要とする人々を理解し、援助していくことができるよう、「こころ」と「からだ」の両面について専門的に学びます。
スポーツVI	クラスメイトと協力して新たなレクリエーションを考案していきます。
ライフデザイン	福祉に関することを幅広く学び、広い視野で物事を捉え、考える力を身につけます。

## < 3 学年 >

教 科	内 容
国語表現	語彙力をつけて進路に向けた書類の書き方を学びます。
現代文B	様々な分野の文章を読み、理解を深めていきます。
古典	△ 様々な古文や漢文を読み、古典の世界に触れます。
国語演習B	△ 選択者のみ。長文読解を中心とした授業です。
日本史B	小中学校で学んだ知識をより深めていきます。主体的に考えて取り組む課題も提供します。
地理A	グローバル社会に生きる一員として必要な考え方や見方ができる人材を目指します。
数学II	2年生の内容の続きです。旅はまだ続く。
数学B	△ 数列、ベクトルを学びます。数学の面白さを実感できます。
計算数学	△ 就職対策数学です。目指せキャリアウーマン！
化学基礎	△ 身の回りの物質の成り立ちを原子、分子、イオンのレベルで学習します。
化学基礎概論	△ 化学基礎で学習した自然の現象をさらに深く学習します。
生物基礎概論	△ 生物体の構造を学び、体内環境の恒常性について学びます。
環境I	△ 農(畑)作業を中心に自然環境について学んでいく科目です。
体育	種目選択を行い、ゲーム形式の取り組みを中心に行います。
アスリート	アスリートコースの生徒が競技力向上のための取り組みを行います。
音楽III	△ 歌唱や器楽を通して、協調性と音楽的表現力を身につけます。
美術III	△ 3年間の集大成として、『自分を表現する』作品を制作します。
書道III	△ 硬筆書写検定3級程度の文字力を目指します。大きな紙で創作します。
コミュニケーション英語II	読む・聞く・話す・力をバランス良く伸ばします。
英語演習	△ 選択者のみ。1・2年生で学んできたことの集大成。さらに上の力をつけます。
家庭応用	△ 食分野中心の授業。生活する上で必要な知識・技術を極めます。
課題研究	△ 電卓を利用し、計算能力の向上や売買計算などを学びます。
簿記	△ ビジネス演習の簿記の内容を、発展的に学びます。
情報処理	△ 2年生情報処理の内容を発展的に学びます。
ビジネスリテラシー	△ 2年生文書コミュニケーションの内容を発展的に学びます。
ビジネススキル	△ ビジネスマナーやコミュニケーションスキルを身につけます。
子どもの発達と保育	おもちゃ作り、絵本を読む等の活動を通じ、子どもへの理解を深めます。
介護福祉基礎	介護を取り巻く環境や介護を必要とする人たちの生活についてなど、介護に関する基本的な知識を学びます。
コミュニケーション技術	コミュニケーションの意義や役割、コミュニケーションの技術だけでなく介護職に必要な記録についての知識、技術を学びます。
生活支援技術	介護を必要としている人たちが自分らしい生活を送ることができるように、介護者として必要な確かな知識と技術を学びます。
介護過程	介護が必要な人たちが自分らしい生活を送るための目標や介護計画を立て、実践していくために必要な知識と技術を学びます。
介護総合演習	事例研究や介護実習で学んだことをまとめ発表し、学びを深めます。
介護実習	介護施設などへ実習に行き、現場で介護技術を学びます。
こころとからだの理解	介護を必要とする人たちを理解し、援助していくことができるよう、「こころ」と「からだ」の両面について専門的に学びます。
スポーツVI	施設の方でもライフスタイルに応じた体操や運動の仕方や計画の立て方を学びます。
ヒューマンレーションズ	クラスメイトと協力して新たなレクリエーションを考案していきます。
キャリア実践	高齢者、子ども、障がい者支援などの施設などへ実際に行き、レクリエーションなどを実践します。
トータルライフ	施設などへ行くための企画、準備をします。それぞれ状況に合わせた内容や、楽しんでいただくための工夫を考えながらつくりあげていきます。
ライフデザイン	卒業後に福祉を支える一員として社会で活躍できるように、福祉を自ら学び、行動できる力を身につけます。

### 専門教科

	…福祉
	…アスリート
	…商業
△	…選択科目