

第3学年 学年末テストに向けて 臨時休校中の家庭学習について

<p>国語</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 教科書 P120～『おくのほそ道』 暗唱テストに備えよう。内容ももう一度確認を。 あくまで予定ですが… 教科書 P182～ 『「文殊の知恵」の時代』 教科書 P156～ 『初恋』 よんでおこう
<p>数学</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 教科書 p. 180～225【6章：円 と 7章：三平方の定理】すべてが学年末のテスト範囲の予定 ● 学習ノート p. 120～149 <p>※まだ授業では三平方定理の前半しか教えていないので、できる範囲で家庭学習をしておきましょう。 ※e ライブラリでも単元別・分野別の学習ができます。この機会にログインしてみよう！！</p>
<p>理科</p>	<p>教科書 地球から宇宙へ p 22～91 の範囲で授業が進んだ範囲の勉強をしておこう。</p> <p>理科ノート p 22～51 白プリント 4. 5. 6. 7 (配られた所までをやっておこう)</p>
<p>社会</p>	<p>*学年末の範囲になる予定の、公民的分野の教科書をよく読んで内容を復習しておくこと。今のところ、池西の分野；P.78～95、P.108～115 (CIV7～10の授業プリント…選挙、政党、世論、国会、内閣) 照屋先生の分野；P.56～57、P.64～73 …が学年末の予定範囲です。</p> <p>*e ライブラリで各都道府県の公立高校過去問題や、単元別・分野別の学習ができます。積極的に活用してください。</p>
<p>英語</p>	<p>教科書 Lesson7 本文 関節疑問文、原形不定詞 help 人 動原 make, have, let 人 動原 see, hear 人 動原</p>
<p>その他</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● タブレット端末による受験対策問題や過去問題に取り組もう。 ● 公立受験者は「自己申告書」を仕上げてください。 ● 学年末テストの日程は、2月2日(水)～4日(金)に延期されました。