

中学部1年I課程

年間教育計画

	行事等	国語	社会	数学	理科	音楽	美術	体育	保健	技術・家庭	英語
4月	入学式 始業式 身体測定 家庭訪問	野原はうたう 声を届ける 詩の技法を理解する なりきり詩を創る	【地理的分野】 世界と日本の地域構成	正負の数 加法・減法 乗法・除法	第1章 生物の観察と分類のしかた	歌唱 正しい発声 校歌 Michael Row The	美術って何だろう	体操・体づくり(通年) 集団行動 新体力テスト	心身の器官の名称と働きについて	技術分野の学習内容や学習の進め方についての見直し	小学校で習った表現を使ったり、単語を読んだり書き写したりすることができる。
5月	100周年記念式典 中間テスト	花曇りの向こう 中間テスト		文字式 式の計算	第2章 植物の分類	主人は冷たい土の中に エーデルワイス	見て触れて造形する	体づくり プール清掃 プール開き	発達個人差について	材料と加工の技術についての基礎的・基本的な知識・技能	自分がふだんよくすることや、できることを伝えることができる。
6月	前期就業体験 校内実習	漢字の組み立てと部首 大根は大きな根 ちよっと立ち止まって 期末テスト	世界の様々な地域 世界の人々の生活と環境 世界の諸地域(アジア、ヨーロッパ、アフリ)	1次方程式 方程式 1次方程式の加減・乗除	第3章 動物の分類 身のまわりの物質とその性質	赤とんぼ 月桃	自画像 今を生きるあなたへ	水泳	ホルモンの影響 生殖器の名称と働き	材料と加工の技術による問題解決	身近な人やものについて紹介したり、たずねたりすることができる。
7月	期末テスト 九盲体育大会 終業式	「好きなもの」を紹介しよう 暑中見舞いはがきを書	世界の諸地域 北アメリカ、南アメリカ、オセアニア	比例と反比例	第2章 気体の性質	器楽 大太鼓、木琴、ウッドブロック、ドラムセット	生活の中の焼きもの	水泳	男女の二次性徴の大きな違い	社会の発展と材料と加工の技術	いつ・どこなのかをたずねたり、数をたずねたりすることができる。
9月		詩の世界 言葉を集めよう 空を見上げて 文法 言葉の単位 光る地平線		平面図形の基礎 いろいろな作図 図形の移動	第3章 水溶液の性質	鑑賞 春 第1楽章 魔王 ジョーズのテーマ 楽譜の基礎	見つけた、触れた、ひらめいた	エイサー	心の発達を理解	情報についての基礎的・基本的な知識・技能	相手に指示したり、時刻や好きなものをたずねたりすることができる。
10月	2学期中間テスト 運動会	読書講話を聞く 中間テスト 星の花が降ることに 校内意見発表会 大人になれなかった 弟たち	原始・古代の日本と世界 ○人類の出現と文明 のおこり ○日本の成り立ちと 倭の王権 ○大帝国の出現と律 令国家の形成 ○豊後社会の発展	空間図形 空間図形の基礎 直線や平面の位置関係	第4章 物質の姿と状態変化  第1章 光の世界	歌唱 安里屋ゆんた 浜辺の歌 卒業式の歌 翼をください 「ミュージックコンサート」 にむけての取り組み	ポスター制作 運動会のポスター掲 示	運動会に向けて	思春期の心の状態を知る	家庭分野ガイダンス  【家族・家庭生活】 わたしと家庭生活  家庭生活と地域	行った場所や、そこで 楽しんだことなどについて 話すことができる。  自分と相手以外の人 やものなどについて、 たずねたり伝えたり することができる。
11月	期末テスト	調べたことを報告しよう 漢字の音訓 指示する語句接続する 語句 期末テスト	中世の日本と世界 ○武家政治の始まり ○ユーラシアの動きと 武家政治と変化 ○結びつく民衆と下 剋上の社会	空間図形の構成と回転 体	第2章 音の世界	器楽 箏の基礎 「さくら」 三線 「ていんさくぬ花」	様々な技法で描く	陸上競技サーキット レーニング	自分の気持ちと他人 の気持ちの違いを知る。	【食生活】 食事の役割と食習慣  中学生に必要な栄養 を満たす食事	自分と相手以外の人 について話したり、ど ちらなのか、だれの ものかをたずねたり することができる。
12月	修学旅行	いろは歌 月に思 今に生きる言葉 年賀状を書こう		立体の体積の求め方	第3章 力の世界	鑑賞 日本の民謡	粘土でつくる	持久走	自己形成についての 理解 考え方の違いや自己 と他人の違いを知る。	さまざまな食品とその 選択 日常食の調理 調理実習をしよう	今していることにつ いて説明したり、たず ねたりすることができる。
1月	生徒会長選挙 ミュージックコンサ ート	蓬萊の玉の枝 幻の魚は生きていた グループディスカ ッション	近世の日本と世界 ○結びつく世界との 出会い ○天下統一への歩み	代表地の必要性和意 味	プロローグ 第1章 火をふく大地	六段の調べ(和琴) 巢鶴鈴暮(尺八)	卒業式装飾	球技	心と体のつながりを考 えよう	【住生活】 住まいのはたらきとこ こちよさ	現在進行形を用いた 文の形・意味・用法の 復習と確認。
2月	学年末テスト	根拠を明確にして魅 力を伝えよう 文の組み立て 学年末テスト	○幕藩体制の確立と 鎖国	ヒストグラムの代表値 の読み取り方	第2章 動き続ける大地	邦楽「春の海」「かぎ やて風」 「君が代」	焼き物鑑賞	STT	思春期のイライラにつ いて ストレスと自分の心	安全な住まいで安心 な暮らし	したいことや、する必 要のあることなどにつ いて説明したり、たず ねたりすることができ
3月	卒業式 修了式 離任式	少年の日の思い出 漢字の成り立ち 単語の分類 一年間の学びを振り 返ろう			第3章 地層から読みとる大 地の変化	聴音 リズム学習 楽譜の基礎		ゴールボール ボウリング	身近な環境	持続可能な住生活	過去の状態や気持ち、 過去のある時点に していたことについて 説明することができる。

道徳	学級活動	総合的な時間
オリエンテーション 道徳って何だろう 道徳の時間のルール 自分を見つめて	新入生歓迎会 身体の状態を知る	オリエンテーション
まるごと好きです 人との上手なつき合 い方 おはよう 心と形 古びた目覚まし時計	火災避難訓練に向け て 生徒総会に向けて	キャリアパスポート
短所を武器とせよ 自信をもって前向きに 六千人の命のピザ 真の国際人とは 火種をたやすな	慰霊の日において 学習方法について	平和学習
自分で決める 自由と責任 「いじり」「いじめ」	薬物乱用防止講話 清掃活動	
幸せな仕事って 働くということ 最強の敵 最大の友 高めあう友情	進路講話 保健講話	
選ぶということ 社会の一員として 怒りの救助活動 公德を大切にす る心 ルールとマナーの 意義 周りの支えや善意に 気づき感謝する	運動会において 交流学習において	運動会の練習
いじめをなくすために 家族の愛情 環境保護と開発	総合防災避難訓練に むけて ウォークラリーにむけ て	ウォークラリーにむけ て
伝統の継承、新しい文 化の創造 充実した生き方 命を大切にす るとは	合同レク 2学期の反省 清掃活動	交流学習
真理を追い求め、新 たな一歩を 郷土の伝統や文化を 受け継ぐ	新年の抱負 生徒会長選挙にむけ て	
本物に触れる 先輩への敬愛 日本の伝統と文化の	生徒総会	
生きることの喜び 希望と勇気を持つ	お別れ会 卒業式リハーサル	

中学部2年 I 課程

年間教育計画

	行事等	国語	社会	数学	理科	音楽	美術	体育	保健	技術・家庭	英語	道徳	学級活動	総合的な時間
4月	入学式 始業式 身体測定 家庭訪問	見えないだけ アイズプラネット	結びつく世界との出会い 天下統一への歩み	単項式と多項式の乗法及び単項式でわる除法	物質の成り立ち 物質同士の化学変化	歌唱 正しい発声、校歌、夢の世界を 器楽 大太鼓、コンガ	感じたことを話し合おう	体探・体づくり(通年) 集団行動 新体力テスト	心身の器官の名称と働きについて	【食生活】 食事の役割と食習慣	旅行の楽しさと海外の文化や言語について考	オリエンテーション 道徳って何だろう 道徳の時間のルール 自分を見つめて	新入生歓迎会 身体の状態を知る	オリエンテーション
5月	100周年記念式典 中間テスト	練習 要点を整理して聞き取る 中間テスト 枕草子 熟語の構成 生物が記録する科学	江戸幕府の成立 さまざまな身分とくらし 貿易の振興から鎖国 鎖国下の対外関係	2元1次方程式とその解 連立方程式とその解 ②連立方程式の利用	酸素がかかわる化学変化	歌唱 夏の思い出、月桃 器楽 ウッドブロック、ドラム 鑑賞 パッパ「フーガ」ト短調	見て触れて描く	体力づくり ブル掃掃 ブル開き	発達個人差について	中学生に必要な栄養を満たす食事	日本や外国の料理を知り、食文化の歴史や変化について考える。	まるごと好きです 人との上手なつき合い おはよう 心と形 古びた目覚まし時計 時間の価値	火災避難訓練に向けて 生徒総会に向けて	キャリアサポート
6月	前期就業体験 校内実習	魅力的な提案をしよう メディアと上手に向き合うために 類義語・対義語・多義語	農業や諸産業の発達 都市の繁栄と元禄文化 享保の改革と社会の変化 幕府政治の改革 新しい学問と化政文化 外国船の出現と天保の改革	1次関数 ①1次関数 ②方程式と1次関数 ③1次関数の利用	化学変化と物質の質量 化学変化とその利用 生物と細胞	歌唱 さとうきび畑 器楽 ホイッスル 鑑賞 ベートーヴェン「交響曲第5番」	生活の中の焼きもの	水泳	ホルモンの影響 生殖器官の名称と働き	さまざまな食品とその選択	これからの社会を想像し、自分の将来像や夢について考える。	短所を武器とせよ 自信をもって前向きに 六千人の命のじげ 真の国際人とは 火種をたやすな	慰霊の日において 学習方法について	平和学習
7月	期末テスト 九百体育大会 終業式	期末テスト 短歌を創作する 言葉の力	近代革命の時代 産業革命と欧米諸国 ヨーロッパのアジア侵略 開国と不平等条約 江戸幕府の滅亡		植物の体のつくりと働き	歌唱 サントラ・ルチア 鑑賞 安里屋ゆんた	体をまるごと感じてみよう	水泳	男女の二次性徴の大きな違い	日常食の調理 調理実習をしよう	不定詞を用いた文の形・意味・用法を復習し、理解を確かめる。	自分で決める 自由と責任 「いじり」「いじめ」	薬物乱用防止講話 清掃活動	
9月		文法への扉 敬語 同じ訓、同じ音をもつ漢字	新政府の成立 明治維新の三大改革 近代的な国際関係 民権運動の高まり 立憲国家の成立	図形の性質の調べ方 ①平行線と多角形 ②図形の合同	動物の体のつくりと働き	歌唱 安里屋ゆんた 器楽 三線	躍動感をとらえて	エイサー	心の発達を理解	【消費生活】 家庭生活と消費 購入・支払いと生活情報 持続可能な社会	日米の生活習慣や文化のちがいを知り、ともに暮らすヒントを考える。	幸せな仕事って 働くということ 最強の敵 最大の友 高めあう友情	進路講話 保健講話	
10月	2学期中間テスト 運動会	中間テスト いにしへの心をたずねる	欧米列強の侵略と条約改正 日清戦争、日露戦争 産業革命の進展 近代文化の形成	平行線の特徴や合同な図形の性質に関心をもち、それらについて調べたり、それらを用いて考える。	刺激と反応 気象の観測	歌唱 荒城の月 器楽 三線 鑑賞 アイヴ	ポスター制作 運動会のポスター	運動会に向けて	思春期の心の状態を知る	エネルギー変換についての基礎的・基本的な知識・技能	だれもが使いやすいものや、暮らしやすい社会について考える。	選ぶということ 社会の一員として 怒りの救助活動 公德を大切に 心ルールとマナーの意義 周りの支えや善意に 気づき感謝する	運動会において 交流学習において	運動会の練習
11月	期末テスト	平家物語 徒然草 漢詩の風景 最後の晩餐	第一次世界大戦とロシア革命 国際協調の高まり アジアの民族運動 大正デモクラシー 都市化と大衆文化 世界恐慌とブロック経済 欧米の情勢と日本 欧米の対日侵略	三角形・四角形 ①三角形 ②四角形 ③平行線と面積	雲のでき方と前線	歌唱 マイ・パレード ミュージックコンサートへの取り組み 打楽器アンサンブル	見つけた、触れた、ひらめいた	陸上競技サーキット レーニング	自分の気持ちと他人の気持ちの違いを知る。	エネルギー変換の技術による問題の解決	身近なトピックを通して、調査や発表の効果的なやり方について考える。	いじめをなくすために 家族の愛情 環境保護と開発	総合防災避難訓練に おける ウォークラリーにおいて	ウォークラリーにおいて
12月	修学旅行	落馬松 期末テスト 年賀状を書こう 文法の扉	第二次世界大戦 アジア、太平洋での戦い 戦争の終結 占領と日本の民主化 二つの世界とアジア 国際社会に復帰する日本 高度経済成長の中の日本 現代の日本と世界 これからの日本と世界	三角形や四角形に関心をもち、それらの関係や性質を見いだしたり、その証明にどのような図形の性質が用いられているのかを考える。	大気の流れと日本の天気	ミュージックコンサートへの取り組み 打楽器アンサンブル	粘土でつくる	持久走	自己形成についての理解 考え方の違いや自己と他人の違いを知る。	社会の発展とエネルギー変換の技術	物語を読み、場面や登場人物の心情の変化を読み取ったり、気持ちをこめて音読したりすることができる。	伝統の継承、新しい文化の創造 充実した生き方を大切にするとは	合同レク 2学期の反省 清掃活動	交流学習
1月	生徒会長選挙 ミュージックコンサート	読書に親しむ 走れメロス	地球上の位置 世界の国々のなりたち		静電気と電流	聴音、リズム学習、楽譜の基礎 鑑賞 歌舞伎、長唄	ともにつくる喜び 共同制作 卒業式舞台装飾	球技	心と体のつながりを考えよう	生物育成の技術についての基礎的・基本的な知識・技能	世界遺産の特徴について知り、その特別な価値について考える。	真理を追い求め、新たな一歩を 郷土の伝統や文化を受け継ぐ	新年の抱負 生徒会長選挙における	
2月	学年末テスト	表現の仕方を工夫し、「ある日の自分」の物語を書く 方言と共通語	日本列島の地形や気候 日本の人口分布と課題 日本の資源、エネルギー 第3次産業 結びつき強める日本と世界	確率 不確定な事象についての多数回の実験結果を基にして、確率の意味を理解する。	電流の性質	歌唱 卒業式の歌 日本の郷土芸能 君が代	卒業式舞台装飾	STT	思春期のイライラについて ストレスと自分の心	生物育成の技術による問題解決	受け身の文の形・意味・用法を復習し、理解を確かめる。	本物に触れる 先輩への敬愛 日本の伝統と文化の継承	生徒総会	
3月	卒業式 修了式 離任式	科学はあなたの中にある 送り仮名	日本の各地域の特色 日本の各地域の産業 現代日本の課題		電流と磁界	日本の郷土芸能	焼きもの鑑賞	ゴールボール ボウリング	身近な環境	社会の発展と生物育成の技術	人物の伝記を読んで、時系列を整理しながら内容を理解することができる。	生きることの喜び 希望と勇気を持つ	お別れ会 卒業式リハーサル	