

潮見台中学校 6月の学習

教科	第1学年	第2学年	第3学年
国語	情報を整理して説明しよう 空の詩 三編 話の構成を工夫しよう	魅力的な提案をしよう 資料を示してプレゼンテーションをする 熟語の構成	説得力のある構成を考えよう 意見を聞き適切さを判断する 論理の展開を意識して書こう 相手や場に応じた言葉遣い
社会	第2章 原始・古代の日本と世界	(地理) 日本のさまざまな地域 ～地域調査の方法を学ぼう	(歴史) 世界の多極化と日本～冷戦の終結とこれからの日本
数学	1 正負の数 2 文字と式	2 連立方程式	1 多項式 2 平方根
理科	第2章 気体の性質 第3章 水溶液の性質 第4章 物質の姿と状態変化	第2章 物質どうしの化学変化 第3章 酸素がかかわる化学変化 第4章 化学変化と物質の質量	第1章 水溶液とイオン 第2章 酸・アルカリとイオン
音楽	○曲想と音楽とのかかわりを理解して、その魅力を味わおう ●魔王 ○情景を思い浮かべながら、思いをこめて歌おう ●赤とんぼ	○曲想と歌詞の内容とのかかわりを理解して、歌唱表現を工夫しよう ●夏の思い出、サンタルチア	曲主に応じた発声を生かして、歌唱表現を工夫しよう ●花、帰れソレントへ
美術	○デザイン：「文字で楽しく伝える」 ○絵画・鑑賞：混合題材「美術鑑賞を楽しむ手がかり」「見つめ」「感じ取り、描く」「心ひかれるこの風景」より	○絵画：混合題材「空想の世界へようこそ」「あれ？どうなっているの」	○絵画：「今の自分、これからの自分」
保健体育	陸上 短距離走、長距離走 走り幅跳び、走り高跳び、リレー	陸上 長距離走、ハードル 走り幅跳び、走り高跳び、リレー	陸上 短距離走、長距離走 走り幅跳び、走り高跳び、リレー
技術	A材料と加工の技術	B生物育成の技術 D情報の技術	D情報の技術 センサについて学ぼう
家庭	B食生活 1人間にとっての食事	B私たちの衣生活 衣服の選択と手入れ	幼児の生活と家族
英語	Program 3 タレントショーを開こう Our Project1 あなたの知らない私	Power-Up 1 天気予報を聞こう Step 2 魅力を伝えるためのコツを知ろう PROGRAM 3 Taste of Culture	Power-up 1 電車の乗り換え案内をしよう Coffee Break 1 Step 2 ポスターセッションの流れを確認しよう Our Project 7 パラスポーツについて知ろう

道徳	6 席を譲ったけれど	6 気づかなかったこと	6 「リクエスト食」に込められた思い
	7 親友	7 嫌われるのを恐れる気持ち	7 小さな出来事
	8 魚の涙	8 明日、みんなで着よう	8 三年目の「ごめんね」
	9 いつの教室の中で	9 「いじり」って	9 アイツとオレ