

# 冬期講習会申込書

高校生用

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 |  | 学年<br>(1・2・3) | 学校名 | 高校 |
| 生徒名  |  |               |     |    |

| 講座名   | 講座一覧(受講する講座の右枠欄に受講する回数をご記入ください)         |  |                                      | 受講料(税込)              |
|---|---|--|--------------------------------------|----------------------|
| 大学共通テスト対策講座   | ①大学共通テスト対策ランダムスピード演習 数学 I・A             |  |                                      |                      |
|   | ②大学共通テスト対策ランダムスピード演習 数学 II・B・C          |  |                                      |                      |
| 2次試験対策講座  | ③最難関大学レベル対策 数学 (東大・京大・阪大など旧帝国大学、早慶)     |  |                                      | 受講料(税込)<br>3,000円/講座 |
|   | ④上位国公立大学レベル対策 数学 (主に神大・大阪公立大・岡大・千葉大など)  |  |                                      |                      |
|   | ⑤中堅・地方国公立大学レベル対策 数学                     |  |                                      |                      |
|   | ⑥最難関大学レベル対策 英語 (東大・京大・阪大など旧帝国大学、早慶)     |  |                                      |                      |
|   | ⑦上位国公立大学レベル対策 英語 (主に神大・大阪公立大・岡大・千葉大など)  |  |                                      |                      |
|   | ⑧中堅・地方国公立大学レベル対策 英語                     |  |                                      |                      |
|   | ⑨英文法 基礎(1回のみ)<br>(文構造・時制・助動詞・受動態)       |  | ⑩英文法 基礎(1回のみ)<br>(不定詞・分詞・動名詞・関係詞)    |                      |
|   | ⑪英語総合問題 標準(1回のみ)<br>(時制・助動詞・受動態・比較・不定詞) |  | ⑫英語総合問題 標準(1回のみ)<br>(動名詞・分詞・関係詞・仮定法) |                      |
| 入試基礎力養成講座<br><small>(受講する分野のレベルに必ず○をつけ、右枠欄には受講する回数を記入)</small><br>B:Basic<br>S:Standard<br>H:High | ⑬英語総合問題 基礎(2回まで)                        |  | ⑭英語総合問題 標準(2回まで)                     |                      |
|   | ⑮数と式 (B・S・H)                            |  | ⑯图形と方程式 (B・S・H)                      |                      |
|   | ⑰2次関数 (B・S・H)                           |  | ⑲数列 (B・S・H)                          |                      |
|   | ⑳图形と計量 (B・S・H)                          |  | ㉑ベクトル (B・S・H)                        |                      |
|   | ㉒集合と論証 (B・S・H)                          |  | ㉓確率分布と統計 (B・S・H)                     |                      |
|   | ㉔場合の数と確率 (B・S・H)                        |  | ㉕微分・積分(数II) (B・S・H)                  |                      |
|   | ㉖データ分析 (B・S・H)                          |  | ㉗整数 (B・S・H)                          |                      |
|   | ㉘指數・対数 (B・S・H)                          |  | ㉙極限 (B・S・H)                          |                      |
|   | ㉚三角関数 (B・S・H)                           |  | ㉛式と曲線 (B・S・H)                        |                      |
|   | ㉜式と証明 (B・S・H)                           |  | ㉝微分積分(数III) (B・S・H)                  |                      |
|   | ㉞複素数と方程式 (B・S・H)                        |  | ㉞複素数平面 (B・S・H)                       |                      |

進学塾 STUDIA

〒671-1116 兵庫県姫路市広畠区正門通2-10-4 2F  
TEL : 079-280-4143