新風館

'23春期講習

前期:3月27日(月)~3月31日(金)の5日間後期:4月 3日(月)~4月 7日(金)の5日間

下の時間割から自由に講座を組み合わせて受講できます。

時間帯(午後)	前期 3/27(月	3)~3/31(金)	後期 4/3(月)~4/7(金)		
1;00 ~ 2:30	中学準備数学	小学国語	国語特別	小学算数	
2:40 ~ 4:10	中学準備国語	高校数学	大学受験国語	高校化学	
4:20 ~ 5:50	中学準備英語	関数の基礎	中学準備英語	高校物理	
6:40 ~ 7:40	中2範囲の英語	高校数学 ベクトル	高校数学 微積分	中3範囲の英語	
7:50 ~ 8:50	中2範囲の数学 高校英文法		高校英文読解	中3範囲の数学	
9:00 ~ 10:00	中2範囲の国語	中3範囲の理科	中2範囲の理科	中3範囲の国語	

: 小学生レベルの授業内容です。1講座(90分×5回) 税込 6,000円 緑 : 新中1対象の授業内容です。 1講座(90分×5回) 税込 7,000円 ただし、中学準備英語は 1講座(90分×10回)税込13,000円 濃青:中2・3対象の授業内容です。1講座(60分×5回) 税込 5,000円 薄紫:高校生レベルの授業内容です。1講座(90分×5回) 税込 8,000円 :高校生レベルの授業内容です。1講座(60分×5回) 税込 7,000円 : 高校生レベルの授業内容です。1講座(180分×5回)税込14,000円 赤

割引受講料合計金額(税抜)

20,000円以上→1,000円割引25,000円以上→2,000円割引30,000円以上→3,000円割引35,000円以上→4,000円割引40,000円以上→5,000円割引45,000円以上→6,000円割引

50,000円超分は、いくつ受講しても無料です。

館 '23春期講習 受講申込書

※必要事項をご記入・捺印のうえ、3月20日(月)までにご提出下さい

提出日'23年 月 日

ふりがな 生徒氏名					保護者氏名				ED
ふりがな 生徒氏名					自宅電話	()	_	
住 所	Ŧ	市	×	町	緊急連絡先	()	_	
住 所	18	ي	学校名/学年			学校	年		

_ 受調	菁する講座に○を記入		
期	講座名	講義内容	受講料(税込)
期前	小学国語	言葉の係り受けをマスター	6,000円
後	小学算数	割合と単位と速さ	6,000円
	中学準備数学	正負の数(四則演算)	7,000円
前	中学準備国語	主語・述語・修飾語と品詞分類	7,000円
	中学準備英語	ローマ字の復習→アルファベット→be 動詞	13,000円
後	中子华州关心	一般動詞 → be動詞と一般動詞の区別	1 3,00013
前	中2範囲の国語	古文を読むために必要な現代語文法	5,000円
	中2範囲の数学	文字式の計算と等式変形	5,000円
	中2範囲の英語	時制と助動詞	5,000円
	中3範囲の理科	イオンと酸・アルカリ	5,000円
	中2範囲の理科	化学反応式	5,000円
後	中3範囲の数学	文字式を使う証明の書き方	5,000円
1夕	中3範囲の国語	古典文法の基礎と古文の読解	5,000円
	中3範囲の英語	文型と準動詞(動名詞・不定詞・分詞)	5,000円
前	高校数学 関数の基礎	関数と方程式・不等式の関係	14,000円
後	高校化学	気体の状態方程式	8,000円
後	高校物理	力学と微積分の関係	8,000円
後	大学受験国語	古文・漢文の基礎知識総まとめ	8,000円
後	国語特別	中動態の日本 ~閉塞感を乗り越えるには~	8,000円
後後後前	高校数学ベクトル	ベクトルの演算と内積の考え方	7,000円
後前	高校数学 微積分	変化の割合→微分法→高次関数のグラフ	7,000円
前	高校英文法	文法と文意の関係	7,000円
後	高校英文読解	正確な英文の理解に不可欠なこと	7,000円

受講料合計	円	— 割引	円 = 税込	円
-------	---	------	--------	---

割引 受講料合計金額(税抜) 20,00円以上→1,000円割引

25,000円以上→2,000円割引

30,000円以上→3,000円割引

35,000円以上→4,000円割引

40,000円以上→5,000円割引

45,000円以上→6,000円割引

50,000円超分は、いくつ受講しても無料です。