

2017年度 年間スケジュール

模擬テストを連続で受けて奈良県公立問題に強くなろう!

	課題を見つけ実力をつけよう		志望校を決めよう		入試と同じ雰囲気になれよう	
	C回 7/2[日]	F回 9/10[日]	G回 10/8[日]	H回 11/3[祝]	公立高校 対策回 12/3[日]	公立高校 直前回 平成30年1/14[日]
申込期 間	6/15~前日まで	8/24~前日まで	9/21~前日まで	10/18~前日まで	11/16~前日まで	12/21~前日まで
成績 発送	7/21 予定	9/28 予定	10/26 予定	11/24 予定	12/20 予定	平成30年1/30 予定
国語	漢字・語句・言葉のきまり 課題作文の書き方 説明的文章の読み取り 文学的文章の読み取り 古文の読み取り	漢字・語句・言葉のきまり 課題作文の書き方 説明的文章の読み取り 文学的文章の読み取り 古文の読み取り	漢字・語句・言葉のきまり 課題作文の書き方 説明的文章の読み取り 文学的文章の読み取り 古文の読み取り	漢字・語句・言葉のきまり 課題作文の書き方 説明的文章の読み取り 文学的文章の読み取り 古文の読み取り	<p>〈全教科〉奈良県公立高校予想問題 第一弾</p> <p>〈全教科〉奈良県公立高校予想問題 第二弾</p>	
社会	世界のすがた 世界各地の生活と環境 世界の諸地域 古代～中世の歴史	日本のすがた 世界から見た日本のすがた 日本の諸地域 近世～近代の歴史	世界地理の総合問題 日本地理の総合問題 歴史の総合問題	地理の総合問題 歴史の総合問題 私たちと現代社会 個人の尊重と日本国憲法		
数学	1年の復習問題 式の計算、連立方程式 1次関数 三角形・平行四辺形 図形の合同、確率	1・2年の復習問題 式の展開・因数分解 平方根	1・2年の復習問題 式の展開・因数分解 平方根 2次方程式	1・2年の復習問題 式の展開・因数分解 平方根 2次方程式とその利用 関数 $y=ax^2$		
英語	聞き取り 対話文総合問題 長文総合問題 自由作文 1・2年の復習など	聞き取り 対話文総合問題 長文総合問題 自由作文 1・2年の復習など	聞き取り 対話文総合問題 長文総合問題 自由作文など	聞き取り 対話文総合問題 長文総合問題 自由作文など		
理科	1・2年の復習 身近な物理現象 植物の生活とその種類 化学変化と原子・分子 天気とその変化	1・2年の復習 身の回りの物質 大地の変化 電流とその利用 動物の生活と生物の変遷	1・2年の復習 身近な物理現象 植物の生活とその種類 天気とその変化 化学変化とイオン	1・2年の復習 大地の変化 化学変化と原子・分子 運動とエネルギー 生命の連続性		

ご参加頂いた受験生に高校受験に役立つ応援グッズを当日会場でプレゼント!

藤井書房 プレゼント (予定)	F回プレゼント	G回プレゼント	H回プレゼント	公立高校対策回 プレゼント	公立高校直前回 プレゼント
	 ふじいの奈良県モギ 過去問題集 平成27年度版	 ふじいの奈良県モギ 過去問題集 平成28年度版	 ふじいの奈良県モギ 公立高校予想問題 平成29年度版	 奈良県公立高校入試数学問題集	 合格祈願鉛筆

出題範囲は、指導要領に添ったものです。
進度等の関係で内容が若干変更になる場合がありますがご了承下さい。

受験料
(税込)

5教科(予約参加) 3,900円 (当日参加) 4,600円