

れいわ ねんど がくねん りか りんじきゅうぎょうちゅう かだい
令和2年度 1学年 理科 臨時休業中の課題③

もんだいしゅう かいとうさっし りか びらん あら はいふ けいぶ
問題集、解答冊子、理科便覧を新たに配布します。(計3部)

せいめい ぶんや
【生命】の分野

もんだいしゅう
『問題集』

みらい もんだいしゅう
・未来へひろがるサイエンス問題集P2～25

きょうかしょ さんこう きにゆう わ もんだい かいとう かいせつ よ きにゆう
教科書P4～55までを参考に記入する。分からない問題は解答と解説を読み、記入する。

すべ かいとうらん う じ こさいてん おこな きょうかしょ よ わ
全ての解答欄を埋めるようにする。自己採点を行ったあと、教科書を読んでも分からな

もんだい かいとう かいせつ よ じ こりかい ふか
い問題は、解答と解説を読み、自己理解を深めよう。

※『問題集』の学習では問題集に直接記入するが、定期テストの前の復習を行うた

めにノートに記入することも可とする。使用するノートは授業用のものでかまいません。

かだいう あらた こうにゆう じゆんび ひつよう
課題用に改めてノートを購入するなどの準備をする必要はありません。

ぶんや
【エネルギー】の分野

りんじきゅうぎょう たいおう がくしゅう ぶんや じゆんばん へんこう
※臨時休業への対応のため、学習する分野の順番を変更します。

ようご かくにん
『用語の確認』

・マイノートP58、60、62の【用語の確認】で学習する。

しょう しょう しょう ようご う かなら おこな
1章、2章、3章の用語を埋める。(必ず行ってください)

ぜんかい どうよう ようご せつめいぶん か よりよく おこな
前回と同様にノートに用語の説明文を書く。(余力があれば行ってください)

※やり方は前回の課題プリントを参照してください。