

書写		1 学期				2 学期				3 学期		
		4 月	5 月	6 月	7 月	9 月	1 0 月	1 1 月	1 2 月	1 月	2 月	3 月
		『野原はうたう』 『朝のリレー』 「漢字に親しもう1」	『シンシジョン』 『ダイコンは大きな根?』 「情報を正確に聞き取る」 「漢字の組み立てと部首」 「言葉の単位」「文の成分」	『ちょっと立ち止まって』 「比較・分類」「意見と根拠」 『詩の世界』 文法【連文節】	『比喩で広がる言葉の世界』 書写（筆遣いの基本、楷書 点画、「天地」）読書を楽しむ	「話の構成を工夫しよう」 『大人になれなかった弟たち』 「情報社会を生きる」 『漢字に親しもう2・3』 文法「品詞について」	『いろは歌』 『鐘葉の玉の枝 竹取物語』 『星の花が降るころに』 文法「名詞」	『「言葉」をもつ鳥、シ ジュウカラ』 「項目を立てて書こう」 『今に生きる言葉』 「漢字に親しもう4」 「漢字の音訓」	『不便の価値を見つめ直す』 「根拠を示して説明しよう」 「漢字に親しもう5」	『少年の日の思い出』 「考える人になろう」 「漢字の成り立ち」 文法「動詞」	『随筆二編』 「話題や展開を捉えて話し合おう」 「さまざまな表現技法」 文法「動詞」	『さくらの はなびら』 「構成や描写を工夫して書こう」 「原因と結果」 「漢字に親しもう6」
社 会	地 理	第1編 第1章 世界の姿 第1編 第2章 日本の姿	第2編 第1章 世界各地の人々の生活と環境 第2編 第2章 1節 アジア州	2節 ヨーロッパ州		3節 アフリカ州	4節 北アメリカ州	5節 南アメリカ州			6節 オセアニア州	6節 オセアニア州
	歴 史			第1章 歴史へのとびら	第2章 古代までの日本	第2章 古代までの日本		第3章 中世の日本	第3章 中世の日本	4章 近世の日本	4章 近世の日本	
数 学		1 章 正負の数	1 章 正負の数	2 章 文字を使った式 3 章 方程式	2 章 文字を使った式 3 章 方程式	3 章 方程式 4 章 比例と反比例	4 章 比例と反比例	5 章 平面図形	5 章 平面図形 6 章 空間図形	6 章 空間図形	7 章 データの分析と活用	7 章 データの分析と活用 1年間のまとめ
理 科	化学・物理・地学	単元2物質のすがた 1章いろいろな物質 1身のまわりの物質	1身のまわりの物質 2金属の性質 3密度 2章気体の発生と性質 1身のまわりの気体	2いろいろな気体の性質 3物質の状態変化 1状態変化と質量・体積	2状態変化と粒子の運動 3状態変化と温度 4蒸留	4章 水溶液 1物質の溶解と粒子 2溶解度と再結晶	3水溶液の濃度 単元3身近な物理現象 1章光の性質 1光の進み方とものの見え方	2光の反射 3光の屈折 4凸レンズのはたらき 5光と色	2章音の性質 1音の発生と伝わり方 2音の大きさや高さ 3章力の働き 1力のはたらきと種類	2力の表し方 3力の大きさとはねの伸び 4力のつり合い 単元4大地の変化2 章地震 1地震の揺れの大きさ	2地面の揺れの伝わり方 3地面の揺れの規則性 4地震の災害 3章地層 1地層のでき方 2地層の観察	3堆積岩と化石 4章大地の変動 1火山や地震とプレート 2地形の変化とプレートの動き 3自然の恵と災害
	生物・地学	単元1 生物の世界 1章 身近な瀬物の観察	2章 植物のなかま 1 種子を作る植物	2 種子をつくらない植物	3 植物の分類	単元4 大地の変化 1章火山 1 火山の活動	2 マグマが固まった岩石 3 火山の災害	単元1 生物の世界 3章動物のなかま 1 動物の体のつくり	2 脊椎動物	3 無脊椎動物	4 動物の分類	まとめ
音 楽		ガイダンス 発音・発声 「ジョーズのテーマ」	「校歌」歌唱 「春」鑑賞	「校歌」指揮法 アルトリコーダー	アルトリコーダー 「喜びの歌」	楽典 アルトリコーダー 「喜びの歌」	「魔王」鑑賞 アルトリコーダー	学年合唱曲「夢の世界を」 箏「箏曲」	学年合唱曲「夢の世界を」 合唱コンクールに向けて	クラス合唱曲 日本の音楽「六段の調べ」	クラス合唱曲 日本の音楽「越天楽」	学年合唱曲「夢の世界を」 クラス合唱曲
美 術		・影を表現しよう ・文字っておもしろい	・色を知ろう			・彫刻の昔から今 ・材料に命を吹き込む						・動く絵をみつめて
保健体育		集団行動 体づくり運動	短距離 リレー	走幅跳 保健分野『調和のとれた生活』 『心身の発達と心の健康』	水泳	水泳	バスケットボール	長距離走 保健分野 『心身の発達と心の健康』	バレーボール	ダンス 剣道	ソフトボール 体育理論『運動やスポーツの多様性』	ハードル
技 術		ガイダンス 立体図の書き方	立体図の書き方 木材の特性	木材を接合する方法 構造を強くする工夫 木取り図、部品図の読み方	木材加工実習・	木材加工実習・	木材加工実習	木材加工実習 生物育成（栽培など）	生物育成（栽培など）	情報セキュリティと情報モラル	コンピュータの基本的な構成やしくみなど（ライフイズテックレッスン）	コンピュータの基本的な構成やしくみなど（ライフイズテックレッスン）
家 庭		食事の役割と食習慣	食事の役割と食習慣	中学生に必要な栄養を満たす食事	食品が食卓にのぼるまで	肉の調理	魚の調理	野菜の調理	目的に応じた衣服の選択	日常着の手入れと保管	衣服の補修	衣服の補修
英 語		Unit 0 小学校の振り返り Unit 1 中学校生活の始まり	Unit 2 ALTのクック先生	Unit 3 部活動	Unit 4 ニュージーランドの中学校生活 Unit 5 夏祭りの思い出	Stage Activity 1 “All about Me” Unit 6 兄の卓也の紹介スピーチ	Unit 7 日本に暮らす外国人のアーティスト	Unit 8 サプライズ誕生日パーティー Unit 9 国際支援、水問題	Stage Activity 2 “My hero”	Unit 10 クック先生のロンドン旅行	Unit 11 1年間の思い出	Stage Activity 3 “My favorite event this year”