

## 3年2学期中間テスト範囲表

◇10月14日（水）

	教科	テスト範囲	学習のアドバイス	提出物
1限	数学 テスト	○教科書P38～P101 （主にP55～P101） ○ベ イツクマスタ-P33～P66 （主にP44～P66） ○数学の学習ノートP28～P75 （主にP40～P75）	・数学の学習ノート、ベ イツクマスタ、プリントを何度も解いて、計算問題を確実にできるようにしておくこと。 ・平方根の利用問題や2次方程式の利用問題なども出題します。特に、2次方程式の解が、問題に適しているかどうかを問う問題は必ず出題します。 ・グラフなど関数 $y = ax^2$ に関する問題も出題します。	□数学の学習ノートを提出（丸付け直しもすること） □ノートを提出（評価の参考にします）
2限	理科 テスト	・教科書 p 102～168 ・ワーク p 49～81	・ワークを2回以上解いてみよう。 ・化学分野では電池のしくみやイオン式、中和のしくみを確認しておこう。 ・物理分野では力の作図や記録テープの見方と速さの計算をしっかりと覚えておこう。	□ワーク付属の学習ノートを丸付け直しをして提出
3限	普通授業			
4限	普通授業			
5限	普通授業			

◇10月15日（木）

	教科	テスト範囲	学習のアドバイス	提出物
1限	英語 テスト	・教科書P34 - 67 (Unit3～Unit4) ・ワークP40 - 66	・ワークを繰り返すこと！ ・教科書を音読しましょう！！ ・英作文練習のプリントを授業でします。必ず見直しましょう。 ・わからないところは必ず先生に質問に来ること！！	ワーク
2限	国語 テスト	・教科書 P 94～103・121～123・128～134 ・ワーク P 42～53・56～62・123～124 ・漢字ノート P 28～39 ※提出は、P 47まで	①ワークをもう一度解くこと。 ※「語句問題」も出題します。 ②鑑賞文を5分間で書けるようにしておくこと。 ③チャレノに漢字を覚えるまで書くこと。	3点セット提出 ①ワーク ②漢字ノート ③授業ノート
3限	社会 テスト	公民 教科書P5～P83 ワークP2～P25	①教科書を音読すること。 ②ワークは最低3回は行うこと。 ③「人権」と「政治」の分野が範囲の中心です。 教科書：P33～83 ワーク：P12～25	提出物 公民ワーク (丸付けも)
4限	普通授業			
5限	普通授業			
6限	普通授業			

**範囲が広いので、今まで以上に計画的にテスト勉強をしよう。**