

普通科 I 課程 A 1 年

年間教育計画

	行事等	国語総合 (4単位)	世界史A (2単位)	数学 I A (3+2単位)	化学基礎	体育実技	体育理論	音楽 I	美術 I	コミュニケーション英語
教科書		第一学習社 国語総合	東京書籍 世界史A	東京書籍 新編数学 I 新編数学A	実教出版 高校化学基礎 新訂 版			教育芸術社 高校生の音楽 I		開隆堂 ENGLISH NOW I
4月	入学式 始業式 身体測定 家庭訪問	○新しい出会い ○小説を読む ○人間の風景	1 自然環境と歴史 2 日本列島の歴史に みる、世界とのつなが り	数と式 1節 式の計算 2節 実数 3節 1次不等式 集合と論証 1節 集合 2節 命題と論証	・物質の製造 ・物質の利用 ・物質の性質と役割 ・物質の探究 ・物質の構成粒子	○集団行動 ○新体カテスト	○新体カテストの内 容 種類、特徴	○歌唱 待ちぼうけ 野ばら ひまわりの約束 ○器楽 Happy Birthday To You	授業の心得 (概要説明) ○焼き物について ○陶土づくり ○手びねり成形 ○タタラ成形 ・中鉢 ・模様鉢 ・動物鉢 ・コーヒークップ作り ○釉薬がけ (施釉) ○底みがき	・中学既習語句の復 習 ・自分を紹介する ・パソコン・タブレット 端末を活用した学習 方法
5月	100周年記念式典 中間テスト		3 沖縄戦、慰霊の日 4 近隣諸国の状況 5 東アジア世界 6 東南アジア世界 7 南アジア世界 8 西アジア世界 9 ヨーロッパ世界	2次関数 1節 2次関数とそのグラフ 2節 2次方程式と2次不 等式		○体カづくり ○プール清掃 ○プール開き	○水に関する競技	○鑑賞 交響曲第9番 ボロネーズ〈英雄〉 ポレロ ○創作 編曲		
6月	前期就業体験 校内実習	○生活の中の表現				○水泳学習	○フロアバレーボール について 歴史、種目、内容、道 具			
7月	期末テスト 九盲体育大会 終業式	○社会と人間								
9月	オープンスクール 後期就業体験	○古文入門 ○古文に親しむ	1 8世紀頃の世界と 交流 2 13世紀頃の世界 と交流 3 中華帝国の繁栄と 東アジア 4 西アジアと南アジア	図形と計量 1節 鋭角の三角比 2節 三角比の拡張 3節 三角形への応用 データの分析 1節 データの整理と分析 2節 データの相関	・イオン結合 ・共有結合 ・金属結合 ・粒子の結合と結晶 ・物質と化学反応 式	○ダンス エイサー 創作ダンス 円周走	○エイサーについて 歴史、衣装、地域	○歌唱 Swing Low Sweet Chariot 世界に一つだけの花 花の街 五月の歌 Happy Xmas ○器楽 いつも何度でも Clapping Quartet No.1 ○鑑賞 はげ山の一夜 菩提樹 日本の楽器 組踊 ○楽譜の基礎 ソルフェージュ 音楽用語について ○創作 日本の音階	○映像メディア表現 ○文字とデザイン ○運動会に向けて ○ロクロ制作 ・成形 ・削り ○釉がけ ○底みがき	・日本文化を紹介する ・男女の言葉の使い 方の違い ・パラグラフライティ ング
10月	2学期中間テスト 運動会	○随筆を読む ○小説を読む	5 16世紀のヨーロッ パ 6 ヨーロッパの主権国 家体制の成立と世界 商業の進展 7 ヨーロッパとアメリカ の諸革命 8 産業革命と世界市 場の形成 9 ヨーロッパの動乱の 波及 10 ウィーン体制とその 崩壊 11 国民国家への道	場合の数と確率 1節 集合と場合の数 2節 確率と基本性質		○陸上競技 跳躍	○陸上競技について 歴史、種目、内容、道 具			
11月	産業教育フェア 専攻科県外研修旅 行 九盲音楽大会 期末テスト	○現代と社会 ○意見発表会				○持久走 時間走				
12月	普通科修学旅行	○古典の詩歌								
1月	生徒会長選挙 ミュージックコンサ ート	○小説を読む ○漢文入門 ○故事成語	1 東アジアの変容 2 東南アジアの変容 3 南アジアの変容 4 西アジア、アフリカ の変容	整数の性質 1節 約数と倍数 2節 ユークリッドの互除法 と不定方程式 3節 整数の性質の活用	・酸と塩基 ・酸化還元反応	○球技 グランドソフトボール フロアバレーボール	○歌唱 君が代 卒業式の歌 おお、シャンゼリゼ ○器楽 ミュージックコンサート ○鑑賞 世界の諸民族の音楽 ○楽譜の基礎・まとめ	○ロクロ制作 ・成形 ・削り ○釉がけ ○底みがき ○卒業式装飾 ○作品梱包と ○1年間のまとめ	・電話応対、道案内 ・発音とつづりの関係	
2月	学年末テスト 専攻科三寮師国家 試験		1 第一次世界大戦 2 第二次世界大戦							
3月	卒業式 修了式 離任式	○漢詩の鑑賞 ○一年間のまとめ	1 グローバル化と諸地 域の模索 2 現代世界史の課題							

家庭総合	LHR	総合的な探求の時間
家庭総合 明日の生活を築く		
○生活をつくる 1 消費生活の変化とその課題 2 家計のマネジメント 3 消費行動と意思決定 4 消費者の権利と責任	<ul style="list-style-type: none"> ・自己紹介 ・学級目標、個人目標 ・使用教室の環境美化 ・平和講話 ・他校生徒との交流 ・進路相談 ・夏休みの計画を考える。 	<ul style="list-style-type: none"> ・新入生歓迎会 ・年間計画 ・進路学習 ・校外学習 ・1学期のまとめ
5 持続可能な消費生活 ○食べる 1 人間と食べ物 2 食品と栄養 3 食品の衛生と安全	<ul style="list-style-type: none"> ・2学期の行事確認 ・2学期の目標を立てる。 ・進路相談 ・進路について考える。 ・身だしなみやマナーについて ・進路講話 ・読書講話 ・点字をより深く理解する。 ・他校生徒との交流 ・学期を振り返り、充実した年末年始になるよう、計画する。 	<ul style="list-style-type: none"> ・2学期の学習計画 ・体育祭に向けて ・校外学習 ・2学期のまとめ
4 食事を調える ○住まう 1 人間と住まい 2 さまざまな住まいと暮らし方 3 快適な住まい 4 安全な住まい 5 まちづくりと住まい	<ul style="list-style-type: none"> ・新年の抱負を立てる。 ・進路相談 ・希望の進路へ向けて情報収集 ・1年の成果と課題を振り返り、次年度へ向けて志を新たにす。 	<ul style="list-style-type: none"> ・新年の抱負 ・食に関する学習 ・次年度に向けて ・振り返り

普通科 I 課程A 2年

年間教育計画

	行事等	現代文 (4単位)	古典B	日本史B (2単位)	数学Ⅱ	生物基礎	体育	保健	音楽Ⅱ
教科書		東京書籍 現代文B	第一学習社 古典B	山川出版 新日本史B	数研出版 数学Ⅱ	実教出版 高校生物基礎 新訂版		現代高等保健体育	教育芸術社 高校生の音楽Ⅱ
4月	入学式 始業式 身体測定 家庭訪問	○随想 広がる風景 ○小説 つながる心 ○評論 考える手がかかり ○詩歌 イメージの世界	○説話 ○物語 ○言語活動 ○随筆	文化の始まり 農耕社会の成立 古墳とヤマト政権 飛鳥の朝廷 律令国家への道 平城京の時代 天平文化 平安王朝の形成 摂関政治 国風文化 地方政治の展開と武士	式と証明 1節 式と計算 2節 等式と不等式の証明 複素数と方程式 図形と方程式 1節 点と直線	・生物の多様性と共通性 ・細胞とエネルギー ・遺伝情報とDNA ・遺伝情報の分配	○集団行動 ○新体カテスト	○現代社会と健康 1 私たちの健康のすがた 2 健康のとらえ方 3 健康と意思決定・行動選択 4 健康に関する環境づくり 5 生活習慣病とその予防 6 喫煙と健康 7 飲酒と健康 8 薬物乱用と健康 9 応急手当と心肺蘇生	○歌唱 系 からたちの花 愛の賛歌 ○器楽 Stand By McClapping Quartet No.2 ○鑑賞 ヴァイオリン協奏曲ホ短調 オペラ カルメン 幻想交響曲
5月	100周年記念式典 中間テスト						○体づくり ○プール清掃 ○プール開き ○水泳学習		
6月	前期就業体験 校内実習								
7月	期末テスト 九盲体育大会 終業式								
9月	オープンスクール 後期就業体験	○詩歌 イメージの世界 ○小説 物語の楽しみ ○評論 現実の中で ○意見発表会	○言語活動 ○和歌 ○日記 ○故事・寓話 ○漢詩の鑑賞	院政と平氏の台頭 鎌倉幕府の成立 武士の社会 蒙古襲来と幕府の衰退 鎌倉文化 室町幕府の成立 幕府の衰退と庶民の台頭 織豊政権 桃山文化 幕藩体制の成立	図形と方程式 2節 円 3節 軌跡と領域 三角関数 1節 三角関数 2節 加法定理 指数関数と対数関数	・遺伝情報とタンパク質の合成 ・体内環境 ・体内環境維持のしくみ ・免疫	○ダンス エイサー 創作ダンス 円周走	10 現代の感染症・性感染症・エイズとその予防 11 要求と適応機制 12 心身の相関とストレス 13 ストレスへの対処 14 自己実現 15 交通事故の現状と要因 16 交通社会における運転者の資質と責任 17 安全な交通社会づくり	○歌唱 imaginem 早春賦 浜千鳥 Shall We Dance? ○器楽 One America ○鑑賞 バガニーニの主題による狂詩曲 世界の民族音楽 ○楽譜の基礎 ソルフェージュ
10月	2学期中間テスト 運動会								
11月	産業教育フェア 専攻科県外研修旅行 九盲音楽大会						○陸上競技 跳躍		
12月	普通科修学旅行						○持久走 時間走		
1月	生徒会長選挙 ミュージックコンサート	○小説 心の奥へ ○働くよこび	○随筆 ○物語 ○不思議な世界	幕政の安定 経済の発展 元禄文化 幕政体制の動揺 幕政の改革 宝暦・天明期の文化	微分法と積分法 1節 微分係数と導関数 2節 導関数の応用 3節 積分法	・植生と遷移 ・気候とバイオーム ・生態系と物質循環 ・生態系のバランスと保全	○球技 グランドソフトボール フロアバレーボール	○生涯を通じる健康 1 思春期と健康 2 意識と性行動の選択 3 結婚生活と健康 4 妊娠・出産と健康 5 家族計画と人工妊娠中絶	○歌唱 君が代 卒業式の歌 ○器楽 ミュージックコンサート ○鑑賞 春の祭典 沖繩の音楽 ○楽譜の基礎・まとめ
2月	学年末テスト 専攻科三察師国家試験								
3月	卒業式 修了式 離任式						○働くよこび ○一年間のまとめ		

美術Ⅱ	コミュニケーション英語Ⅱ	家庭総合	社会と情報	LHR	総合的な探求の時間
	開隆堂 ENGLISH NOW Ⅱ	家庭総合 明日の生活を築く	数研出版 社会と情報		
授業の心得 (概要説明) ○焼き物について ○陶土づくり ○手びねり成形 ○タラ成形 ・中鉢 ・模様鉢 ・動物鉢 ・コーヒーカップ作り ○釉薬がけ (施釉) ○底みがき	Lesson 1 My Hometown 現在完了進行形 Lesson 2 Eekanji 過去完了形 Lesson 3 A Dog's Tale 知覚動詞	○生活をつくる 1 消費生活の変化と その課題 2 家計のマネジメント 3 消費行動と意思決 定 4 消費者の権利と責 任	・情報とは何かを知る ・情報検索の手順を 学ぶ ・情報を利用するうえ での留意点を学ぶ	目標決め 学級目標、個人目標 (年間・1学期)をたて る。 凡事徹底について 他者との関わり方 モラルジレンマによる 話し合い活動 交流学习に向けて 1学期の振り返り	年間計画 新入生歓迎会 先輩の話から学ぶ 校内実習 1学期のまとめ
○映像メディア表現 ○文字とデザイン ○運動会に向けて ○ロクロ制作 ・成形 ・削り ○釉がけ ○底みがき	Lesson 4 Wonders of Japan It is ~ that ... Lesso 5 Personal Space 関係代名詞what Lesson 6 Rakugo Goes to the U.S. 使役動詞	5 持続可能な消費生 活 ○食べる 1 人間と食べ物 2 食品と栄養 3 食品の衛生と安全	・マルチメディアにつ いて学ぶ ・著作権とプライバ シーについて学ぶ ・情報社会の利点と 欠点を学ぶ	2学期の目標決め 集団や社会との関わ りに関すること 運動会に向けた取り 組み 進路について考えよう モラルジレンマによる 話し合い活動 身だしなみやマナー について 交流学习 2学期の振り返り	2学期の学習計画 進路学習 校外学習 2学期のまとめ
○ロクロ制作 ・成形 ・削り ○釉がけ ○底みがき ○卒業式装飾 ○作品梱包と ○1年間のまとめ	Lesson 7 The Kizuna Bridge 関係代名詞(非制限 用法) Lesson 8 Ken's Everlasting Challenge 分詞構文 Lesson 9 The Zero Emissions Project 仮定法過去	4 食事を調える	・問題解決のために すべきことを考える	3学期の目標決め モラルジレンマによる 話し合い活動 進路に向けた情報収 集 卒業式に向けた諸活 動 1年間の成果と課題 を振り返り	新年の抱負 食に関する学習 次年度に向けて 振り返り