

■鳳駅前校 開講講座一覧

教科	講座	レベル(易→難)					回数
		1	2	3	4	5	
英語	ハイレベル英語			3	4	5	80分×5回
英語	スタンダード英語		2	3	4		80分×5回
英語	英文法特講 ※VOD授業		2	3	4		80分×5回
数学	数学ⅢC		2	3	4		80分×5回
数学	ハイレベル数学ⅠAⅡBC			3	4	5	80分×5回
数学	スタンダード数学ⅠAⅡBC		2	3	4		80分×5回
国語	現代文		2	3	4		80分×5回
国語	古文		2	3	4		80分×5回
理科	化学		2	3	4		80分×5回
理科	物理		2	3	4		80分×5回
理科	生物 ※VOD授業		2	3	4		80分×5回
社会	日本史 ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回
社会	世界史 ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回

■VOD授業（ビデオオンデマンド授業）とは
あらかじめ収録した録画授業を、自分の都合の良いタイミングで
視聴する授業です。

（受講者にはあらかじめ授業のリンクをお渡しします）

■オンライン授業とは
現在進行形で行われている授業を、ライブ配信でリアルタイムで
視聴する授業です。

■鳳駅前校 講座案内

英語	ハイレベル英語		
対象	大阪公立大・和歌山大などの国公立大または関関同立を志望する人	期間	時間割で確認してください
概要	合格へのロードマップを示す		
<p>共通テスト、国公立二次試験、関関同立などの入試問題を実際に見てもらいながら、この1年間の英語の勉強（単語・文法・解釈・長文・英作文・リスニング）を「いつまでに」「何をすべきか」具体的に指示します。立志館で一緒に合格ロードを歩みましょう。</p>			
英語	スタンダード英語		
対象	関大・近大などの私立大学を志望する人	期間	時間割で確認してください
概要	受験英語をゼロから始める		
<p>大学入試問題を実際に見てもらいながら、この1年間の英語の勉強（単語・文法・解釈・長文・英作文・リスニング）を「いつまでに」「何をすべきか」具体的に指示します。立志館で一緒に合格ロードを歩みましょう。</p>			
英語	英文法特講 ※VOD授業		
対象	英文法の基礎を固めたい人	期間	VOD
概要	『入試必出の英文法問題』を総演習。受験英語の基礎を完成させる！		
<p>大学受験英語攻略の土台は何と言っても『正確な英文法』の実力です。本講座では本格的な受験対策に取り組むために必要不可欠な文法力を徹底的に鍛え上げていきます。</p>			
数学	数学ⅢC		
対象	数学Ⅲ『関数の極限』『数列の極限』を学習したい人	期間	時間割で確認してください
概要	数学Ⅲ『関数の極限』『数列の極限』の基礎を学習		
<p>数学Ⅲ『関数の極限』『数列の極限』について、基本事項を丁寧に説明し、典型問題の演習と解説を行います。 ※この講座では数学Ⅲを扱います。「数学ⅠAⅡBC」とセットで受講することをお勧めします。</p>			
数学	ハイレベル数学ⅠAⅡBC		
対象	難関大学を志望する人	期間	時間割で確認してください
概要	難関大入試に対応するための実践力を習得		
<p>数学ⅠAⅡBCにおいて、知識を整理すると共に入試問題演習を行い、実戦力を強化していきます。難関大入試では単に公式に当てはめてるだけでは太刀打ちできないため、より良い解法の習得に加えて強靱な数学的思考力の習得も図ります。</p>			

数学	スタンダード数学 I A II B C		
対象	国公立大学・関関同立近などの大学を志望する人	期間	時間割で確認してください
概要	標準レベルの頻出典型パターンをマスター		
<p>単元別演習による基本事項の徹底理解と共通テスト形式の問題演習による応用力の強化を図ります。新課程入試となり学習内容がさらに多くなりますが、それに負けず合格点を勝ち取るための戦略を伝授していきます。</p>			
国語	現代文		
対象	共通テスト、関関同立近などの私立大学を志望する人	期間	時間割で確認してください
概要	現役合格に必要な学力の土台を築く		
<p>共通テスト、関関同立近の問題を実際に見てもらいながら、現代文を「読める」ようになる方法論・着眼点を示します。その後、現代文の勉強について「いつまでに」「何をすべきか」具体的に指示します。立志館と一緒に合格ロードを歩みましょう。</p>			
国語	古文		
対象	共通テスト、関関同立近などの私立大学を志望する人	期間	時間割で確認してください
概要	「論理的な読み方」を身につけ、入試古文への対応力を高める		
<p>共通テスト、関関同立近、有名女子大の問題を実際に見てもらいながら、古文を「読める」ようになる方法論・着眼点を示します。その後、古文の勉強（単語・文法・古文常識）について「いつまでに」「何をすべきか」具体的に指示します。立志館と一緒に合格ロードを歩みましょう。</p>			
理科	化学		
対象	入試で化学を必要とする人	期間	時間割で確認してください
概要	INPUT⇔OUTPUTによる知識・解法の完全定着！		
<p>化学を学習する上で、効率よく学習するために、定着すべき内容を明確化し、決められた単元の知識の完全習得を狙います。周期表、イオン化傾向など、覚えるべき知識を先に詰めてからの問題演習は圧倒的に効率を上げます。</p>			
理科	物理		
対象	入試で物理を必要とする者	期間	時間割で確認してください
概要	典型問題を確実に仕留める		
<p>講義を通して公式・法則の基本的な成り立ちを理解し、基礎問題の徹底演習を行います。また、入試問題を用いて典型的な問題から抽象度の高い問題までを幅広く扱い、より高度な実力を身につけていきます。</p>			

理科	生物 ※VOD授業		
対象	入試で生物を必要とする者	期間	VOD
概要	「細胞」を極める		
<p>細胞の分野は生物の根幹であり、入試では「知ってて当たり前」という扱いです。また、知識一辺倒ではなく、実験、計算問題も多く出題されるので、覚えるだけでは得点に繋がりません。この講座では、入試に必要な知識を確実に身につけ、1学期からの学習に繋がります。</p>			
社会	日本史 ※オンライン授業		
対象	共通テストや私大入試で日本史を必要とする者	期間	時間割で確認してください
概要	苦手な「文化史」を攻略する		
<p>現役生の多くが大学入試で得点を落とす「文化史」（古代・近世）を扱います。文化史は単なる暗記では得点に結びつきません。文化が花咲く背景となる政治状況や国内情勢の変化をおさえることで、効率よく文化史で得点を取る方法を伝授します。</p>			
社会	世界史 ※オンライン授業		
対象	共通テストや私大入試で世界史を必要とする者	期間	時間割で確認してください
概要	古代オリエント～ギリシア・ローマ		
<p>受験世界史の出発点とも言える「古代オリエント」「古代ギリシア・ローマ史」をマスターします。歴史の「流れ」を重視した講義を中心に、精選された過去問を解くことで基礎を固め、1学期からの学習につなげていきます。</p>			

2025年 鳳駅前校 春期講習時間割

日付	時間帯	学年		
		新高2	新高3	新高3オンライン
3月17日 月	3:50~5:10			
	5:30~6:50			日本史① 世界史① 後上 塩釜
	7:00~8:20		現代文① 山本	
	8:30~9:50	ハイレベル 数学 I A ① 松下	古文① 山本	
3月18日 火	3:50~5:10			
	5:30~6:50			
	7:00~8:20		スタンダード 英語① 北野	
	8:30~9:50		ハイレベル 英語① 井上	
3月19日 水	3:50~5:10			
	5:30~6:50			
	7:00~8:20	英語① 井上	スタンダード 英語② 北野	
	8:30~9:50	指数対数特講① 松下	ハイレベル 英語② 井上	
3月20日 木	3:50~5:10			
	5:30~6:50			日本史② 世界史② 後上 塩釜
	7:00~8:20	スタンダード 数学 I A ① 松下	スタンダード 英語③ 井上	
	8:30~9:50	ハイレベル 数学 I A ② 松下	ハイレベル 英語③ 井上	
3月21日 金	3:50~5:10			
	5:30~6:50			日本史③ 世界史③ 後上 塩釜
	7:00~8:20		スタンダード 英語④ 北野	
	8:30~9:50	英語② 柴田	ハイレベル 英語④ 井上	
3月22日 土	2:20~3:40			
	3:50~5:10			
	5:30~6:50			
	7:00~8:20	スタンダード 数学 I A ② 松下	スタンダード 英語⑤ 北野	
	8:30~9:50	指数対数特講② 松下	ハイレベル 英語⑤ 井上	
3月23日 日	3:50~5:10			
	5:30~6:50			
	7:00~8:20			
	8:30~9:50			

日付	時間帯	学年		
		新高2	新高3	新高3オンライン
3月24日 月	3:50~5:10			
	5:30~6:50			
	7:00~8:20		現代文② 山本	
	8:30~9:50	ハイレベル 数学 I A ③ 松下	古文② 山本	
3月25日 火	3:50~5:10			
	5:30~6:50		化学① 松下	
	7:00~8:20		ハイレベル 数学 I A I I B C ① 松下	
	8:30~9:50		スタンダード 数学 I A I I B C ① 松下	
3月26日 水	3:50~5:10			
	5:30~6:50			
	7:00~8:20	指数対数特講③ 松下	物理① 芝口	
	8:30~9:50	スタンダード 数学 I A ③ 松下	数学Ⅲ C ① 芝口	
3月27日 木	3:50~5:10			
	5:30~6:50		化学② 松下	
	7:00~8:20		ハイレベル 数学 I A I I B C ② 松下	
	8:30~9:50		スタンダード 数学 I A I I B C ② 松下	
3月28日 金	3:50~5:10			
	5:30~6:50			
	7:00~8:20	指数対数特講④ 松下	物理② 芝口	
	8:30~9:50	英語③ 柴田	数学Ⅲ C ② 芝口	
3月29日 土	2:20~3:40		現代文③ 山本	
	3:50~5:10		古文③ 山本	
	5:30~6:50			
	7:00~8:20	指数対数特講⑤ 松下		
	8:30~9:50	スタンダード 数学 I A ④ 松下		
3月30日 日	3:50~5:10			
	5:30~6:50			
	7:00~8:20		物理③ 芝口	
	8:30~9:50		数学Ⅲ C ③ 芝口	

日付	時間帯	学年		
		新高2	新高3	新高3オンライン
3月31日 月	3:50~5:10			
	5:30~6:50			日本史④ 世界史④ 後上 塩釜
	7:00~8:20	スタンダード 数学 I A ⑤ 松下	現代文④ 山本	
	8:30~9:50	ハイレベル 数学 I A ④ 松下	古文④ 山本	
4月1日 火	3:50~5:10			
	5:30~6:50			
	7:00~8:20		物理④ 芝口	
	8:30~9:50		数学Ⅲ C ④ 芝口	
4月2日 水	3:50~5:10			
	5:30~6:50		化学③ 松下	
	7:00~8:20		ハイレベル 数学 I A I I B C ③ 松下	
	8:30~9:50		スタンダード 数学 I A I I B C ③ 松下	
4月3日 木	3:50~5:10			
	5:30~6:50			日本史⑤ 世界史⑤ 後上 塩釜
	7:00~8:20		物理⑤ 芝口	
	8:30~9:50	ハイレベル 数学 I A ⑤ 松下	数学Ⅲ C ⑤ 芝口	
4月4日 金	3:50~5:10			
	5:30~6:50		化学④ 松下	
	7:00~8:20	英語④ 柴田	ハイレベル 数学 I A I I B C ④ 松下	
	8:30~9:50	英語⑤ 柴田	スタンダード 数学 I A I I B C ④ 松下	
4月5日 土	2:20~3:40		現代文⑤ 山本	
	3:50~5:10		古文⑤ 山本	
	5:30~6:50			
	7:00~8:20			
	8:30~9:50			
4月6日 日	3:50~5:10			
	5:30~6:50		化学⑤ 松下	
	7:00~8:20		ハイレベル 数学 I A I I B C ⑤ 松下	
	8:30~9:50		スタンダード 数学 I A I I B C ⑤ 松下	