

河合塾グループでは、お客様の個人情報を厳重に取り扱い、適正な管理を実施します。「春期集中講座案内書」に記載の『『個人情報の保護に関する事項』について』をご覧ください、チェックを入れて申込書をご提出ください。申し込みされる方が中学生の場合は、生徒本人および保護者の方もチェックを入れてご提出ください。(なお、お申し込みにあたっては同意いただくことを前提とします。)

<生徒本人> 個人情報の取り扱いについて、
同意します。 同意しません。
 <保護者の方(生徒本人が中学生の場合)> 個人情報の取り扱いについて、
同意します。 同意しません。

**FAX・窓口
専用**

トップレベル生対象 -K会-

2021年度 春期集中講座申込書

HP

■保護者の方にも申込についてご承りいただき、中学生の方の保護者氏名欄は、保護者様が自署していただきますようお願い申し上げます。
 ■太枠内に黒のボールペンまたはペンで記入し、窓口またはFAXにてお申し込みください。

申込日: 月 日 ()

FAX 番号: (03)5803-0582 (24 時間受付可能)

生徒本人	氏名	フリガナ		性別	生年月日(西暦)			
		漢字			1.男	年	月	日
			※会員の方はご氏名(中学生の方は「保護者」氏名も)までのご記入で結構です。		2.女			
	学校名		都・道 府・県	立	2021年 4月からの 新学年	新中1	新中2	新中3
	住所		〒 - ※マンション・団地・社宅名や部屋番号もご記入ください。					
電話番号				緊急連絡先	()			
保護者	氏名	フリガナ		保護者住所	〒 -			
		漢字			※中学生の方は、保護者様をご記入ください。 ※生徒様と異なる場合のみご記入ください。			
講座名				0をお付けください	講座コード			
新中	数学講座入門 ~算数から数学へ~				M			
	英語講座入門 ~英語との出会い~				コードのご記入は不要です			
数学	数学講座入門 ~数学をつくる~ (新中2生・新中3生対象) 2講完結				コードのご記入は不要です			
	整数 ~数学の楽しさコース入門~							
	現代数学への誘い ~現代数学コース入門~							
	数列 ~数のつらなりの音色~							
	座標平面と複素平面 ~数と図形の絆~							
	図形科学 ~正確な図形を描こう~							
	ゲーム理論 ~行動戦略決定の数学~							
	2次元の離散幾何学 ~幾何学への組合せ論的アプローチ~							
	微分方程式入門							
数学オリンピックに学ぶ証明問題の考え方								
英語	多読と多聴 ~たくさん読む、どんどん聴く、そして英語に慣れていこう! ~				コードのご記入は不要です			
	AIは心を持つことができるか ~心の哲学入門~							
サイエンス	情報	Processingによる初めてのプログラミング ~ゲーム作りに挑戦! ~			S			
		ハッカソン 2021・春			コードのご記入は不要です			
	物理	ファインマン経路積分から始める量子力学入門						
	化学	化学グランプリに挑戦してみよう						
	地理	概説・地理の世界 ~地理的思考を身に付けよう~						
地学	地球を科学しよう ~大気海洋のはたらきと宇宙~							

▼春期特別セミナー申込 **有料**

数学×音楽:音の響きと動き ~音楽の躍動を数学で聴き、視て、感じる~	生徒 ()名
	保護者 ()名

<備考>	<受付日>	<受取印>