

第3学年 定期考査4 範囲表

		教科	範囲	学習のポイント	提出物について
2月19日(水)	1限	社会	<ul style="list-style-type: none"> 教科書P109～196 学習整理 公民 P54～89 ○地理的分野 全範囲 ○歴史的分野 全範囲 ○公民的分野 全範囲 	<ul style="list-style-type: none"> 教科書P109～196までの内容から10題、県立入試問題と同様の形式で40問で出題 三分野の出題数比率も同様に 	公民ワーク（自主学習ノート）を提出します。担当の先生の指示に従ってください。
	2限	国語	<p><u>漢字以外は実力問題です！</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○漢字の読み書き 範囲：・毎日続ける10問漢字（P56～63） ・合格チェックP1～7 ○文章問題（文学的文章、説明的文章、古文） ○作文あり ○文法事項あり 	<ul style="list-style-type: none"> 漢字の読み書きは、左の範囲のもの。丁寧に書き正確に覚える。 文法は授業でやったプリント（2枚目表面）を参考に。 	国語スイッチ <ul style="list-style-type: none"> ・P163～最後まで ・今までの未提出分もやって出したら見ます。 <p><u>2月19日(水) までに出す。事前提出大歓迎！</u></p>
	3限	理科	<ul style="list-style-type: none"> ○3年間分の教科書 3年間全範囲から40問出題します。県立高校一般入試選抜を想定した予想問題です。 	<ul style="list-style-type: none"> ・カラプリ、ワークを何度も解き直し復習しましょう。 	担当の先生の指示に従う。テスト後に理科係が集めて各担当の先生へ提出
2月20日(木)	1限	英語	<ul style="list-style-type: none"> ○教科書 p4～p113（p91～p113を中心に） ○めきめき English p6～137まで 	<ul style="list-style-type: none"> ・<u>25語以上の意見文を書けるように！</u> ・<u>ワークの長文問題を解いて練習すること！</u> ・県立入試問題と似た形式で出題します。 	○各自でワークの必要な箇所を進めておく。（提出の必要はなし）
	2限	数学	<ul style="list-style-type: none"> ○1～3年 全範囲 ※6章 円（教p165～184） 7章 三平方の定理（教p185～208） 8章 標本調査（教p209～222）からほとんど出題します。 ○数学の学習P108～135 ○積み上げ 11～14 ○プリント（小テスト、評価テストなど） 	<ul style="list-style-type: none"> ・用語の問題が出ます。教科書を確認しましょう。 ・円周角の定理や三平方の定理を使った長さや角を求める問題を出します。ワークやプリントを繰り返し取り組みましょう。 ・県立一般入試と同じような形式で出題します。 	○数学の学習 <u>20日(木)提出</u> <ul style="list-style-type: none"> ・ノート、ファイルは授業時に各クラスで回収します。

- ① テスト直前になって慌てることがないように、しっかりと取り組みましょう。
- ② 学習計画表は、全ての試験範囲をもれなく学習できるようにしっかり計画を立てましょう。
- ③ 課題の提出日は必ず守る。
- ④ 「学問に王道なし」 こつこつ努力することを忘れず、どの教科もたくさん書いて覚えよう。