

# 1 学年進路だより

Vol.2 令和3年7月 1学年進路指導部

46期生の皆さん、1学期が今日で終わり、夏休みが始まります。渡された通知表の成績はどうでしたか。満足いく成績だった人も、もっと頑張れたと思う人も、夏休みを利用して苦手科目を克服したり得意分野を伸ばしたりしていきましょう。

また、夏休みは自分を成長させるチャンスでもあります。勉強以外にも部活動や探究活動、進路調べなどに積極的に取り組み、視野を広げましょう。

2学期当初は、課題考査や到達度テストがあり、その後には文化祭、そして英検全員受検も予定されています。2学期からの盛りだくさんの学校生活に対して、自分から積極的に取り組んでいくための準備期間として、夏休みを計画的に過ごしてください。

## 夏休みの過ごし方

### ①SSシートを活用し、学習計画を立てて振り返りまで行う。

- 夏休みは部活動や進学補習などがあり、忙しいと思います。しかし、家で過ごす時間も増え、家庭学習の習慣がつけられるかどうかが、2学期を大きく左右します。
- 夏休み中のSSシートは8月30日(月)に担任に提出です。
- 夏休みは、1日2時間×39日=7.8時間の学習時間を確保しましょう。

### ②課題に取り組み、苦手教科を克服し、得意分野のさらなる向上をはかる。

- 8月31日に課題考査、9月1日に到達度テスト、10月1日に英検全員受検があります。事前にしっかり計画を立てて、夏休み中に少しずつ準備をしましょう。
- 課題考査と到達度テストの範囲はこのプリントに載っているのでしっかり確認しておくこと！
- 苦手科目は、この機会にスタディサプリで総復習を！

### ③部活動や家庭のお手伝いを積極的に！

- 様々な活動に積極的に関わり、充実した夏休みにしましょう。
- 皆さんが一生懸命取り組んだ経験は、皆さんだけのものです。自分を成長させるチャンスを自分からつかみに行きましょう。

## スタディサプリを活用しよう！

スタディサプリを活用していますか？スタディサプリは放課後や休日など家庭でも継続して勉強するという学習習慣を身につけるためにとても役立ちます。スタディサプリ内には5教科18科目・1万本以上の動画が配信されているので、得意科目をより伸ばすために「ハイレベル講座」を視聴し理解をより深める、苦手科目克服のために「ベーシック講座」を視聴し、じっくり基礎を固めるなどといった受け方も可能なのです。部活動に一生懸命取り組み、勉強時間の確保が難しい場合は倍速再生機能を用いると、短時間でも効率的に受講することが出来ておすすめです。

自宅にWifi環境がなく、スマホの速度制限が気になる人はLL教室や進路資料室にあるパソコンでも視聴できますのでそちらも是非活用してください。LL教室では受験を控える3年生が勉強に取り組んでいます。利用者がお互いに気持ち良く利用できるようマナーを守って使用しましょう。

国語、数学、英語からおすすめ講座を紹介します。1学期の復習もかねて夏休み中にぜひ視聴しましょう！

### 【おすすめ講座】

- 英語 → 授業中に中学校の内容を忘れていたと感じる人は <<高1 中学総復習 英語>>  
→ 英表で苦手分野を克服したい人は <<高1 スタンダードレベル英語〈文法・読解〉>>
- 国語 → 基本レベルからの古典を勉強したい人は <<高1・高2 ベーシックレベル古文>>
- 数学 → 授業内容の理解をより深めたい人は <<高1・高2 ベーシックレベル数ⅠA>>

## 進路からの課題について

進路から、夏休みの課題として職業しらべを出します。目的は、進学のその先を事前に見据えることです。

調べる職業は基本的に自分の興味のあるものにしてください。ない場合は、身近な人の職業にしてみてください。書く際は、なるべく具体的かつ多く記述するようにしましょう。インターネットや本などを活用してください(インターネットは情報の真偽に注意すること)。4. 働き手の実際の声については、直接話を伺えるのならばぜひ聞いてみてください。当てのない場合はインタビュー記事・動画などを探してみましょう。

また、その職に就くために必要な進路について(プリント2、3番)も必ずしっかりと書いてください。こういった進路を取り、こういった技能が必要になってくるかを知り、進路を考えるヒントにしましょう。

裏面もあります→

# 夏休み課題&休み明けテスト範囲 一覧

夏休みの課題	
国語科	<p>【現代文】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>教科書P.36～45 旅する本 学習課題プリント1枚</li> <li>教科書P.104～112 「文化」としての科学 学習課題プリント1枚</li> <li>旅する本/「文化」としての科学 漢字練習プリント1枚</li> </ul> <p>【古典】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>教科書P.241～243 「竹取物語」 動詞の活用表プリント1枚</li> <li>スタディサプリ 高1・高2ベーシックレベル古文&lt;文法編&gt;第3講</li> </ul> <p>提出期限：8月31日（火）課題考査終了後 各担当の先生まで</p>
数学科	<p>配付された問題冊子を解く 冊子の表紙に注意事項が記載されているので、よく読んでください。 休み明けのテスト(成績に含む)の範囲でもあるのでしっかりと勉強してください。</p> <p>提出期限：8月31日 放課後 学習係が回収して朝学習の担当の先生へ提出</p>
英語科	<p>【コミュニケーション英語Ⅰ】</p> <p>①World Trek 学習ノート p.68～79 ※解答をみて丸付けをして提出すること。</p> <p>提出期限：8月31日（火）課題考査終了後 各担当の先生まで</p> <p>②スタディサプリの英検対策用の講座を視聴し、確認テストを行う。 ※自分が受験する予定の級に取り組む。すでに2級を持っている人も2級に取り組み、復習する。</p> <p>③World Trek 教科書 p.157～158：不規則動詞の変化表</p>
家庭科	<p>ホームプロジェクト 授業で配布したレポート用紙4枚</p> <p>提出期限：8月30日（月）～13:00 被服室に提出</p>
社会科	<p>新聞切り抜きを行う（詳細は事前に配布したプリントを参照すること）</p>
探求	<p>探究的な学習 ～夏季休暇課題レポート～（新聞記事3枚以上貼り付け）</p> <p>提出期限：8月30日（月） 担任の先生まで</p>
進路	<p>職業調べ(この紙の表面を参照)→配布したプリントに記入。</p> <p>提出期限：8月30日（月） 担任の先生まで</p>

夏休み明け課題テスト範囲	
国語科	<p>【現代文】・教科書 P.36～45 旅する本</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>教科書 P.104～112 「文化」としての科学</li> <li>入試漢字2800 P.206～211 似た形の漢字①～③</li> </ul> <p>【古典】・教科書P.241～243 「竹取物語」動詞の活用表プリント1枚</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>スタディサプリ高1・高2ベーシックレベル古文&lt;文法編&gt;第3講</li> </ul>
数学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>1学期の授業内容（普通科：数学ⅠA 外国語科：数学Ⅰ）</li> <li>配布した問題冊子</li> </ul>
英語科	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書 World Trek P.148～154</li> <li>学習ノート P.68～79</li> <li>教科書 World Trek P.157～158（不規則動詞の変化表）</li> </ul>

夏休み明け到達度テスト範囲	
国語	<p>【知識問題5題】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>漢字の読み</li> <li>漢字の書き</li> <li>慣用句・ことわざ・四字熟語</li> <li>文学史</li> <li>現代文法（口語文法）</li> </ol> <p>【現代文】</p> <p>読解2題（小説・説明的文章） 接続詞補充/内容・心情理解/要旨把握/表現の特徴・技法・構成</p> <p>【古典（古文）】</p> <p>用言/係り結び</p>
数学	<p>【数Ⅰ】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>整式の加法・減法・乗法/因数分解</li> <li>実数</li> <li>1次不等式</li> <li>集合と命題 ←命題は未習</li> <li>2次関数（最大・最小まで）</li> </ul>
英語	<p>【高校の範囲】</p> <p>文の種類、動詞と時制、受動態、文の要素と文型、助動詞 ↑3組は文の種類のみ未習、普通科は文の種類、受動態、助動詞が未習</p> <p>【中学の範囲】</p> <p>不定詞、動名詞、分詞、比較、関係詞、名詞、冠詞、代名詞、形容詞、副詞、前置詞、接続詞</p>