

ここから始まる合格への道!

# 全国統一模試

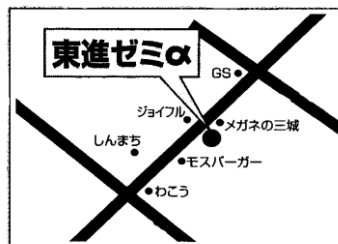
★志望校の合格可能性を知る。 ★リハーサルテストで度胸をつける。  
★全国レベルでの自分の学力を知る。★自分の不得意分野を知る。

対象： 中3／中2／中1／小6／小5／小4／小3

平成30年 **8月25日(土)**



中3・中2会場： 伯耆駿英予備校(糺町) 米子市糺町 2-33 電話 0859-32-4170  
中1・小学生会場： 東進ゼミα(東福原) 米子市東福原 4-20-9 電話 0859-22-0833



	中3 (糺町)	中2 (糺町)・中1 (東福原)	小学生 (小学生は国・算まで)
着席	午後1:00	午後1:00	午後1:00
国語	1:10~2:00 (50分)	1:10~1:50 (40分)	1:10~1:50 (40分)
数学/算数	2:10~3:00 (50分)	2:00~2:40 (40分)	2:00~2:40 (40分)
社会	3:10~3:50 (40分)	2:50~3:30 (40分)	☆
英語	4:00~4:50 (50分)	3:40~4:20 (40分)	☆
理科	5:00~5:40 (40分)	4:30~5:10 (40分)	☆
解散	5:50	5:20	2:50

- もってくるもの: 筆記用具 (定規とコンパスも含む。) ■会場内は飲食禁止です。
- 科目実施順は鳥取県立高校入試と同じです。 ■休憩中は静かに自習すること。
- 個別指導生・単科生・講習会生・一般の方はお申込が必要です。  
(お申込みしめきりは **8月5日** までです。受験料 2,800 円)



●試験範囲(主な内容です。ここまでの内容も含まれます。)

\*\*\*\*\*

- ★中3 国語 ・漢字・語句・文法 ・小説 ・説明的文章
- 数学 ・2次方程式の解法 ・式の展開 ・因数分解 ・平方根 ・方程式  
・1次関数 ・図形 など
- 社会 ・世界地理総合 ・日本の姿と諸地域 ・身近な地域の調査  
・古代から近世総合 ・近現代総合
- 英語 ・これまでの総まとめ(受動態、現在完了、含む)
- 理科 ・細胞分裂 ・化学総合 ・物理総合 ・地学総合 ・生物総合  
・(選択Ⅰ)化学変化とイオン／(選択Ⅱ)物体の運動

\*\*\*\*\*

- ★中2 国語 ・漢字・語句・文法 ・小説 ・説明的文章
- 数学 ・式の計算／連立方程式／図形  
(選択Ⅰ) 1次方程式／比例と反比例  
(選択Ⅱ) 連立方程式の利用／1次関数(直線の式まで)
- 社会 ・直行型…人類の誕生と古代文明／旧石器時代～奈良時代  
・並行型…日本のすがた／世界の諸地域／世界から見た日本(自然・人口)  
／鎌倉時代～全国統一
- 英語 ・これまでの総まとめ(過去形、be going to、など)
- 理科 ・植物 ・身のまわりの物質 ・大地の変化 ・身のまわりの現象  
・(選択Ⅰ)酸化と還元／(選択Ⅱ)消化と吸収

\*\*\*\*\*

- ★中1 国語 ・漢字・語句の知識 ・小説 ・説明的文章
- 数学 ・正負の数 ・文字式の表し方 ・割合 ・速さ ・比
- 社会 ・直行型…地球のすがた／世界の国々／世界の人々の生活と環境／アジア  
・並行型…地球のすがたと世界の国々／世界の人々の生活と環境  
／人類の誕生と古代文明の発生／旧石器時代～古墳時代
- 英語 ・これまでの学習内容(I am..You are..など、一般動詞(三単現除く))
- 理科 ・花のつくりと働き ・根や茎のつくりと働き ・水中の微生物  
・(選択Ⅰ)いろいろな物質と気体  
・(選択Ⅱ)葉のつくり・植物の働きと分類

\*\*\*\*\*

- ★小6 国語 ・物語 ・説明的文章 ・擬音語や擬態語 ・活用することば
- 算数 ・分数の割り算(÷分数) ・計算 ・文字と式 ・割合 ・図形 など  
・(選択Ⅰ)円の面積／(選択Ⅱ)速さ

\*\*\*\*\*

- ★小5 国語 ・物語 ・説明的文章 ・漢字 ・漢和辞典の引き方  
・係り受け・呼応の副詞
- 算数 ・小数の割り算(÷小数) ・計算 ・図形 など  
・(選択Ⅰ)体積／(選択Ⅱ)三角形や四角形の角

\*\*\*\*\*

- ★小4 国語 ・物語 ・説明的文章 ・漢字 ・漢字の部首 ・主語・述語・修飾語
- 算数 ・ひとけたでわるわり算(筆算) ・計算 ・折れ線グラフ ・図形 など  
・(選択Ⅰ)角の大きさ／(選択Ⅱ)概数(がいすう(計算の見積もりは除く))

\*\*\*\*\*

- ★小3 国語 ・説明文 ・漢字 ・主語・述語・修飾語 ・反対の意味のことば
- 算数 ・4けたのたし算・ひき算 ・計算(かけ算・わり算)  
・長さ・かさ など・(選択Ⅰ)時こくと時間／(選択Ⅱ)円と球

