

中学1年自宅研修中課題表 春休み中にやる範囲

| 教科  | 課題範囲・内容  | 学習のポイント   |
|-----|--|---|
| 国語  | <ul style="list-style-type: none"> <li>4月7日(火)実施の実力テスト範囲(右側)をすらら等で復習する。</li> <li>すららで配信されている「学力診断テスト(50分)」を解き、できなかったところを復習する。</li> <li>すらら Stage12, Stage13</li> </ul> | すららで配信されている講座をよく視聴して読解の練習をしましょう。古文についても歴史的仮名遣いなど、すららで復習しましょう。                   |
| 数学  | <ul style="list-style-type: none"> <li>4月7日(火)実施の実力テスト範囲(右側)をすらら等で復習する。</li> <li>すららで配信されている「学力診断テスト(50分)」を解き、できなかったところを復習する。</li> </ul>                               | 苦手な単元については、問題集を何回も繰り返し解いてみましょう。また授業で扱うことのできなかった単元も一部含まれているので、すらら等で学習しておきましょう。   |
| 英語  | <ul style="list-style-type: none"> <li>4月7日(火)実施の実力テスト範囲(右側)をすらら等で復習する。</li> <li>すららで配信されている「学力診断テスト(50分)」を解き、できなかったところを復習する。</li> </ul>                               | 既習内容を今のうちにしっかり復習して4月7日の実力テストに臨みましょう。  |
| 理科  | 4月7日(火)実施の実力テスト範囲(右側)をみてすらら等で復習する。   | 出題範囲について、問題集を何回も繰り返し解いてください。最低でも3セットは解き直しましょう。間違えたところはノートや教科書、すらら等を見て、復習してください。 |
| 社会  | 4月7日(火)実施の実力テスト範囲(右側)をみてすらら等で復習する。   | 出題範囲について、問題集を何回も繰り返し解いてください。用語だけではなく、グラフや地図の読み取りも勉強してください。                      |
| その他 | <ul style="list-style-type: none"> <li>HRノートを毎日つける。</li> <li>下野模試(3/29 在宅受験)</li> </ul>  | 下野模試は時間割に従い受験し、完了したらすぐに発送してください。  |

2年生校内実力テスト出題予定表

宇都宮地区

| 国語   | 社会  | 数学   | 理科   | 英語  |
|--|---|--|--|---|
| 漢字の読み書き<br>文学的文章の読解<br>説明的文章の読解<br>古典の鑑賞<br>言葉に関する問題<br>作文 | 【地理】<br>世界の姿<br>世界各地の人々の生活と環境<br>世界の諸地域<br>アジア州,ヨーロッパ州,<br>アフリカ州,北アメリカ州,<br>南アメリカ州<br>【歴史】<br>古代までの日本<br>中世の日本<br>鎌倉時代<br>までを含む | 正の数,負の数<br>文字と式<br>1次方程式<br>量の変化と比例,反比例<br>平面の図形<br>空間の図形<br>資料の整理と活用<br>を含む<br>※コンパス・定規が必要<br>です。 | 植物のくらしとなかま<br>身のまわりの物質<br>光・音・力による現象<br>活きている地球<br>※定規が必要です。 | リスニング<br>単語に関する問題<br>命令文<br>現在進行形の文<br>助動詞(Can)を用いた文<br>一般動詞の過去形<br>(規則動詞・不規則動詞)<br>疑問詞(When など)で始まる疑問文<br>とその答え方<br>連語・慣用的表現 |

中学2年自宅研修中課題表 春休み中にやる範囲

| 教科  | 課題範囲・内容   | 学習のポイント  |
|-----|---|--|
| 国語  | <ul style="list-style-type: none"> <li>4月7日（火）実施の実力テスト範囲（右側）をすらすら等で復習する。</li> <li>すらすらで配信されている「学力診断テスト（50分）」を解き、できなかつたところを復習する。</li> <li>「国語の便覧」P217～223. P234～235</li> </ul> | 便覧の範囲の漢字を全て読み書きができるようにする。                        |
| 数学  | <ul style="list-style-type: none"> <li>4月7日（火）実施の実力テスト範囲（右側）をすらすら等で復習する。</li> <li>すらすらで配信されている「学力診断テスト（50分）」を解き、できなかつたところを復習する。</li> </ul>                                    | 基本を復習し、特に証明や1次関数の応用問題にチャレンジしよう。                  |
| 英語  | <ul style="list-style-type: none"> <li>4月7日（火）実施の実力テスト範囲（右側）をすらすら等で復習する。</li> <li>すらすらで配信されている「学力診断テスト（50分）」を解き、できなかつたところを復習する。</li> </ul>                                    | 文法と単語を覚えよう。データベースで今までに学習したところの単語を復習しよう           |
| 理科  | <ul style="list-style-type: none"> <li>4月7日（火）実施の実力テスト範囲（右側）をすらすら等で復習する。</li> </ul>   | 問題集を繰り返し、天気・植物・電気・期待の性質・音・地震について教科書の図や実験を復習すること。 |
| 社会  | <ul style="list-style-type: none"> <li>4月7日（火）実施の実力テスト範囲（右側）をすらすら等で復習する。</li> </ul>   | 地理に関しては特に気候や南北アメリカについて復習すること。                    |
| その他 | HR ノート<br>毎日の感想の欄記入   |  |

3年生第1回校内実力テスト出題範囲表

| 宇都宮地区 | 英語  | 理科  | 数学  | 社会  | 国語  |
|-------|---|---|---|---|---|
|       | 総合問題<br>リスニング<br>長文読解<br>対話文読解<br>進行形の文<br>接続詞、助動詞を含む文<br>不定詞の用法<br>(原因を表す副詞的用法を除く)<br>動名詞の文<br>比較を表す文<br>連語・慣用的表現<br>を含む | 光・音・力による現象<br>身のまわりの物質<br>化学変化と原子・分子<br>電流の性質とその利用<br>植物のくらしとなかま<br>活きている地球<br>動物の生活と生物の進化<br>地球の大気と天気の変化<br>※ 定規が必要です。 | 数・式の計算<br>1次方程式<br>連立方程式<br>比例と反比例<br>1次関数<br>平面図形<br>空間図形<br>平行と合同<br>三角形と四角形<br>資料の整理と活用<br>確率<br>※ コンパス・定規が必要<br>です。 | 【地理】<br>世界のさまざまな地域<br>日本のさまざまな地域<br>【歴史】<br>古代国家の成立と東アジア<br>武家政権の成長と東アジア<br>武家政権の展開と世界の動き<br>近代国家の歩みと国際社会近代<br>近代国家への歩み<br>まで | 説明的文章の読解<br>文学的文章の読解<br>古典の読解<br>歴史的なつながり<br>古語の意味<br>内容の理解<br>漢字の読み書き<br>国語の知識<br>文法<br>部首<br>短歌の鑑賞<br>作文<br>を含む |