

冬期講習会申込書

中学生用

2025年度 進学塾 STUDIA

2025年度「進学塾 STUDIA」冬期講習会の受講を申し込みます。

受付日	令和7年 月 日
-----	----------

フリガナ	生徒名	学年 (1・2・3)	学校名	中学校
中学生 講座一覧				
＜数学 重要分野別実力養成講座＞				
①1次方程式(B・S・H)		⑧展開・因数分解(B・S・H)		
②比例・反比例(B・S・H)		⑨平方根(B・S・H)		
③図形(中1範囲)(B・S・H)		⑩2次方程式(B・S・H)		
④連立方程式(B・S・H)		⑪2次関数(B・S・H)		
⑤1次関数(B・S・H)		⑫相似(B・S・H)		
⑥図形(中2範囲)(B・S・H)		⑬円・三平方の定理(B・S・H)		
⑦確率(B・S・H)		⑭入試レベル総合問題(B・S・H)		
＜英語 重要分野別実力養成講座＞				
①中1英語(B・S・H)		②中3英語(B・S・H)		
②中2英語(B・S・H)		②入試レベル総合問題(B・S・H)		
＜理科 重要分野別実力養成講座＞				
①中1生物(植物)(B・S・H)		⑧中2地学(天気)(B・S・H)		
②中1物理(光・音)(B・S・H)		⑨中3生物(遺伝)(B・S・H)		
③中1化学(物質の状態)(B・S・H)		⑩中3物理(力学)(B・S・H)		
④中1地学(地震・地層)(B・S・H)		⑪中3化学(イオン)(B・S・H)		
⑤中2生物(細胞・人体)(B・S・H)		⑫中3地学(天体)(B・S・H)		
⑥中2物理(電気)(B・S・H)		⑬記述問題演習(B・S・H)		
⑦中2化学(化学反応)(B・S・H)		⑭入試レベル総合問題(B・S・H)		
＜社会 重要分野別実力養成講座＞				
①中1歴史		④中2地理		
②中1地理		⑤中3公民		
③中2歴史		⑥入試レベル総合問題		
＊HかSかBに○をつけ、右枠に受講数を記入してください(同じ分野を複数回選択できます) ＊HはHigh Level(高難度問題)、SはStandard Level(基礎～標準問題)、BはBasic Level(基礎問題)				
受講料 1講座あたり3,000円（税込）				