

# 自宅学習中の学習方法と内容等について

令和4年1月28日 岬中学校

自宅学習の方法と内容等は、下記のとおりですが、全てを学習する必要はありません。 自分にあった学習方法で、自分のペースでできる学習内容を選び、計画的に取り組んでみましょう。

記

## 1【学習方法】自宅で学習を進めるために、次の4つの方法が可能です。

※学習ワークや学校配付タブレットが必要な場合は、恐れ入りますが、学校まで取りに来ていただきますようお願いいたします。

(1) 授業動画『チーてれスタディネット』の視聴と、動画に付属の学習プリントを活用する。

<検索方法>

「チーてれスタディネット」→「中学校」→「勝浦・夷隅・大多喜・御宿」→「9月以降の教材はこちら」から教科を選択→視聴動画の「学習用プリント」を印刷し、動画を視聴(プリントを印刷しなくても学習できます)

(2) 『eライブラリ』を活用する。※配付済の「学校コード・ID・パスワード」を入力する。

① 学校配付タブレットや家庭のPC・スマホをインターネットにつないで活用する。

② インターネット環境がないことの申し出があった御家庭には、学校配付タブレットに「家庭用eライブラリ」をセットアップしてありますので、それを用いて学習できます。

(3) 各教科で使用している学習ワークブックで学習を進める。

(4) その他・・・個人で学習を進める。または先生が用意した学習プリントやインターネット上の学習動画を利用して学習を進める。

## 2【学習内容】

教科	国語	数学	理科	社会	英語
題材名 [教科書ページ]	学習の総まとめ (教科書全て)	(教科書全て)	銀河系と宇宙の広がり(P268~275)	教科書 P182~207	Program6, 7
(1) チーてれ	なし	なし	なし	なし	なし
(2) eライブラリ	【ドリル】 ・漢字の読み方と書き方 ・言葉 【解説教材】 ・漢字の読み方と書き方 ・言葉	・三平方の定理 全部 ・標本調査 全部	「休校課題」という名前で課題設定してあります。	今まで学習した範囲の問題に取り組みましょう	【ドリル】 ・関係代名詞 ・仮定法過去 など、自分の必要な学習
(3) 学習ワーク	【国語スイッチ】 p.114~p.144	【数学の基本ノート】 最後まで	P90~117	【社会の学習】 P70~81	【新英語のワーク】P99まで全部。
(4) その他	毎日、新聞もしくは本を読む。(できれば短くても良いので感想を書きましょう。)	入試に向けての学習を進めましょう!	これまで解いた模試と、授業で実施した問題プリントの解きなおしをして下さい	入試に向けて復習を進めましょう。	期末テスト、入試に向けて自主学習をする。

