

3年生 欠席者の皆さんへ

入試まであとわずか。体調管理に気をつけて頑張りましょう！！

自宅課題

- ①冬休みの宿題（終わってない生徒）
- ②下記の授業の流れを確認して、できるところから取り組む
- ③高校入試に向けて勉強をする



毎日の宿題として

- ・自学ノート
- ・Eノート

(参考) 佐賀県教育センターの数学に関するホームページの紹介

[学習プリント \(saga-ed.jp\)](http://saga-ed.jp) : 1年

[学習プリント2年 \(saga-ed.jp\)](http://saga-ed.jp) : 2年

[3年プリント \(saga-ed.jp\)](http://saga-ed.jp) : 3年

学校で行ったこと・授業の内容

3年 1月21日(金)

1組	2組	3組
保体	理科	数学
・長距離 ・サッカー	・科学技術④	・県立特別選抜過去問
数学	社会	英語
・県立特別選抜過去問	・県立特別選抜過去問	・リスニング練習 ・英作文
英語	数学	保体
・復習プリント 予告 1/24より、教科書の 内容を進みます。	・県立特別選抜過去問	・バドミントン

理科	保体	国語
3章4 銀河系と宇宙 教科書 P.268~275 次は章テスト、レポート です。	・バドミントン	・「故郷」教科書 ワークシート ・歴史的仮名遣い
国語	英語	理科
・「故郷」教科書 ワークシート ・歴史的仮名遣い	・リスニング練習 ・英作文	3章4 銀河系と宇宙 教科書 P.268~275 次は章テスト、レポート です。
学活	学活	学活
・面接練習 ・面接対応文作成	・面接練習 ・面接対応文作成	・面接練習 ・面接対応文作成

3年 1月19日(水)

1組	2組	3組
英語	理科	数学
・佐賀私立入試過去問 ・総まとめプリント	・科学技術③	・佐賀私立入試過去問
理科	数学	国語
・3章2②、3 衛星な どの天体 教科書 p.264~267	・佐賀私立入試過去問	・受験対策
数学	社会	英語
・佐賀私立入試過去問	・受験対策	・私立入試過去問
面接練習	面接練習	面接練習
・高校別に分かれて面接 練習	・高校別に分かれて面接 練習	・高校別に分かれて面接 練習
私立入試事前取扱い	私立入試事前取扱い	私立入試事前取扱い
・各クラスで全体指導 ・高校別に事前取扱い 受験票渡し、集合時刻 や場所等の確認	・各クラスで全体指導 ・高校別に事前取扱い 受験票渡し、集合時刻 や場所等の確認	・各クラスで全体指導 ・高校別に事前取扱い 受験票渡し、集合時刻 や場所等の確認

3年 1月18日(火)

1組	2組	3組
面接練習	面接練習	面接練習
・高校別に分かれて面接練習	・高校別に分かれて面接練習	・高校別に分かれて面接練習
理科	音楽	数学
・3章2① 太陽系教科書 P.260~263	・式歌アンケート ・社会を写し出す音楽	・私立入試過去問
技術	保体	理科
・プログラミング実習(プログル技術)	・長距離走 ・タイム計測 ・目標設定	・3章2① 太陽系教科書 P.260~263
英語	技術	理科
・私立(福岡舞鶴)の過去問	・SNSの取扱い方 ・プログラミング実習(プログル技術)	・3章2②、3 衛星などの天体教科書 P.264~267
数学	英語	保体
・私立入試過去問	・私立入試過去問	・持久走 ・サッカー
国語	数学	英語
・受験対策	・私立入試過去問	・私立入試過去問

3年 1月17日(月)

1組	2組	3組
英語	英語	保体
・私立入試過去問 ・復習プリント	・私立入試過去問	・持久走 ・サッカー
保体	美術	数学
・陸上長距離走 ・オリエンテーション	・自画像制作	・学びにいかそう ② p47. 48 ・円に内接する四角形 ・接線と弦のつくる角
美術	理科	音楽

<ul style="list-style-type: none"> 自画像制作 	<ul style="list-style-type: none"> 科学技術 	<ul style="list-style-type: none"> 式歌アンケート 社会を映し出す音楽
理科	数学	国語
<ul style="list-style-type: none"> 3章1 太陽 教科書 p256~259 	<ul style="list-style-type: none"> 学びにいかそう ④ p47. 48 円に内接する四角形 接線と弦のつくる角 	<ul style="list-style-type: none"> テスト返却、解説
国語	保体	英語
<ul style="list-style-type: none"> テスト返却、解説 	<ul style="list-style-type: none"> 陸上長距離走 オリエンテーション 	<ul style="list-style-type: none"> 私立入試過去問
数学	国語	理科
<ul style="list-style-type: none"> 学びにいかそう ④ p47. 48 円に内接する四角形 接線と弦のつくる角 	<ul style="list-style-type: none"> テスト返却、解説 	<ul style="list-style-type: none"> 3章1 太陽 教科書 p256~259

1月13日(木)

1組	2組	3組
家庭	保体	理科
<ul style="list-style-type: none"> 子どもにとっての環境 (家庭の役割) 教科書 P.212~213 218~219 プリント、パワポあり 	<ul style="list-style-type: none"> バドミントン 	<ul style="list-style-type: none"> 受験勉強 「太陽」の学習へ先に進んだ生徒もいます。 教科書 P.256~259
英語	家庭	国語
<ul style="list-style-type: none"> 佐賀女子高校の入試過去問 	<ul style="list-style-type: none"> 子どもにとっての環境 (家庭の役割) 教科書 P.212~213 218~219 プリント、パワポあり 	<ul style="list-style-type: none"> 受験勉強
保体	国語	英語

・バドミントン	・受験勉強	・冬休みにしたこと ・龍谷高校の入試過去問
数学	英語	保体
・円周角の定理を利用した証明 ・円周角の定理を利用した角度の問題	・冬休みにしたこと ・龍谷高校の入試過去問	・バドミントン

1月12日(水)

1組	2組	3組
英語	理科	数学
・敬徳高校の入試過去問	・教科書 P.285~295 1.自然環境の入門	・円周率の定理を利用した角度の問題 ・ワーク P.140~ (円周角)
美術	数学	国語
・自画像制作	・円周率の定理を利用した角度の問題 ・ワーク P.140~ (円周角)	・受験勉強 ・教科書(CD)読み物
保体	美術	家庭
・バドミントン	・自画像制作	・子どもにとっての環境 (家庭の役割) ・教科書 P.212~213 218~219 プリント、パワポあり
総合	総合	総合
・入試面接の文章作成 ・立志式作文の清書 ・受験勉強	・入試面接の文章作成 ・立志式作文の清書 ・受験勉強	・入試面接の文章作成 ・立志式作文の清書 ・受験勉強

1月11日(火)

- ・3学期の個人目標決め
- ・学年主任、学習面、生活面、進路面についての話(学年集会の代わりに各担当がクラスをまわり、話をした)