全国統一模試

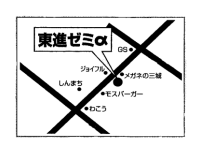
★志望校の合格可能性を知る。 ★リハーサルテストで度胸をつける。 ★全国レベルでの自分の学力を知る。 ★自分の不得意分野を知る。

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(糀町)** 米子市糀町 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(糀町)		中2(糀町)・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みます。)

★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) 凍さ

★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

