学習目標

評

価

0)

仕

方

| 教 科 | 国語 | 科目 | 現代の国語 | 学年 | 1年 | 類型 | 共通 |
|-----|---|--------------|-------|----|----|----|----|
| 単位数 | 2 | 現代の国語 (筑摩書房) | | | | | |
| 副教材 | プログログログ プログログ プログログ プログログ プログログ プログログ プログログ プログログ アイス | | | | | | |

言葉による見方・考え方を働かせ、言語活動を通して国語で的確に理解し効果的に表現する資質・能力を次のとおり育成する。 (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。

- (2) 論理的に考える力や、深く共感したり豊かに想像する力を伸ばし、他者との関わりの中で伝え合う力を高め、自分の思いや考えを広げたり 深めたりできるようにする。
- (3) 言葉がもつ価値への認識を深めるとともに、生涯にわたって読書に親しみ自己を向上させ、我が国の言語文化の担い手としての自覚をもち、言葉を通して他者や社会に関わろうとする態度を養う。

【知識·技能】 【思考·判断·表現】 【主体的に学習に取り組む態度】 論理的に考える力や深く共感したり豊かに想像したりする力を伸ばし、他者との関わりの中で伝え合う力を高め、自分の思いや考えを広げ 実社会に必要な国語の知識や技能を身に付け 我が国の言語文化の担い手としての自覚を持ち、読書に親しみながら、言葉を通して積極的 ている。 評価規準 に他者や社会と関わり、ものの見方、感じ方、 考え方を深めようとしている。 たり深めたりしている。

| | | 쓰 핑 키 교 | T. 水 中 南 | 評値 | 価の観 | 見点 | 少田 |
|--------------|------|--|--|------------|---------|------------|-----------|
| | | 子省計画 | 及び内容 | 1 | 2 | 3 | 定期考査 |
| | 4月 | 問いかける力を伸ばす。 | 『境目』川上弘美 | \circ | 0 | \circ | |
| | | | 『サイエンスの視点、アートの視点』齋藤亜矢 |) | |) | |
| - | 5月 | 情報を正確に読み取る。 | 『ことばとは何か』内田樹 | | | | |
| 1 | | | 『デジタル社会』黒崎政男 | \circ | 0 | \circ | |
| 学 | | | 『システムと変異』中屋敷均 | | | | |
| , | 6月 | 書くことで世界とつながる。 | 『ことばがつくる男と女』中村桃子 | | | | |
| 期 | | | 『身体、この遠きもの』鷲田清一 | \circ | 0 | \circ | |
| | | Westerland and the second seco | 『贈り物と商品の違い』松村圭一郎 | | | | 第1回 |
| | 7月 | 資料やデータを活用する。 | 『わかっていることいないこと』堀正岳 | | 0 | \circ | |
| | | [-W-16] ve t 2 | 『兎が自分でつづって語る生活の話』 E・シートン | | _ | , | |
| | 8月 | | 『この場で重なることばと声』 | | 0 | 0 | |
| | 9月 | 説得することばを身に付ける。 | 『誰かの靴を履いてみること』ブレイディみかこ 『〈私〉時代のデモクラシー』字野重規 | \circ | 0 | \circ | |
| | 100 | | 『魔術化する科学技術』若林幹夫 | | | | 第2回 |
| 2 | 10月 | 隠された情報を読み解く。 | 『未来は存在しない』野矢茂樹 | \bigcirc | \circ | \bigcirc | 弗 ∠ 凹 |
| 学 | | 『マルジャーナの知恵』岩井克人 | | | | | |
| - | 11月 | 発信する力、受信する力を伸ばす。 | 『ポスト真実時代のジャーナリズム』国谷裕子 | | | | |
| 期 | 11/7 | 元日チる力、文日チる力を呼ばり。 | 『会話と対話』長田弘 | \bigcirc | \circ | \circ | |
| | | | 『記憶する体』伊藤亜紗 | | | 0 | 第3回 |
| | 12月 | 目的に沿って表現の細部を整える。 | 『贅沢の条件』山田登世子 | | | | M O L |
| | 12/1 | | 『瓦を解かないこと』堀江敏幸 | \circ | \circ | \circ | |
| | 1月 | 筋道を立てて論述する。 | 『来るべき民主主義』國分功一郎 | | | | |
| | | | 『主体という物語』小坂井敏晶 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 | | 意見を文章にまとめてみよう。 | 『書くことが「世界」を創る』 | | 0 | \circ | |
| 学 | 2月 | さまざまな視点から読み解く。 | 『開かれた文化』岡真理 | | | | |
| 子 | | | 『リスクと近代社会』大澤真幸 | \circ | \circ | \circ | |
| 期 | | | 『名づけと所有』西谷修 | | | | 第4回 |
| 791 | 3月 | 対比の働きを理解しよう。 | 『過去はどこに行っちゃったの?』 | \circ | 0 | \circ | |
| | | | 野家啓一・永井均 | | | | |

授業では、知識・理解を深めるだけでなく、「話す」・「聞く」・「書く」・「読む」能力を総合的に身に付けていくために、個々の自主的な発表の機会を多くとります。教材によってはグループ学習を実施し、発表することもあります。また、評論教材では要約を実施し、自分でまといる世界を持つしていきます。さらに、評論については、サブラキストを活用 習 0 方 し、高度な読解力を養っていきます。年4回の定期考査や漢字小テストを利用して、基礎学力を定着させていきます。 法

定期考査に加え、提出物(読書感想文、課題、ノート、学習プリント等)、小テスト(漢字テスト等)の成績などを総合 的に評価します。

また、平常の取組についても評価の対象とします。授業態度や参加姿勢に加え、読解力、話す・聞く能力、語彙力、理解 力などを総合的に評価します。

評価の 知識・技能 ② 思考・判断・表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に○を記入している。) 観点

| 教 科 | 国語 | 科目 | 言語文化 | 学年 | 1年 | 類型 | 共通 |
|-----|----------|-------|-------------|----|----|----|----|
| 単位数 | 2 | 教科書 | 言語文化 (筑摩書房) | | | | |
| 副教材 | 『ちくま小説入門 | 門』(筑摩 | 書房) | | _ | _ | |

言葉による見方・考え方を働かせ、言語活動を通して、国語で的確に理解し効果的に表現する資質・能力を次のとおり育成する ことを目指す。

- (1) 生涯にわたる社会生活に必要な国語の知識や技能を身に付けるとともに、我が国の言語文化に対する理解を深めることができ るようにする。 学習目標
 - (2) 論理的に考える力や深く共感したり豊かに想像したりする力を伸ばし、他者との関わりの中で伝え合う力を高め、自分の思い や考えを広げたり深めたりすることができるようにする。
 - (3) 言葉がもつ価値への認識を深めるとともに、生涯にわたって読書に親しみ自己を向上させ、我が国の言語文化の担い手として の自覚をもち、言葉を通して他者や社会に関わろうとする態度を養う。

【知識・技能】 【思考·判断·表現】 【主体的に学習に取り組む態度】 論理的に考える力や深く共感し豊か 言葉を通して積極的に他者や社会に関わ 生涯にわたる社会生活に必要な国語 り、ものの見方、感じ方、考え方を深めな の知識や技能を身に付けているととも に想像する力を伸ばし、他者との関わ がら、言葉がもつ価値への認識を深めるとともに、読書により自己を向上させ、我が 評価規準 に、我が国の言語文化に対する理解を りの中で伝え合う力を高め、自分の思 いや考えを広げたり深めたりしてい 深めている。 国の言語文化の担い手としての自覚をして る。 いる。

| | | 산 ^교 | TL 71 内 宏 | 評価 | 価の観 | 見点 | 定期考査 |
|-----|------|--|---|------------|---------|---------|--------------|
| | | 子省計画 | 及び内容 | 1 | 2 | 3 | 止期 有宜 |
| | 4月 | 古文に親しみ、古文の世界を味わう。 | 『宇治拾遺物語』 | | \circ | \circ | |
| | | | 『十訓抄』 | | | Ŭ | |
| 1 | 5月 | 漢文を読むためのきまりを理解する。 | 「漢文を読むために」 | | | | |
| 1 | | | 「故事成語を読む」『韓非子』 | 0 | 0 | 0 | |
| 学 | 6月 | フィクションの表現を探究する。 | 『唐詩紀事』・『戦国策』・『淮南子』 『羅生門』芥川龍之介 | | | | |
| | 0月 | ノイクションの衣児を採允りる。 | 『維生[7]』が川龍之月 「原典と小説を読み比べて、表現の違い | \circ | | \circ | |
| 期 | | | について考えてみよう | | | | 第1回 |
| | 7月 | 物語に表れた心情を読み取る。 | 『竹取物語』 | | | | 27 I EI |
| | . /1 | Politica Annicia III E provincia | 『伊勢物語』 | 0 | 0 | 0 | |
| | 8月 | 背景を考えながら作品の視点を解釈する。 | 『土佐日記』・『更級日記』 | 0 | 0 | 0 | |
| | 9月 | 描かれたことばと行動から人間像を読み取る。 | 『十八史略』 | \bigcirc | | 0 | |
| | | | 『日本外史』 | | 0 | | |
| 2 | 10月 | 研ぎ澄まされた表現に触れ、ものの | 「随想を読む」 | | | | 第2回 |
| | | 見方・感じ方を深める。 | 『失われた両腕』清岡卓行 | \circ | \circ | \circ | |
| 学 | | | 『虹の雌雄』蜂飼耳 | | | | |
| 期 | 11月 | 文章を手掛かりに作者の思いを読み取る。 | 『徒然草』 | 0 | 0 | 0 | |
| 刔 | 10 [| 古サルス)~)は・ とうフォロ・ | 『方丈記』 | | | | #* o 🗔 |
| | 12月 | ALL CONTRACTOR OF THE CONTRACT | 登鸛鵲楼・鹿柴・秋風引・江雪・涼州詞 望廬山瀑布・江南春・渦故人荘・登岳陽楼 | \circ | | \circ | 第3回 |
| | | 身につける。 | 香爐峰下新卜山居草堂初成偶題東壁 | | | | |
| | 1月 | 語りの文体が表す臨場感に触れる。 | 「平家物語」 | | | | |
| | 1 7 | | 『転換期の文学―「平家物語」の魅力』兵藤裕己 | \circ | 0 | \circ | |
| 3 | 2月 | フィクションの表現を探究する。 | 『夢十夜』夏目漱石・『荘子』胡蝶之夢 | | \circ | \circ | |
| 274 | | 思想を伝える表現の工夫を読み取る。 | 『論語』 | | | | |
| 学 | | | 『老子』 | 0 | 0 | 0 | 第4回 |
| 期 | 3月 | 韻文の表現から、ことばへの理解 | 『万葉集』 | | | | |
| //- | | を深める。 | 『古今和歌集』 | \circ | 0 | \circ | |
| | | | 『新古今和歌集』 | | | | |

授業では、古典や近代以降の文芸作品といった教材を深く読み込み、内容を的確に理解していきます。教材によっては、 調べ学習や発表、スピーチを行います。また、グループ学習を行い、周りの人と話し合う機会を多く設けます。家庭での予 習は欠かせません。予習で生じた疑問点を授業で解決し、どこが重要な点かをはっきりつかみましょう。年4回の定期考査 や小テストを利用して、基礎学力を定着させていきます。 法

評 価 0 仕

方

習

 \mathcal{O}

方

定期考査に加え、提出物(課題、ノート、学習プリント等)、小テストの成績などを総合的に評価します。 また、平常の取組についても評価の対象とします。授業態度や参加姿勢に加え、読解力・理解力・聞く能力・表現力など を総合的に評価します。

評価の 知識・技能 ② 思考·判断·表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に○を記入している。)

観点

| 教科 | 地理歴史 | 科目 | 地理総合 | 学年 | 第1学年 | 類型 | 共通 |
|-----|---------|----------|---------------|--------|----------|---------|-----|
| 単位数 | 2 | 教科書 | 地理総合(二 | 宮書店) | 詳解現代地図 | 最新版(二宮書 | 善店) |
| 副教材 | 新詳地理資料(| COMPLETE | (帝国書院) 地理総合演習 | ノート (啓 | 隆社) 新地理の | 研究(啓隆社) | |

社会的事象の地理的な見方・考え方を働かせ、課題を追究したり解決したりする活動を通して、広い視野に立ち、 学習目標 グローバル化する国際社会に主体的に生きる平和で民主的な国家及び社会の有為な形成者に必要な公民としての資 質・能力を育成する。

【知識·技能】 【思考·判断·表現】 地理に関わる諸事象に関して、世界の生活文化 地理に関わる事象の意味や意義、特色や相互 の関連を、位置や分布、場所、人間と自然環境 との相互依存作用、地域などに着目して、概念 などを活用して多面的・多角的に考察したり、 地理的課題の解決に向けて構想したことを効果 の多様性や、防災、地域や地球的課題への取組 などを理解しているとともに、地図や地理情報 システムなどを用いて、調査や諸資料から地理 評価規準 に関する様々な情報を適切かつ効果的に調べま とめる技能が身に付いている。 的に説明したり、議論したりする力を身に付け ている。

【主体的に学習に取り組む態度】

★工作は別子目になり相びある。
地理に関わる諸事象について、国家及び社会の形成者として、よりよい社会の実現を視野にそこで見られる課題を主体的に追求、解決しようとしている。

| | | 学 翌 計 画 | 及び内容 | 評値 | 西の種 | 見点 | 定期考査 |
|------|-----------------|--|--|----|-----|----|-------|
| | | 7 H N M | | 1 | 2 | 3 | LM7L |
| 1 | 4月5月 | 地理の扉 第1章 地図とGISの活用 | ・地球上の位置情報の基礎として、球体としての地球、緯度・経度の基本的しくみや位置の示し方を理解する。 ・図法によって異なる世界地図の特色を捉え、世界における日本の位置を理解させる。 ・交通・通信、貿易・物流、観光の視点から、人やもの、情報、資本、サービスの移動のようみについて、統計地図やグラフなどの資料から読み取る技能を身に付ける。 ・身近な地図を集め、それらの地図の特徴を捉え、地図情報の有用性を理解する。 | 0 | 0 | 0 | |
| 男 期 | 6月 | 写真から読み解く地理的環境の特色 第2章 地理的環境の特色 | ・世界の大地形の広がりが、プレートテクトニクスに基づくプレート境界と関連していることを理解する。 ・世界の気候をケッペンの気候区分から捉え、人々の生活文化に多様な影響を与えていることを理解する。 ・世界の生活文化が各地域の環境に基づいて発達する産業をを捉え、第1次産業、第2次産業、第3次産業の地域的な特徴をグローバル化の観点で理解する。 ・世界の生活文化の多様性を、宗教、言語の分布や人々との関わりを資料を通じて理解する。 | 0 | 0 | 0 | 第 1 回 |
| 2 | 8月 9月 10月 | 各地域の生活文化と地理的環境のかかわり 第3章 世界各地の生活文化 | ・世界の諸地域の自然環境や生活文化を、主題図 や写真などの資料を通じて理解し、様々な地域の 地域性を多面的・多角的に考察し、現状と課題を 理解する。 | 0 | 0 | 0 | 第2回 |
| 学期 | 12月 | 相互に関連する地球的課題~SDGs 第4章 地球的課題と経済協力 | ・地球的課題について、主題図やグラフなどの資料を集め、グローバル、ローカルのそれぞれの異なる視点から根拠をもとに解決のための取組をSDGsと関連付けて考える。 | 0 | 0 | 0 | 第3回 |
| 3 学期 | 1月2月 | 第5章 生活圏の諸課題 世界地図でとらえる自然災害のリスク 1 日本の自然環境と防災 | ・日本列島の地形や気候の特徴を主題図、グラフ、写真などの資料をもとに、多様性や自然の恩恵があることを認識しながら、自然災害を与える要素があることを理解する。 ・日本各地で起こっている自然災害を具体的な事例から理解するとともに、新旧の地形図、ハザードマップ、気象情報、電子地図などを利用する技能とともに捉える。 ・日本が抱える地域的課題について、景観観察や | 0 | 0 | 0 | |
| 栁 | 3月 | 地理の力で地域の課題を解決しよう 2 生活圏の諸課題と地域調査 | 聞き取り調査の技能を身に付ける。 ・調査結果をもとに、地域の活性化に向けたまちづくりプランを発表する。 | 0 | 0 | 0 | 第4回 |

教科書、地図帳、ワークブック等を活用して、地理に関わる諸事象について、学習内容の整理や様々な資料を使った問題に取り組みます。予習は当然のことですが、特に復習に力を入れましょう。 (例:教科書を読む→問題を解く→もう― \mathcal{O} 度教科書を読み、解けなかった内容を理解する)地理や社会現象全般にわたる基本的知識を応用して、地理的思考力・考 方 察力を養うことを心掛けましょう。地球的な課題を広い視野から総合的に捉え、その解決方法を考察します。 法

評 ・小テストや定期考査において、授業で学習した基礎的事項の理解度を評価します。 価

・授業態度やノート、プリント等の活用状況を点検し評価します ・長期休業中のレポートにより、諸資料から地理に関する様々な情報を適切かつ効果的に調べまとめる技能や、地理的課 仕 題を把握し解決を視野に入れて構想したりする力を評価します。 方

評価の ① 知識・技能 ② 思考·判断·表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に○を記入している。)

| 教 科 | 地理歴史 | 科目 | 歷史総合 | 学年 | 第1学年 | 類型 | 共通 |
|-----|---------|--------|-----------------|------------|-----------|-----|----|
| 単位数 | 2 単位 | 教科書 | 高等 | 学校 | 歴史総合 (第一学 | 習社) | |
| 副教材 | 『歴史総合ノー | - ト』(第 | 一学習社)、『地図&年表で整理 | 歴 史 | 総合』(山川出版 | (社) | |

社会的事象の歴史的な見方・考え方を働かせ、課題を追究したり解決したりする活動を通して、広い視野に立ち、グ 学習目標 ローバル化する国際社会に主体的に生きる平和で民主的な国家及び社会の有為な形成者に必要な公民としての資質・能 力を育成する。

【知識·技能】 【思考·判断·表現】 【主体的に学習に取り組む態度】 近現代の歴史の変化に関わる諸事象について、 時期や年代、推移、比較、相互の関連や現在と よりよい社会の実現を視野に課題を主体的に追 世界とその中の日本を広く相互的な視野から起 え、現代的な諸課題の形成に関わる近現代の歴史 を理解している。また、諸資料から歴史に関する を理解している。また、諸資料から歴史に関する を理解している。また、諸資料から歴史に関する。 究、解決しようとする態度、多面的・多角的な 考察や深い理解などが見られる。 評価規準 様々な情報を適切かつ効果的に調べまとめる技能 議論したりする力を身に付けている。 を身に付けている。

| | | 学 羽 卦 面 | 及び内容 | 評化 | 西の匍 | | 定期考査 |
|--------|----------|--|---|----|-----|---|--------------|
| L., | | | | 1 | 2 | 3 | 上州 与且 |
| | 4月 | 第1部 歴史の扉 歴史と私たち、歴史の特質と資料 | ・近現代の歴史の大きな変化と私たちの生活との関連について考察、日本や日本周辺の地域及び世界の歴史のつながりについて理解する。 ・資料を活用し、歴史学習に必要な基本的な技能な | 0 | 0 | 0 | |
| | 5月 | 第2部 近現代の世界と日本 第1章 近代化と私たち | どを身に付け、資料と歴史の叙述の関わりについて 理解する。 | | 0 | 0 | |
| 1 学 | 6月 | 第1節 18世紀のアジアの繁栄 | ・18世紀のアジアや日本における生産と流通、アジア各地域間やアジア諸国と欧米諸国の貿易など、18世紀のアジアの経済と社会を理解する。 | 0 | 0 | 0 | |
| 期 | | 第2節 産業革命と市民革命 | ・産業革命と交通・通信手段の革新、中国の開港と 日本の開国などを基に、工業化と世界市場の形成を 理解する。 | 0 | 0 | 0 | |
| | 7月 | 第3節 イギリスの繁栄と国民国家の拡大 | ・18世紀後半以降の欧米の市民改革や国民統合の動 向などを基に、立憲体制と国民国家の形成を理解す る。 | 0 | 0 | 0 | 第1回 |
| | 8月 9月 | 第4節 アジア諸国の変貌と日本の開国 | ・列強のアジア進出と植民地の形成、日清・日露戦争などを基に、列強の帝国主義政策とアジア諸国の 変容を理解する。 | 0 | 0 | 0 | |
| 2 | 10月 | 第5節 帝国主義の発展 | ・帝国主義政策の背景やアジア・アフリカに与えた 影響に着目し、帝国主義政策の特徴や列強間の変容 について多面的・多角的に考察する。 | 0 | 0 | 0 | 第2回 |
| 学 | | 第2章 国際秩序の変化や大衆化と私たち | | | | | |
| 期 | 11月 | 第1節 第一次世界大戦と大衆社会 | ・第一次世界大戦の展開やナショナリズムの動向、 大衆の政治参加やマスメディアの発達などを基に、 国際協調体制について理解する。 | 0 | 0 | 0 | |
| | 12月 | 第2節 経済危機と第二次世界大戦 | ・世界恐慌やファシズムの伸張、第二次世界大戦の 展開などを基に、国際協調体制の動揺について理解 する。 | 0 | 0 | 0 | 第3回 |
| | 1月 | 第3節 第二次世界大戦の戦後処理 と新たな国際秩序の形成 | ・第二次世界大戦後の国際秩序の形成が社会に及ぼした影響などに着目し、日本に対する国際情勢との関係などを多面的・多角的に考察する。 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 学 | 2月 | 第3章 グローバル化と私たち 第1節 冷戦と脱植民地化・ 第三世界の台頭 | ・冷戦下の先進国の政治動向や脱植民地化とアジ ア・アフリカ諸国などを基に、国際政治の変容につ いて理解する。 | 0 | 0 | 0 | |
| 期 | 3月 | 第2節 国際秩序の変容と21世 紀の世界 | ・アジア諸地域の経済発展、資源・エネルギーと地球環境問題などが世界経済に及ぼした影響などに着目し、市場経済のグローバル化の特徴などを多面的・多角的に考察する。 | 0 | 0 | 0 | 第4回 |

教科書、準拠ノート等を活用して、近現代の歴史の変化に関わる諸事象について、学習内容の整理や様々な資料を使った 問題に取り組みます。予習は当然のことですが、特に復習に力を入れましょう。 (例:教科書を読む→問題を解く→もう一 度教科書を読み、解けなかった内容を理解する) 用語や出来事を暗記するだけでなく、時期や年代、推移、比較、相互の関 連や現在とのつながりなどを、多面的・多角的に考察したり、歴史に見られる課題を把握し解決を視野に入れて構想したり 習 の 方 する力を身に付けましょう。

評 ・定期考査において、授業で学習した基礎的事項の理解度を評価します。 価

・授業態度やノート、プリント等の活用状況を点検し評価します。 ・長期休業中の課題により、諸資料から歴史に関する様々な情報を適切かつ効果的に調べまとめる技能や、歴史に見られる \mathcal{O} 仕 課題を把握し解決を視野に入れて構想したりする力を評価します。 方

評価の ② 思考·判断·表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 観点 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に○を記入している。)

| 教 科 | 数学 | 科目 | 数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ | 学年 | 第1学年 | 類型 | 共通 |
|-----|---------|-----|--|----------------|----------|----|----|
| 単位数 | 3・2・1単位 | 教科書 | 「数学I」「数学A」「数学 | ≱∏」(| (啓林館) | | |
| 副教材 | | | 数学 I + A, 数学 II + B + C 」 数学 I + A, 数学 II + B 」(東 | (数研出 (東京書籍) | 17 60 47 | | |

数学 I と数学Aの学習を通して、基礎的な知識の習得と技能の習熟を図り、それらを活用する能力を学習目標 伸ばすとともに、数学的な見方や考え方のよさを認識する。 (3学期は数学 II を学習する。)

| | 【知識·技能】 | 【思考·判断·表現】 | 【主体的に学習に取り組む態度】 |
|-------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | 数学Ⅰ, A, Ⅱの内容における基本 | 数学Ⅰ, A, Ⅱの内容において、事 | 数学Ⅰ, A, Ⅱの内容において、そ |
| 37 be 10 Mb | 的な概念、原理・法則などを体系的に | 象を数学的に考察し表現したり、思 | の考え方に関心を持つとともに、数 |
| 評価規準 | 理解し、基礎的な知識及び、事象を数 | 考の過程を多面的・発展的に考えた | 学のよさを認識し、それらを事象の |
| | 学的に表現・処理する方法などの技能 | りすることなどを通して、数学的な | 考察に活用して数学的な考え方に基 |
| | を身に付けている。 | 見方を身に付けている。 | づいて判断しようとする。 |
| | 学的に表現・処理する方法などの技能 | りすることなどを通して、数学的な | 考察に活用して数学的な考え |

| | | 원 VI 31 (a) (a) | T. 710 中 安 | 評値 | 価の観 | 見点 | 今班 老木 |
|--------|----------|---------------------|--|----|-----|----|--------------|
| | | 字 智 計 画 | 及び内容 | 1 | 2 | 3 | 定期考査 |
| | 4月 | 数学 I 第1章 数と式 | ・数を拡張する意義や集合と命題に関する 基本的な概念を理解する。一次不等式を事 象の考察に活用できるようにする。 | 0 | 0 | | |
| 1 | 5月 | 第3章 集合と命題 | SKS JAKI-III/II CC G GC/T-/ G | 0 | | 0 | |
| 学期 | 6月 | 第2章 2次関数 | ・2次関数を用いて数量の関係や変化を表現することの有用性を認識し、事象の考察に活用できるようにする。 | 0 | 0 | | 第1回 |
| //- | 7月 | 数学A 第1章 場合の数と確率 | ・図表示や具体的な事象の考察から、場合 の数及び確率について理解し、事象を数学 的に考察し処理できるようにする。 | 0 | | 0 | |
| | 8月 9月 | 第2章 図形の性質 | ・平面図形や空間図形の性質についての理解を深め、事象の考察に活用できるようにする。 | 0 | 0 | | |
| 2 学 | | 数学 I 第 4 章 図形と計量 | ・三角比の意味やその基本的な性質について理解し、具体的な事象の考察に活用できるようにする。 | 0 | | 0 | 第2回 |
| 子期 | 11月 | 数学A 第3章 数学と人間の活動 | ・整数の性質についての理解を深め、事象 の考察に活用できるようにする。身の回り で数学が活用されている例を学ぶ。 | | 0 | 0 | |
| | 12月 | 数学 I 第5章 データの分析 | ・統計の基本的な考えを理解するととも に、それを用いてデータを整理・分析し傾 向を把握できるようにする。 | 0 | | 0 | 第3回 |
| 3 | 1月 | 数学Ⅱ 第1章 式と証明・方程式 | ・等式や不等式の証明についての理解を深め、論理的な思考力を養い、命題などの考察に生かすことができるようにする。 | 0 | 0 | | |
| 学 | 2月 | | ・数の範囲を複素数に拡張して2次方程式 を解くことや因数分解を利用して高次方程 式を解くことができるようにする。 | | 0 | 0 | 第4回 |
| 期 | 3月 | 第2章 図形と方程式 | ・さまざまな平面図形の諸性質や関係を、 方程式や不等式を用いて数学的に処理する ことを学ぶ。 | 0 | 0 | | N + III |

・家庭での教科書の予習は欠かせません。予習で生じた疑問点を授業で解決し、復習します。
・授業では、教科書と並行して、問題集(サクシード)の「重要例題」「問題B」「発展」を解きます。どうしても解けないときは、参考書(NEW ACTION LEGEND)を調べる、友人と研究し合う、先生に聞くなどして、必ず自力で解けるようにします。
・家庭学習を計画的に毎日実行する習慣を身に付け、根気強く学習することが大切です。

評価・定期考査に加え、週末課題やノートの提出、小テストの成績などを総合的に評価します。・平常の取組についても評価の対象とします。授業態度や参加姿勢に加え、解答の板書状況などを総合的に評価します。 「価します。

評価の ① 知識・技能 ② 思考・判断・表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に〇を記入している。)

3

| 教 科 | 理科 | 科目 | 化学基礎 | 学年 | 第1学年 | 類型 | 共通 | | |
|------|--|------|------------------|-----|---------------|-----|----|--|--|
| 単位数 | 2 単位 | 教科書 | 改 | 訂版 | 化学基礎(数研出版) | | | | |
| 副教材 | | ニュース | ペテージ新化学図表 (浜島書店) | セミナ | 一一化学基礎・化学(第一学 | 習社) | | | |
| | | | | | | | | | |
| 学習目標 | 1 化学的なものの見方や考え方を身に付ける。 標 2 実験、観察を通して科学的に探究する能力を身に付ける。 | | | | | | | | |

【主体的に学習に取り組む態度】 【知識·技能】 【思考·判断·表現】 物質に関する事物・現象に進んで関 物質に関する事物・現象についての 物質に関する事物・現象から問題を 基本的な概念や原理・法則などを理解 わり、見通しをもったり振り返ったり 見いだし、見通しをもって観察・実験 評価規準 しているとともに、科学的に探究する ために必要な観察、実験などに関する 基本操作や記録などの基本的な技能を などを行い、得られた結果を分析して するなど、科学的に探究しようとして いる。 解釈し、表現するなど、科学的に探究 している。 身に付けている。

進歩する現代の化学の素晴らしさや面白さを化学の学習を通して理解する。

| | | 学 習 計 画 及 び 内 容 | 評值 | 西の権 | 見点 | 定期考査 |
|----|-----------------|---|----|-----|----|-------------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 上州与宜 |
| | 4月 5月 | 第1編 物質の構成と化学結合 第1章 物質の構成 ・物質は原子・分子・イオン等の微細な粒子からできていることを理解する。 | 0 | 0 | 0 | |
| 1 | | 第2章 物質の構成粒子 ・成分としての元素の概念を理解する。 | 0 | 0 | 0 | |
| 学期 | 6月7月 | 第3章 粒子の結合 ・気体や液体、固体の性質を具体的に観察し、実験などを通して、結合の概念や物質の構造を理解する。 | 0 | 0 | 0 | 第1回 |
| 2 | 8月 9月 10月 | 第 2編 物質の変化 第 1 章 物質量と化学反応式 ・物質の構成粒子の質量の考え方「モル」を 学び、化学反応式に基づく、反応の量的関係 の計算に習熟する。 | 0 | 0 | 0 | 第2回 |
| 学期 | 11月 12月 | 第2章 酸と塩基の反応 ・酸・塩基の性質や価数、また強弱と電離度 の関係について理解する。また、中和滴定実 験を通して、その量的関係を理解し、身近に ある物質中に含まれ酸・塩基の濃度を計算す る。 | 0 | 0 | 0 | 第3回 |
| 3 | 1月 | 第3章 酸化還元反応 ・酸化還元滴定実験を通して、その量的関係 を理解し、身近にある物質中に含まれる酸化 剤・還元剤の濃度を計算する。 | | | | |
| 学 | 2月 | | 0 | 0 | 0 | |
| 期 | 3月 | | | | | 第4回 |

学 毎日の授業を大切にし、授業を通して科学的な見方や考え方ができるように自分の学習目標を設定して努力することが大 切です。化学式や化学反応式を単に暗記するのではなく、なぜそうなるのか理由を考え、系統立てて学習していくことが大 切です。

方 | 科学的に探究する力や態度を育てるためには、実験や観察を積極的に行うことが大切です。短時間でかまいませんから予法 | 習を確実に行い、自分が何をするのか理解してから臨みましょう。

評価の

仕方

定期考査に加え、授業中に行う小テストや提出物(実験ノートなど)を総合的に評価します。また、平常の取組についても評価の対象とします。授業態度や実験への参加姿勢も含めて総合的に評価します。

評価の ① 知識・技能 ② 思考・判断・表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 観点 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に〇を記入している。)

| 教 科 | 保健体育 | 科目 | 体育 | 学年 | 第1学年 | 類型 | 共通 |
|-------------------------|-------------------|----|-----------------|----|------|----|----|
| 単位数 3単位 教科書 新高等保健体育(大修) | | | 新高等保健体育 (大修館書店) | | | | |
| 副教材 | 図説 新高等保健体育(大修館書店) | | | | | | |

体育の見方・考え方を働かせ、課題を発見し、合理的、計画的な解決に向けた学習過程を通して、心と体を一体と 学習目標して捉え、生涯にわたって豊かなスポーツライフを継続するとともに、自己の状況に応じて体力の向上を図るための 資質・能力を育成する。

【知識・技能】 【思考・判断・表現】 【主体的に学習に取り組む態度】 生涯にわたって運動を豊かに継続す 運動の合理的、計画的な実践を通し 運動における競争や協働の経験を通 て、運動の楽しさや喜びを深く味わ るための課題を発見し、合理的、計画 して、公正に取り組む、互いに協力す る、自己の責任を果たす、参画する、 一人一人の違いを大切にしようとする い、生涯にわたって運動を豊かに継続 的な解決に向けて思考し、判断すると することができるようにするため、運 ともに、自己や仲間の考えたことを他 などの意欲を育てるとともに、健康・ 安全を確保して、生涯にわたって継続 者に伝える力を身に付けている。 動の多様性や体力の必要性について理 評価規準 解するとともに、それらの技能を身に 付けている。 して運動に親しむ態度を養おうとして いる。

| | | 쓰 핑 티 교 | T 70 中 京 | 評価 | 価の観 | 見点 | 今世 本木 |
|--------|----------|---------------|--|----|-----|----|--------------|
| | | 子百計画 | 及び内容 | 1 | 2 | 3 | 定期考査 |
| | 4月 | 体つくり運動 | ・東高体操や集団走を正確に身に付ける。 ・体ほぐしの運動や体力を高める運動を通し、そ の方法を学習する。 | | 0 | 0 | |
| 1 学 | 5月 6月 | 球技選択 I | ・テニス、ソフトボール、バレーボール、バドミントンの中から選択し活動する。 ・安全に留意する態度を養うとともに自らの体力 に応じて学習する。 ・体ほぐしの意義と体力の高め方について学習す | 0 | | 0 | |
| 期 | | 体育理論 | る。 ・スポーツの発展や文化的内容について理解す る。 | 0 | 0 | | |
| | 7月 | | ・運動会集団演技の練習を行う中で、体力を高 め、集団の中での協調性を養う。 | 0 | | 0 | |
| | 8月9月 | 体つくり運動・ダンス | ・運動会集団演技の練習を行う中で、体力を高 め、集団の中での協調性を養う。 | | 0 | 0 | |
| 2 | 10月 | 球技選択 I | ・テニス、ソフトボール、バレーボール、バドミントンの中から選択し活動する。 | 0 | | 0 | |
| 学 | | 球技選択Ⅱ | | | 0 | 0 | |
| 期 | 11月 | 体育理論 | ・テニス、サッカー、バスケットボール、バドミントンの中から選択し活動する。 | | | | |
| | 12月 | | ・スポーツの価値や役割、スポーツが及ぼす経済 効果について理解する。 | 0 | 0 | | |
| | - / * | 体つくり運動 持久走 | ・ 持久走を行うことにより、体力を高め、自己の可能性に挑戦する楽しさを味わう。 | 0 | | 0 | |
| 3 学 | 2月 | 球技選択Ⅲ | ・テニス、サッカー、バスケットボール、バドミ ントンの中から選択し活動する。 | 0 | | 0 | |
| 期 | 3月 | 体育理論 | ・スポーツと環境問題について理解する。 | 0 | 0 | | |

・本校独自の「東高体操」や「集団走」などみんなで一生懸命に授業に取り組むことを大切に授業を行っていきます。東 高生として、授業へ取り組む真面目な姿勢が大切です。 ・運動技能の基礎基本を確実に学習し、仲間とともに体を動かす楽しさと喜びを味わい、自らの体力に応じて、自分の可

各種目や内容について、運動技能だけでなく、授業に対する意欲や運動やスポーツへの関心、一生懸命に頑張る態度など 総合的に評価します。

評価の ① 知識・技能 ② 思考・判断・表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 観点 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に○を記入している。)

| 教 科 | 保健体育 | 科目 | 保健 | 学年 | 第1学年 | 類型 | 共通 |
|------------------|--------------------|-----------------|----|----|------|----|----|
| 単位数 1単位 教科書 新高等係 | | 新高等保健体育 (大修館書店) | | | | | |
| 副教材 | 図説 新高等保健体育 (大修館書店) | | | | | | |

学習目標 保健の見方・考え方を働かせ、合理的、計画的な解決に向けた学習過程を通して、生涯を通じて自らの健康や環境 を適切に管理し、改善していくための資質・能力を育成する。

| | | 会 24 mi | 及び内容 | 評值 | 西の種 | 見点 | 定期考査 |
|-------|------------------|---|---|-------|-------|------|--------------|
| | | 子 自 引 囲 | ~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 1 | 2 | 3 | 足朔与 国 |
| | -/- | 事故の現状と発生要因 | ・交通事故の特徴や関係する要因について理解 し、具体例をあげて説明できるよう学習する。 | 0 | 0 | | |
| 1 | , . | 交通事故防止の取り組み 安全な社会の形成 応急手当の意義と救急医療体制 | ・安全な交通社会のための方策や車両の安全装置 について学習する。 | 0 | 0 | | |
| 学期 | | 心肺蘇生法 | ・応急手当の意義や手順について理解する。 ・心肺蘇生法の原理や手順について理解する。 | | 0 | 0 | |
| 栁 | 7月 | 日常的な応急手当 【実習】心肺蘇生法、AED使用法 | ・日常的なけがや熱中症の応急手当の手順や方法 を理解し、実行できる力を養う。 | 0 | | 0 | 第1回考査 |
| 2 学 期 | 9月 10月 11月 | 日本における健康課題の変遷 健康の考え方と成り立ち ヘルスプロモーションの考え方 感染症の問題とその予防 性感染症とエイズ 生活習慣病の予防と回復 運動・食事・休養と健康 がんの予防と回復 | ・わが国における健康水準の向上について理解する。 ・健康問題の変化や健康の成り立ちと健康を保持 増進する方法について理解する。 ・どのようにすれば社会環境を健康的に変えるこ とができるか学習する。 ・生活習慣病と関連の深い病気や健康の基本、特 にがんについて具体的に学習する。 ・健康的な食生活・運動習慣とはどのようなもの か学習する。 ・質のよい休養や睡眠のとり方について学習する。 | 0 0 0 | 0 0 0 | 0 00 | 第3回考査 |
| 3 | - / (| 喫煙と健康 飲酒と健康 | ・喫煙、飲酒および薬物乱用に対する現状と対策 について理解する。 ・心と大脳の働きと欲求不満との関連性について 学習し、それがストレスとどう関係しているか理 | 0 | 0 | 0 | |
| 学期 | | 薬物乱用と健康精神疾患の特徴と対応 | 解する。 ・精神疾患の原因とその特徴について理解し、具体的な対処法について学習する。 | 0 | | 0 | 第4回考査 |

価 定期考査に加え、課題学習の内容や提出物の成績などを総合的に評価します。

の また、平常の取組についても評価の対象とします。保健に関する知識理解及び興味関心の程度、日常生活における健 は 康・安全に対する思考力や実践力などを総合的に判断します。

評価の ① 知識・技能 ② 思考・判断・表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 観点 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に○を記入している。)

| 教 科 | 芸術 | 科目 | 音楽 I | 学年 | 第1学年 | 類型 | 共通 |
|-----|---|-----|----------------|----|------|----|----|
| 単位数 | 2 単位 | 教科書 | MOUSA 1 (教育芸術社 | | | 1 | |
| 副教材 | 副教材 合唱のためのエチュードI(初級編・上)、The Basics of Music | | | | | | |

学習目標

評価規準

音楽の幅広い活動を通して、音楽的な見方・考え方を働かせ、生活や社会の中の音や音楽、芸術文化と 幅広く関わ る資質・能力を育てる。

【知識·技能】

音楽史や楽典等の知識をもち、楽譜 を読むこと、深く聴くこと、より良く 表現することにつなげて豊かに活動し ている。

【思考·判断·表現】

楽曲にふさわしい表現や解釈を探り、時代や様式、作曲の背景などと関 連付けて課題に向き合っている。

【主体的に学習に取り組む態度】

作品に向き合い、感受したり表現し たりするために、自らの課題を設定し て学習の進め方を工夫している。

| | | | 学習計画 | 及び内容 | 評(1) | 面の観 ② | 見点 ③ | 定期考査 |
|--------|------|---|------------------------------|--|------|----------|---------|------------------------|
| | 4月 | 1 | 校歌を歌おう | ・松山東高校校歌 | 0 | 0 | 0 | |
| 1 | 5月 | 2 | 指揮法を学ぼう① | ・レスピーギ「イタリアーナ」 | 0 | 0 | 0 | |
| 学 | 6月 | | | ・ブルクミュラー「素直な心」 | 0 | 0 | 0 | 単元ごとの課題、 実技テスト、ノートを |
| 期 | ОЛ | | 混声合唱に取り組もう① | ・木下牧子「おんがく」 | 0 | 0 | 0 | 評価します。 |
| | 7月 | | | | | | | |
| | 8月9月 | | | | | | | |
| 2 学 | 10月 | 4 | 混声合唱に取り組もう② | ・三宅悠太「ぼくは ぼく」 | 0 | 0 | 0 | 単元ごとの課題、 |
| 子期 | 11月 | 5 | 指揮法を学ぼう② | ・アーバン「短前打音」 | 0 | 0 | | 実技テスト、ノートを 評価します。 |
| | 12月 | _ | HAME TIME I |) v. | | | | |
| | 1月 | | 小品を作曲しよう | ・CMソングを作ってみよう | 0 | 0 | 0 | |
| 3 学 | 2月 | | | | | | | 単元ごとの課題、 実技テスト、ノートを |
| 子期 | | 7 | 指揮法を学ぼう③ | ・ムソルグスキー「展覧会の絵」 | 0 | 0 | 0 | 評価します。 |
| 791 | 3月 | | (上記は主な学習内容) (鑑賞は年間を通じて実施) | | | | | |

習 \mathcal{O}

方 法 独唱曲や混声合唱に取り組む「歌唱」、指揮法を学び実技も行う「器楽」、小品をつくる「創作」が活動の大きな柱です。また、「鑑賞」の学習を大切にしており、年間を通して様々な演奏形態による音楽を聴き、演奏家や作曲家について学 びながら鑑賞の記録を重ねていきます。 なお、夏期休業中には鑑賞レポート(ジャンルは自由)を課題としています。

評 価 0)

定期考査は実施しません。実技テストと平常の取組(提出物・忘れ物・授業態度・意欲等)、夏期休業中の課題などを総 合的に評価します。 1.2学期末、学年末の年3回の評価です。

仕 方

観点

評価の ① 知識・技能 ② 思考·判断·表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に○を記入している。)

| 教 科 | 芸術 | 科目 | 美術 I | 学年 | 第1学年 | 類型 | 共通 |
|-----|------|-----|-------------------|----|------|----|----|
| 単位数 | 2 単位 | 教科書 | 高校生の美術 1 (日本文教出版) | | | | |
| 副教材 | | | | | | | |

学習目標

評価規準

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・能力を育成する。

【知識·技能】

多様な表現方法や画材の特性について 色彩について幅広く理解している。 表現をするための基礎的な技能が身に 付いている。

【思考·判断·表現】

作品の制作意図に基づいて表現を工夫した り、画材や道具使い方を考えている。 作品の背景や時代などを関連づけて課題に 向き合っている。

【主体的に学習に取り組む態度】

作品に向き合い、よりよい表現をするために、 自ら考え主体的に取り組んでいる。

| | | 学 習 計 画 | 及び内容 | 評(1) | 面の観 ② | 息点 | 定期考査 |
|------|----------|--|--|------|----------|-----------|---------------------------|
| 1 | - / • | オリエンテーション 身近なものを描く (絵画 表現) | ・観察の方法と鉛筆デッサンを学ぶ。 | 0 |) | 0 | |
| 2 学期 | 6月 | アクリル絵の具の可能性 色彩の基礎、配色の魅力 (デザイン 表現) | ・平面構成を通して色彩の基本を学び、アクリルガッシュの特性を理解する。 | 0 | 0 | | 単元ごとに 作品・課題を 評価します。 |
| | 7月 | ポスターで伝える① (デザイン 鑑賞) | ・文字、形や色、イラストや写真などの構成 の工夫について学ぶ。 | 0 | | 0 | |
| 2 学期 | 9月10月11月 | 夏休み課題 ポスターで伝える② (デザイン 鑑賞) さまざまな描画材料 いろいろな絵の具 (絵画 鑑賞) 想像を形に (絵画 表現) 立体表現の魅力 (彫刻 鑑賞) | ・ポスターを制作する。 ・様々なポスター表現を学ぶ。 ・様々な描画材料の性質や特徴を理解して表現に役立てる。 ・現実にあるものの形や大きさを変えたり、組み合わせを工夫して、想像のの世界を表現する。 ・立体表現のよさや特性について考える。 | 00 0 | 0 | 0000 | 単元ごとに 作品・課題を 評価します。 |
| 3 学期 | 2月 | アニメーションの手法 (映像メディア表現) 映像で伝えるメッセージ (鑑賞) | ・テーマを基に、絵コンテを描くなどして画面の変化のさせ方などを検討し、アニメーションを制作する。 ・画面の構成や一コマの時間、言葉や音などの効果について考える。 | | 0 0 | 0 | 単元ごとに 作品・課題を 評価します。 |

習 0

方

美術Iの授業は実技中心となります。楽しく活動しつつも、めりはりをつけて制作に集中しましょう。

制作の技術だけでなく、言葉や文字での表現活動も大切にしましょう。 日頃から、自分が「何を美しいと感じるのか」そして、「それはなぜなのか」を考えるようにし、自分を知ることが深い表現活動につながります。

法

評

価

 \mathcal{O} 仕 方

定期考査は実施していません。作品点と平常の取組(提出物、授業態度など)を総合的に評価します。また、技術的な 巧さだけに評価が偏らないよう、個々の成長の過程や度合いを大切にしています。 各学期末、年3回の評価です。一つの課題の配点が大きいので未完成にならないように注意しましょう。

評価の ① 知識・技能 ② 思考·判断·表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 観点

(評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で特に評価する項目に○を記入している。)

| 教 科 | 芸術 | 科目 | 書道 I | 学年 | 第1学年 | 類型 | 共通 |
|-----|-----|-----|------------|----|------|----|----|
| 単位数 | 2単位 | 教科書 | 書道Ⅰ (教育図書) | | | | |
| 副教材 | | | | | | | |

学習目標 書道の幅広い活動を通して、生涯にわたり書を愛好する心情を育てるとともに、感性を高め、書写能力の向上を図り、表現と鑑賞の基礎的な能力を伸ばし、書の伝統と文化についての理解を深める。

| | 【知識·技能】 | | 【主体的に学習に取り組む態度】 |
|------|---------------|--|--------------------------------|
| 評価規準 | ついて幅広く理解している。 | 書のよさや美しさを感受し、意図に基づいて 構想し表現を工夫したり、作品や書の伝統と文 化の意味や価値を考え、書の美を味わい捉え たりしている。 | 主体的に書の表現及び鑑賞の幅広い活動に取り組もうとしている。 |

| | | | 及び内容 | 評 | 価の観 | 見点 | 定期考査 |
|------|----------|---|--|----|-----|----|--------------------------|
| | | 子 自 司 四 | 及 0 | 1 | 2 | 3 | 上别 与宜 |
| | 4月 5月 | 書の世界へようこそ 漢字の書の学習 (1) 楷書の学習 | ・用具・用材・姿勢・執筆 ・さまざまな楷書 ・厳正と温雅 | 00 | 0 | 0 | |
| 2 学期 | 6月 | (2)行書の学習 | ・重厚と軽快・方勢と円勢・小字の書・さまざまな行書 | 0 | 0 | | 単元ごとに課題 作品を評価しま す。 |
| | 7月 | | ・行書の特徴・蘭亭序の鑑賞と臨書・争坐位稿の鑑賞と臨書 | | | | |
| 2 | 8月9月 | (3) 篆書の学習 | ・風信帖の鑑賞と臨書・条幅の揮毫・篆書と篆刻 | 0 | 0 | 0 | |
| 学 | 10月 | (4) 隷書の学習(5) 草書の学習3 仮名の書の学習 | ・隷書の用筆と書体の変遷 ・草書の用筆 ・仮名の成立と発達 | 0 | | | 単元ごとに課題 作品を評価しま す。 |
| 期 | 12月 | O WHY IN I H | ・平仮名・変体仮名 ・連綿 ・高野切第三種の鑑賞と臨書 | | | | |
| 3 | 1月 | 4 漢字仮名交じりの書の学習 | ・全体構成の工夫 ・意図に応じた表現 | | 0 | 0 | |
| 学 | 2月 | | ・用具・用材の工夫・文字の大きさ・全体構成の工夫 | | | | 単元ごとに課題 作品を評価しま す。 |
| 期 | 3月 | 5 書の美を求めて | ・感動や思いの表現 ・漢字仮名交じりの書の表現と鑑賞 | 0 | 0 | 0 | |

習 0) 方

法

最初は臨書活動が中心になりますが、表現活動を高めるためには欠かせない学習です。各時間の目標を意識して授業に取り組んでください。また制作に必要な道具や材料は事前に指示しますので忘れ物の無いように準備しましょう。創作活動を豊かに展開するために、自然の美を感じる生活を送ってください。そしてその美しさを作品に表現できる喜びや楽しさを学 びましょう。書は心を表す芸術です。

評 価 \mathcal{O}

定期考査は実施しません。作品点と平常の取組(提出物・ワークシート等・忘れ物・授業態度・意欲等)を総合的に評価 します。

各学期末、年3回の評価です。

方

評価の

観点

仕

③ 主体的に学習に取り組む態度 ① 知識・技能 ② 思考·判断·表現 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に○を記入している。)

| | 教 科 | 外国語 | 科目 | 英語コミュニケーション I | 学年 | 第1学年 | 類型 | 共通 | | |
|--|-----|---|----------|---------------|----|------|----|----|--|--|
| | 単位数 | 3単位 教科書 Heartening I English Communication (桐原書店) | | | | | | | | |
| | 副教材 | 新エスト総合英語 | 吾 Best A | lvenue(エスト出版) | | | | | | |

・社会的な話題についてのわかりやすい会話やスピーチなどを聞いて、目的に応じて概要や要点を理解することができる。

・社会的な話題についての説明文や意見文を読んで、目的に応じて概要や要点を理解することができる。 ・日常的な話題に関して、相手の意見を踏まえながら考えつつ整理して議論を続けることができる。

- ・日常的な話題に関する経験や描写を、考えや気持ちを交えながら、話を整理して伝えることができる。
 ・社会的な話題に関して、相手にわかりやすいように考えを整理して、意見を展開して書くことができる。

評価規準

学習目標

外国語の音声や語彙、表現、文法、言語の働 技能を身に付けている。

【思考・判断・表現】

コミュニケーションを行う目的や場面などに 応じて、日常的・社会的な話題について、外国 語で情報や考えなどの概要や要点、詳細、話し 語で情報や考えなどの似姿や妄然、詳細、語し手や書き手の意図などを的確に理解したり、これらを活用して適切に表現したり伝え合ったり することができる力を身に付けている。

外国語の背景にある文化に対する理解を深 め、聞き手、読み手、話し手、書き手に配慮し ながら、主体的、自律的に外国語を用いてコ ミュニケーションを図ろうとする態度を身に付 けている。

| | | 学 習 計 画 | 及び内容 | 評価 | 価の観 | 見点 | 定期考查 |
|---|-----|--|-------------------------------|---------|-----|------------|---------|
| | | 十 田 同 則 | 及 O' FI 存 | 1 | 2 | 3 | 足朔行且 |
| | 4月 | | ・夢を実現したスポーツ選手のストーリーを友人に伝える | | | | |
| | | Lesson 1 Bringing Out the Best in Himself | ・友人にインタビューをする | \circ | 0 | \circ | |
| | 5月 | | ・インタビューした情報を整理して、記事を書く | | | | |
| 1 | | Lesson 2 Hold On, Anzu! | ・トイプードルの警察犬についてテレビでレポートする | 0 | 0 | \bigcirc | 第1回 |
| 学 | | Lesson 2 Hold On, Anzu: | ・ほかの人のプレゼンテーションに質問をする |) | | 0 | |
| 7 | 6月 | Lesson 3 We Can Make a Difference | ・気候変動の問題とそれに対する意見についてクラスで発表する | 0 | 0 | 0 | |
| 期 | | Lesson 5 we Can Make a Dinerence | ・CO2削減についての友人たちの意見を聞く |) | | | |
| | | | ・ポイ捨てを減らす効果的な方法を友人に伝える | | | | |
| | 7月 | Lesson 4 Creative Problem Solving | ・賛成・反対を表明し、決定に向けた意見交換をする | \circ | 0 | \circ | |
| | | | ・質問文を考えて書く | | | | 第2回 |
| | 8月 | Lesson 5 Canned Bread to Feed the World | ・パンの缶詰の商品開発ストーリーを伝える | \circ | 0 | 0 | |
| | 9月 | Ecsson o Camica Bread to reed the World | ・プロジェクトに関する会話を聞く |) | | | |
| 2 | | | ・恐竜再生の可能性について説明する | | | | |
| | 10月 | Lesson 6 Could We Have a Real Jurassic Park? | ・恐竜再生に関する会話を聞く | \circ | 0 | 0 | |
| 学 | | | ・自分の意見を述べるパラグラフを書く | | | | 第3回 |
| 期 | 11月 | | ・現代のファッション業界の問題と、それに対する | | | | N/ 0 Ll |
| 别 | l | Lesson 7 Behind the Price Tag | 異なる主張をレポートにまとめる | 0 | 0 | 0 | |
| | 12月 | | ・安価なTシャツに関するミニ・ディベートをする | | | | |
| | | | ・世界の祭りの共通点を探し、伝える | _ | _ | | |
| | 1月 | Lesson 8 The World's Winter Festivals | ・祭りに参加するための申し込み用紙に必要事項を | 0 | 0 | 0 | |
| 3 | | | 記入する | | | | |
| 3 | | | ・コミュニケーションにおいて重要なことを話し合う | _ | _ | | |
| 学 | 2月 | Lesson 9 Talking Trees | ・相手の発言の意図を確認しながら、自分の意見を言う | 0 | 0 | 0 | 第4回 |
| , | | | ・展示内容で最も印象に残ったことなどを書く | | | | |
| 期 | | | ・フォトジャーナリストが伝えたいことを新聞記事にする | | | | |
| | 3月 | Lesson10 Capturing the Reality of the World | ・本文の内容をもとに、なりきりインタビューをする | 0 | 0 | 0 | |
| | | | ・主人公の紹介記事を書く | | | | |

ペアワーク、グループワークなどの言語活動を通して、英文やトピックの内容について理解を深める。ワークシート、予習プリントに取り組み、英語に関する知識を身に付ける。 習 0)

音読活動やインタビューを通して、英語の音声の特徴を理解し、英語のリズムで発話する。 方

法

侕

方

ペアワーク、グループワークへの参加状況や取組

ワークシート、予習プリントなどの課題への取組 b

0) 音読テスト、インタビューテストなどの口頭テスト 単元テスト、単語テストなどの小テスト 仕

評価の 知識・技能 ② 思考·判断·表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に○を記入している。) 観点

| 教 | 外国語 | 科 | 目 | 論理・表現 I | 学年 | 第1学年 | 類型 | 共通 | | |
|----|-----------|------|--|---------------|----|------|----|----|--|--|
| 単位 | 数 2単位 | 教和 | 教科書 be English Logic and Expression I Smart (いいずな書店) | | | | | | | |
| 副教 | オ 新エスト総合英 | 語 Be | est A | Avenue(エスト出版) | | | | | | |

・与えられた場面において、状況や立場に応じて自分の用件を正確な英語で伝えることができる。

学習目標

・与えられたテーマについて、自分の考えを即興で相手に伝えることができる。 ・さまざまな話題について、自分の考えを明らかにして50語程度のまとまりのある英文を書くことができる。

【知識・技能】 テーマについて、必要な背景知識・ 評価規準 語彙・表現を用いて自分の考えを述べ る技能を身に付けている。

【思考・判断・表現】 テーマについて、自分の考えを理由 とともに伝えたり、相手の質問に答え たりしている。

【主体的に学習に取り組む態度】 テーマについて、自分の考えを理由 とともに伝えたり、相手からの質問に 答えたりしようとしている。

| | | 学 習 計 画 | | 評值 | 価の観 | 見点 | 定期考查 |
|------|-----|---------------------------------------|---|---------|-----|---------|-------------|
| | | 子百計画 | 及び内谷 | 1 | 2 | 3 | 上别与宜 |
| | 4月 | Lesson1 Meeting People | ・現在のことは現在形で表す | 0 | 0 | 0 | |
| | | Lesson2 Holidays and Weekends | ・過去のことは過去形で表す | \circ | 0 | 0 | |
| | 5月 | Lesson3 Making Plans | ・未来のことをwillやbe going toで表す | \circ | 0 | 0 | |
| 1 | | Lesson4 Travel | ・今とつながりがあることを現在完了形で表す | \circ | 0 | 0 | 第1回 |
| 学 | | Lesson5 Study and Activities | ・過去のある地点までのことを過去完了形で表す | \circ | 0 | 0 | 毎1凹 |
| 7 | 6月 | Lesson6 Food | ・できることをcanを使って表す | 0 | 0 | 0 | |
| 期 | | Lesson7 School Life | しなければならないこと・すべきことを表す | \circ | 0 | 0 | |
| ,,, | | Lesson / School Life | ・学校の規則について話そう | | | | |
| | 7月 | Lesson8 Daily Life | ・wouldを使って依頼をする | 0 | 0 | 0 | |
| | | Lesson9 Transportation Issues | 「される」「された」を受動態で表す | 0 | 0 | 0 | |
| | | Lesson10 The Future | 「~すること」を不定詞で表す | 0 | 0 | 0 | 第2回 |
| | | Lesson11 Staying Healthy | ・情報を加えるために不定詞を使う | 0 | 0 | 0 | |
| 2 | 10月 | Lesson12 New Products | ・「人に~することを…」を不定詞で表す | \circ | 0 | 0 | |
| | | Lesson13 Hobbies and Interests | 「~すること」を動名詞で表す | \circ | 0 | \circ | |
| 学 | 11月 | Lesson14 The World of Nature | 「~する」「~された」を分詞で説明する | \circ | 0 | \circ | |
| .thm | | Lesson15 Trouble and Accidents | 「何かを~してもらう」を分詞を使って表す | \circ | 0 | \circ | 第3回 |
| 期 | | Lesson16 Technology and Invention | ・関係代名詞を使って名詞に説明を続ける | \circ | 0 | \circ | %7 O □ |
| | 12月 | Lesson17 Achivements | ・関係代名詞を使って情報を加える | 0 | 0 | 0 | |
| | 1月 | Lesson18 Cities and Towns | ・関係副詞を使って名詞に説明を続ける | 0 | 0 | 0 | |
| | | Lesson19 Living Environment | ・形容詞や副詞を使って比較する | \circ | 0 | 0 | |
| 3 | 2月 | Lesson20 Social Problems | ・形容詞や副詞の最上級を使って「最も~」を表す | 0 | 0 | 0 | |
| 学 | | Lesson20 Social Froblems | ・日本が直面している問題について書こう | | | | 第4回 |
| 于 | | Lesson21 Making a Wish | ・動詞の過去形を使って仮定の話をする | 0 | 0 | 0 | 2017年四 |
| 期 | | Lesson22 Cross-cultural Communication | | \circ | 0 | 0 | |
| | 3月 | Lesson23 Giving Opinions | ・that節を使って主張や伝聞内容を示す ・意見を言う・相手の意見に反応する | 0 | 0 | 0 | |

習

ペアワーク、グループワークなどの言語活動を通して、英文やトピックの内容について理解を深める。

ワークシート、予習プリントに取り組み、英語に関する知識を身につける。 0)

音読活動やインタビューを通して、英語の音声の特徴を理解し、英語のリズムで発話する。 方

法

ペアワーク、グループワークへの参加状況や取組 価

ワークシート、予習プリントなどの課題への取組 音読テスト、インタビューテストなどの口頭テスト 単元テスト、単語テストなどの小テスト b 0

方 評価の

観点

仕

① 知識・技能 ② 思考·判断·表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度

(評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に○を記入している。)

| | 教 科 | 家庭 | 科目 | 家庭基礎 | 学年 | 第1学年 | 類型 | 共通 |
|---|-----|-----------------------|---------------|------------------------------------|----|-------|----|----|
| Ī | 単位数 | 2 単位 | 教科書 | Agenda 家庭基礎(実教出版) | | | | |
| Ī | 副教材 | 家庭科ノート、記 2025最新 家庭 | 問理実習ノ 生活ハン | ート基礎編(愛媛県高等学校家庭 ドブック 資料&成分表(第一学 | | 研究会編) | | |

家族や生活の営みを人の一生とのかかわりの中でとらえ、家族や家庭生活の在り方、子どもや高齢者の生活と福祉、生活の自立と健康のための衣食住、消費生活と環境などに関する基礎的・基本的な知識と技能を習得し、主体的にグローバルな生き方をめざして、男女が協力して家庭や地域の生活の充実向上を図る能力と実践的な態度を育てることを目標とします。

| | | 쓰 핑 회 . 표 | 及び内容 | 評任 | 価の観 | 見点 | 定期考査 |
|--------|-------|----------------------------|--|---------|-----|----|--------------|
| | | 子 自 司 四 | 及 0 | 1 | 2 | 3 | 企 期与宜 |
| | 4月 | 導入、オリエンテーション | ・学習内容・方法・評価を理解する。 | 0 | | | |
| | | ホームプロジェクトと学校家庭クラブ活動 | ・ホームプロジェクトと学校家庭クラブについて理解する。 | \circ | | 0 | |
| 1 | 5月 | 1章 自分・家族 - 多様化した社会に生きる- | ・家族・家庭の意義を理解し、家族の一員としての意識を持つ。 | 0 | 0 | 0 | |
| 学 | 6月 | 3章 高齢者 一高齢者と生きる一 | ・高齢者の心身の特徴と生活及び高齢者の福祉について理解し、高齢者を支える家族や地域社会の役割について考える。 | 0 | 0 | 0 | |
| 期 | 7月 | 2章 子ども 一子どもと生きる- | ・子どもの発達、保育、福祉を通して、健全な発達 を支える親や社会の役割を理解するとともに保育へ の関心を深める。 | 0 | 0 | 0 | 第1回 |
| | 8月 | ホームプロジェクト ホームプロジェクト | ・問題解決学習について理解し、実施計画を立てる。 ・実施方法を検討し、実践、評価する。 | 0 | 0 | 0 | |
| 2 学 | - / • | 5章 食生活 一楽しく安全に食べる一 | ・栄養、食品、調理、食品衛生などに関する基礎的な知識と技術を習得し、健康で安全な食生活について理解する。 ・食にかかわる情報を適切に判断し、実生活に生かす態度を身に付ける。 | 0 | 0 | 0 | |
| 期 | 12月 | 8章 消費・環境 -消費社会を生きる- | ・家庭経済や消費生活に関する基礎的な知識を習得し、消費者としての自覚を持つ。 ・現代の消費生活と環境のかかわりを理解し、環境負荷の少ない生活を目指して生活意識や生活様式を見直す。 | 0 | 0 | 0 | 第3回 |
| | 1月 | 4章 社会福祉 -支えあい共に生きる- | ・くらしを支える福祉のあり方を理解する。 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 学 | 2月 | | ・住居の機能、住生活と健康・安全などに関する基 礎的な知識を習得し、健康で快適な住生活について 理解する。 | 0 | 0 | 0 | |
| 期 | | 6章 衣生活 -選んで着る- | ・被服の機能と着装、管理の知識と技術を習得し、 健康で快適な衣生活を理解する。 | 0 | 0 | 0 | 第4回 |
| 774 | 3月 | 生活設計 一自分の未来を描く一 | ・将来の生活への目標を立て、目指すライフスタイル実現のための生活を設計する。 | 0 | 0 | 0 | |

子習の方法

・ワークシート、実習ノート、資料集等を用いて授業を行います。実験・実習を活用し、実際の生活で実践できるように、 生活との関わりを意識しながら進めていきます。講義や実習、発表、グループ活動等に意欲的に取り組み、授業内容を参考 にしながら、生活の中での問題点を発見し、自分で解決できる能力を身に付けていきましょう。

評価の仕

方

・ワークシート、実習ノート、ホームプロジェクト等長期休業中の課題、授業態度等の平常の評価を含め、実習及び定期考 査の成績を多面的に評価します。

・授業への取組状況(授業態度・実習態度・学習活動への参加状況など)、課題の内容・提出状況、定期考査などから総合的に評価します。

評価の ① 知識・技能 ② 思考・判断・表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 観点 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に○を記入している。)

| 教 科 | † | 青報 | 科 目 情報 I 学年 第1学年 | | | | | Ē | 類型 | | | 共通 |
|-----------------|--|---|------------------------------------|--|--|--|--|------------------------|------------|------------|-------------|---|
| 単位数 | 1 | 単位 | 教科書 | 最新情報 I () | (教出版) | | | | | | | |
| 副教材 | 最新情報 | 級I 学習 | ノート新課 | 程(実教出版) | Python入門 フ | ^ペ ログラミン | グの基礎から | 芯用ま | で() | 東京書 | 捺籍) | |
| :習目標 | 1 効果的なコミュニケーションの実現、コンピュータやデータの活用について理解を深め技能を習得ついて理解を深める。 2 社会、産業、生活、自然等様々な事象を情報とその結び付きと捉え、問題の発見・解決に向けて情力を養う。 3 情報社会に主体的に参画する態度を養う。 | | | | | | | | | | | |
| 価規準 | 法や、情響、情報 役割や責 ちされた | 青報技術を活り 報化の進展が に関する法・# 任等について | 社会の中で 引度やマナー 、情報の科学 情報と情報 | 発見・解決等の方 果たす役割や影 、個人が果たす 学的な理解に裏打 技術を適切に活用 | 思考・判断・表現 様々な事象を情報 そえ、複数の情報を はカや、問題の発 でを適切かつ効果的 いる。 | とその結びつ :結びつけて新 :見・解決等に「 | たな意味を見 向けて情報技 | 情報して | みや情 青報社 | 報技術 :会に | うを適 主体的 | 組む態度】 切かつ効果的に活 に参画し、その多 度等を身に付けて |
| | | | <u>, i</u> | 学習計画 | 及び内 | 容 | | | 評価 | 西の観 ② | 1点 ③ | 定期考査 |
| 4) 5) | 1節 | 情報社会。 情報社会。 情報社会。 情報技術》 | の法規と権 | | ・情報社会の現状 化が個人に及ぼす ・知的財産権、他 分の著作ついて理 付ける。 ・社会の中で利活 について理解し、 | 影響について理 人の著作物を通 したりする方法 解し、それらる 用されている情 | 里解する。 適切に利用したり 生、個人情報とフ と保護する方法を 青報技術、様々な | 、 自 プライ : 身に | 0 | | 0 | |
| 全 6月 月 7月 | 1節 2節 | メディア。 メディア。 情報デザ ^ル | とコミュニイン | ケーション | ・メディアの種類 発達について知り る。 ・コミュニケーシ る。 ・社会の中で利用 解し、情報やレポー レゼンテーシャ 成方法について理 | 、目的に応じた ョンの形態と* されている情報 に伝える文を作り の手順とスラマ | とメディアを選択 特徴について理解 最デザインについ こついても理解す | す す で 理。 プ | 0 | 0 | | 第1回 |
| 8 J 9 J | 1節 2節 | システム情報システム情報のラ | ステムの構 | 成 | ・コンピュータの の種類とインター ・アナログとデジ コンピュータの 化する方法、コン 画や動画をデジタ を小さくする方法 | フェースについ タルの違い、2 算の仕組み、数 ピュータでの数 ルで表現する力 | いて理解する。 進数と情報量の 進値や文字をデジ 対値の計算方法、 方法、情報のデー | 関係、 シタル 静止 | 0 | 0 | | |
| 11) | 1 節 2 節 | ネットワ 情報通信 情報セキ | 言ネットワ | | ・情報通信ネット 的に利用するため 組み、ネットワー る工夫についてる ・脅威に対すると技 確保する方法と技 術について理解す | の取り決め、W クを通じてデー 解する。 々な安全対策、 術、情報を安全 | ebページとメール タを効率よく転 情報セキュリテ | ルの仕 送す ・ ィを | | 0 | 0 | 第3回 |
| 1) | 1 1 2 5 3 5 3 5 6 | 問題解が 問題解が データの モデル (() シミュレ |)活用 | | ・問題解決の手案を目間を決決の手案を目別を発展がある法、意楽をはしたデーの法、かけいのでは、る方は組みにしているがは、かけいでは、かけいには、は、かけいには、かけいには、かけいには、は、かけいいには、かけいいには、かけいには、かけいには、かけいには、かけいには、かけいいには、かけいには、かけいには、かけいには、かけいには、かけいには、かけいには、かけいには、は、かけいには、は、かけいには、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、 | 検指すたデ が 大 が が が が が が が が が が が が が | 里・分析したりまたりは、いまないでは、いまないでは、いまないでは、いまないでは、いまないでは、いまないでは、またいでは、できないではないではないではないではないではないではないではないではないではないでは | る実 算現と 様 的 | | 0 | 0 | |
| 3) | 1節 | アルゴリ プログラ プログラ | ラミングの | | ・アルゴリズムを プログラミング言 る。 ・変数,関数を使 のデータから目的 成する。 | 語の種類とそ <i>0</i> 用したプログラ | 特徴について理みを作成する。 | 解す | | 0 | 0 | |

実習の内容・態度等と定期考査の成績を総合的に評価します。 評価の 観点 ② 思考・判断・表現 ③ 主体的に学習に取り組む態度 (評価欄の数字は上記の評価の観点に対応しており、各単元で評価する項目に○を記入している。)