

# 2022年 SEG 高2 夏期講習 講座日程表・料金表 Ver.1.0

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

高2 22/4/30 SEG ver.1.0

夏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。左下の変則日程・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・配信日程一覧をご覧ください。

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。  
講師は予告なく変更となる場合がございますのであらかじめご了承ください。  
「高2英語多読YZ」は講師名に「★」の付いている講師が英語多読パートを担当します。  
増設講座など最新の情報はSEGホームページでご確認ください。

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（「高2英語多読」の多読パート、「英検対策講座」除く）。  
やむを得ず欠席された場合のフォローについては、下の[授業の録画について]をご覧ください。

## ◇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)

7/4(月)～7/9(土)	7/11(月)～7/15(金)	7/18(月祝)～7/22(金)		7/25(月)～7/29(金)			8/1(月)～8/5(金)		
A3ターム	B3ターム	C2ターム	C3ターム	D1ターム	D2ターム	D3ターム	E1ターム	E2ターム	E3ターム
17:15～20:15	17:15～20:15	13:15～16:15	17:15～20:15	9:15～12:15	13:15～16:15	17:15～20:15	9:15～12:15	13:15～16:15	17:15～20:15
力学法則の基礎と応用 高2物理FG9月入会講座 52800 榎	複素数と図形G 50000 大澤	複素数と図形F 50012 金子	複素数と図形G 50002 青木亮	複素数と図形G 50004 伴	複素数と図形F 50014 青木亮	複素数と図形E 50024 金子	数Ⅱ数B総合演習 50822 大澤	複素数と図形G 50006 木村浩	積分入門(数Ⅱ)S 50102 佐藤達
酸と塩基の化学FG 53100 7/7は休み 川原	複素数と図形F【撮影】 50010 岡本	複素数と図形E【撮影】 50020 木村浩	複素数と図形E 50022 北園	熱力学研究G 52104 龍	数列演習M【撮影】 50200 伴	積分入門(数Ⅱ)S【撮影】 50100 木村浩	高2英語多読G前期 51008 町田/Jeremy	複素数と図形F 50016 佐藤達	積分入門(数Ⅱ)R 50112 高野
構造と結合の化学 高2化学FGH9月入会講座Ⅰ 53800 吉久	数列演習L【撮影】 50210 安川	積分入門(数Ⅱ)R【撮影】 50110 増田	高2英語多読G前期 51002 Jeremy/古川	酸と塩基の化学FG 53102 三上	高2英語多読G前期 51004 Jeremy/古川	数列演習L 50212 岡本	高2英語多読F前期 51106 Jeremy/古川	複素数と図形E 50026 栗原	数列演習M 50202 大澤
	高2英語多読G前期【撮影】 51000 里岡/Jeremy	数Ⅱ数B総合演習【撮影】 50820 佐藤達	高2英語多読Z前期【撮影】 51200 小原/村田★		高2英語多読Z前期 51202 石川明*/渡辺卓	高2英語多読G前期 51006 Mike/菅原	高2英語多読Y前期 51306 高橋陽*/福永	高2英語多読G前期 51010 Mike/町田	高2英語多読Z前期 51206 松木/岩瀬★
	高2英語多読F前期【撮影】 51100 大芦/James	高2英語多読F前期 51102 御手洗/Mark	高2英語多読Y前期 51302 村田*/岩瀬		酸と塩基の化学H 53002 阿部	高2英語多読F前期 51104 里岡/Andre	熱力学研究F 52154 榎	回転運動の力学G 52600 吉田	熱力学研究G 52106 野村
	高2英語多読Y前期【撮影】 51300 小原/景山★	酸と塩基の化学H 53000 阿部	熱力学研究G 52102 吉田		高2無機化学講義Ⅰ 典型元素と理論法則の関係 53302 7/25～30 吉久	高2英語多読Z前期 51204 福永/景山★		英検対策講座 準1級 71600 8/1～4 岩瀬	電気と酸化還元の化学FG 53600 川原
	熱力学研究G 52100 伊藤雅		熱力学研究F 52150 船越			高2英語多読Y前期 51304 高橋陽*/渡辺卓			
	構造と結合の化学 高2化学FGH9月入会講座Ⅰ 53802 7/11～16 川原		高2無機化学講義Ⅰ 典型元素と理論法則の関係 53300 7/18～23 樋口			熱力学研究H 52000 吉田			
			熱と平衡の化学 高2化学FGH9月入会講座Ⅱ 53850 7/18～23 川原			熱力学研究F 52152 佐々F			
						回転体の運動 52200 有川			

8/8(月)～8/12(金)			8/13(土)・8/20(土)		8/15(月)～8/19(金)			8/22(月)～8/26(金)			8/29(月)～9/2(金)	
F1ターム	F2ターム	F3ターム	FG3ターム		G1ターム	G2ターム	G3ターム	H1ターム	H2ターム	H3ターム	I3ターム	
9:15～12:15	13:15～16:15	17:15～20:15	17:15～20:15		9:15～12:15	13:15～16:15	17:15～20:15	9:15～12:15	13:15～16:15	17:15～20:15	17:15～20:15	
2次曲線と空間図形G 50500 大澤	2次曲線E【撮影】 50520 金子	2次曲線F 50512 青木亮	連分数入門【撮影】 80610 木村浩		2次曲線と空間図形G 50502 青木亮	2次曲線E 50524 栗原	2次曲線と空間図形G 50504 木村浩	数Ⅲ微分入門R 50612 増田	2次曲線と空間図形G 50506 伴	確率演習M 50702 伴	高2数学ハイレベル演習【撮影】 50810 8/29～31 木村浩	
2次曲線F【撮影】 50510 佐藤達	数Ⅲ微分入門S【撮影】 50600 木村浩	高2英語多読F後期 51602 大芦/Mark			2次曲線E 50522 木村浩	確率演習M【撮影】 50700 大澤	2次曲線F 50514 岡本	高2英語多読G後期 51508 里岡/Mark	2次曲線F 50516 金子	確率演習L【撮影】 50712 安川	英検対策講座 2級 71610 8/29～9/1 岩瀬	
高2英語多読G後期【撮影】 51500 Mike/菅原	確率演習L 50710 岡本	高2英語多読Z後期 51702 渡辺卓/村田★			高2英語多読Z後期 51704 石川明*/松木	高2英語多読G後期 51504 Tanya/古川	数Ⅲ微分入門S 50602 佐藤達	高2英語多読F後期 51606 Mark/里岡	2次曲線E 50526 北園	高2英語多読F後期 51608 Andre/古川	バナッハ・タルスキーと四元数【撮影】 80600 9/1～2 木村浩	
高2英語多読Z後期【撮影】 51700 福永/景山★	高2英語多読G後期 51502 Ross/町田	高2英語多読Y後期【撮影】 51800 村田*/渡辺卓				高2英語多読F後期 51604 里岡/James	数Ⅲ微分入門R【撮影】 50610 高野	電気と酸化還元の化学FG 53602 三上	2次曲線E 50526 北園	高2英語多読Z後期 51706 岩瀬*/小原		
回転運動の力学G 52602 龍	高2英語多読F後期【撮影】 51600 御手洗/Nick	酸と塩基の化学FG 53104 中山佳				高2英語多読Y後期 51802 岩瀬/景山★	高2英語多読G後期 51506 里岡/Tanya	高2英語多読Y後期 51804 高橋陽*/松木	高2英語多読Y後期 51804 高橋陽*/松木	高2英語多読Y後期 51806 小原/岩瀬★		
	振動と波動H 52500 吉田	高2無機化学講義Ⅱ 両性&遷移元素と理論法則の関係 53700 樋口				電気と酸化還元の化学H 53502 阿部	回転運動の力学G 52604 野村	回転運動の力学G 52606 伊藤雅	回転運動の力学G 52606 伊藤雅	電気と酸化還元の化学FG 53604 中山佳		
	回転運動の力学F 52650 船越						回転運動の力学F 52652 佐々F	回転運動の力学F 52654 榎	回転運動の力学F 52654 榎	高2無機化学講義Ⅱ 両性&遷移元素と理論法則の関係 53702 吉久		
	高2物理Z特別講義 52700 有川									線形代数入門【撮影*】 70500 木村浩		
	電気と酸化還元の化学H 53500 阿部									JMO(日本数学オリンピック)に挑戦! 70560 8/22～25 栗原		
	Writing力養成・上級【撮影】 8/10～12 71510 13:15～15:15 福永											

## 変則日程・変則時間帯講座表

ターム	クラスコード	講座名	講師	日程・時間帯
全ターム	51000～51899	高2英語多読G前期/後期 高2英語多読F前期/後期 高2英語多読Z前期/後期 高2英語多読Y前期/後期	-	[朝ターム] 9:05～12:25(200分) [昼ターム] 13:05～16:25(200分) [夜ターム] 17:05～20:25(200分)
A3	52800	力学法則の基礎と応用 高2物理FG9月入会講座	榎	6日間 7/4(月)～9(土)
A3	53100	酸と塩基の化学FG	川原	変則日程 7/4(月)～9(土) ※7/7(木)休み
A3	53800	構造と結合の化学 高2化学FGH9月入会講座Ⅰ	吉久	6日間 7/4(月)～9(土)
B3	53802	構造と結合の化学 高2化学FGH9月入会講座Ⅰ	川原	6日間 7/11(月)～16(土)
C3	53300	高2無機化学講義Ⅰ 典型元素と理論法則の関係	樋口	6日間 7/18(月祝)～23(土)
C3	53850	熱と平衡の化学 高2化学FGH9月入会講座Ⅱ	川原	6日間 7/18(月祝)～23(土)
D2	53302	高2無機化学講義Ⅰ 典型元素と理論法則の関係	吉久	6日間 7/25(月)～30(土)
E2	71600	英検対策講座 準1級	岩瀬	4日間 8/1(月)～4(木)
F2	71510	Writing力養成・上級	福永	3日間 8/10(水)～12(金) 13:15～15:15(120分)
FG3	80610	連分数入門	木村浩	2日間 8/13(土)・20(土) 17:15～20:15
H3	70560	JMO(日本数学オリンピック)に挑戦!	栗原	4日間 8/22(月)～25(木)
I3	50810	高2数学ハイレベル演習	木村浩	3日間 8/29(月)～31(水)
I3	71610	英検対策講座 2級	岩瀬	4日間 8/29(月)～9/1(木)
I3	80600	バナッハ・タルスキーと四元数	木村浩	2日間 9/1(木)～2(金)

[授業の録画について]

やむを得ず欠席された場合のフォローとして、授業の映像をSEGオンライン(https://seg.aci-for-school.com/)で配信します。

数学 :対面で行っている代表クラス(同一レベルで1クラス、上の表で【撮影】と記載のあるクラス)の実際の授業を録画し、授業日の翌日中(翌日が日曜日の場合は翌月曜日中)に配信します。  
「複素数と図形G」「2次曲線と空間図形G」は、事前に作成した専用映像を配信します。

英語多読 :対面で行っている外国人パート・精読パートの代表クラス(同一レベルで1クラス、上の表で【撮影】と記載のあるクラス)の実際の授業を録画し、授業日の翌日中(翌日が日曜日の場合は翌月曜日中)に配信します。  
多読パートの映像配信はありません。双方向授業のため生徒さんの発言も授業の一部として配信します。

物理・化学:対面で行っている全クラスの実際の授業を録画し、授業日の翌日中(翌日が日曜日の場合は翌月曜日中)に配信します。

※権力、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。  
※【撮影】クラスは予告なく変更となる場合があります。  
※【撮影\*】クラスはオンライン授業として別途販売いたします。オンライン用クラスコード、料金等の詳細は裏面をご覧ください。  
※「JMO(日本数学オリンピック)に挑戦!」「英検対策講座」の録画・映像配信はありません。  
※欠席者用録画クラスの視聴期限は、撮影タームによって右記の通りです。

A～Cターム 8/2(金)	D～Iターム 8/30(金)
------------------	-------------------

## 夏期講習申込受付スケジュール

5/17(火)～5/23(月)	5/26(木)	5/27(金)
正会員 優先予約 申込期間	予約結果発表 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/) → 【夏期講習から始めよう!】 → 【空席状況】

## ◇対面授業 日程別 講座一覧表の見方

7/11(月)～7/15(金)	←日程
B3ターム	←ターム名(7/11が1日は日程を、数字は時間帯を表わしています)
17:15～20:15	←時間帯
複素数と図形G【撮影】	←講座名
50000 大澤	←講師名

↑  
クラスコード

の変則日程・変則時間帯講座表で詳細をご確認ください。

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

空席状況

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

◇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																							
				A3	B3	C2	C3	D1	D2	D3	E1	E2	E3	F1	F2	F3	FG3	G1	G2	G3	H1	H2	H3	I3			
数学	指定講習	複素数と図形G	¥24,200		●		●	●																			
		複素数と図形F	¥24,200		●	●			●																		
		複素数と図形E	¥24,200			●	●																				
		積分入門(数Ⅱ)S	¥24,200																								
		積分入門(数Ⅱ)R	¥24,200			●																					
		数列演習M	¥24,200																								
		数列演習L	¥24,200		●																						
		2次曲線と空間図形G	¥24,200																								
		2次曲線F	¥24,200																								
		2次曲線E	¥24,200																								
		数Ⅲ微分入門S	¥24,200																								
		数Ⅲ微分入門R	¥24,200																								
		確率演習M	¥24,200																								
	確率演習L	¥24,200																									
	特別講習	高2数学ハイレベル演習	¥15,000																								
		数Ⅱ数B総合演習	¥24,200																								
		JMO(日本数学オリンピック)に挑戦!	¥19,600																								
	特別ゼミナール	線形代数入門	¥16,900																								
		バナッハ・タルスキーと四元数	¥7,300																								
			連分数入門	¥7,300																							
英語	指定講習	高2英語多読G前期	¥31,300		●		●	●	●																		
		高2英語多読F前期	¥31,300		●	●		●	●																		
		高2英語多読Z前期	¥31,300					●	●																		
		高2英語多読Y前期	¥31,300		●		●		●																		
		高2英語多読G後期	¥31,300																								
		高2英語多読F後期	¥31,300																								
		高2英語多読Z後期	¥31,300																								
		高2英語多読Y後期	¥31,300																								
		特別講習	Writing力養成・上級	¥10,400																							
			英検対策講座 準1級	¥20,000																							
	英検対策講座 2級		¥20,000																								
	物理	指定講習	熱力学研究H	¥24,200																							
			熱力学研究G	¥24,200		●		●	●																		
熱力学研究F			¥24,200				●	●																			
回転体の運動			¥24,200																								
振動と波動H			¥24,200																								
回転運動の力学G			¥24,200																								
回転運動の力学F			¥24,200																								
高2物理Z特別講義			¥24,200																								
新規生用			力学法則の基礎と応用 高2物理FG9月入会講座	¥28,900	●																						
化学		指定講習	酸と塩基の化学H	¥24,200			●		●																		
	酸と塩基の化学FG		¥24,200		●			●	●																		
	高2無機化学講義Ⅰ 典型元素と理論法則の関係		¥28,900				●	●																			
	電気と酸化還元化学H		¥24,200																								
	電気と酸化還元化学FG		¥24,200																								
	高2無機化学講義Ⅱ 両性&遷移元素と理論法則の関係		¥24,200																								
	新規生用	構造と結合の化学 高2化学FGH9月入会講座Ⅰ	¥28,900	●	●																						
		熱と平衡の化学 高2化学FGH9月入会講座Ⅱ	¥28,900				●																				

◆受講料にはテキスト代・副教材費および消費税が含まれています。

◇オンライン授業 科目別 受講料・配信日程一覧

【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	専用映像配信	50900	複素数と図形VG	¥24,200	岡本	VB
		50935	2次曲線と空間図形VG	¥24,200		VE
	専用映像配信【オンラインのみ】	50800	積分入門(数Ⅱ)	¥24,200	木村浩	VP
		70590	授業録画映像 線形代数入門	¥16,900	木村浩	VI
英語	専用映像配信【オンラインのみ】 郵送	51990	高2英文法基礎徹底	¥3,900	岩瀬	VA
		71950	英語多読郵送指導前期	¥14,600	古川	MA
		71955	英語多読郵送指導後期	¥14,600		ME

- ◆受講料にはテキスト代・副教材費および消費税が含まれています。
- ◆英語多読郵送指導については、往復の郵送料は受講生負担となります。

【配信日程】

ターム	1講目	2講目	3講目	4講目	5講目	視聴期限 質問受付期限
VP	6/15(水)					8/14(日)
VA	7/4(月)	-	-	-	-	9/2(金)
VB	7/11(月)	7/12(火)	7/13(水)	7/14(木)	7/15(金)	
VE	8/1(月)	8/2(火)	8/3(水)	8/4(木)	8/5(金)	9/30(金)
VI	8/29(月)	8/30(火)	8/31(水)	9/1(木)	9/2(金)	

- ◆各日17:00までに配信開始予定です。
- 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。

ターム	郵送回数	申込期限	新規貸出期限	最終返却期限
MA	最大4回貸出	7/1(金)	7/25(月)	8/8(月)
ME		7/29(金)	8/25(木)	9/5(月)

※申込期限前でも、満席となり次第締切とさせていただきます。