

第3学年 第1回定期テスト範囲表

| | 教科 | 範囲 | 提出物・アドバイス |
|--------------|-------|--|---|
| 6月10日 (水) | 1 理科 | 2年 電流と磁界 教科書p260～p283 3年 化学変化とイオン 教科書p11～p55 理科の学習P2～p17 小テスト1, 2 マイベース 7 光と音 8 カのはたらき | 理科の学習の提出 6月10日 早期提出は6月5日(金)まで 答え合わせをしっかりとやろう 小テストは裏をやっておこう |
| | 2 国語 | 「世界はうつくしいと」「握手」「学びて時に之を習ふ」 「文法1」 ・教科書P1～2、16～25、31、38～41 ・国語の学習P6～21、24～31 ・積み上げ 1～4 ・漢字スキル 1～6 | 必ず提出するもの：国語の学習、漢字スキル 出すとポイント加算されるもの：漢字スキル別冊、アピールもの 提出期限： 6月10日(水) 注意事項：丸付け・直しまで行うこと。 漢字はやった分が点数に直結します。 |
| 6月11日 (木) | 英語 | 2年教科書 P.100～P.108 2年ワークp.110～P.121 3年教科書P.6～P.29 3年ワークP.2～P.33 カラープリント ([10] Let's Read 3,[6a] 受け身, [1] 2年の復習, Unit 0) | 英語のワーク提出期限： 6月11日(木) *丸付け、直しまでやっておくこと。 |
| | 数学 | 2年教科書p.164～192 2年ワークp.114～128 3年教科書p.14～p.45 3年ワークp.8～35 マイベース7～16のAB問題 チャレンジプリントNO. 1～NO. 11 | 3年ワーク 6月11日 までに授業担当者まで提出。 【出題割合】マイベース3割程度 確率・箱ひげ図2割程度 3年の範囲 5割程度 ・範囲をとにかく何回もやること。チャレンジプリント超重視。 |
| | 技術・家庭 | 【技術】 ・教科書P.152, 200-203, 206-211, 276-279 ・ロイロノートの技術の授業資料 ・直前に渡したプリント(提出しなくてよいです) 【家庭科】 教科書P.232～239、P.250～253、P.186～193 ワークノートP.122～125、130、P.93～96 プリント 幼児5～8、消費1～4 | ・二年生の内容も含めます。 ・一部マークシートで行います。 ・ロイロノートで提出のふりかえり①、②を 6月9日(火) までに提出してください。 ・ふりかえり③は、 6月17日(水) までにします。 ・提出物はありません 提出物はありません。 2年生で学習した幼児の分野も出題します。 |
| 6月12日 (金) | 体育 | ○保健分野 教科書P.149～166 ○体育分野 実技：ダンス、新体カテスト、ラジオ体操、卓球 (アクティブ新中学校体育実技の内容からです。) | 提出物なし。 |
| | 社会 | 【歴史】 教科書 148～205ページ 歴史の学習 28～57ページ(ノート15～29ページ) マイベース 1世界の姿～6北・南アメリカ・オセアニア州 | 【提出物】 ・歴史の学習2・3本誌、ノート 広範囲の出題になります。計画的に学習を進めましょう。マイベースは主に1年生の地理分野を出題します。問題は変えず、20点分出題します。 提出期限 6/12(金) まで |



中学3年生になって最初の定期テストです。
計画的に、そして全力で取り組もう。まずは提出物を早めに、確実に済ませよう。