

## 募集要項

### 対象

壺溪塾大学受験科生、高校ジャンプコース生、  
現役高校生及び高卒生

### 受講料

各講座 1,000円

### 受講手続

受付開始／令和5年12月11日(月)

#### ■壺溪塾坪井本校

受付時間／10:00～17:00

受付場所／2号館窓口

〒860-0077 熊本市中央区内坪井町 5-10

TEL.096-352-1442

※日曜・祝日、12/29～1/2は窓口休業日です。

#### ■壺溪塾水前寺校(高校生のみ)

受付時間／[月～金曜日] 15:00～21:00

[土曜日] HPにてご確認ください。

受付場所／高校生コース3階窓口

〒862-0950 熊本市中央区水前寺1丁目1-1

TEL.096-213-7792

※日曜・12/29～1/2は窓口休業日です。

### 申込方法

窓口受付にて所定の申込書に記入のうえ、  
受講料を添えてお申し込みください。

※個人情報の取り扱いについて

お申し込みの際にご記入いただいた個人情報は、適切に保管し、壺溪塾からの連絡、情報提供や、個人を特定しない統計資料の作成以外に使用することはありません。

## 熊大プレ過去問演習会

2月11日(日・祝) 坪井本校 <高3生対象>

2次試験まであと2週間のこの時期に、本番さながらの緊張感の中で行う演習会です。

◎テスト後は、壺溪塾精鋭講師によるワンポイントアドバイス講座を行います。

時限	教科	テスト	
I	文系数学	9:00～11:00	120分
	理系数学	9:00～11:00	120分
	医学科数学	9:00～11:00	120分
	小論文	9:30～11:00	90分
	データ記入	11:45～12:00	
II	国語	12:00～14:00	120分
	理科(2科目)	12:00～14:00	120分
	理科(1科目)	12:00～13:00	60分
III	英語	14:15～16:15	120分

※小論文は文学部前期対応です。※地学はありません。※答案回収・採点はしません。  
※試験終了後に詳しい解答解説を配布します。◎詳細は同封のチラシをご覧ください。

#### ■申込方法

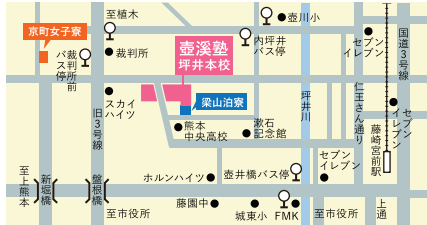
●受験料 2,000円

●壺溪塾坪井本校 2号館窓口にて所定の申込書にご記入のうえ、受験料を添えてお申し込みください。

K O K E I J U K U

● 2024 ●

### 坪井本校



#### < 交通案内 >

【熊本市バス】熊本駅、上熊本駅から

①第1環状線/昭和町線……………「内坪井」下車、徒歩3分

【熊本市バス】熊本桜町バスターミナルから

②花園柿原線/上熊本線/上熊本車庫線…「壺井橋」下車、徒歩5分

③池田京町線/池田健康線……………「裁判所前」下車、徒歩5分

【九州産交バス】熊本桜町バスターミナルから

④北区役所行/小野泉水行/田原坂・木留行/玉名駅行

/南関上町行/山鹿温泉行……………「裁判所前」下車、徒歩5分

【熊本電鉄】御代志駅から

⑤熊本電鉄菊池線……………「藤崎宮前駅」下車、徒歩7分

〒860-0077 熊本市中央区内坪井町5-10

TEL.096-352-1442 FAX.096-353-6004

<窓口> 10:00～17:00 (日曜・祝日・12/29～1/2 除く)

壺溪塾では、専属の警備員が毎日、受講生の安全を守っています。  
駐輪場・送迎車の整理や校舎管理を行い、安心安全に学べる校舎づくりに取り組んでいます。



大学予備校

壺溪塾

専修学校 熊本壺溪塾

# 壺溪塾

2024  
SINCE 1930

## 大学別直前対策 テストゼミ



実施大学

東大、京大、阪大、九大、  
熊大、西南・福大

受講料 1,000円

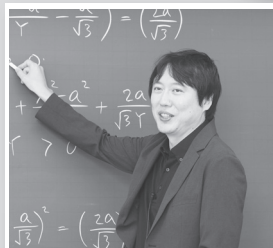


# テストゼミ実施日程一覧

## 〈坪井本校〉



- 2024年入試を徹底予想
- 昨年もズバリ的中問題あり
- 本番に合わせたテストゼミ形式
- 解説はすべて生の授業のため質問もOK
- 熊大テストゼミ受講者には、壺溪塾特製の熊大入試ガイドブックを進呈
- 医学科志望者には、壺溪塾特製の医学部入試ハンドブックを進呈



※同一大学、科目のゼミも毎回内容が異なりますので、連続して受講すればより効果的です。

### 東大・京大・阪大テストゼミ

講座番号	講座名	講師	実施日	テスト	解説
801	東大英語①	長原	2/1(木)	13:00~15:00	15:10~16:10
802	東大英語②	松井	2/7(水)	13:00~15:00	15:10~16:10
803	東大文系数学	上野	2/8(木)	13:00~14:40	※※
804	東大理系数学	上野	2/15(木)	13:00~15:30	※※
805	東大国語*	甲斐	2/9(金)	13:00~15:30	※※
806	東大化学	吉本	2/2(金)	13:00~14:15	14:25~15:25
807	京大英語	高木	2/8(木)	13:00~15:00	※※
808	京大文系数学	上野	2/2(金)	13:00~15:00	※※
809	京大理系数学	上野	2/1(木)	13:00~15:30	※※
810	京大国語*	甲斐	2/5(月)	13:00~15:00	※※
811	京大化学	吉本	2/9(金)	13:00~14:30	14:40~15:40
812	阪大英語	高木	2/5(月)	13:00~14:30	※※
813	阪大国語 (文学部を除く)	甲斐	2/6(火)	13:00~14:30	※※

※東大英語はリスニングを含みます。※※解説を行わず、採点・添削を受け付けます。  
\*理系は、東大国語 14:40、京大国語 14:30 にテスト終了です。

### 九大テストゼミ

講座番号	講座名	講師	実施日	テスト	解説
821	九大英語①	堀口	2/1(木)	13:00~15:00	15:10~16:10
822	九大英語②	堀口	2/14(水)	13:00~15:00	15:10~16:10
823	九大文系数学①	塩山	2/7(水)	13:00~15:00	15:10~16:10
824	九大文系数学②	塩山	2/19(月)	13:00~15:00	15:10~16:10
825	九大理系数学①	沼田	2/7(水)	13:00~15:30	15:40~16:40
826	九大理系数学②	沼田	2/19(月)	13:00~15:30	15:40~16:40
827	九大国語	原	2/15(木)	13:00~15:00	15:10~16:10
828	九大物理①	岡元	2/6(火)	13:00~14:15	14:25~15:25
829	九大物理②	岡元	2/16(金)	13:00~14:15	14:25~15:25
830	九大化学①	馬崎	2/13(火)	13:00~14:15	14:25~15:25
831	九大化学②	馬崎	2/20(火)	13:00~14:15	14:25~15:25

### 西南・福大テストゼミ

講座番号	講座名	講師	実施日	テスト	解説
861	西南・福大英語	瀧口	1/16(火)	14:45~15:55	16:05~17:05

### 熊大テストゼミ

講座番号	講座名	講師	実施日	テスト	解説
841	熊大英語①	内	2/2(金)	13:00~15:00	15:10~16:10
842	熊大英語②	内	2/19(月)	13:00~15:00	15:10~16:10
843	熊大文系数学①	淵上	2/15(木)	13:00~15:00	15:10~16:10
844	熊大文系数学②	佐々中	2/21(水)	13:00~15:00	15:10~16:10
845	熊大理系数学①	河野	2/9(金)	13:00~15:00	15:10~16:10
846	熊大理系数学②	河野	2/21(水)	13:00~15:00	15:10~16:10
847	熊大医学科数学①	工藤	2/5(月)	13:00~15:00	※※
848	熊大医学科数学②	工藤	2/16(金)	13:00~15:00	※※
849	熊大国語①	原	2/8(木)	13:00~15:00	15:10~16:10
850	熊大国語②	甲斐	2/16(金)	13:00~15:00	15:10~16:10
851	熊大物理①	岡元	2/13(火)	13:00~14:00	14:10~15:10
852	熊大物理②	岡元	2/20(火)	13:00~14:00	14:10~15:10
853	熊大化学①	馬崎	2/6(火)	13:00~14:00	14:10~15:10
854	熊大化学②	馬崎	2/14(水)	13:00~14:00	14:10~15:10
855	熊大生物①	世波	2/13(火)	13:00~14:00	14:10~15:10
856	熊大生物②	世波	2/20(火)	13:00~14:00	14:10~15:10

※※解説を行わず、採点・添削を受け付けます。

### 熊大テストゼミ・講座内容

英語	近年、長文読解2題(英問英答含む)と、表現力を問う自由英作文、空所に与えられたアルファベットで始まる1語を補充する会話問題が出題されている。この傾向に沿った問題に取り組み熊大攻略を図る。
文系数学	出題内容は、I・A-II・B(Bはベクトル、数列)。その中でもポイントとなる分野の問題を扱い、点の取れる答案作成ができる力を、演習を通して身につけることを目標とする。
理系数学	2時間、熊大レベルの問題に取り組み、上手な時間の使い方を練習する。のちに問題の解答とともに、失点を防ぐポイント、加点を稼ぐポイント、そして、合否を分けるポイントについて説明する。
医学科数学	このテストゼミでは、標準レベルの頻出テーマだけでなく、得点が分かれそうなポイントを含んだ問題も出題する。本番同様の集中力で臨んで欲しい。尚、解説は行わず、後日、採点・添削した答案を返却する。質問は随時受け付ける。
国語	近年とくに基礎的・標準的な出題へと傾向がシフトしつつも、依然として特有の形式も併せ持つ熊大国語。このゼミでは、現代文・古文・漢文すべてで本番さながらの演習を積むことで、2次攻略に必要な読解力・表現力に磨きをかけ、丁寧な解説で、ポイントを掴むコツを伝授する。
物理	比較的シンプルな現象や実験をテーマにしたものがほとんどの熊大物理。設問数はそう多くないので、ムラなく勉強し、万全の体勢で臨みたい。予想問題を解き、その解説を通して熊大物理攻略のコツを伝授する。
化学	実験に関する問題や論述・記述問題が重視される熊大化学。難問は出題されないが、思考力や応用力が要求されるので、理論化学の基礎をしっかりと固める必要がある。完全オリジナル予想問題・解説で力をつけよう。
生物	難化の傾向がみられる熊大生物。基礎固めに加え、ある程度の考察力や、馴染みのない問題への対応力を養わなければ高得点は難しい。近年の傾向を意識した問題に取り組み、本番で通用する実力を身につけよう!