

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。「冬期集中講座案内書」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-

# 2018年度 冬期集中講座申込書

■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)3813-4589 (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 2女	年	月
	学校名		都・道 府・県	立	中学校 高校	学年	中1 中2 中3 高1 高2 高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	〇をお付けください	講座コード
数学	文字式 ~数から文字への飛躍~		M
	関数 ~数の対応のきらめき~		M
	微分・積分 ~現象解明の夜明け~		コードのご記入は不要です
	ベクトル ~矢印が切り拓く地平~		
	数列・場合の数・確率 ~規則性の解明~		
	座標幾何 ~式が定める幾何~		
	ベクトル・行列 ~線形性の追求~		
	整数論2 ~数の神秘の扉を開く~		
	フーリエ級数論 ~サイン、コサイン...任意関数?~		
	フェルマーとオイラー ~偉人に学ぶ数学の魅力~		
有限群の表現論 ~対称性を理解する~			
英語	英語で読むキリスト教文化		
	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!~		
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!~	
		C++で学ぶアルゴリズム	
	化学	有機反応機構の基礎 ~身近な医薬品の合成経路を考える~	
	生物	医療統計学 入門セミナー ~不確実性との付き合い方~	

▼冬期特別セミナー申込 **有料**

医療の未来予想図 ~医者もまだ気づいていない、 医療に起こりつつあるパラダイムシフトとは~	保護者( )名
	生徒( )名

▼日本数学オリンピック予選解説講義申込 **有料**

予選解説講義(JJMO)	MY1		〇をお付けください
予選解説講義(JMO)	MY2		