【1年生】休校期間中の学習について①国・数・英

14-3	【1年生】休校期間中の学習について①国・数・英 国語					数学				英語					
	学習内容	教科書のペー	ジ 副教材のページ	学びeネット	学習の進め方	学習内容	教科書のページ	副教材のページ	学びeネット	学習の進め方	学習内容	教科書のページ	副教材のページ	学びeネット	学習の進め方
11 月	1														
12 火	く野原はうたう	P14-P17			詩4編をすらすらと読めるまで音読する。	0より小さい数	P14,15		1.正の数・負の数	教科書を読み、ノートに問1~4を解いて、答え合わせをする。(答えは配布物のプリントにあります。)	①単語練習 ②読み書きラボ	①P.8	①パーフェクト ノート P.14 ②読み書きラボ P.2~3		①は見本をみて教科書P8の単語 をたくさん練習しよう! ②はていねいに練習しよう!
13 水	く野原はうたう	P14-P17	プリント 野原はうたう 5月13日分宿題		詩4編それぞれの詩の、どの言葉や 表現からどんなことを感じたか を、プリントにまとめよう。	数直線	P16		2.数直線で表す 正負の数と絶対 値	教科書を読み、ノートに問5,6を 解いて、答え合わせをする。	①単語練習 ②読み書きラボ	①P.9	①パーフェクト ノート P.15 ②読み書きラボ P.4~5		①は見本をみて教科書P9の単語 をたくさん練習しよう! ②はていねいに練習しよう!
14 木	、野原はうたう	P14-P18			P18を音読して、声を届けるために大切な ことを確認しよう。そして、詩4編について 感じたり考えたりしたことを踏まえて、自 分なりに工夫して詩4編を音読しよう。	正の数・負の数 で量を表すこと	P17,18		1.正の数・負の数	教科書を読み、ノートに問1~3 を解いて、答え合わせをする。	①単語練習 ②読み書きラボ	①P.10	①パーフェクト ノート P.16 ②読み書きラボ P.6~7		①は見本をみて教科書P10の単語をたくさん練習しよう! ②はていねいに練習しよう!
15 金	♪ 野原はうたう	P14-P18		野原はうたう 1, 2	2 12日~14日の復習をしてみよう。	絶対値	P19		2.数直線で表す 正負の数と絶対 値	教科書を読み、ノートに問1を 解いて、答え合わせをする。	①単語練習 ②読み書きラボ	①P.11	①パーフェクト ノート P.17 ②読み書きラボ P.8~9		①は見本をみて教科書P11の単語をたくさん練習しよう!②はていねいに練習しよう!
16 ±															
17 ⊨	3														
18 月	花曇りの向こ	9 P26-P32			本文を2回音読しよう。	数の大小	P20		3.数の大小	教科書を読み、ノートに間2,3を 解いて、答え合わせをする。	①教科書の予習 ②読み書きラボ	①P.20~21	①パーフェクト ノート P.18~19 ②読み書きラボ P.10~11		いは語句を写し、教科書PI152~159で調べ て意味を書こう。 (わからないときは、ブ リントを参考にしよう) 本文を丁寧に書こ う。 ②けていわいに誘習しよう! ○別は語句を失し、教料書PI152~159で調べ
19 火	く 花曇りの向こ	P26-P32	プリント 花曇りの向こう 5月19日分宿題		作品を読んで思ったことや感じ たこと、疑問に思ったことを書 こう。	数直線を使って	P21		2.数直線で表す 正負の数と絶対 値(発展)	教科書を読み、ノートに間4~6 を解いて、答え合わせをする。	①教科書の予習 ②読み書きラボ	①P.22~23	①パーフェクト ノート P.20~21 ②読み書きラポ P.12~13		て意味を書こう。(わからないときは、ブ リントを参考にしよう)本文を丁寧に書こ う。
20 카	く 花曇りの向こ	P26-P32	プリント 花曇りの向こう 5月20日分宿題		ブリントの1~4をやってみよ う。 (辞書がない等の人は空欄でも 可)	数直線を使って	P22		2.数直線で表す 正負の数と絶対 値(発展)	教科書を読み、ノートに問7,8を 解いて、答え合わせをする。	①教科書の予習 ②読み書きラボ	①P.24~25	①パーフェクト ノート P.22~23 ②読み書きラボ P.14~15		別はていわいに練習」よう! 切は歯的を予し、教材書門152~159で調べて意味を書こう。(わからないときは、ブリントを参考にしよう)本文を丁寧に書こう。 の。 ②はていわいに練習」よう! ひは歯的をクト、教材書別152~159で調べ
21 木	花曇りの向こ	P26-P32	プリント 花曇りの向こう 5月21日分宿題		プリントの 1~2 をやってみよう。 (わからない人は空欄でも可)	正の数・負の数の加法	P23~25			教科書を読む。	①教科書の予習 ②読み書きラボ	①P.27	①パーフェクト ノート P.28~29 ②読み書きラボ P.16~17		て意味を書こう。(わからないときは、プリントを参考にしよう)本文を丁寧に書こう。
22 金	☆ 花曇りの向こ	7 P3 4	あかねこ中学漢 字スキルP1、 2、3		あかねこ中学漢字スキルを参考 にして、教科書P34「漢字を確 認しよう」をやってみよう。	正の数・負の数の加法	P26	ベーシックマスター P7~9	4.加法の計算	教科書を読み、ノートに問1,2を 解いて、答え合わせをする。	①教科書の予習 ②アルファベット	①P.28~29	①パーフェクト ノート P.30~31	1. Get Ready アルファベット (標準)	②はていねいに練習しよう! 公は店的を予し、教材書P152~159で調べて意味を書こう。 (わからないときは、ブリントを参考にしよう) 本文を丁寧に書こう。 (②はよく考えて練習しよう!
23 ±															
24 E	3														
25 月	花曇りの向こ	9 P26-P32			先週学習したことを思い出し て、本文を2回音読しよう。	正の数・負の数 の加法	P27~28の11行目	ベーシックマスター P7~9	4.加法の計算 (発展) 6.加法の計算法則	教科書を読み、ノートに問4,5を 解いて、答え合わせをする。問 3は解かなくてよいです。	①教科書の予習 ②アルファベット	①P.30~31	①パーフェクト ノート P.32~33	1. Get Ready アルファベット (発展)	いは節句を写し、教科書P112~159で調べ て意味を書こう。 (わからないときは、ブ リントを参考にしよう) 本文を丁寧に書こ う。 ②はよく考えて終習しよう! (別は節句を写し、教科書P152~159で調べ
26 火	〈 漢字の組み立てと部	P41-42			教科書を読み、漢字は二つの部分を組み立てたものということを理解しよう。	正の数・負の数 の減法	P28の12行目~P29	ベーシックマスター P10~12	5.減法の計算	教科書を読み、ノートに問6,7を 解いて、答え合わせをする。	①教科書の予習 ②単語のつづりと 読み方	①P.32~33	①パーフェクト ノート P.34~35	1. Get Ready 単語のつづりと 読み方	(以は前のを写し、教材書P152~159で調べ て意味を書こう。(わからないときは、ブ リントを参考にしよう) 本文を丁寧に書こ う。 (別は人 名表で接習しよう! (別は前のを写し、教材書P152~159で調べ
27 카	〈 漢字の組み立てと部	P41-43	ブリント 漢字の組み立てと 部首 5月27日分宿題		プリントの1~2をやってみよう。	加法と減法の混 じった計算	P30~32	ベーシックマスター P13~15	7. () を使わない式で 表す 8.加法・減法の混じっ た計算	教科書を読み、ノートに問1~3 を解いて、答え合わせをする。	①教科書の予習 ②単語のつづりと 読み方	①P.35	①パーフェクト ノート P.40~41	1. Get Ready 単語のつづりと 読み方(標準)	①は歯のを守し、教材書件152~159で調べて意味を書こう。(わからないときは、ブリントを参考にしよう)本文を丁寧に書こう。(②はよく考えて接習しよう! ②は協のを今し、教材書件152~159で調べ
28 木	マダイコンは大きな根	P44~47			本文を3回音読しよう。読めない漢字を調べられる人は調べてみよう。(予習)	復習	P14~22			これまで解いた間の間違えたと ころをノートに解きなおして、 答え合わせをする。	①教科書の予習 ②単語のつづりと 読み方	①P.36~37	①パーフェクト ノート P.42~43	1. Get Ready 単語のつづりと 読み方(発展)	①は歯のを守し、教科書P152~159で調べて意味を書こう。(わからないときは、ブリントを参考にしよう)本文を丁寧に書こう。(②はよく者えて練習」よう! ②は歯のを守し、教科書P152~159で調べ
29 金	☆ ちょっと立ち止まっ	P49~52			本文を3回音読しよう。読めな い漢字を調べられる人は調べて みよう。(予習)	復習	P23~32			これまで解いた間の間違えたと ころをノートに解きなおして、 答え合わせをする。	①教科書の予習 ②総合問題	①P.38~39	①パーフェクト ノート P.44~45	1. Get Ready 総合問題	(ひは歯のを等し、教科書P152~159で調べて意味を書こう。 (わからないときは、ブリントを参考にしよう) 本文を丁寧に書こう。 ②はよく考えて練習しよう!

【1年生】休校期間中の学習について②理・社

	Ī	PINAMINITY.	学習について(2)堆	理	科			社会					
		学習内容 教科書のページ 副教林		副教材のページ	学びeネット	学習の進め方	学習内容 教科書のページ		副教材のページ 学びeネッ		学習の進め方		
11	月												
12	火	スケッチの練習	P6	ワークP2・3・6		教科書のスケッチのしかたのよい 例を参考にして、消しゴムのス ケッチをノートに練習する(提出 はしません)	1.地球をながめて	P2 · P3	地図帳 P9・P10	 地球のすがた 世界のすがた 	教科書を読み、宿題のプリント ⑨を地図帳で調べて完成させま しょう。		
13	7K	水の中の小さな 生物	P11		1.身の回りの生物	教科書にアンダーラインを引き ながら、生物の名前を覚える	2.いろいろな国 の国名と位置	P4 · P5 P6 · P7	地図帳 P1・P2・P3	4.世界の国々	地図帳P158・P159・P160を見 て、教科書P7を調べて書きま しょう。		
14	木	顕微鏡の使い方	P12 · P13		2.顕微鏡	教科書を見ながら顕微鏡の部 品、使い方の手順を覚える	3.緯度と経度	P8 · P9		2.地球上の位置	教科書P8上の図をノートに書いて、確認しましょう。		
15	金	被子植物	P20 · P21 P22	ワークP4・P7③	3.花のつくりと 種子のでき方 (被子植物)	教科書にアンダーラインを引き ながら被子植物のつくりを観察 する	4.地球儀と世界 地図の違い	P10 · P11 P12 · P13	地図帳P153		教科書を読み、プエノスアイレ スは東京から見て、どちらの方 角にあるか調べましょう。		
16	土												
17	日												
18	月	裸子植物	P24 • P25	ワークP5・P 7 ④ すごろくNo. 7	4.花のつくりと 種子のでき方 (裸子植物)	教科書にアンダーラインを引き ながら被子植物のつくりを調べ る	1.世界の さまざま な生活と環境	P14 · P15 P16 · P17	地図帳P11・P12		教科書を読み、学習のポイント になる所を見つけ出し、アン ダーラインを引きましょう。		
19	火	種子植物			10. 種子植物	教科書を振り返ってこれまで勉 強した種子植物について復習す る	2.暑い地域の暮らし	P18 · P19		5・世界の人々 のくらし 6.世界の人々の	教科書を読み、学習のポイント になる所を見つけ出し、アン ダーラインを引きましょう。		
20	7K	被子植物の なかまわけ	P46 · P47 P48	ワークP16 すごろくプリン トNo.15の11~20	11.被子植物の なかま	教科書の図や言葉を参考にして 被子植物をなかまわけする	3.乾燥した地域のくらし	P20 · P21		くらし 7.世界の気候 8.人々のくらし	教科書を読み、学習のポイント になる所を見つけ出し、アン ダーラインを引きましょう。		
21	木	種子植物の なかま分け			12.種子植物の 分類	種子植物を自分でなかまわけで きるように練習する	4.温暖な地域のくらし	P22 • P23		と宗教	教科書を読み、学習のポイント になる所を見つけ出し、アン ダーラインを引きましょう。		
22	金	シダ植物とコケ植物	P50 · P51	ワークP17 すごろくプリン トNo.8の1~12、 15~20	13.シダ植物と コケ植物	教科書にアンダーラインを引き ながらシダ植物とコケ植物のつ くりを調べる	5.寒い地域のくらし	P24 · P25			教科書を読み、学習のポイント になる所を見つけ出し、アン ダーラインを引きましょう。		
23	±												
24	日												
25	月	シダ植物とコケ植物	P50 · P51	ト No.9の1~9 No.10の1~6、	13.シダ植物と コケ植物	教科書にアンダーラインを引き ながらシダ植物とコケ植物のつ くりを調べる	6.高地のくらし	P26 · P27			教科書を読み、学習のポイント になる所を見つけ出し、アン ダーラインを引きましょう。		
26	火	植物のなかまわけ	P52	ワークP18・P19	14.植物の分類	教科書を振り返ってこれまで勉 強した植物を自分でなかまわけ 出来るように練習する	7.世界各地の 衣食住と その変化	P28 • P29	地図帳P15・P16	で関係している 問題に取り組み ましょう。	教科書を読み、学習のポイント になる所を見つけ出し、アン ダーラインを引きましょう。		
27	水	藻類	P53		15.藻類	教科書を読んで藻類の特徴を調 べる	8.宗教と生活のかかわり	P30 · P31	地図帳P17 · P18		教科書を読み、学習のポイント になる所を見つけ出し、アン ダーラインを引きましょう。		
28	木	植物のまとめ		すごろくNo.14		これまで勉強した植物の内容を 復習する	自宅学習のまとめ				配布された宿題プリントを完成 させましょう。この宿題プリン トを使って、授業を行います。		
29	金						自宅学習のまとめ				配布された宿題プリントを完成 させましょう。この宿題プリン トを使って、授業を行います。		