

科目名	現代の国語(標準)	単位数	2	履修標準年次	1年次
履修区分	必履修			前提科目	なし
授業概要	論理的、実用的な文章や、統計資料などを読み解き、現代の社会生活に必要な、言葉を的確に扱う能力を身に付けていきます。				

科目名	言語文化(標準)	単位数	2	履修標準年次	1年次
履修区分	必履修			前提科目	なし
授業概要	現代文、古文、漢文を通して言葉による見方や考え方を学び、日本語の言語文化に関する理解を深めていきます。				

科目名	論理国語	単位数	4	履修標準年次	2年次・3年次以上
履修区分	選択			前提科目	現代の国語・言語文化
授業概要	示された情報の信頼性や妥当性を見極めながら、論理的に書いたり批判的に読んだりする資質・能力を身に付けていきます。				

科目名	文学国語(標準)	単位数	4	履修標準年次	2年次・3年次以上
履修区分	選択			前提科目	現代の国語・言語文化
授業概要	文学的文章の学習を通して、豊かな感性や情緒に触れたり、幅広い知識や教養を身に付けたりすることで、自分自身のものの見方、感じ方、考え方を深めていきます。				

科目名	古典探究	単位数	4	履修標準年次	2年次・3年次以上
履修区分	選択			前提科目	現代の国語・言語文化
授業概要	古文や漢文で書かれた文章の学習を通して、先人のものの見方、感じ方、考え方に対する触れることで、自分の思いや考えを深めていきます。				

科目名	歴史総合	単位数	2	履修標準年次	全年次
履修区分	必履修			前提科目	なし
授業概要	近現代の歴史の変化に關わる諸事象について、世界とその中における日本を広く相互的な視野から捉え、資料を活用しながら歴史の学び方を修得し、現代的な諸課題の形成に關わる近現代の歴史を考察、構想する科目です。				

科目名	地理総合	単位数	2	履修標準年次	全年次
履修区分	必履修			前提科目	なし
授業概要	持続可能な社会づくりを目指し、環境条件と人間の営みとの関わりに着目して現代の地理的な諸課題を考察する科目です。				

科目名	公共	単位数	2	履修標準年次	全年次
履修区分	必履修			前提科目	なし
授業概要	日本が厳しい挑戦の時代を迎える中で、社会や世界に向き合い関わり合い、これからの社会を創り出していくために必要な資質・能力を効果的にはぐくむことを目的とする科目です。				

科目名	数学 I (基礎)	単位数	4	履修標準年次	1年次
履修区分	必履修			前提科目	なし
授業概要	数と式、2次関数、図形と計量、集合と命題、データの分析を学習します。中学校レベルの数学から復習を行います。				

科目名	数学 I (標準)	単位数	4	履修標準年次	1年次
履修区分	必履修			前提科目	なし
授業概要	数と式、2次関数、図形と計量、集合と命題、データの分析を学習します。数学を受験科目として考えている生徒向けの講座です。				

科目名	数学 II	単位数	4	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	数学 I
授業概要	分数式、複素数と高次方程式、図形と方程式、三角関数、指数関数、対数関数、微分法・積分法を学習します。数学を受験科目として考えている生徒向けの講座です。				

科目名	数学B	単位数	2	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	数学 I
授業概要	数列、統計的な推測、数学と社会生活を学習します。数学を受験科目として考えている生徒向けの講座です。				

科目名	数学C	単位数	2	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	数学 I
授業概要	ベクトル、平面上の曲線と複素数平面、数学的な表現の工夫を学習します。数学を受験科目として考えている生徒向けの講座です。数学IIの「図形と方程式」「複素数」「三角関数」の内容を理解していることが望ましいです。				

科目名	物理基礎(標準)	単位数	2	履修標準年次	1年次
履修区分	選択必履修			前提科目	なし
授業概要	物理基礎では運動と様々なエネルギー、波動、基本的な電流回路、交流と電磁波について学びます。運動においては運動の基本法則、力学的エネルギーの保存などを学びます。また、波動では基本的な波動の性質について学びます。また、電気の分野では電気の基本的な性質について学びます。				

科目名	物理	単位数	4	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	物理基礎
授業概要	主に物体の運動(運動量と力積、円運動と単振動)、波動、電気と磁気、原子と原子核の4分野について、定量的な考察を行います。現象を公式で表すことで一般化できるという理科の特徴を学び、日常生活のどこにでも潜んでいる物理現象を理解することができます。ただし、文字式になれていることと計算能力の高さを求められます。また、現象をイメージできることも必須条件です。				

科目名	地学基礎	単位数	2	履修標準年次	1年次
履修区分	選択必履修			前提科目	なし
授業概要	地学基礎では地球とそれを取り巻く宇宙について学びます。宇宙進化については、太陽系や銀河系などの天体について学んでいきます。地球の変遷と生物の進化については、原始海洋から生物が誕生し、ヒトに至るまでの生物の進化を学びます。最後にわたしたちの地球について、固体地球について、地球の内部構造や岩石、地震などを学び、地球の変化として、堆積岩や地層、地球史の読み取り方、地殻変動の歴史や変成作用などを学びます。				

科目名	地学	単位数	2	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	地学基礎
授業概要	地学基礎の修得を前提に、地球の重力や地磁気、内部構造や火山や地震の仕組み、地質や化石と生物進化、大気の構造と運動、太陽系と恒星、銀河などの発展的内容を取り扱います。専門的な分野が多くなりますが、地学基礎の更に上の知識修得を目指す人のために授業を行います。				

科目名	化学基礎	単位数	2	履修標準年次	1年次
履修区分	選択必履修			前提科目	なし
授業概要	物質の成り立ちや物質の変化について学びます。例えば物質の成分や物質を構成している原子などの粒子、その結びつき方などを学びます。また中和や酸化還元などの化学変化やそれに関連する身のまわりの物質について学んでいきます。				

科目名	化学	単位数	4	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	化学基礎
授業概要	化学基礎の修得を前提に、固体・液体・気体の性質、熱化学と反応速度、有機化合物や無機物質の特徴などを学習します。化学基礎より専門的な分野が多くなりますので、将来、大学や専門学校などで化学を専攻する生徒を対象としています。				

科目名	生物基礎	単位数	2	履修標準年次	1年次
履修区分	選択必履修			前提科目	なし
授業概要	現代生物学の基礎・基本的な内容について学びます。地球上には多種多様な生物が存在しているにも関わらず、共通している部分があります。生物の多様性と共通性に注目しながらDNAの構造から体内の仕組み、生態系までミクロからマクロの視点で、幅広い内容について学んでいきます。				

科目名	生物	単位数	4	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	生物基礎
授業概要	生物基礎の知識を基本にしながら、生物学全体を体系的に学習していきます。分子生物学のような最新の知識・技術の紹介から、生態系と環境など地球規模での内容まで幅広い視点から基本的な概念や原理・法則の理解を深め、高度な内容の学習をしていきます。化学反応などの内容も扱いますので、化学基礎の知識も必要です。理系の4年制大学進学、医療看護系の専門学校進学希望者を対象としています。				

科目名	体育Ⅰ	単位数	2	履修標準年次	1・2年次
履修区分	必履修			前提科目	なし
授業概要	体を動かす楽しさや心地よさを感じ、健康の保持増進や体力の向上を図ります。 各運動種目の基本的技能を学び、身に付けます。 体つくり運動・陸上競技・器械運動・球技・武道・ダンス(集団選択)				

科目名	体育Ⅱ	単位数	2	履修標準年次	1・2年次
履修区分	必履修			前提科目	体育Ⅰ
授業概要	体を動かす楽しさや心地よさを感じ、健康の保持増進や体力の向上を図ります。 仲間と協力し各運動種目の基本的技能を学び、身に付けます。 体つくり運動・陸上競技・器械運動・球技・武道・ダンス(集団選択)				

科目名	体育Ⅲ	単位数	2	履修標準年次	2・3年次
履修区分	必履修			前提科目	体育Ⅱ
授業概要	主体的に運動に参加し、仲間と協力し計画的に運動を実践します。 自己の課題を見つけ出し解決を図ります。 各運動領域に合わせた体力・技能の向上 体つくり運動・陸上競技・器械運動・球技・武道・ダンス(個人選択)				

科目名	保健	単位数	2	履修標準年次	1・2年次
履修区分	必履修			前提科目	なし
授業概要	現代社会と健康、生涯を通じる健康、社会生活と健康について学習します。				

科目名	音楽 I	単位数	2	履修標準年次	1年次
履修区分	選択必履修			前提科目	
授業概要	音楽の幅広い活動を通して音楽的な見方や考え方を学びます。また、音楽文化や多様性について理解し、創意工夫を生かした音楽表現の技能を身に付けます。				

科目名	音楽 II	単位数	2	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	音楽 I
授業概要	音楽 I で学習したことを深め、音楽の諸活動を通して音楽的な見方や考え方を学びます。また、生活や社会の中の音や音楽、音楽文化について理解を深め、創意工夫を生かした音楽表現の技能を身に付けます。				

科目名	音楽 III	単位数	2	履修標準年次	3年次以降
履修区分	選択			前提科目	音楽 II
授業概要	音楽 I II で学習したことを深め、音楽の諸活動を通して音楽的な見方や考え方を学びます。また、生活や社会の中の多様な音楽、音楽文化について理解を深め、創意工夫を生かした音楽表現の技能を身に付けます。				

科目名	美術 I	単位数	2	履修標準年次	1年次
履修区分	選択必履修			前提科目	なし
授業概要	色彩や形態など、基礎を大切にして、デッサンやデザインなどの作品を制作します。				

科目名	美術 II	単位数	2	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	美術 I
授業概要	美術 I で学習した内容を深めます。モノ作りの楽しさを追求し、応用した制作を目指します。				

科目名	美術 III	単位数	2	履修標準年次	3年次以降
履修区分	選択			前提科目	美術 II
授業概要	美術 II で学習した内容をさらに深めていきます。モノ作りの楽しさを追求し、応用した制作を目指します。				

科目名	書道 I	単位数	2	履修標準年次	1年次
履修区分	選択必履修			前提科目	なし
授業概要	古典の臨書、篆刻や創作など幅広い書の活動を通して感性を磨いていきます。また自分が選んだ文字や言葉で作品を制作します。				

科目名	書道 II	単位数	2	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	書道 I
授業概要	書道 I で学んだ内容をさらに発展させて、さまざまな書体の臨書、創作をして作品を制作します。また、生活に活かされる書も学習していきます。				

科目名	書道Ⅲ	単位数	2	履修標準年次	3年次以上
履修区分	選択			前提科目	書道Ⅱ
授業概要	書道ⅠⅡで学んだ内容をさらに発展させて、さまざまな書体の臨書、創作をして作品を作ります。また、生活に活かされる書も学習していきます。				

科目名	基礎英語	単位数	2	履修標準年次	1年次
履修区分	選択			前提科目	なし
授業概要	英語を基礎から学び直したい人向けの講座です。 コミュニケーション英語 I・英語コミュニケーション I 履修後に本科目を履修することはできません。				

科目名	英語コミュニケーション I (基礎)	単位数	4	履修標準年次	1年次
履修区分	必履修			前提科目	なし
授業概要	平易な英文を読んだり、書いたり、聞いたりすることによって、英語によるコミュニケーション能力を高めます。教科書の他、英和辞典やワークブックも使って学習を進めます。				

科目名	英語コミュニケーション I (標準)	単位数	4	履修標準年次	1年次
履修区分	必履修			前提科目	なし
授業概要	将来、大学等への進学を希望する人向けの講座です。英文を読んだり、書いたり、聞いたりすることによって、英語によるコミュニケーション能力を高めます。授業は原則として英語で行われます。英和辞典やワークブック2冊、文法書、単語帳も購入して活用する予定です。				

科目名	英語コミュニケーション I 演習	単位数	2	履修標準年次	2年次以降
履修区分	選択			前提科目	英 I または C英 I・英C I
授業概要	大学入試などに必要な文法・語法の基礎を中心に学びます。小テストを頻繁に実施しますので、家庭学習の時間を確保できることが必要です。				

科目名	英語コミュニケーション II (基礎)	単位数	4	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	英 I または C英 I・英C I
授業概要	コミュニケーション英語 I を履修した後で、進学は考えていないものの、さらに英語の能力を高めたい人や英語を楽しんで学びたいと考えている人のための講座です。授業では教科書の他、英和辞典やワークブックも使って学習を進めます。				

科目名	英語コミュニケーション II (標準)	単位数	4	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	英 I または C英 I・英C I
授業概要	難しめの英文を読んだり、書いたり、聞いたり、話したりすることで英語によるコミュニケーション能力を高めます。予習・復習は必須です。辞書の他単語集、問題集などの副教材も購入し、小テスト等に活用します。大学などの受験の基礎作りを目指します。				

科目名	論理・表現 I	単位数	4	履修標準年次	1年次
履修区分	選択			前提科目	なし
授業概要	大学進学を目指している人のための講座です。話すこと、書くことを中心に日常的・社会的な場面での活動を通じてコミュニケーション力を学習します。				

科目名	論理・表現Ⅱ	単位数	4	履修標準年次	2年次
履修区分	選択			前提科目	英語表現Ⅰ または論・表Ⅰ
授業概要	大学進学を目指している人のための講座です。論理・表現Ⅰで学習したコミュニケーション力を踏まえた上で、さらに発展的な内容を学習します。英作文に関しては、語句の並べ替えや和文英訳だけでなく、自由英作文までを目指します。副教材も使用する予定です。				

科目名	英語会話	単位数	2	履修標準年次	全年次
履修区分	選択			前提科目	なし
授業概要	ALTとのチームティーチングで授業を行います。初步的な英語を話したり聞いたりする活動が主であり、ペアやグループでの活動も多いので、人と話すことが好きな人に向いています。				

科目名	中国語	単位数	2	履修標準年次	全年次
履修区分	選択			前提科目	なし
授業概要	まずは挨拶ができるように、そして1年後には簡単な自己紹介ができるように楽しく学んでいきます。教科書代は約2000円です。毎回の積み上げが大切なので、休まずに出席できることが必要です。				

科目名	スペイン語	単位数	2	履修標準年次	全年次
履修区分	選択			前提科目	なし
授業概要	簡単な挨拶から始まって、自分のことを表現できるようにしていきます。みんなの前で話したり、身体を使って表現したりするので、積極性のある人に向いています。毎回の積み上げが大切なため、休まずに参加してください。教科書と辞書で約5000円が必要です。				

科目名	家庭基礎	単位数	2	履修標準年次	1年次
履修区分	選択必履修			前提科目	なし
授業概要	人の一生と家族・福祉、衣食住、消費生活などに関する基礎的・基本的な知識と技術を身につけていきます。講義だけでなく、実習(調理、被服製作など)や体験学習、VTR視聴などを取り入れながら学習します。★実習教材費として2,000円程度かかります。				

科目名	簿記	単位数	4	履修標準年次	全年次
履修区分	選択			前提科目	なし
授業概要	個人商店の帳簿記入を中心に、初步的な内容の簿記を学びます。				

科目名	簿記演習	単位数	2	履修標準年次	2年次以降
履修区分	選択			前提科目	簿記
授業概要	簿記(3級程度)で習った範囲の続きとなります。規模を拡大した個人商店や株式会社の初步的な簿記を学びます。				