

令和 8 年度
昼間定時制普通科
1・2 限
選択科目
シラバス

佐屋高等学校

【普通科科目】

1 年	基礎・応用 その他()	教科	国語	科目	基礎国語	単位	2単位
<p>○授業のねらい</p> <p>(1) 実社会に必要な国語の知識や技能を身に付けるようにする。</p> <p>(2) 自分の思いや考えを広げたり深めたりするとともに、他者に伝える力を高める。</p> <p>(3) 言葉がもつ価値への認識を深めるとともに、言葉を通して他者や社会に関わろうとする態度を養う。</p> <p>○教科書・教材</p> <p>自主教材</p> <p>○授業内容・計画</p> <p>1. 言葉と出会う 2. 伝える、伝え合う 3. 小論文・レポート入門</p> <p>4. 自己PRと面接 5. メディアを駆使する 6. 会話・議論・発表</p> <p>7. 国語基礎力教化ワーク</p> <p>○考査・評価方法</p> <p>考査 : 1学期中間考査・1学期期末考査・2学期中間考査・2学期期末考査・学年末考査 実施</p> <p>考査・授業態度・提出物等を総合的に判断して評価する。</p>							

1 年	基礎・応用 その他()	教科	数学	科目	基礎数学A	単位	2単位
<p>○授業のねらい</p> <p>数学の基礎的な能力を育むことをねらいとする。四則演算から始まり、割合や式の計算、また数学 I を履修するにおいて必要となる図形の基礎知識を身につける。また文字式の扱い方や、論理的な思考力も身につける。</p> <p>○教科書・教材</p> <p>数学 基本ノート+α 中部日本教育文化会</p> <p>キホンの計算力 らくらくドリル 実教出版</p> <p>○授業内容・計画</p> <p>基本的な計算を学ぶことにより、式を処理する方法や、与えられた問題を数や式で表す方法を身に付ける。また、数学 I とのつながりに注意し、効果的に高等数学の問題演習に取り組めるようにする。</p> <p>○考査・評価方法</p> <p>考査 (年5回) 80%、平常点(普段の授業態度、小テスト、課題の提出等) 20%</p>							

1	年	基礎・応用 その他 ()	教科 科	英語	科目 目	基礎英語	単 位	2 単位
---	---	---------------------	---------	----	---------	------	--------	------

○授業のねらい

英語の基礎を中学校の復習から始めて、丁寧に解説し、問題演習をすることにより、基本的な文法事項を身につける。

○教科書・教材

基礎からやさしく 英文法 エssenシャルノート

○授業内容・計画

基本的な文法事項を学ぶことにより、伝えたいことを英語で伝えるための方法を身に付ける。また、身に付いた英語力を確かめるために、英検の対策などもする。

○考査・評価方法

考査 (年3回) 80%、平常点(普段の授業態度、小テスト、課題の提出等) 20%

1	年	選択	教科 科	芸術	科目 目	美術	単 位	2 単位
---	---	----	---------	----	---------	----	--------	------

○授業のねらい

美術の幅広い創造活動を通して、造形的な見方・考え方を働かせ、美的体験を重ね、生活や社会の中の美術や美術文化と幅広く関わる資質・能力を次のとおり育成することを目指す。

- (1) 対象や事象を捉える造形的な視点について理解を深めるとともに、意図に応じて表現方法を創意工夫し、創造的に表すことができるようにする。
- (2) 造形的なよさや美しさ、表現の意図と創意工夫、美術の働きなどについて考え、主題を生成し創造的に発想し構想を練ったり、価値意識をもって美術や美術文化に対する見方や感じ方を深めたりすることができるようにする。
- (3) 主体的に美術の幅広い創造活動に取り組み、生涯にわたり美術を愛好する心情を育むとともに、感性を高め、美術文化に親しみ、心豊かな生活や社会を創造していく態度を養う。

○教科書・教材・準備するもの

教科書 光村 美術 I

教材費 3000円 (画材購入のため)

準備するもの 中学時の絵具セット (絵の具、筆、筆洗い器、パレット等)

○授業内容・計画

1 色彩の基礎 2 モザイク 3 ポスター作製 (昨年度の実績)

○考査・評価方法

考査 なし

授業態度・作品等を総合的に判断して評価する。

【専門科科目】

1	年	基礎・応用 その他()	教科 科	農業	科目	農業と環境	単 位	2 単位
<p>○授業のねらい</p> <p>(1) 農業の見方・考え方を働かせ、実践的・体験的な学習活動を行う。</p> <p>(2) 農業について体系的・系統的に技術を身につける。</p> <p>(3) 農業機械の操作に関する基礎的な知識と技術を身につける。</p> <p>○教科書・教材</p> <p>教科書「農業と環境」(実教出版)</p> <p>農作物、農業機械基礎講習</p> <p>※教材費として5,000円を徴収させていただき、農場生産物を持ち帰っていただきます。</p> <p>※実習を伴う授業のため、実習服と長靴が必要です。</p> <p>○授業内容・計画</p> <p>1. 農業学習の特徴 2. プロジェクト学習について 3. 種と発芽・たねまき 4. 成長のしくみと管理 5. 施肥と耕耘 6. トウモロコシの栽培 7. ダイコンの栽培 8. 農業機械基礎講習 9. 農業クラブ活動</p> <p>○考查・評価方法</p> <p>考 査：1学期末考查・2学期末考查・学年末考查</p> <p>課 題：実習レポートの提出</p> <p>その他：授業態度、栽培技術、圃場管理技術、安全管理技術</p>								

1	年	基礎・応用 その他()	教科 科	農業	科目	総合実習	単 位	2 単位
<p>○授業のねらい</p> <p>(1) 農業の見方・考え方を働かせ、実践的・体験的な学習活動を行う。</p> <p>(2) 農業を総合的に捉え体系的・系統的に理解するとともに技術を身につける。</p> <p>(3) 農業の総合的な経営や管理につながる知識や技術が身につくよう自ら学び、主体的かつ協働的に取り組む態度を養う。</p> <p>○教科書・教材</p> <p>教科書：「農業と環境」(実教出版)</p> <p>果菜類・草花</p> <p>※教材費として5,000円を徴収させていただき、農場生産物を持ち帰っていただきます。</p> <p>※実習を伴う授業のため、実習服と長靴が必要です。</p> <p>○授業内容・計画</p> <p>1. プロジェクト学習について 2. 種子繁殖と栄養繁殖 3. ナス・ピーマンの栽培 4. 花壇用草花の栽培 5. 多肉植物の栽培 6. 施肥と耕耘</p>								

○**考查・評価方法**

考 査：1 学期末考查・2 学期末考查・学年末考查

課 題：実習レポートの提出

その他：授業態度、栽培技術、圃場管理技術、安全管理技術

1 年	基礎・応用 その他（ ）	教 科	農 業	科 目	生物活用	単 位	2 単位
-----	-----------------	-----	-----	-----	------	-----	------

○**授業のねらい**

- (1) 農業の見方・考え方を働かせ、実践的・体験的な学習活動を行う。
- (2) 生物活用について体系的・系統的に理解するとともに、関連する技術を身につける。
- (3) 生物活用に関する課題を発見し、合理的かつ創造的に解決する力を養う。
- (4) 生物の特性を活用し生活の質の向上につながるよう自ら学び、主体的かつ協働的に取り組む態度を養う。

○**教科書・教材**

教科書：「生物活用」（実教出版）

※教材費として5,000円を徴収させていただき、農場生産物または作品を持ち帰っていただきます。

※実習を伴う授業のため、実習服と長靴が必要です。

○**授業内容・計画**

- 1. ハーブの栽培と利用
- 2. フラワーデザイン（コサージの作成）
- 3. 多肉植物の寄せ植え
- 4. 社会動物の飼育としつけ

○**考查・評価方法**

考 査：1 学期末考查・2 学期末考查・学年末考查

課 題：実習レポートの提出

その他：授業態度、栽培技術、活用技術、作品

1 年	選択	教 科	家 庭	科 目	ファッション造形基礎	単 位	2 単位
-----	----	-----	-----	-----	------------	-----	------

○**授業のねらい**

- (1) 被服の構成、被服材料の種類や特徴、被服製作などについて体系的・系統的に理解するとともに、関連する技術を身に付ける。
- (2) 被服製作やデザインに関する課題を発見し、ファッションの造形を担う職業人として合理的かつ創造的に解決する力を養う。
- (3) 衣生活の充実向上を目指して自ら学び、ファッション造形に主体的かつ協働的に取り組む態度を養う。

○**教科書・教材**

ファッション造形基礎（実教出版）、家庭科問題集（基礎編）

材料費6,000円程度

3級、2級検定代金2,000円

○授業内容・計画

1. 衣服製作のための人体計測 2. ミシンの扱い方 3. 基礎縫い（並縫い、半返し縫い、まつり縫い、ボタン付け） 4. 3級検定実施 5. 洋服の製作（ハーフパンツ）
6. 2級検定実施 7. 刺しゅうについて

○考査・評価方法

考査 : 1学期中間考査・1学期期末考査・2学期中間考査・2学期期末考査・学年末考査 実施
作品 : 基礎縫い、3級検定練習・本番、2級検定練習・本番、刺しゅうの基礎考査・授業態度・提出物等を総合的に判断して評価する。

1	年	選択	教科	家庭	科目	調理	単位	2単位
---	---	----	----	----	----	----	----	-----

○授業のねらい

- (1) 調理の基礎、献立作成及び様式別調理などについて体系的・系統的に理解するとともに、関連する技術を身に付ける。
(2) 食生活の現状から調理に関する課題を発見し、調理を通して食生活の充実向上を担う職業人として合理的かつ創造的に解決する力を養う。
(3) 調理の面から食生活の充実向上を目指して自ら学び、創造的な調理に主体的かつ協働的に取り組む態度を養う。

○教科書・教材

家庭総合、家庭科問題集（基礎編）
実習費6,000円程度
3級 検定代金2,000円

○授業内容・計画

1. 調理の基礎 2. 生涯の健康を見通した食事計画 3. 食生活の文化と知恵
4. これからの食生活 5. 食物検定演習

○考査・評価方法

考査 : 1学期中間考査・1学期期末考査・2学期中間考査・2学期期末考査・学年末考査 実施
提出物 : 実習記録・検定試験対策演習
考査・授業態度・提出物等を総合的に判断して評価する。

1 年	選択	教 科	家庭	科 目	保育基礎	単 位	2単位
<p>○授業のねらい</p> <p>(1) 保育の意義や方法、子供の発達や生活の特徴及び子供の福祉と文化などについて体系的・系統的に理解するとともに、関連する技術を身に付けるようにする。</p> <p>(2) 子供を取り巻く課題を発見し、保育を担う職業人として合理的かつ創造的に解決する力を養う。</p> <p>(3) 子供の健やかな発達を目指して自ら学び、保育に主体的かつ協働的に取り組む態度を養う。</p> <p>○教科書・教材</p> <p>保育基礎 ようこそ、ともに育ち合う保育の世界へ（教育図書）、保育基礎ワークノート（教育図書）</p> <p>保育実習費 1,600円</p> <p>検定受験代 1,200円 ※受験希望者のみ</p> <p>○授業内容・計画</p> <p>1. 子どもの保育 2. 子どもの発達 3. 子どもの生活 4. 子どもの福祉</p> <p>5. 子どもの文化</p> <p>○考査・評価方法</p> <p>考査 : 1学期中間考査・1学期期末考査・2学期中間考査・2学期期末考査・学年末考査 実施</p> <p>考査・授業態度・提出物等を総合的に判断して評価する。</p>							