

# 【高1・高2】2024 研伸館冬期講習申込書〈校外生〉



## ■高1講座

講座名	申込	クラス	受講校舎 (VODは 視聴校舎)	(VOD) の 録画校舎	チーム・時間 / 回数
高1英語特別選抜[180分×4日間] ※2講座選抜(学費カウント2.0)	教・V				
高1英語選抜S[180分×4日間] ※2講座選抜(学費カウント2.0)	教・V				
高1英語S[構文解釈から英文読解へ]	教・V				
高1英語[新学年へのステップングストーン]	教・V				
高1英語選抜HS[英文読解]	教・V				
高1英語HS[英文読解]	教・V				
高1英語[スパイラル英文法]	教・V				
高1数学特別選抜S[ⅢC][複素数平面]	教・V				
高1数学選抜S[ⅢC][複素数平面]	教・V				
高1数学特別選抜S[ⅠAⅡBC]	教・V				
高1数学選抜S[ⅠAⅡBC]	教・V				
高1数学S[統計的な推測]	教・V				
高1数学S[平面上の曲線]	教・V				
高1数学S[ⅠAⅡBテーマ別講義]	教・V				
高1数学選抜HS[前編:積分法]	教・V				
高1数学選抜HS[後編:統計的な推測]	教・V				
高1数学S/選抜HS[統計的な推測]	教室のみ		豊中		
高1数学HS[前編:式と証明]	教・V				
高1数学HS[後編:ⅠA総点検]	教・V				
高1数学[奈良]	教室のみ		高の原		
高1国語(現代文・古文・漢文)	教・V				
高1重要古典文法の総点検	教・V				
高1物理ハイレベル[剛体/流体]	教・V				
高1化学ハイレベル[中和・酸化還元への応用]	教・V				
高1物理ベークシック[剛体/流体]	教・V				
高1化学ベークシック[中和・酸化還元への応用]	教・V				
高1物理[高の原][電気力学]	教室のみ		高の原		
高1化学[高の原][中和・酸化還元発展講義]	教室のみ		高の原		
<OD>物理テーマ別特講[物体の運動]☆2回	OD専用				90分×2回
<OD>化学テーマ別特講[モルの計算]☆2回	OD専用				90分×2回
<OD>化学テーマ別特講[中和]☆2回	OD専用				90分×2回
<OD>化学テーマ別特講[酸化還元]☆2回	OD専用				90分×2回

▼表に記載のない講座は、こちらにご記入ください。

講座名	申込	クラス	受講校舎 (VODは 視聴校舎)	(VOD) の 録画校舎	チーム・時間 / 回数

## ■高2講座

講座名	申込	クラス	受講校舎 (VODは 視聴校舎)	(VOD) の 録画校舎	チーム・時間 / 回数
高2英語特別選抜	教・V				
高2英語選抜	教・V				
高2東大京大英語総合演習	教・V				
高2英語SA[京大版大への英文解釈]	教・V				
高2京大版大英語総合演習	教・V				
高2発展英作文法[英語構文で入試に挑む!]	教・V				
高2英語SB[構文把握から精読へ]	教・V				
高2英語選抜入門[テーマ把握から文脈理解へ]	教・V				
高2数学特別選抜S[ⅢC][難関大入試の核心]	教・V				
高2数学選抜S[ⅢC][難関大入試の核心]	教・V				
高2数学特別選抜[ⅠAⅡBC][発想の転換]	教・V				
高2数学選抜[ⅠAⅡBC][発想の転換]	教・V				
高2東大京大への数学演習	教・V				
高2京大版大への数学演習	教・V				
高2数学S[ⅢC][複素数平面発展]	教・V				
高2数学S[ⅠAⅡBC][図形問題発展]	教・V				
高2数学HS[図形問題総点検]	教・V				
高2数学HS[ⅢC][前編:数Ⅲ微分法]	教・V				
高2数学HS[ⅢC][後編:数Ⅲ微分法]	教・V				
高2数学[冬から始めるⅢC][数列の極限]	教室のみ	住吉			
高2数学[ⅠAⅡ]重要テーマ講義	教・V				
高2数学[市立西宮/GS]	教室のみ	西宮			
高2数学[市立西宮/理系]	教室のみ				
高2数学[市立西宮/文系]	教室のみ				
高2数学[神戸/理系]	教室のみ	住吉			
高2数学[神戸/文系]	教室のみ	住吉			
高2数学[西宮東/数理]	教室のみ	鳴尾			
高2数学[西宮東]	教室のみ	鳴尾			
高2数学[宝塚北/GS]	教室のみ	宝塚			
高2数学[宝塚北/理系]	教室のみ	宝塚			
高2数学[宝塚北/文系]	教室のみ	宝塚			
高2数学[宝塚西]	教室のみ	逆瀬川			
高2数学[三田学園/理系]	教室のみ	三田			
高2数学[三田学園/文系]	教室のみ	三田			
高2数学[総合]	教室のみ	鳴尾			
高2数学[理系]	教室のみ	鳴尾			

講座名	申込	受講校舎 (VODは 視聴校舎)	(VOD) の 録画校舎	チーム・時間 / 回数
高2東大京大論述国語演習	教・V			
高2国語[発展]	教・V			
高2国語(現代文)☆2日間	教・V			
高2国語(古文)☆2日間	教・V			
高2重要古典文法の総点検	教・V			
高2物理特別選抜S	教・V			
高2物理トップレベル	教・V			
高2物理ハイレベル	教・V			
高2東大京大への物理特講[入試問題演習]	教・V			
<OD>物理テーマ別特講[物体の運動]☆2回	OD専用			90分×2回
<OD>物理テーマ別特講[仕事とエネルギー]☆2回	OD専用			90分×2回
<OD>物理テーマ別特講[運動量と円運動]☆2回	OD専用			90分×2回
<OD>物理テーマ別特講[慣性力と単振動]☆2回	OD専用			90分×2回
<OD>物理テーマ別特講[光波総合]☆2回	OD専用			90分×2回
<OD>物理テーマ別特講[音波総合]☆2回	OD専用			90分×2回
高2化学特別選抜S[芳香族化合物]	教・V			
高2化学トップレベル[芳香族化合物]	教・V			
高2化学ハイレベル[無機化学総合]	教・V			
高2東大京大への化学特講[入試問題演習]	教・V			
<OD>化学テーマ別特講[モルの計算]☆2回	OD専用			90分×2回
<OD>化学テーマ別特講[中和]☆2回	OD専用			90分×2回
<OD>化学テーマ別特講[酸化還元]☆2回	OD専用			90分×2回
<OD>化学テーマ別特講[気体]☆2回	OD専用			90分×2回
高2東大京大論述日本史☆2日間	教・V			
高2冬から始める日本史☆2日間	教・V			
高2東大京大論述世界史☆2日間	教・V			
高2冬から始める世界史☆2日間	教・V			
高2共通テスト地理攻略への第一歩☆2日間	教・V			

◎受講を希望する講座の「申込」欄に受講形態を選んで「○」をつけ、受講を希望する校舎名を「受講校舎」欄に記入してください。  
※クラスが「1・2またはα・β」と分かれている場合は「クラス」欄にクラス名を記入してください。  
※レギュラー-VOD受講を希望される方は、「視聴校舎」・「録画校舎」欄にそれぞれ希望する校舎名を記入してください。  
VOD視聴にはご予約が必要です。別途、申込校舎にご予約ください。  
◀表記について▶ 教・・・教室授業 / V・・・VOD受講  
☆・・・全2回講座・学費カウント:0.5

●注意事項  
1. 講座の追加・変更は、別紙講座変更届にて申請してください。  
2. 講座の追加・変更の締切は教室授業は各ターム開始3日前(Dタームは12/28(土))の受付時間までです。  
3. 開講講座は変更になる場合があります。

太枠線内を黒のボールペンでご記入ください。  
講習誓約事項を遵守し、講習に参加いたします。

フリガナ				
氏名				
生年月日	西暦	年	月	日
				1・2年
アップ 系列校 在籍	校外生 (進っていない)	在籍中 または 在籍していた	研伸館・研伸館中学生課程 研伸館HS・研伸館PS 個別館・他( )	( )
2024年度夏期講習を受講されましたか?		はい・いいえ		
2025年1月期入学を希望されますか?		はい・検討中・いいえ		
高校名	高校			
フリガナ	科・コース			
保護者 署名	※保護者の方が署名をお願いします。			
住所	〒			
電話番号	-	-	連絡先: 父・母・自宅 他( )	
緊急連絡先	-	-	連絡先: 父・母・自宅 他( )	
申込 講座数	4日間(4回)	2日間(2回)	その他	合計
	教室 講座	講座	講座	講座
映像	講座	講座	講座	講座

◇個人情報の以下の項目に関して不同意に該当する場合は○をつけてください◇  
研伸館校舎内での掲示への利用の不同意…【 】  
(掲示内容は、氏名・学年・得点・順位・講座名の一部またはすべてです)

お申込のきっかけは何ですか? (複数回答可・○を記入)  
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  
5. SNS(Facebook・X(旧Twitter)・LINEなど)  
6. 電子メールでのお知らせ  
7. 教室の看板・建物  
8. 交通広告(駅や電車・電柱広告など)  
9. 紹介(友人・兄弟姉妹・アップ系列など)  
10. その他( )

●講習誓約事項  
① 学習環境に相応しくない身なりや頭髪は禁止します。  
② 授業中、廊下や階段での談笑は禁止します。  
③ 館内でガムを噛むことは禁止します。  
④ 喫煙・バイク通学は禁止します。  
⑤ 校舎近隣への迷惑となる行為・通行はしないでください。  
⑥ 館内ではスマートフォン・携帯電話をマナーモードに設定してください。  
⑦ 館内の座席表・成績掲示等の個人情報や授業・施設・通学されている生徒の撮影・録音・録音は一切禁止します。  
⑧ その他他職員の指示には従ってください。

申込校舎	受付日	学費(税込)		テキスト	生徒コード
		学費カウント			
	受付者	会員 一般	永久会員・2024夏期受講 1月入学試験申込	・ガイダンス ・他( ) ・事前配布なし	ガイダンス
M入力	P入力	Mチェック	Pチェック	学費チェック	郵送日

■学費は、お申込またはご登録情報開帳からの自動振替となります。  
■自庫口座振替登録がお済みでない方は「学費等お申込のご案内」を郵送しますので、期限(お申込のご案内に記載)内にお申込みください。

【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・商品の当社からのご案内・情報提供、より良いサービス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[ホームページ(https://up-edu.com)、電話(0120-655-420 通話料無料、月～金 13:00～17:00)]にて承ります。 株式会社アップ

