

# 2026 年度 理数研 KSE 春期講習のお知らせ

2026 年の春期講習を以下の要領で実施いたします。講義内容は理数研の 2025 年度第 3 期、第 4 期に扱った単元の復習が中心です。途中入会の人や、欠席や遅刻などで聞き逃した部分のある人、復習試験の出来が今ひとつだった人、講義内容の理解が十分でないと感じている人は、この春期講習の受講をお勧めいたします。

また、この春に理数研 KSE に入会される人にも、在塾中の生徒が何をどのように学んでいたのかを経験する絶好の機会として、受講することをお勧めいたします。大手予備校には決して真似のできない重厚かつ緻密な内容の講義を講師が展開し、受講生の期待に背くことはないことを保証いたします。

■ 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 号室 理数研 KSE

Tel : 0798-69-0232 (受付時間 16:30 ~ 21:00) Fax : 0798-69-0233

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



△ Web 申込みフォーム

■ 受講料：

通常春期講習	春期個別指導講座	映像授業
16,000 円 (税込 17,600 円)	各講師単価表を参照	8,000 円 (税込 8,800 円)

■ 支払方法：理数研 KSE の指定口座へ振込。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：2 月 24 日 (火) 開始。定員になり次第、締め切ります。

■ テキスト：3 月 11 日 (水) 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。

# ■春期講習講座の内容

《1》通常復習講座（120分×4回）

【通常講義の時間帯と異なりますのでご注意ください】

《2》映像配信講座（オンデマンド方式）

《3》個別指導講座（100分×4）

## 《1》通常春期講習

講義日：3月29日（日）～4月1日（水）、4月2日（木）～4月5日（日）  
 2025年度の理数研受講生と2026年度入塾試験合格者、および理数研の授業を体験してみたい入塾希望生に対して、2025年度第4期（1月～3月）の内容の復習講座を実施します。

講座番号	講座名	主な対象		内容	講師	期間	時間
1	J1復習	2025年度J1受講生	2026年度J2合格者	中学数学総復習	野村	3/29(日)～4/1(水)	17:00～19:00
2	J2復習	2025年度J2受講生	2026年度M1合格者	中学数学&高校基礎	野村	4/2(木)～4/5(日)	17:00～19:00
3	M1復習	2025年度M1受講生	2026年度M2合格者	確率, 数の理論, 超越関数	梶屋	4/2(木)～4/5(日)	19:30～21:30
4	M2復習	2025年度M2受講生	2026年度M3/S3合格者	ベクトル, 多項式の微分積分	梶屋	4/2(木)～4/5(日)	17:00～19:00
5	S2復習	2025年度S2受講生	2026年度S3合格者	数Ⅲ復習 極限, 微分	梶屋	3/29(日)～4/1(水)	19:30～21:30
6	P2復習	2025年度P2受講生	2026年度P3進学者	力学, 波動, 電磁気	梶屋	3/29(日)～4/1(水)	17:00～19:00

## 《2》映像配信講座 配信開始日：4月8日（水）

講座番号	講座名	主な対象
7	J1復習	2025年度J1受講生, 2026年度J2合格者
8	J2復習	2025年度J2受講生
9	M1復習	2025年度M1受講生, 2026年度M2合格者
10	M2復習	2025年度M2受講生, 2026年度M3/S3合格者
11	S2復習	2025年度S2受講生, 2026年度S3合格者
12	P2復習	2025年度P2受講生, 2026年度P3進学者



### 《3》 春期個別指導講座

春期講習の日程が合わない方や、より確実な理解を得たいと思う方にお勧めの講座です。  
内容は、原則春期講習のテキストを使用しますが、苦手な科目へのアプローチも可能です。  
日程は担当講師と相談のうえ確定します。

講座 番号	講師	最大 人数	時間	回数	受講料	受講可能講座
13	五百蔵講師	1	100 分	4	28,000円 (税込30,800円)	J1/J2 M1/M2/S2/C2
14	倉田講師	1	100 分	4	28,000円 (税込30,800円)	J1/J2 M1/M2/S2
15	野村講師	1	100 分	4	32,000 円 (税込 35,200 円)	M1/M2 R1/B2/C2
16	田村講師	1	100 分	4	40,000 円 (税込 44,000 円)	S2/M3/S3
17	梶屋講師	1	100 分	4	60,000 円 (税込 66,000 円)	M1/M2/S2/P2

### ■春期講習のタイムスケジュール

【通常講義の時間帯と異なりますのでご注意ください】

時間 \ 期間	3/29 (日)	3/30 (月)	3/31 (火)	4/1 (水)	4/2 (木)	4/3 (金)	4/4 (土)	4/5 (日)
17:00 ~ 19:00	P2 ①	P2 ②	P2 ③	P2 ④	M2 ①	M2 ②	M2 ③	M2 ④
	J1 ①	J1 ②	J1 ③	J1 ④	J2 ①	J2 ②	J2 ③	J2 ④
19:30 ~ 21:30	S2 ①	S2 ②	S2 ③	S2 ④	M1 ①	M1 ②	M1 ③	M1 ④

※ 4 月 13 日 ( 月 ) から理数研 KSE の 2026 年度の講義が開講する予定です。

# 2026 年度 理数研 KSE 春期講習 受講申込書

RIΣUKEN KSE

● 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			
電話番号			
Mail	受講後の入会希望 <input type="checkbox"/> 希望する. (講座 )		
4 月からの 学校 / 学年	<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.)					
通常授業講座【1 講座 16,000 円 (税込 17,600 円)】					
1 : J1 復習	2 : J2 復習	3 : M1 復習	4 : M2 復習	5 : S2 復習	6 : P2 復習
映像配信講座【1 講座 8,000 円 (税込 8,800 円)】					
7 : J1 復習	8 : J2 復習	9 : M1 復習	10 : M2 復習	11 : S2 復習	12 : P2 復習
対面講座	16,000 円 (税込 17,600 円) × _____ (講座数) = _____ 円				
映像講座	8,000 円 (税込 8,800 円) × _____ (講座数) = _____ 円				

個 別 講 座					
希望する個別講師 (TA を含む) を選び、希望日程と内容を記入してください					
講師	13 : 五百蔵講師	14 : 倉田講師	15 : 野村講師	16 : 田村講師	17 : 梶屋講師
希望内容					
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	受付け
	手・郵 / ( )	<input type="checkbox"/> 振込説明 <input type="checkbox"/> 3 講座以上	要 /	発送者 ( )	要 /	/	