## Pre-Winter 2025 申込書



【10/3現在】

太枠内を黒のボールペンでご記入ください。

・教室での受講希望の場合は「教室」に、VODでの受講希望の場合は「V」に○をつけてください。 ・VOD受講の場合は、( )にVOD収録校舎を記入してください。 <例>西宮収録→「西」

★: VOD収録校舎

学年	科目	講座名	西宮校 ★	住吉校	阪急豊中校	上本町校 ★	天王寺校	学園前校	高の原校	京都校 ★	ソリオ宝塚校	鳴尾校	三田校
	英	高1トップレベル英語[英文解釈]		教室				教室					
	語	高1英語[英文法の総点検]	教室・V(西)	V(西)	教室・V( 西 )	V(西)	V(西)	教室・V( 西 )	V(西)	V(西)			
		高1数学マラソン	教室・V( )	V( )	教室・V( )	教室・V( )	V( )	教室・V( )	教室・V( )	教室・V( )			
高	数 学	高1数学マラソン[ウォーミングアップ:三角比]	教室・V( 西 )	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)			
1		高1数学 I A健康診断					教室						
		【京大を目指す洛南生・洛星生のための】高1評論・古文	V(京)	V(京)	V(京)	V(京)	V(京)	V(京)	V(京)	教室・V(京)			
	国語	高1超基礎漢文 ~「レ点」しか知らない君のための基礎から学ぶ漢文講義~	教室・V( )	V( )	V( )	教室・V( )	V( )	V( )	V( )	V( )			
		高1・2重要古典文法~敬語法~					教室	教室					
	_	高2京大への英語~論理的解釈の方法論~	教室・V( )	V( )	V( )	教室・V( )	V( )	V( )	教室・V( )	教室・V( )	V( )	V( )	V( )
	京都大	高2京大への数学〜難問攻略の足がかり〜	教室・V( )	V( )	V( )	教室・V( )	V( )	V( )	教室・V( )	教室・V( )	V( )	V( )	V( )
	への	高2京大への現代文〜論述答案の採点基準を知る〜	教室・V( )	V( )	V( )	教室・V( )	V( )	V( )	教室・V( )	教室・V( )	V( )	V( )	V( )
	登竜門	高2京大への物理~重心を用いた2体運動の分析~	教室・V( )	V( )	V( )	教室・V( )	V( )	V( )	教室・V( )	教室・V( )	V( )	V( )	V( )
	13	高2京大への化学~結晶を通してみる"京大らしさ"~	教室・V( )	V( )	V( )	教室・V( )	V( )	V( )	教室・V( )	教室・V( )	V( )	V( )	V( )
		高2阪大への英語〜英文解釈の方法論〜	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	V(西)	教室・V(西)	教室・V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)
	大阪大	高2阪大への数学~cosで紐解<融合問題~	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	V(西)	教室・V(西)	教室・V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)
	への	高2阪大神大大阪公立大への古文~二次記述入門~	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)
	登竜門	高2阪大への物理~初見問題を基礎知識で紐解く~	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	V(西)	教室・V( 西 )	教室・V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)
		高2阪大への化学~初見問題に挑む・2成分蒸気圧~	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	V(西)	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)
	神	高2神大への英語〜英作文の方法論〜	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	教室・V( 西 )
	戸大	高2神大への数学~融合問題の攻略~	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	教室・V( 西 )
_	へ の ***	高2阪大神大大阪公立大への古文〜二次記述入門〜	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)
高 2	登竜門	高2神大への物理~力学問題のアプローチ法~	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)
	.,	高2神大への化学〜電池 典型問題に潜む罠〜	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	教室・V( 西 )
	大阪	高2大阪公立大への英語〜英作文の方法論〜					教室	教室					
	公立	高2大阪公立大への数学~見落としやすい一手を解明する~					教室	教室					
	大人の	高2阪大神大大阪公立大への古文~二次記述入門~	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	教室・V( 西 )	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)	V(西)
	の登竜	高2大阪公立大への物理〜複雑な運動をシンプルに解く〜					教室	教室					
	門	高2大阪公立大への化学~なぜ公大の溶解問題は難しいのか~					教室	教室					
		東大チャレンジ解説[英語]		教室									
		高2関関同立大への英語											教室
	そ	東大チャレンジ解説[数学]		教室									
	の他	高2共通テストへの数学	教室・V( )	V( )	V( )	教室・V( )	V( )	V( )	V( )	V( )	V( )	V( )	教室・V( )
		高2東大国語実戦演習		教室									
		高2共通テスト古文漢文チャレンジ	V(上)	V(上)	V(上)	教室・V(上)	V(上)	V(上)	V(上)	V(上)	V(上)	V(上)	V(上)
		高1・2重要古典文法~敬語法~					教室	教室					

【冬期講習個別相談会】 ※一般生の方限定 参加校舎( )校 参加人数 生徒( )名 保護者( )名 希望日時( / ( ) : ~ : ) オンライン希望の方はこちらに○→( )										【個人情報の取り扱いについて】 ご提供いただいた個人情報は、お申し込みいただいたサービス・商品の提供のほか、学習支援に関するサービス・ 当社からのご案内・情報提供、より良いサービスの提供のための企画開発に利用することがあります。 個人情報に関するお問い合わせは アップ サポートセンター【WEB サイト(https://up-edu.com)、電話(0120-655-420 通話料無料、月~金13:00~17:にて承ります。										
7,7712	) ID ± 0)	73160	ا ع ا د د	<i>y</i> (																
フリガナ								□ 研伸館	[			]校								
								□ アップ系列	[ 研	F伸館P	S·個	別館 ・ その(	)他 ]							
生徒氏名							在籍	生徒コード (アップ生のみ)							職員記入欄					
							-	□ 一般生							受付校舎	受付日	受付者	申込回数	講座数	

						□ アップ系列	[ 研伸館	PS ·	個別館	· 7	の他	]
	生徒氏名				在籍	生徒コード (アップ生のみ)						
						□ 一般生						
	<b>=</b> ₩4			1 · 2								
	高校名· 学年			' -		₹	_					
			高校	年	住所							
	電話番号	_	_		(一般生のみ)							
	申込の	(1)新聞折込チラシ・ポスティング	(2)学校付近で	の案内配布	(3)郵送物(	(ダイレクトメール)	(4)Web 検索・	Web 広	告			
,	きっかけ 一般生のみ)	(5)SNS(Facebook・X・LINE など)	(7)教室の看板・建物 (8)交通広告(駅や電車・電柱広告など					ど)				
		(9)紹介(友人・兄弟姉妹・アップ系	列など)									
>	《複数回答可	(0)その他(				)						

競員記入欄											
受付校舎	受付日	受付者	申込回数	講座数							
校	/		回目	講座							
M入力	A入力	M·A チェック	備者	<b>考欄</b>							