

Ⅰ 学年 臨時休校中の課題② (4/27～5/6)

Ⅰ 年 組 番 氏名

| | 課 題 | 学習のポイント | 提出方法 |
|------|--|--|----------------------|
| 国語 | ○硬筆書写プリント①～⑥ | ○お手本をよく見て、字の形や中心線、文字と文字の間を意識して練習する。 ○④～⑥の文には漢字が混じっているため、①のプリントをよく見て、部分と部分の組み立てやバランスを確認しながら練習する。 ○休校明けの授業で、②～⑥からどれか3つを書写テストを行うので、しっかりと練習をしておく。 | ○提出しない |
| 社会 | ○A3プリント1枚(両面) | ○「地理の教科書」を参考にしながら問題を解いてください。 ○前回のプリントを含め、丸付け、間違い直しをしてください。 ○登校再開後、前回のプリントを含め、「確認テスト」を行います。しっかり学習しておきましょう。 | ○最初の授業で補足、回収をします。 |
| 数学 | ○A3プリント2枚(両面) *左上に記名をしてください。 | ○小学校の復習です。しっかり取り組み、答え合わせをきちんとし、理解しておきましょう。 | ○提出する。 |
| 理科 | ○植物の観察(全員) ○テレビ、インターネット(可能な場合のみ)で学習 | ○花のさいている植物を根からとり、観察してスケッチする。 ・NHK 火曜午前9:55～『考えるカラス』や木曜午前9:45～『マイクロワールド』を見て、科学的な見方や考え方について学習しましょう。 ・ネット配信 NHK for school 理科→10min ボックス→第2分野『植物のなかま』『植物のからだ』を見て予習をしてみましょう。 | ○スケッチは、最初の授業時に回収します。 |
| 英語 | ○英単語練習プリント3枚(両面) | ○意味と発音を確認して、お手本をよく見て丁寧に練習しましょう。 ○休み明けに単語テストをするので、配られたプリントを使ってたくさん練習しましょう。 | ○最初の授業時に回収します。 |
| 技術家庭 | ○技術分野の課題 1身の回りにある技術 2未来予想新聞作り | 1技術とイノベーションについて考えをまとめ、身の回りにある技術を見つけるレポート 2100年後の未来予想新聞を作る。誰もわからない未来に思いをふくらませ、自由な発想で技術が進歩することで豊かになる未来新聞をかく | ○学校再開時にクラスで集め提出する。 |
| 他 | ○紡ぐ | ○その日に学習した内容、学習時間、日記を書きましょう。 | ○登校時に教室で提出 |