

統一テストの出題範囲の訂正がありました。

6月にお知らせした河北都市統一テストの出題範囲の変更をお知らせします。
第1回と第2回の統一テストの国語において、

“古文の読解” ⇒ “古文・漢文の読解”

と変更になりました。

◇各教科とも、1・2年の全範囲 及び 3年の次の範囲までとする。

教科	第1回統一テスト 10月12日(火)実施	第2回統一テスト 11月9日(火)実施	第3回統一テスト 11月30日(火)実施	第4回統一テスト 1月11日(火)実施
国語	1,2年全範囲と3年の1学期末まで 説明的文章(論説文) 漢字と語句、文法、読解問題 文学的文章(小説) 漢字と語句、文法、読解問題 古文・漢文の読解 課題作文(200字程度)	1,2年全範囲と3年の9月末日まで 説明的文章(論説文) 漢字と語句、文法、読解問題 文学的文章(随筆) 漢字と語句、文法、読解問題 古文・漢文の読解 課題作文(200字程度)	1,2年全範囲と3年の9月末日まで 説明的文章(論説文) 漢字と語句、文法、読解問題 文学的文章(小説) 漢字と語句、文法、読解問題 古文・漢文の読解 課題作文(200字程度)	1,2年全範囲と3年の2学期まで(12月末) 説明的文章(論説文) 漢字と語句、文法、読解問題 文学的文章(小説) 漢字と語句、文法、読解問題 古文・漢文の読解 課題作文(200字程度)
社会	地理、歴史全範囲 公民 第1章,第2章1節 (p.49まで)	地理、歴史全範囲 公民 第1章,第2章,第3章1節 (p.89まで)	地理、歴史全範囲 公民 第1章,第2章,第3章 (p.126まで)	地理、歴史全範囲 公民 第4章3節まで (p.161まで)
数学	1,2年全範囲 3章 2次方程式 (p.92まで)	1,2年全範囲 4章 関数 $y=ax^2$ (p.126まで)	1,2年全範囲 5章 相似な図形 (p.154まで) ※「相似な図形の面積と体積」 を除く	1,2年全範囲 5章 相似な図形 (p.164まで)
理科	1,2年全範囲 3年前回までの範囲 3年 生命の連続性 p.2~p.45 1章 生物のふえ方と成長 2章 遺伝の規則性と遺伝子 3章 生物の種類の多様性と進化 化学変化とイオン p.106~p.173 1章 水溶液とイオン 2章 電池とイオン 3章 酸・アルカリと塩	1,2年全範囲 3年前回までの範囲 3年 運動とエネルギー p.174~p.208 1章 力の合成と分解 2章 物体の運動	1,2年全範囲 3年前回までの範囲 3年 運動とエネルギー p.209~p.229 3章 仕事とエネルギー 4章 多様なエネルギーと その移り変わり	1,2年全範囲 3年前回までの範囲 3年 宇宙を観る p.46~p.81 1章 地球から宇宙へ 2章 太陽と恒星の動き
英語	1,2年全範囲 3年 UNIT 0~ Let's Read1 (p.56まで)	1,2年全範囲 3年 UNIT 0~ UNIT 4 (p.70まで)	1,2年全範囲 3年 UNIT 0~ UNIT 5 (p.88まで)	1,2年全範囲 3年 UNIT 0~ UNIT 6 (p.105まで)

8月の確認テストが終わりました。次回からは河北都市の中学3年生が全員受験する統一テストです。

今まで以上に進路決定において重要なテストになるので、結果にこだわる挑戦をしてください。

そのためには、“逆算思考”をしていきましょう。

具体的に、

『目標(志望校)と現状(今回のテスト結果)との差をしっかりと把握し、

これから(2学期から)どうすべきか(どんな勉強を、いつまでに、どの程度行うか)考えて行動する。』

受験勉強に近道はありません。地道にコツコツと努力した人にも、結果はついてきます。