

第2段階 「教材（プリント）を受け取ってから」

教科	やること	※今回配付するものは○○○となっています。
国語	<p>★教科書 p 16・17 「春に」 教科書 p 18~28 「握手」</p> <p>音読を行い、感想と意味調べ（握手のみ）を配布したプリントに記入する。</p> <p>★漢字スキル p 1~6 を丁寧に行う。覚える！</p> <p>★文法プリント3枚を行う。答え合わせもする。</p> <p>★教科書 p 58 「想いのリレーに加わろう」を読んで、基礎の学習 p 32~34 を行う。</p> <p>★少年の主張の原稿を書く。配付した要綱をよく読んで書くようにしましょう。</p> <p>例年3年生が書いています。自分の思いを熱く語ろう！</p>	
社会	<p>★地理の学習 1 p 72~80 2 p 72~80</p> <p>★歴史の学習 1 p 57~64 2 p 100~104</p> <p>上記の繰り返し基本用語チェックのページを行う。</p> <p>復習です。分からなければ、教科書で調べること。</p>	
数学	<p>★計算プリントを繰り返し解く。</p> <p>入試対策にもなりますよ。がんばりましょう。</p>	
理科	<p>★精選問題集（緑色の冊子） p 12~15 p 22~35</p> <p>問題集に書き込み、答え合わせまで行って、5月11日（月）に提出します。</p>	

英語	<p>★<u>ニュースタディノート p 4・5</u> に Unit 0 の予習を行う。</p> <p>(これまで通り。教科書を参考にすること)</p> <p>★<u>Unit 1, 2 受け身プリント</u></p> <p>※ 3年生での重要な文法です。よく読んでやりましょう。</p> <p>★国を選び、その国について調べる。(場所・面積・人口・名所・名物など)</p> <p>※日本語でいいです。<u>プリント</u>に行いましょう。</p> <p>★<u>2年Let's Read の単語プリントと読み取りプリント</u>を行う。</p>
家庭科	<p>★<u>調理レポート</u>を行う。</p>
技術科	<p>★<u>教科書 p 94～109</u></p> <p>エネルギー変換(発電や電気エネルギーの利用、電気機器を安全に利用するための技術)</p> <p>※プリントは配付しません。内容をよく読んで確認しておいてください。休み明けに学習します。</p> <p>※特に教科書 p 108 のポイントにある計算方法はしっかり確認しておくこと。</p> <p>電力(W) = 電流(A) × 電圧(V) ←コレ。定格の計算はテストにも出します。</p>
美術	<p>★<u>課題1 植物の絵</u> ※1～2枚でもOK</p> <p>★<u>課題2 プロフィールシート</u></p> <p>※<u>課題プリント</u>を見て取り組みましょう。</p>