

## 2026年度 夏期講習 数学科

### [講義]

#### 1 ベクトル完成講座

180分×5回

19,800円(税込)

[内容] 共通テストから二次基礎レベル問題を使い平面ベクトル空間ベクトル全範囲の解法解説

[対象] 高卒・高3・高2理系ハイレベル

[担当/日程] 波多

① 7/22(水) 13:20~16:20

② 7/27(月) 13:20~16:20

③ 7/29(水) 13:20~16:20

④ 8/3(月) 13:20~16:20

⑤ 8/5(水) 13:20~16:20

基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級
高1	高2	受験生			

#### 2 数列 漸化式完成講座

180分×5回

19,800円(税込)

[内容] 共通テストレベル問題を使い等差数列等比数列から二項間漸化式まで全範囲の解法解説

[対象] 数学IAII完成講座受講者(高卒・高3・高2・高1)

[担当/日程] 波多

① 7/23(木) 13:20~16:20

② 7/28(火) 13:20~16:20

③ 7/30(木) 13:20~16:20

④ 8/4(火) 13:20~16:20

⑤ 8/6(木) 13:20~16:20

基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級
高1	高2	受験生			

#### 3 複素数平面完成講座

150分×6回

19,800円(税込)

[内容] 二次中堅レベル問題を使い複素平面の解法解説

[対象] 高卒・高3・高2理系ハイレベル

[担当/日程] 波多

① 7/13(月) 13:30~16:00

② 7/14(火) 13:30~16:00

③ 7/15(水) 13:30~16:00

④ 7/16(木) 13:30~16:00

⑤ 7/17(金) 13:30~16:00

⑥ 7/21(火) 13:30~16:00

基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級
高1	高2	受験生			

#### 4 確率夏期完成講座

180分×3回

16,500円(税込)

[内容] 共通テストレベル問題を使い順列組合せ確率全範囲の解法解説

[対象] 高2・高1

[担当/日程] 平田

① 8/17(月) 12:15~15:15

② 8/18(火) 12:15~15:15

③ 8/20(木) 12:15~15:15

基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級
中1	中2	中3	高1	高2	受験生				

## 5 共通テスト数学Ⅰ・AⅡ・BC夏期演習

150分×3回

16,500円(税込)

[内容] 試験・解説プリント配布・質疑応答

a)Ⅰ・A 3回コース b)Ⅱ・B C 3回コース

[対象] 高3・高2・高1ハイレベル

[担当/日程] 平田・尾関

① 9/1(火) 20:10~22:40

② 9/2(水) 20:10~22:40

③ 9/3(木) 20:10~22:40

基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級
中1	中2	中3	高1	高2	受験生				

## 6 難関大数学完成整数論

150分×4回

19,800円(税込)

[内容] 京大阪大レベルの入試問題解説を行います

[対象] 難関大数学受講者(高卒・高3・高2)

[担当/日程] 波多

① 8/17(月) 9:30~12:00

② 8/21(金) 9:30~12:00

③ 8/24(月) 9:30~12:00

④ 8/28(金) 9:30~12:00

基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級
高1	高2	受験生			

[個別]

7 夏期基礎数学個別

定員3名/講師1名

180分×3回

19,800円(税込)

[内容] 各自

[対象] 基礎数理個別受講者(高2・高1・中学)

[担当/日程]	A 平田・松島	① 7/ 4 (土) 19:40~22:40	② 7/11 (土) 19:40~22:40
		③ 7/18 (土) 19:40~22:40	
	B 平田・尾関	① 7/ 5 (日) 12:20~15:20	② 7/12 (日) 12:20~15:20
		③ 7/19 (日) 12:20~15:20	
	C 平田・松島	① 7/25 (土) 19:40~22:40	② 8/ 1 (土) 19:40~22:40
		③ 8/ 8 (土) 19:40~22:40	
	D 平田・尾関	① 7/26 (日) 12:20~15:20	② 8/ 2 (日) 12:20~15:20
		③ 8/ 9 (日) 12:20~15:20	
	E 平田・松島	① 8/22 (土) 19:40~22:40	② 8/29 (土) 19:40~22:40
		③ 9/ 5 (土) 19:40~22:40	
	F 平田・尾関	① 8/23 (日) 12:20~15:20	② 8/30 (日) 12:20~15:20
		③ 9/ 6 (日) 12:20~15:20	

基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級
中1		中2		中3		高1		高2	受験生

8 夏期数理ハイレベルマンツーマン個別

定員1名/講師1名

115分×2回

25,300円(税込)

[内容] 各自

[対象] 数理ハイレベル個別受講者(高卒・高校・中学)並びに新規数学受講生

[担当/日程]	A 波多	① 7/ 2 (木) 15:05~17:00	② 7/ 3 (金) 9:30~11:25
	B 波多	① 7/ 3 (金) 11:30~13:25	② 7/ 4 (土) 13:30~15:25
	C 波多	① 7/ 3 (金) 13:30~15:25	② 7/ 5 (日) 12:15~14:10
	D 波多	① 7/ 6 (月) 9:30~11:25	② 7/ 7 (火) 15:05~17:00
	E 波多	① 7/ 6 (月) 11:30~13:25	② 7/ 9 (木) 15:05~17:00
	F 波多	① 7/ 6 (月) 13:30~15:25	② 7/10 (金) 10:05~12:00
	G 波多	① 7/11 (土) 13:30~15:25	② 7/12 (日) 12:15~14:10
	H 波多	① 7/13 (月) 9:30~11:25	② 7/18 (土) 13:30~15:25
	I 波多	① 7/13 (月) 11:30~13:25	② 7/19 (日) 12:15~14:10
	J 波多	① 7/24 (金) 12:45~14:40	② 7/25 (土) 13:30~15:25
	K 波多	① 7/26 (日) 12:15~14:10	② 7/31 (金) 12:45~14:40
	L 波多	① 8/ 1 (土) 13:30~15:25	② 8/ 2 (日) 12:15~14:10
	M 波多	① 8/ 7 (金) 12:45~14:40	② 8/ 8 (土) 13:30~15:25
	N 波多	① 8/21 (金) 12:15~14:10	② 8/22 (土) 13:30~15:25
	O 波多	① 8/23 (日) 12:15~14:10	② 8/24 (月) 12:15~14:10
	P 波多	① 8/25 (火) 15:00~16:55	② 8/27 (木) 15:00~16:55
	Q 波多	① 8/28 (金) 12:15~14:10	② 8/29 (土) 13:30~15:25
	R 波多	① 8/30 (日) 12:15~14:10	② 9/ 3 (木) 15:00~16:55

基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級	基礎	上級
中1		中2		中3		高1		高2	受験生