

(4) 学年

5 月 21 日 (木)

科目 【 コミュニケーション英語Ⅰ 】 コース・文理 【 4年1・2組 】

学習内容

①LANDMARK ワークブック p.10~17 ※解いた後、答え合わせをする。

②キクタンテスト Day5 を受ける

(1) 手持ちのノートに解答し、答え合わせをする。

(2) Classi のコンテンツボックス (共有コンテンツ Day5) に写真を送る

※できなければ、再登校の日に提出してもよい

③LANDMARK 教科書の Lesson3 の予習を進める (できるだけ進めておく)

★1組の人のみ★

配布したプリント英文 (Predictions of the Future) の和訳 (授業ノートに) ※5/31 まで時間をかけて

科目 【 コミュニケーション英語Ⅰ 】 コース・文理 【 4年3組 】

学習内容

①LANDMARK ワークブック p.2~9 ※解いた後、答え合わせをする。

②キクタンテスト Day5 を受ける

(1) 手持ちのノートに解答し、答え合わせをする。

(2) Classi のコンテンツボックス (共有コンテンツ Day5) に写真を送る

※できなければ、再登校の日に提出してもよい

③LANDMARK 教科書の Lesson2 の予習を進める (できるだけ進めておく)

科目 【 コミュニケーション英語Ⅰ 】 コース・文理 【 4年4~7組 】

学習内容

①動画を視聴 ▶URL <https://vimeo.com/420198744>

※パスワードは g4jugyou です。

②教科書 (Fill-In-Notebook) に板書を写す。

※動画内の板書や添付ファイル (PDF) を参考にしてください。

③新出単語・本文を2回ずつ音読してください。(Part3 第1・2段落のみ)

④Part3 第3段落の新出単語の意味調べを予習として行ってください。

科目 【 数学 A 】 コース・文理 【 4年1～3組 】

学習内容

場合の数【重複順列と円順列】の授業動画です。 パスワード g4jugyou

動画① : <https://vimeo.com/419779551>

動画② : <https://vimeo.com/419780485>

動画①は教科書 p.25～p.27 の授業動画です。ここまでは、教科書の内容なので全員が見て学習しましょう。  
動画②は、プリントを解いて解らない問題があれば参考に見ながら解いてください。(プリントのすべてが解ける訳ではありません。)

科目 【 数学 A 】 コース・文理 【 4年4～7組 】

学習内容

教科書, 数学 I : P.62～63「命題とその逆・対偶・裏」

練習 20～21 を解いて答え合わせをする。

通信状態がいい時間帯で, Classi で配信している学習動画を確認してください。