

2026年度 研伸館 夏期講習 開講講座一覧

[8月19日現在]※この時刻表は変更する場合があります。



※各学年講座内容はこちら



<< 高 1 >>

Table for High School 1 courses. Columns include 科目 (Subject), 講座名 (Course Name), and columns for various schools: VOD録画校舎, 西宮校, 住吉校, 阪急堂中校, VOD録画校舎, 上本町校, 天王寺校, 学園前校, 高の原校, VOD録画校舎, 京都校, 桂校. Rows list subjects like English, Math, Japanese, and Physics with specific course titles and dates.

<< 高 2 >>

Table for High School 2 courses. Columns include 科目 (Subject), 講座名 (Course Name), and columns for various schools: VOD録画校舎, 西宮校, 住吉校, 阪急堂中校, VOD録画校舎, 上本町校, 天王寺校, 学園前校, 高の原校, VOD録画校舎, 京都校, 桂校. Rows list subjects like English, Math, Japanese, and History with specific course titles and dates.

①日程の表記: A3 → A-タム3限 ※8月19日現在、内容は変更する場合があります。②日程の表記: A3 → A-タム3限 ※8月19日現在、内容は変更する場合があります。③日程の表記: A3 → A-タム3限 ※8月19日現在、内容は変更する場合があります。④日程の表記: A3 → A-タム3限 ※8月19日現在、内容は変更する場合があります。⑤日程の表記: A3 → A-タム3限 ※8月19日現在、内容は変更する場合があります。

2026年度 研伸館 夏期講習 開講講座一覧

[6月19日現在]※この時刻表は変更する場合があります。



※各学年講座内容はこちら



<< 高3 >>

Table with columns for course name, school, and instructor. Rows are categorized by subject: English, Mathematics, Japanese Language, Physics, Chemistry, Biology, Japanese History, World History, and Geography. Each row lists the course title, the school it is held at (e.g., West Campus, Home School, etc.), and the instructor's name.

①日程の表記: A3 → A7(土)3限 ※5日講座は休日は開講と見做していただきます。②日程: A7→A13(日)→17(金) B7→A17(20)月→24(金) C9→A17(27)日→31(金) D7→A18(3)月→7(金) E7→A18(10)月→14(金) F7→A18(24)月→28(金) ③講座名の表記: 「1」「2」と記載がある講座・・・1の方がレベルの高い講座です。「α」「β」と記載がある講座・・・同一内容・同レベルの講座です。

VOD(ビデオ・オン・デマンド)システム
研伸館オリジナル開発のクラウド型映像授業システム
研伸館では、西宮校・上本町校・京都校の教室授業を全て録画しています。
ご自分のPCやタブレットで都合のよい時間に、受けたい校舎の授業を受講することができます。

2026年度 研伸館 夏期講習 開講講座一覽

[6月19日現在] ※この時間割は変更する場合があります。



各学年講座内容はこちら



<< 高 2 >>

科目	講座名	逆瀬川校			ソリオ宝塚校			鳴尾校			三田校			VOD録画校舎 西宮校		VOD録画校舎 上本町校		VOD録画校舎 京都校	
英語	高2英語特別選抜[前編:読解理論]	VOD			VOD			VOD			VOD			B6	吉田明	B4	神崎	B7	神崎
	高2英語特別選抜・選抜[後編:入試問題演習]	VOD			VOD			VOD			VOD			G6	徳本	E7	神崎	E5	神崎
	高2英語選抜[前編:読解理論]	VOD			VOD			VOD			VOD			B6	徳本	C7	井上景	B5	井上景
	高2英語SA[前編:英文解釈](α)	VOD			D6	新谷		VOD			VOD			B6	橋爪	D6	神崎	C7	覚野
	高2英語SA[前編:英文解釈]β ※住吉校のみ																		
	高2英語SA[後編:長文読解](α)	VOD			G6	新谷		VOD			VOD			F5	橋爪	F5	神崎	E7	覚野
	高2英語SA[後編:長文読解]β ※住吉校のみ																		
	高2発展英作文法	VOD			VOD			VOD			VOD			D7	橋爪	VOD		A7	覚野
	高2英語SB[前編:英文解釈](1)	B7	西雄	C7	新谷	D7	寺林	B7	向井	A7	徳本	C7	前田	B7	井上景				
	高2英語SB[前編:英文解釈]2(α)	A7	西雄	A6	新谷	A7	寺林	C7	中家	A6	染川	VOD		B7	前田				
	高2英語SB[前編:英文解釈]2β	VOD			VOD			VOD			VOD			A7	染川	VOD			
	高2英語SB[後編:長文読解](1)	D6	西雄	G7	新谷	F7	染川	D7	向井	F7	徳本	F5	前田	E7	井上景				
	高2英語SB[後編:長文読解]2(α)	F7	西雄	F6	新谷	F7	寺林	E7	中家	F4	染川	VOD		E7	前田				
	高2英語SB[後編:長文読解]2β	VOD			VOD			VOD			VOD			VOD					
	高2夏のペーシック英文法	G6	西雄	VOD		E5	寺林	VOD		D7	徳本	A6	前田	VOD					
	高2数学特別選抜S[ⅢC][複素数平面]	VOD			VOD			VOD		B5	川崎弘	F4	川崎弘	C6	野口				
	高2数学特別選抜S[ⅢC][複素数平面]	VOD			VOD			VOD		B5	高木	A6	鈴木	C6	中西				
	高2数学特別選抜[ⅠAⅡBC][ベクトル]	VOD			VOD			VOD		C4	笹谷	VOD		E4	宮田				
	高2数学選抜[ⅠAⅡBC][ベクトル]	VOD			VOD			VOD		C4	松浦	B6	飯塚	E4	佐久間				
	高2トピックレベル数学[ⅠAⅡBC発展演習]	VOD			VOD			VOD		G5	笹谷	E6	飯塚	F6	佐久間				
高2数学S[ⅢC][前編:数Ⅲ積分法](1)	VOD			VOD			VOD		C6	笹谷	A7	横山	B6	野口					
高2数学S[ⅢC][前編:数Ⅲ積分法]2	VOD			VOD			VOD		C6	川崎弘	VOD		B6	佐久間					
高2数学S[ⅢC][後編:数Ⅲ積分法](1)	VOD			VOD			VOD		E5	笹谷	G6	横山	D6	野口					
高2数学S[ⅢC][後編:数Ⅲ積分法]2	VOD			VOD			VOD		E5	川崎弘	VOD		D6	佐久間					
高2数学S[ⅠAⅡBC][ベクトル](1)	VOD			VOD			VOD		A6	竹本	C6	鈴木	E6	中西					
高2数学S[ⅠAⅡBC][ベクトル]2	VOD			VOD			VOD		A6	高木	VOD		VOD						
高2ハイレベル数学[ⅠAⅡ重要単元演習]	VOD			VOD			VOD		E7	竹本	F7	鈴木	F6	中西					
高2数学HS[前編:微分法](1)	VOD			VOD			VOD	B6	松本	C7	西村美	VOD	C6	佐久間					
高2数学HS[前編:微分法]2	VOD			VOD			VOD		C7	川崎弘	VOD		VOD						
高2数学HS[後編:積分法](1)	VOD			VOD			VOD	E6	松本	F6	西村美	VOD	E6	佐久間					
高2数学HS[後編:積分法]2	VOD			VOD			VOD		F6	川崎弘	VOD		VOD						
高2数学HS[前編:平面ベクトル] ※住吉校のみ																			
高2数学HS[後編:統計] ※住吉校のみ																			
高2数学HS[ⅢC][いろいろな曲線](α)	VOD			VOD			VOD		B7	高木	F7	山田	VOD	VOD					
高2数学HS[ⅢC][いろいろな曲線]β	VOD			VOD			VOD		B7	井上立	VOD		VOD	VOD					
高2数学[高の原]・前編														VOD					
高2数学[高の原]・後編														VOD					
高2スタンダード数学[ⅠAⅡ重要単元総復習]	VOD			VOD		B6	野澤	VOD		E7	川崎弘	VOD		VOD					
高2数学[Ⅲ][極限・微分演習]	VOD			VOD			VOD		B7	川崎弘	VOD		VOD	VOD					
高2数学[市立西宮/GS]・前編									C7	高木									
高2数学[市立西宮/GS]・後編									C7	高木									
高2数学[市立西宮/理系]・前編									G7	松本									
高2数学[市立西宮/理系]・後編									F6	松本									
高2数学[市立西宮/文系]・前編									C7	松浦									
高2数学[市立西宮/文系]・後編									G7	松浦									
高2数学[西宮東/科学探究]・前編				C6	答島														
高2数学[西宮東/科学探究]・後編				F6	答島														
高2数学[西宮東/社会探究]・前編				E7	答島														
高2数学[西宮東/社会探究]・後編				G6	答島														
高2数学[西宮東・鳴尾・公立]1・前編				B7	野澤														
高2数学[西宮東・鳴尾・公立]2・前編				B7	答島														
高2数学[西宮東・鳴尾・公立]1・後編				G7	野澤														
高2数学[西宮東・鳴尾・公立]2・後編				G7	答島														
高2数学[西宮東・鳴尾・公立/ⅢC]				E6	福本														
高2数学[神戸]・前編 ※住吉校のみ																			
高2数学[神戸]・後編 ※住吉校のみ																			
高2数学[三田学園/ⅢC]・前編									C6	野澤									
高2数学[三田学園/ⅢC]・後編									G5	野澤									
高2数学[三田学園/演習]									D6	松本									
高2数学[宝塚北/GS]・前編				B6	福本														
高2数学[宝塚北/GS]・後編				F7	福本														
高2数学[宝塚北/理系]・前編				B◎	杉本														
高2数学[宝塚北/理系]・後編				F◎	杉本														
高2数学[宝塚北/文系]・前編				A7	福本														
高2数学[宝塚北/文系]・後編				C6	福本														
高2数学[公立/理系]・前編	7・21-23 6限 8/6・7 7限	杉本																	
高2数学[公立/理系]・後編	8/18-20 6限 9/1 6・7 7限	杉本																	
高2数学[公立/文系]・前編	C◎	福本																	
高2数学[公立/文系]・後編	G◎	福本																	
高2東大京大・医学部への現代文☆2回	VOD			VOD			VOD	7/27-28 5限	中村	7/20-21 5限	城福	8/3-4 5限	久保田						
高2東大京大・医学部への古文漢文☆3回	VOD			VOD			VOD	7/29-31 5限	中村	7/22-24 5限	城福	8/5-7 5限	久保田						
高2現代文[基礎力構築]☆2回	7/27-28 6限	五十嵐		VOD			VOD	8/10-11 6限	中村	VOD			VOD						
高2古文漢文[基礎力構築]☆3回	7/29-31 6限	五十嵐		VOD			VOD	8/12-14 6限	中村	VOD			VOD						
高2重要古典文法の総点検	VOD			VOD			VOD	C5	久保田	VOD			VOD						
高2物理特別選抜S[波動]	VOD			VOD			VOD	E6	中野	VOD			C5	網干					
高2物理トピックレベル[波動]	VOD			VOD			VOD	D5	米田	C5	米田	D7	網干						
高2物理ハイレベル[波動]	VOD			VOD			VOD	D5	内多	G7	有森	D7	藤原						
高2東大京大への物理講義[力学]	VOD			VOD			VOD	F6	中野	VOD			F5	網干					
高2京大京大・医学部への物理講義[力学]	VOD			VOD			VOD	F4	米田	F6	米田	F7	網干						
高2夏から始める！入試への物理講義	VOD			VOD			VOD	E6	内多	G7	米田		VOD						
高2物理				D7	内多														
<OD>高2物理猛特訓[力学]																			
高2化学特別選抜S[非金属元素]	VOD			VOD			VOD	D5	古谷	VOD			B6	森					
高2化学トピックレベル[非金属元素]	VOD			VOD			VOD	D6	古谷	D7	宮地	C5	古谷						
高2化学ハイレベル[化学平衡]	VOD			VOD			VOD	D6	深田望	D7	徳松	F5	徳松						
高2東大京大への化学講義[理論化学]	VOD			VOD			VOD	E7	古谷	VOD			D3	森					
高2京大京大・医学部への化学講義[理論化学]	VOD			VOD			VOD	E7	深田望	E5	宮地	G7	森						
高2夏から始める！入試への化学講義	VOD			VOD			VOD	C6	深田望	E5	徳松		VOD						
<OD>化学テーマ別特講[モルの計算]☆2回									古谷										
<OD>化学テーマ別特講[中和]☆2回									古谷										
<OD>化学テーマ別特講[酸化還元]☆2回									古谷										
<OD>化学テーマ別特講[気体]☆2回									宮地										
<OD>化学テーマ別特講[電池]☆2回									深田望										
<OD>化学テーマ別特講[電気分解]☆2回									深田望										
歴史 高2日本史ペーシック[幕末・明治時代総復]	VOD			VOD			VOD		B7	西	VOD		VOD						

①日程の表記: A3 → Aターム3限 ※5日間講座以外は無休日と特限を記載しています。◎のついた講座は開講日や授業時間が異なりますので、詳細をご確認ください。
 ②日程: Aターム[7/13(月)~17(金)] Bターム[7/20(月・祝)~24(金)] Cターム[7/27(月)~31(金)]
 Dターム[8/3(月)~7(金)] Eターム[8/10(月)~14(金)] Fターム[8/17(月)~21(金)] Gターム[8/24(月)~28(金)]
 ③講座名の表記: 「1」「2」と記載がある講座・・・1の方がレベルの高い講座です。「α」「β」と記載がある講座・・・同一内容・同レベルの講座です。

2026年度 研伸館 夏期講習 開講講座一覧

【6月19日現在】※この時間割は変更する場合があります。



各学年講座内容はこちら



<< 高3 >>

Main table containing course details for High School 3 students. Columns include Course Name (講座名), Instructors (講師), and Classrooms (教室). Rows are categorized by subject: English (英語), Mathematics (数学), Japanese (国語), Physics (物理), Chemistry (化学), Biology (生物), Japanese History (日本史), World History (世界史), Geography (地理), and History/Civics (歴史総合/公民). Each row lists the course name, instructor names, and the specific classroom (e.g., A5, B6, C7) for each of the four main branches: 逆瀬川校, 宝塚校, 鳴尾校, and 三田校. Some courses also list VOD recording locations like 西宮校, 上本町校, and 京都校.

①日程の表記: A3 → Aターム3限 ※5日間講座以外は実施日と特限を記載しています。②のついた講座は開講日や授業時間が異なりますので、時刻割をご確認ください。
②日程: Aターム(7/13(月)~17(金)) Bターム(7/20(月)~24(金)) Cターム(7/27(月)~31(金)) Dターム(8/3(月)~7(金)) Eターム(8/10(月)~14(金)) Fターム(8/17(月)~21(金)) Gターム(8/24(月)~28(金))
③講座名の表記: 「1」「2」と記載がある講座・・・1の方がレベルの高い講座です。「α」「β」と記載がある講座・・・同一内容・同レベルの講座です。

VOD(ビデオ・オン・デマンド)システム
一研伸館オリジナル開発のクラウド型映像授業システム
研伸館では、西宮校・上本町校・京都校の教室授業を全て録画しています。ご自分のPCやタブレットで都合のよい時間に、受けたい校舎の授業を受講することができます。