## 7・8 月の学習

## 一度授業を受けただけでは分かりにくい人もいると思います。家でしっかりと復習をしよう。

※クラスによって授業の日がずれるため、内容に少し差があります。

		ペクプ人によりし投来の口がすれるにめ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	今月学習した単元	内 容	提出物・課題(学びの確認)
	・教科書「絶滅の意味」	・「絶滅の意味」では、論理展開を意識して内容	・漢字ワーク p. 16~p. 27
国語	・教科書「万葉・古今・新古	を読み取りました。また、内容のまとまりごとに	
	今」	グループで文章を図式化し、他者に説明するワ	
	- ・漢字ワーク p. 16~p. 27	一クを行いました。	
	,2,1,5, b, 10, b, 11,	・「万葉・古今・新古今」では、三大和歌集につ	
		いて学びました。	
	【歴史】	【歴史】教科書 P184~209	【歴史】
社会		【歴史】教科書「164~209   人物:板垣退助 伊藤博文 陸奥宗光	
	第4節 近代国家への歩み		ワーク&トライ 歴史Ⅱ
	第5節帝国主義と日本	小村寿太郎 孫文 夏目漱石	P44~59
	第6節 アジアの強国の光と影	事柄:自由民権運動 大日本帝国憲法	
		帝国議会 教育勅語 欧化政策	
		日清戦争 日露戦争 三国干渉	
		韓国併合 辛亥革命 八幡製鉄所	
	2章 平方根	教科書 ~P72	OKRA ∼P65
数学		・平方根の四則計算	
		・平方根の大小	
		・有理数と無理数	
		・近似値	
	【理科A】	   教科書 p142~p163	ワーク P61~p73
理科	【壁付ね】   酸・アルカリと塩	・酸・アルカリとイオン	ブーラ r of (~p/s)   単元テスト 酸·アルカリとイオン
	【理科B】	・酸とアルカリを混ぜる(中和)	イオンのまとめ
	遺伝の規則性と遺伝子	教科書 p. 21~45	ワーク
	生物の種類の多様性と	・遺伝のしくみ	p. 7~23
	進化	・遺伝子の本体	単元テストを実施しています。
		・生物の種類の多様性と進化	
	Lesson3	現在分詞と過去分詞を使って名詞を説明する後	学びの確認をしましょう!
	The story of Sadako	置修飾を習って表現の幅を広げました。	·Smile English ∼P43
			・英単 GO! ~P18
			・3 年間の総仕上げ問題集
英語			各自で該当する範囲を
語			進めておきましょう。
			学力テスト以外に、朝のモジュー
			ルや授業の中で、リスニングテス
			トや単元テスト実施しました。
			・で十九、ハース心しよした。
	・合唱	・各クラス曲決定	・各自で自主練習にも取り組
辛		<ul><li>パート練習</li></ul>	んでいこう。
音楽			
		古田如 /人如〉 1-4 李田如子 1- 一一 1 1 / -	关键如用 / 五 / 4 2 5 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
	・マンダラアート	・画用紙(台紙)に色画用紙を使ってデザイン	・美術新聞(夏休み課題)
¥	・美術新聞	し、マンダラアートを描き込む。	※芸術家を選び、作品や人生
美術			についてまとめる
1111			
	【水泳】	【水泳】	保健は単元テストを予定して
	• 4 泳法	・コース別練習を実施	います。P. 128 ~ P. 135 と
保	・クイックターン	・クイックターンの実技テスト	P. 136~P. 143の2回に分けて
体	│・泳カテストに向けて │【保健】	・スタート練習や10分間泳を実施 【保健】	
	【休떋】   教科書 P. 128~P. 137	【保健】   環境への適応能力〜室内の空気の衛生的管理	行う予定です。 
i	101 H 1 1 1 2 0 1 1 1 1 0 1		İ