

# 2026 年度 理数研 KSE 夏期講習

理数研 KSE で 4 月から 7 月までに行った数学の講義の復習を主な目的として夏期講習を実施します。各講座 4 日連続の 1 日 2 時間ずつの集中講義です。これまでの講義の理解が十分ではないと感じている人は、この講習を復習の機会ととらえてください。欠席が多かった受講生や途中入会の受講生には、ぜひ夏期講習の受講をお勧めします。これまで順調に理解を深められてきたと感じている人は、この講習で練習を重ねてください。

受験生対象に数学の受験対策を目的とした講座も実施します。共通テスト対策と 2 次試験対策の 2 講座で、いずれも 4 日連続の 1 日 3 時間ずつの集中講義です。夏休み以後、入試本番までの期間にどのような勉強が必要かを見定めるための指針となります。

理数研 KSE の受講生ではない方には、日頃の理数研 KSE の講義を体験する絶好の機会となります。緻密に構成された講義から抜粋して連続 4 日間の集中講義にまとめたものがこの夏期講習です。理数研 KSE の受講生ではない方にも、ぜひ受講をお勧めします。

## ■ 申込要領：下記 ①、②のいずれかの方法でお申し込み下さい。

①受講申込書に必要事項を記入の上、事務室に直接提出するか、下記宛先に郵送あるいは Fax して下さい。1 週間以内に折り返し連絡がない場合は、お手数ですがお電話でお問い合わせ下さい。

宛先：〒662-0834 西宮市南昭和町 10-25 リーストラクチャー西宮北口 205 号 理数研 KSE

●理数研 KSE 事務局 Tel.0798-69-0234 (受付時間 16:30 ~ 21:00) Fax : 0798-69-0233

②理数研 KSE の HP から「夏期講習の申し込み」にアクセスし、Web フォームを送信して下さい。



△ Web 申込フォーム

## ■ 受講料：

	数学復習講座	受験対策講座	理科講座	映像配信講座
基本料金	16,000 円 (17,600 円)			7,000 円 (7,700 円)
追加料金※	10,000 円 (11,000 円)			

数学復習講座・受験対策講座・理科講座の中から 2 講座以上受講される場合は

**2 講座目からは追加料金** (※) とします。映像配信講座は基本料金のみです。

例) 数学復習講座 M3 + 理科講座 C3 + 映像配信講座 S3 を受講する場合

受講料合計：17,600 円 + 11,000 円 + 7,700 円 = 36,300 円

受講生の都合による受講料の返金はできませんが、夏期講習の他の講座への変更が可能な場合がありますので、事務局までお問い合わせ下さい。

■ 支払方法：銀行振込。申込時に請求書をお渡し、または郵送いたします。

■ 定員：1 講座につき 15 名程度。

■ 受付期間：5 月 11 日 (月) 開始。定員になり次第、締め切ります。

■ テキスト配付：7 月 13 日 (月) 開始。理数研 KSE の受講生には事務室でお渡しします。理数研 KSE の受講生でない方には郵送いたします。なお、平常授業と異なり夏期講習は予習を前提としています。受講の前日までにテキストを受け取って下さい。

■ 振替受講：同一講座の授業 (タイムスケジュールの番号を参考にしてください) は進度も含めて同一内容ですので、振り替えて受講できます。事前に事務室にて振替え手続きを行って下さい。

# 2026年度 理数研 KSE 夏期講習の日程

## ① 数学復習講座

数学復習講座は120分の講座です。理数研KSEの4月から7月までの講義の復習とその発展問題を解説します。復習が講座の中心を占めるので、あらかじめ予習してから受講してください。理数研KSEの講義をまだ十分理解できていない人や欠席が多かった人は、ぜひ受講してください。

	講座番号	講座名	主な対象	範囲	講師	期間	時間
中学数学	1	J1	中1	1次方程式・整数	木村	8/2(日)～8/5(水)	17:00～19:00
	2	J2	中2 中3	中学数学全般	木村	8/2(日)～8/5(水)	19:30～21:30

	講座番号	講座名	主な対象	範囲	講師	期間	時間
高校数学	3	M1	高1	関数・方程式・不等式	倉田	8/4(火)～8/7(金)	17:00～19:00
	4			集合・論理・式	野村	8/12(水)～8/15(土)	19:30～21:30
	5	M2	高2	数列	倉田	8/4(火)～8/7(金)	19:30～21:30
	6				野村	8/12(水)～8/15(土)	17:00～19:00
	7	M3	高3受験生	数I・A&数II・B全般	田村	8/16(日)～8/19(水)	19:30～21:30
	8	S3	高3受験生	微分・積分	倉田	8/16(日)～8/19(水)	17:00～19:00

## ② 数学受験対策講座

受験生対象の特別講座で入試問題レベルの問題を実践的なテスト形式&解説で学力をつけます。2次対策講座はテスト100分&解説80分で、共通テスト対策講座はテスト60分&解説30分を2セット実施します。

	講座番号	講座名	主な対象	範囲	講師	期間	時間
特別講習	数学共通テスト 実践マークシートテスト形式による対策講座						
	9	K3	高3 受験生	数I・A&数II・B(数III)	田村	8/4(火)～8/7(金)	13:00～16:00
	受験数学 実践記述式テストによる2次対策講座 (テスト100分+解説80分)						
	10	R4	高3 受験生	数I・A&数II・B(数III)	田村	8/4(火)～8/7(金)	9:00～12:00

## ③ 高校理科講座

理科講座はC2とC3のみを開講します。

	講座番号	講座名	主な対象	範囲	講師	期間	時間
化学	11	C2	高2	非金属元素	五百蔵	8/8(土)～8/11(火)	19:30～21:30
	12	C3	高3 受験生	天然有機化合物	五百蔵		17:00～19:00

## ■夏期講習タイムスケジュール

時間 \ 8月	2(日)	3(月)	4(火)	5(水)	6(木)	7(金)	8(土)	9(日)	10(月)	11(火)
9:00 ~ 12:00			2次 対策①	2次 対策②	2次 対策③	2次 対策④				
13:00 ~ 16:00			共テ 対策①	共テ 対策②	共テ 対策③	共テ 対策④				
17:00 ~ 19:00	J1 ①	J1 ②	J1 ③	J1 ④			C3 ①	C3 ②	C3 ③	C3 ④
			M1 ①	M1 ②	M1 ③	M1 ④				
19:30 ~ 21:30	J2 ①	J2 ②	J2 ③	J2 ④			C2 ①	C2 ②	C2 ③	C2 ④
			M2 ①	M2 ②	M2 ③	M2 ④				

時間 \ 8月	12(水)	13(木)	14(金)	15(土)	16(日)	17(月)	18(火)	19(水)
17:00 ~ 19:00	M2 ①	M2 ②	M2 ③	M2 ④	S3 ①	S3 ②	S3 ③	S3 ④
19:30 ~ 21:30	M1 ①	M1 ②	M1 ③	M1 ④	M3 ①	M3 ②	M3 ③	M3 ④

## ■映像配信講座

映像配信講座では、講義をビデオに収録して配信します。なお、この講座は割引対象にはなりません。

講座番号	講座名	主な対象	配信開始日	講座番号	講座名	主な対象	配信開始日
13	J1	中1	8/8	17	M3	高2, 高3, 受験生	8/21
14	J2	中2, 中3	8/8	18	S3	高2, 高3, 受験生	8/21
15	M1	中3, 高1	8/11	19	C2	高1, 高2	8/14
16	M2	高1, 高2	8/11	20	C3	高2, 高3, 受験生	8/14

## ■夏期個別指導講座

理数研 KSE 講師による夏期講習もしくは個別指導講座。

	最大人数	時間	回数	受講料	受講可能講座
倉田講師	2	90分	4	28,000円 (税込 30,800円)	J1/J2/M1/M2/M3/S3
野村講師	2	90分	4	33,000円 (税込 36,300円)	J1/J2/M1/M2/B2/B3
田村講師	2	90分	4	38,000円 (税込 41,800円)	M1/M2/M3/S3/M4

# 2026年度 理数研 KSE 夏期講習 受講申込書

● 2026年度の理数研 KSE の受講生は下記の氏名・受講番号・受講クラスのみを記入してください。

フリガナ			受講番号 No.
氏名	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女		現在の受講クラス
◆ 現在、理数研 KSE の受講生でない方は上記の氏名に加えて下記の事項を記入してください。			
住所	〒□□□-□□□□		
ご連絡先	Tel :	Mail :	
学校	学校名 :	学年 :	受講後の入会希望
生年月日	(西暦) 年 月 日		<input type="checkbox"/> 希望する. (講座名 ) <input type="checkbox"/> 現在は未定.

**受講希望講座**  
(受講を希望する講座番号に○をつけ、合計受講料を記入してください。)

講座	復習講座			
数学講座	1 : J 1 (木村)		2 : J 2 (木村)	
	3 : M 1 (倉田)		5 : M 2 (倉田)	
	4 : M 1 (野村)		6 : M 2 (野村)	
	7 : M 3 (田村)		8 : S 3 (倉田)	
	受験対策講座			
	共通テスト対策 (テスト 60 分+解説 30 分×2)		2次対策講座 (テスト 100 分+解説 80 分)	
	9 : K 3 (田村)		10 : R 4 (田村)	
高校理科講座	11 : C 2 (五百蔵)		12 : C 3 (五百蔵)	
映像講座	13 : J 1	14 : J 2	15 : M 1	16 : M 2
	17 : M 3	18 : S 3	19 : C 2	20 : C 3
$\underline{17,600} \text{ 円} \times \underline{\quad} \text{ (講座数)} = \underline{\quad} \text{ 円}$ $2 \text{ 講座以上追加料金 } \underline{1,1000} \text{ 円} \times \underline{\quad} \text{ (講座数)} = \underline{\quad} \text{ 円} \quad * \text{映像講座は適用外}$ $\text{映像講座 } \underline{7,700} \text{ 円} \times \underline{\quad} \text{ (講座数)} = \underline{\quad} \text{ 円}$ $\text{合計} = \underline{\quad} \text{ 円}$				
備考			紹介者	

事務用欄 (記入しないでください)	請求書		テキスト発送		不備連絡	受付日	受付者
	手・郵 / ( )	<input type="checkbox"/> 振込説明 <input type="checkbox"/> 内部生半額	要 /	発送者 ( )	要 /	/	

# 2026年度 理数研 KSE 夏期個別指導講座 受講申込書

● 2026年度の理数研 KSE の受講生は下記の氏名・受講番号・受講クラスのみを記入してください。

フリガナ			受講番号 No.
氏名	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女		現在の受講クラス
◆ 現在、理数研 KSE の受講生でない方は上記の氏名に加えて下記の事項を記入してください。			
住所	〒□□□□-□□□□		
ご連絡先	Tel :	Mail :	
学校	学校名 :	学年 :	受講後の入会希望
生年月日	(西暦) 年 月 日		<input type="checkbox"/> 希望する. (講座名 ) <input type="checkbox"/> 現在は未定.

個別講座		
希望する個別講師を選び、希望日程と内容を記入してください		
講師	受講料	
倉田講師	28,000 円 (税込 30,800 円)	
野村講師	33,000 円 (税込 36,300 円)	
田村講師	38,000 円 (税込 41,800 円)	
希望内容	○ ( ) の夏期講習 ○ その他 ( )	
希望日程	第1希望	1回目 / 2回目 / 3回目 / 4回目 /
		: ~ :
	第2希望	1回目 / 2回目 / 3回目 / 4回目 /
		: ~ :
個別料金 _____ 円		

事務用欄 (記入しないでください)	請求書		テキスト発送		不備連絡	受付日	受付者
	手・郵 / ( )	<input type="checkbox"/> 振込説明 <input type="checkbox"/> 3講座以上	要 /	発送者 ( )	要 /	/	