

5 学年

5月14日(木) 1限	教科(中) 科目(高) 【 数学Ⅱ 】	クラス・文理別など(高) 【 1組・2組 】
学習内容		
Classi が動作する Classi で配信された問題に取り組む。		
Classi が動作しない ① 教科書(p121～123)を読み、例・例題・応用例題をノートにまとめる。 ② 練習問題を解く。(演習問題として4STEPやレジェンドの類似問題にも取り組む) ※5/11(月)と5/14(木)の2時限分の内容です。		

5月14日(木) 1限	教科(中) 科目(高) 【 数学Ⅱ 】	クラス・文理別など(高) 【 3組 】
学習内容		
Classi が動作する 教科書のp62～64に関する動画を見て、練習1～3をノートに解き、添付される解答を見て答え合わせをする。		
Classi が動作しない 教科書のp62～64を見て、練習1～3をノートに解き、添付される解答を見て答え合わせをする。		

5月14日(木) 1限	教科(中) 科目(高) 【 数学Ⅱ 】	クラス・文理別など(高) 【 4～7組 】
学習内容		
Classi が動作する ① Classi で動画を見る。 ② 教科書P39～40をノートにまとめ、パラレルノートP25～28の対応する問題を解く。		
Classi が動作しない 教科書P36～40をノートにまとめ、パラレルノートP25～28問題を解く。 ※5/11(月)と5/14(木)の2時限分の内容です。		

5月14日(木) 2限	教科(中)科目(高) 【英表Ⅱ】	クラス・文理別など(高) 【5年1・2組】
<p>学習内容</p> <ol style="list-style-type: none"> 添付されたファイルのプリントを印刷し、ノートに貼る(教科書 P26 を自分でコピーしたものでもよい) Lesson4(教科書 P26)の動画解説を観る https://vimeo.com/417496238 パスワード : jugyoug05 教科書 P27 の問題をノートに1行空きで解く (英文は全て文で書くこと。和訳は書く必要はありません) <p>*Classi が観れない生徒は、教科書 P27 の問題をノートに1行空きで解くこと。英文は全て書くこと。</p>		

5月14日(木) 2限	教科(中)科目(高) 【英表Ⅱ】	クラス・文理別など(高) 【5年3組】
<p>学習内容</p> <ol style="list-style-type: none"> 添付されたファイル①「Lesson2 解説」を見て、教科書 Lesson2 (p.14)の事項について、確認と復習を行う。必要に応じて、教科書に重要事項も書き込んでおく。 右ページ (p.15) の問題に取り組む。 添付されたファイル②「Lesson2 解答」を見て答え合わせをする。 ワークの該当箇所にも取り組み、ファイルの解答を見て答え合わせをする。 <p>*Classi が観れない生徒は、教科書 Lesson 2 の問題(ワークも)に取り組んでおくこと。 *本日は Webtest の配信はありません。</p>		

5月14日(木) 2限	教科(中)科目(高) 【英表Ⅱ】	クラス・文理別など(高) 【5年4,5,6,7組】
<p>学習内容</p> <ol style="list-style-type: none"> 添付されたファイル①「Lesson4 助動詞」を見て、助動詞についての復習と、新出事項についての確認を行う。 添付されたファイル②「Vivid Lesson4 ヒント」を見て、教科書 (Vivid) Lesson4 (p.14,p.15)の問題を解く。 添付されたファイル③「Vivid Lesson4 解答」を見て答え合わせをする。 <p>*Classi が観れない生徒は、教科書 (Vivid) Lesson 4 の問題に取り組んでおくこと。</p>		

5月14日(木) 3限	教科(中) 科目(高) 【 現代社会 】	クラス・文理別など(高) 【 5年1・3組 】
<p>学習内容</p> <p>授業動画を配信します。</p> <p>パスワードが必要になるので、以下のパスワードを入力して下さい。</p> <p>jugyoug05</p> <p>授業動画は以下のアドレスをクリックして下さい</p> <p>https://vimeo.com/417028233</p> <p>授業の最後に小テストを行うので、2-2 基本的人権と法の支配② (pdf ファイル) をクリックして受けて下さい。</p>		

5月14日(木) 3限	教科(中) 科目(高) 【 現代社会 】	クラス・文理別など(高) 【 5年2・4～7組 】
<p>学習内容</p> <p>○授業動画での学習 (https://vimeo.com/417482085) パスワード : jugyoug05</p> <p>○教科書 p59～60</p> <p>○スライドの内容を板書する</p>		