

2026年 SEG 新高3 春期講習 講座日程表・料金表 Ver.1.0

対面授業 科目別 受講料・開講ターム一覧/オンライン授業 科目別 受講料・公開日程一覧は裏面にございます。

26/1/6 SEG ver.1.0

春期講習は原則として、1講座が180分授業×5日間で開講されます。

5日間連続で出席できるタームを、受講したい講座ごとに1つ選んでお申し込みください。

の変則日程講座は、開講日数・時間が異なります。右の変則日程・変則時間帯講座表で詳細をご確認ください。

オンライン授業につきましては、裏面のオンライン授業 科目別 受講料・公開日程一覧をご覧ください。

講座の増設・中止など最新の状況はSEGホームページでご確認ください。

講座名の表記はパンフレットと一部異なる場合がございます。

やむを得ない事情により、講師変更・合併授業もしくは授業形式の変更を行う場合があります。

「受験英語多読F/G/H」は講師名に「★」のついている講師が多読パートを担当します。

都合により対面授業に参加できない場合はZoom中継配信による受講も可能です（「受験英語多読」の多読パート、「英検対策講座」除く）。

春期講習申込受付スケジュール

1/13(火) ~ 1/19(月)	1/22(木)	1/23(金)
正会員 優先申込期間	抽選結果発表 15:00	一般生申込受付開始 14:00~

* 空席状況

SEGホームページ (<https://www.seg.co.jp/>) → 【春期講習から始めよう!】 → 【空席状況】

* 講座の増設・中止など最新の状況

SEGホームページ → 【お知らせ】

◇対面授業 日程別 講座一覧表

(基本日程: 1講座=180分授業×5日間)

3/9(月)~3/13(金)	3/16(月)~3/20(金祝)		3/21(土)		3/24(火)~3/28(土)		
B3ターム	C2ターム	C3ターム	CT2ターム	CT3ターム	D1ターム	D2ターム	D3ターム
17:15~20:15	13:15~16:15	17:15~20:15	13:15~16:15	17:15~20:15	9:15~12:15	13:15~16:15	17:15~20:15
理系数学演習H* 60011 青木亮	理系数学演習H 60021 北園	文系数学演習M* 60331 大澤	数I A弱点発見! * 60800 木村浩	数II B・ベクトル弱点発見! * 60810 木村浩	理系数学演習H 60041 大澤	理系数学演習G 60151 青木亮	数III微積分上級演習* 60461 青木亮
理系数学演習G* 60111 迎	理系数学演習G 60121 岡本	受験英語多読H 61031 松木/古川*		eの超越性の証明* 80600 古川	無機と理論融合演習II Y 63341 麓	理系数学演習F 60251 北園	数III微積分基礎徹底* 60561 岡本
理系数学演習F* 60211 千葉	理系数学演習F 60221 栗原	受験英語多読G 61131 安室*/松木			春の生命有機化学演習 -天然高分子と生命科学- 63641 中山佳	数学論理克服講座α* 60751 3/24~27 佐藤達	受験英語多読H 61061 松木/町田*
受験英語多読H* 61011 古川*/松木	数学論理克服講座β* 60621 3/16~19 大澤	光波研究F* 62231 伊藤雅			受験英語多読H 61051 安室*/日永田	受験英語多読G 61161 古川*/小原	
受験英語多読G* 61111 松木/平田*	受験英語多読H 61021 町田*/松木	化学研究 実践編* 62431 椿			受験英語多読G 61151 日永田/平田*	光波研究G 62161 佐々F	
受験英語多読F* 61211 景山*/岩瀬	受験英語多読G 61121 渡辺卓/松野*	無機化学講義II FG* 63131 川原			受験英語多読F 61251 里岡*/小原	無機化学講義II H* 63061 阿部	
光波研究G* 62111 椿	物理速修ダイジェスト* 62521 3/21試験(!) 佐々F				原子物理H* 62051 吉田	反応速度と平衡の化学* 63461 吉久	
化学速修ダイジェスト* 63511 3/14試験(!) 川原					化学研究 実践編 62451 佐々F		
春の受験生物総点検 -知識から実験へ- 64011 中山佳					無機化学講義II FG 63151 中山佳		

(!) この講座は5日間終了後、翌日に入会試験を実施します。

試験日程は以下です。

化学速修ダイジェスト: 3/14(土)13:50~14:50

物理速修ダイジェスト: 3/21(土)13:30~14:50

3/30(月)~4/3(金)			4/4(土)~4/9(木) ※4/5(日)休み
E1ターム	E2ターム	E3ターム	F3ターム
9:15~12:15	13:15~16:15	17:15~20:15	17:15~20:15
理系数学演習H 60071 木村浩	理系数学演習G 60181 佐藤達	受験英語多読H 61091 菅原*/渡辺卓	Writing力養成・上級 71410 4/6~7 渡辺卓
受験英語多読G 61171 里岡*/小原	理系数学演習F 60281 大賀	光波研究G 62191 吉田	Writing力養成・中級 71420 4/8~9 渡辺卓
受験英語多読F 61271 小原*/岩瀬	文系数学演習M 60381 岡本	無機化学講義II H 63091 阿部	英検対策講座 2級 71610 岩瀬
受験物理演習Z 62371 有川	受験英語多読H 61081 木村哲/松野*	無機化学講義II FG 63191 17:45~20:45 荷月	複素函数論の初歩 80601 木村浩
	受験英語多読G 61181 安室*/木村哲		
	光波研究F 62281 野村		
	無機と理論融合演習II Z 63281 吉久		
	反応速度と平衡の化学 63481 川原		
	英検対策講座 準1級 71600 岩瀬		

◇対面授業 日程別 講座一覧表 の見方

3/9(月)~3/13(金)	←日程
B3ターム	←ターム名(7桁)は日程を、数字は時間帯を表わしています
17:15~20:15	←時間帯
理系数学演習H* 60011 青木亮	←講座名 ←講師名
↑	クラスコード

の変則日程講座については、右の変則日程・変則時間帯講座表で詳細をご確認ください。

[授業の録画と映像公開について]

受講生は授業の録画映像を、以下の通りSEGオンライン (<https://seg.aoi-for-school.com/>) で視聴可能です。

数学・物理・化学: 受講クラスのZoom中継映像が、授業日の翌日中(翌日が日曜日の場合は翌月曜日中)から視聴可能です。

英語多読: 精読パート全クラスと「Writing力養成・上級/中級」はZoom中継映像が、授業日の翌日中(翌日が日曜日の場合は翌月曜日中)から視聴可能です。多読パートの映像公開はありません。

※極力、黒板やホワイトボードと講師のみを撮影しますが、場合によっては生徒さんの顔や声が入る可能性があります。
 ※講座名に「*」がついているクラスはオンライン授業として別途販売いたします。そのほか、事前に専用映像を作成して公開するオンライン授業もございます。オンライン用クラスコード・受講料などの詳細は裏面をご覧ください。
 ※「英検対策講座」の録画・映像公開はありません。
 ※録画映像の視聴期限は、全科目5/31(日)です。

対面授業 科目別 受講料・開講ターム一覧/オンライン授業 科目別 受講料・公開日程一覧は裏面にございます。

◇対面授業 科目別 受講料・開講ターム一覧

科目	種別	講座名	受講料	対面授業 開講ターム (日程ごとのクラスコード・担当講師は表面の日程別講座一覧でご確認ください。)											
				B3	C2	C3	CT2	CT3	D1	D2	D3	E1	E2	E3	F3
数学	指定講習	理系数学演習H	¥27,300	●	●				●			●			
		理系数学演習G	¥27,300	●	●					●			●		
		理系数学演習F	¥27,300	●	●						●			●	
		文系数学演習M	¥27,300			●								●	
	特別講習	数学論理克服講座β	¥22,100		●										
		数学論理克服講座α	¥22,100								●				
		数ⅠA弱点発見!	¥6,900				●								
		数ⅡB・ベクトル弱点発見!	¥6,900					●							
		数Ⅲ微積分上級演習	¥27,300										●		
		数Ⅲ微積分基礎徹底	¥27,300											●	
特別ゼミナール	eの超越性の証明	¥4,800					●								
	複素関数論の初歩	¥19,100												●	
英語	指定講習	受験英語多読H	¥37,100	●	●	●				●	●		●	●	
		受験英語多読G	¥37,100	●	●	●				●	●		●		
		受験英語多読F	¥37,100	●						●		●			
	特別講習	Writing力養成・上級	¥11,600												●
		Writing力養成・中級	¥11,600												●
		英検対策講座 準1級	¥27,900											●	
		英検対策講座 2級	¥27,900												●
物理	指定講習	原子物理H	¥27,300							●					
		光波研究G	¥27,300	●										●	
		光波研究F	¥27,300			●							●		
		受験物理演習Z	¥27,300								●				
		力学研究 実践編	¥27,300			●									
新規生用	物理速修ダイジェスト	¥30,200		●											
化学	指定講習	無機化学講義ⅡH	¥27,300								●			●	
		無機化学講義ⅡFG	¥27,300			●				●				●	
		無機と理論融合演習ⅡZ	¥27,300										●		
		無機と理論融合演習ⅡY	¥27,300						●				●		
		反応速度と平衡の化学	¥27,300								●		●		
		新規生用	化学速修ダイジェスト	¥30,200	●										
	特別講習	春の生命有機化学演習-天然高分子と生命科学-	¥27,300						●						
生物	特別講習	春の受験生物総点検-知識から実験へ-	¥27,300	●											

◆受講料にはテキスト代・副教材費および消費税が含まれます。

◇オンライン授業 科目別 受講料・公開日程一覧

【科目別 受講料】

科目	種別	クラスコード	講座名	受講料	担当講師	配信日程(ターム)	
数学	授業録画配信	60900	理系数学演習H	¥27,300	青木亮	VC	
		60910	理系数学演習G	¥27,300	迎	VC	
		60920	理系数学演習F	¥27,300	千葉	VC	
		60930	文系数学演習M	¥27,300	大澤	VD	
		60940	数Ⅲ微積分上級演習	¥27,300	青木亮	VE	
		60945	数Ⅲ微積分基礎徹底	¥27,300	岡本	VE	
		専用映像配信【オンラインのみ】	60950	受験数学の定石	¥27,300	金子	VA
			60960	数学論理克服講座β	¥22,100	大澤	VD
		授業録画配信	60970	数学論理克服講座α	¥22,100	佐藤達	VE
	60980		数ⅠA弱点発見!	¥6,900	木村浩	VD	
	60985		数ⅡB・ベクトル弱点発見!	¥6,900	木村浩	VD	
	60990		数Ⅲ微積分講義Ⅰ	¥37,700	内山	VP	
	専用映像配信【オンラインのみ】	60995	数Ⅲ微積分講義Ⅱ	¥27,300	内山	VP	
80960		eの超越性の証明	¥4,800	古川	VD		
英語	授業録画配信	61900	受験英語H	¥18,600	松木	VC	
		61910	受験英語G	¥18,600	松木	VC	
		61920	受験英語F	¥18,600	岩瀬	VC	
物理	授業録画配信	62900	原子物理H	¥27,300	吉田	VE	
		62910	光波研究G	¥27,300	椿	VC	
		62920	光波研究F	¥27,300	伊藤雅	VD	
		62940	力学研究 実践編	¥27,300	椿	VD	
		62950	物理速修ダイジェスト	¥30,200	佐々F	VD	
		化学	授業録画配信	63900	無機化学講義ⅡH	¥27,300	阿部
63910	無機化学講義ⅡFG			¥27,300	川原	VD	
63940	反応速度と平衡の化学			¥27,300	吉久	VE	
63950	化学速修ダイジェスト			¥30,200	川原	VC	
専用映像配信【オンラインのみ】	63960			理論化学講義Ⅰ 映像授業	¥43,800	川原	VS
	63970			理論化学講義Ⅱ 映像授業	¥27,300	川原	VS
	63980		理論化学講義Ⅲ 映像授業	¥42,900	川原	VS	
63990	理論化学講義Ⅳ 映像授業		¥42,900	川原	VS		

◆受講料にはテキスト代・副教材費および消費税が含まれます。

*空席状況

SEGホームページ (<https://www.seg.co.jp/>) → 【春期講習から始めよう!】 → 【空席状況】

*講座の増設・中止など最新の状況

SEGホームページ → 【お知らせ】

【公開日程】

ターム	1講目	2講目	3講目	4講目	5講目	6講目	視聴期限 質問受付期限
VP	1/15(木)	1/16(金)	1/17(土)	1/19(月)	1/20(火)	1/21(水)	5/31(日)*
VA	3/2(月)	3/3(火)	3/4(水)	3/5(木)	3/6(金)	-	
VC	3/16(月)	3/17(火)	3/18(水)	3/19(木)	3/20(金祝)	-	
VD	3/24(火)	3/25(水)	3/26(木)	3/27(金)	3/28(土)	-	
VE	3/30(月)	3/31(火)	4/1(水)	4/2(木)	4/3(金)	-	
VS	全講とも、4/1(水)に公開						8/31(月)

*「数Ⅲ微積分講義Ⅱ(VPターム)」のみ、視聴期限は6/30(火)です。

※同タームでも講座により授業日数が異なります。詳しくはパンフレットをご確認ください。

◆各日17:00までに公開予定です。

お申し込みから視聴が可能になるまで最大で5営業日かかります。余裕をもってお申し込みください。