

令和6年度 単元配列表 (2年)

富岡市立北中学校

	4月	5月	6月	7月	8・9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	時数											
<b>国語</b>	・ オリエンテーション ・ 見えないだけ ・ アイスプラネット ・ 問いを立てながら聞く ・ 枕草子 ・ 思考のレッスン1	1 1 4 1 3 1	・ 魅力的な提案しよう ・ 漢字1 ・ 漢字に親しもう1 ・ クマゼ増加の原因を探る ・ 少年の主張	5 1 1 4 5	・ 情報整理のレッスン ・ 多様な方法で情報を集めよう ・ 漢字に親しもう2 ・ 漢字への扉1 ・ メディアを比べよう 他2 ・ 短歌に親しむ 他1	1 5 1 2 3 4	・ 言葉の力 言葉1 ・ 言葉を比べよう ・ 聞き上手になろう ・ 表現を工夫して書こう ・ 漢字に親しもう4 ・ 異なる立場から考える ・ 言葉2 ・ 漢字2・漢字に親しもう3	2 3 1 1 3 1 1	・ モアイは語る ・ 思考のレッスン2 ・ 根拠の大切さを考えて書こう ・ 漢字に親しもう4 ・ 異なる立場から考える ・ 漢字2・漢字に親しもう3	4 1 1 4 1 4	・ 月夜の浜辺 ・ 源氏と平家 他1 ・ 扇の影 ・ 仁和寺にある法師 ・ 漢詩の風景	1 1 3 3 3	・ 走れメロス ・ 漢字に親しもう6 ・ 文法への扉3 ・ 文法への扉2 ・ 研究の現場にようこそ 他1 ・ 書写	4 2 1 2 1 6	・ 言葉3 ・ 漢字3 ・ 言葉の学びを振り返ろう ・ 木 ・ 学習を振り返ろう	2 2 5	140						
<b>社会</b>	地 日本の地域的特色	9	地 日本の地域的特色 歴 武士による全国支配の完成 歴 天下泰平の世の中	4 4 1	歴 天下泰平の世の中 歴 社会の変化と幕府の対策	4 5	地 九州地方	6	地 中国・四国地方 地 近畿地方	6 6	地 中部地方 地 関東地方	6 6	歴 関東地方 歴 欧米諸国における「近代化」 歴 開国と幕府の終わり	1 5 4	地 東北地方 地 北海道地方	7 3	地 北海道地方 地 地域の在り方 歴 帝国主義と日本	3 5 2	歴 帝国主義と日本 歴 アジア強国の光と影 ○ 予備	2 4 1	105		
<b>数学</b>	○ 式と計算	6	○ 式の利用 ○ 関係を表す式	12	○ 連立方程式 ○ 連立方程式の利用 ○ 連立方程式の活用	12	○ 1次関数 ○ 1次関数	6	○ 1次関数の利用 ○ 角と平行線	9	○ 1次関数の利用 ○ 角と平行線	9	○ 角と平行線 ○ 図形の合同	12	○ 図形の合同 ○ 三角形	12	○ 四角形 ○ 三角形や四角形の性質の利用	9	○ 箱ひげ図 ○ 箱ひげ図の利用 ○ 確率	12	○ 確率の利用	6	105
<b>理科</b>	○ 物質の成り立ち(12)	12	○ 物質の成り立ち(2) ○ いろいろな化学変化(8) ○ 化学変化と熱の出入り(1)	12	○ 化学変化と熱の出入り(2) ○ 化学変化と物質の質量(6) ○ 探究活動(2) ○ まとめ/單元末・読解力問題(2) ○ 生物をつくる細胞(3)	15	○ 生物をつくる細胞(2) ○ 植物の体のつくりとはたらき(8)	10	○ 植物の体のつくりとはたらき(4) ○ 植物の体のつくりとはたらき(12) ○ まとめ/單元末・読解力問題(2) ○ 電流と回路(7)	16	○ 植物の体のつくりとはたらき(4) ○ 探究活動(2) ○ まとめ/單元末・読解力問題(2) ○ 電流と回路(7)	15	○ 電流と回路(7) ○ 電流と磁界(6)	13	○ 電流と磁界(3) ○ 電流の正体(5) ○ 探究活動(2) ○ まとめ/單元末・読解力問題(2)	12	○ 気象観測(7) ○ 気圧と風(4)	11	○ 気圧と風(2) ○ 天気の変化(6) ○ 日本の気象(4)	12	○ 日本の気象(3) ○ 探究活動(2) ○ まとめ/單元末・読解力問題(2) ○ 1年間の復習(5)	12	140
<b>英語</b>	○ What is a Hero?	10	○ What is a Hero? ・ 待ち合わせ	12	○ Traveling Overseas ・ 旅行の準備	15	○ In the Case of Emergency ・ 天気予報	12	・ 体調 ・ 助動詞・接続詞 ○ My Future Dream	14	○ My Future Dream	15	○ Festivals Have Meanings ・ 機内	15	○ Unique animals ・ 搭乗案内 英語の語順	12	・ 動名詞・不定詞 ・ 道案内 ○ Let's Compare	11	○ Let's Compare ・ 比較表現 ○ Working Overseas	12	○ Working Overseas ・ 電話 ・ 場内アナウンス ・ 受け身	12	140
<b>音楽</b>	○ 楽器の音色と奏法との関わりを理解して、器楽表現を工夫しよう	3	○ 曲想と曲の構成を感じ取って、歌唱表現を工夫しよう ○ パートの役割を理解して、歌唱表現を工夫しよう	2 2	○ 音の重なり方や反復、変化を理解して、創作表現を工夫しよう ○ 曲想と音楽の構造との関わりを理解して、その魅力を味わおう	2 2	○ 曲想と歌詞の内容との関わりを理解して、歌唱表現を工夫しよう	3	○ 曲想と音楽の構造との関わりを理解して、歌唱表現を工夫しよう	5	○ 言葉の抑揚を生かして、創作表現を工夫しよう	3	○ 総合芸術の魅力味わおう ○ 歌伎に親しみ、その魅力を味わおう	2 1	○ 仲間とともに、表情豊かに合唱しよう	3	○ 日本の伝統音楽の特徴を理解して、その魅力を味わおう	2	○ 世界の様々な音楽の特徴を理解して、その魅力を味わおう	3	36		
<b>美術</b>	○ オリエンテーション ○ 名画の魅力に迫る	2	○ 透視図で描く風景画	4	○ 透視図で描く風景画	4	○ 透視図で描く風景画	2	○ 浮世絵はすごい ○ 木でつくる	4	○ 木でつくる	4	○ 木でつくる	4	○ 木でつくる	3	○ アートガラス	3	○ アートガラス	3	○ アートガラス	2	35
<b>保健体育</b>	○ 体づくり運動 ○ 新体力テスト	6	○ 陸上競技 ○ 保健・体育理論	9	○ 体づくり運動 ○ 保健・体育理論	12	○ 球技(ネット型)	6	○ 球技(ベースボール型) ○ 陸上競技 ○ 保健・体育理論	12	○ 器械運動 ○ 陸上競技 ○ 保健・体育理論	12	○ 陸上競技 ○ 保健・体育理論	12	○ 武道	9	○ 体づくり運動 ○ 球技(ゴール型)	9	○ 球技(ゴール型) ○ 保健・体育理論	12	○ ダンス	6	105
<b>技術家庭</b>	生物育成に関する技術(10)				デジタル作品の設計・製作(10)				エネルギー変換に関する技術(15)				70										
<b>道徳</b>	・ 道徳の授業を始めよう ・ テニス部の危機 ・ カラカラカラ	3	・ 明日、みんなで着よう ・ ジョコチュウ ・ 松葉づえ	3	・ 消防団 ・ 深めたい心 ・ 命がめられるそのときに ・ 許せないよね	4	・ あと一歩だけ、前に ・ 異なり記念日	2	・ 夢中になるのは悪いこと? ・ 深めたい心 ・ 秀さんの心 ・ 段ボールベッドへの思い	4	・ 一枚の布から ・ 私の町 ・ スカイツリーにかけた夢 ・ 民主主義と多数決の近くて違い関係	4	・ 深めたい心 ・ 桃太郎の鬼退治 ・ 向こう岸には ・ 僕の仕事場は富士山です	4	・ 宇宙の始まりに思いを寄せて ・ つながる命 ・ 優しさの光線	3	・ 人って本当は? ・ 夢の力 ・ 深めたい心	3	・ 嫌われるのを恐れる気持ち ・ 気づかなかったこと ・ クロスプレー	3	・ 泣きすぎてはいけない ・ 道徳の学びを振り返ろう	2	35
<b>学級活動</b>	・ 2年生になって(キャリアパスポート) ・ SST⑤(感情を理解するスキルを身に付けよう) ・ SST⑥(感情をコントロールするスキルを身に付けよう) ・ 交通安全教室【学級会1】	4	・ 東京校外学習を成功させよう1【学級会2】 ・ いじめについて話し合おう【学級会3】 ・ 鎌倉校外学習を成功させよう2	3	・ 効果的な学習 ・ 望ましい学習習慣 ・ 働くことの意味について ・ 体育大会を振り返ろう(キャリアパスポート)	4	・ 職業体験学習を有意義なものにしよう(キャリアパスポート)【学級会4】 ・ 1学期を振り返ろう(キャリアパスポート) ・ 夏休みの有意義な過ごし方	3	・ 夏休みの反省と今後の計画 ・ SST⑦(立ち止まって考えるスキルを身に付けよう) ・ 後期に向けた今後の計画を練ろう ・ 後期の学級組織をつくろう	4	・ SST⑧(質問するスキルを身に付けよう) ・ 学習発表会を盛り上げよう【学級会5】 ・ 学習計画の改善1【学級会6】	4	・ 中学卒業後の自分とさまざまな学びの道 ・ 立志の集いを成功させよう1【学級会7】 ・ 2学期を振り返ろう(キャリアパスポート)	3	・ 人権学習1 ・ 人権学習2【学級会8】 ・ 冬休みの過ごし方	3	・ SST⑨(謝るスキルを身に付けよう) ・ 性情報への対応 ・ SC(スクールカウンセラー)による授業	3	・ 立志の集いを成功させよう2【学級会9】 ・ 学習計画の改善2【学級会10】 ・ 3学期を振り返ろう(キャリアパスポート)	3	・ 3年修学旅行に向けてもうすぐ3年生	3	35
<b>小野</b>	基礎学習「タブレット」(2)	基礎学習「東京校外学習」(18)				職場体験学習「地域に学ぶ」(24)				生き方学習「進路」(5)「立志」(13)				基礎学習「奈良・京都修学旅行」(8)	70								
<b>学校行事</b>	・ 新形式、始業式 ・ 身体計測、写真撮影 ・ 交通安全教室 ・ 避難訓練 ・ SNS学習会	1 1 1 1 1	・ 東京校外学習 ・ 移動音楽教室 ・ 少年の主張校内大会	2 2 1	・ 体育大会 ・ 学校保健委員会 ・ 大掃除 ・ 1学期終業式	4 1 1 1	・ 2学期始業式、身体計測 ・ 避難訓練 ・ 交通安全教室	1 1 1	・ 職場体験学習 ・ 避難訓練 ・ PTA教育講演会	4 1 1	・ 3学期始業式、身体計測 ・ 校内書初め大会	1 1	・ いじめ防止子ども会議 ・ 大掃除 ・ 2学期終業式	1 1 1	・ 3学期始業式、身体計測 ・ 立志の集い	1 2	・ 卒業式練習 ・ 卒業式準備 ・ 卒業式 ・ 大掃除 ・ 修了式・離任式	3 2 2 1 2	・ 卒業式練習 ・ 卒業式準備 ・ 卒業式 ・ 大掃除 ・ 修了式・離任式	3 2 2 1 2	43		
<b>生徒会</b>	・ 生徒会オリエンテーション ・ 部活動集会 ・ 生徒会委員会 ・ 校外生徒会	1 1 1	・ 前期生徒総会 ・ 市郡総体社行会	1 1	・ 結団式 ・ 県総体社行会 ・ 校外生徒会	1 1	・ 生徒会役員選挙 ・ 新旧生徒会委員会 ・ 後期生徒総会	1 1 1	・ 生徒会役員選挙 ・ 新旧生徒会委員会 ・ 後期生徒総会	1 1 1	・ 3学期始業式、身体計測 ・ 校内書初め大会	1 1	・ 生徒会役員選挙 ・ 新旧生徒会委員会 ・ 後期生徒総会	1 1 1	・ 生徒会役員選挙 ・ 新旧生徒会委員会 ・ 後期生徒総会	1 1 1	・ 卒業式練習 ・ 卒業式準備 ・ 卒業式 ・ 大掃除 ・ 修了式・離任式	3 2 2 1 2	・ 卒業式練習 ・ 卒業式準備 ・ 卒業式 ・ 大掃除 ・ 修了式・離任式	3 2 2 1 2	8		
<b>備考</b>	・ 授業参観 ・ 学年懇談会	1	・ 東京校外学習(総合)	4	・ 体育大会合同体育 ・ タマネギ収穫	3 1	・ 学校公開	4	・ 職場体験学習(総合)	8	・ 学習発表会(音 他) ・ 三者面談	3	・ 人権学習 ・ 学校公開	3 2	・ 学校公開	2						29	