

2024年度 春期講習 数学・物理・化学科

—個別—

【 数学 】

- 1 **基礎数学春期個別** 定員3名/講師1名 180分×2回 13,200円(税込)
[内容] 各生徒の履修済範囲の共通テスト数学問題を教材にして個別形式で弱点の補強をします。
[対象] 基礎数学個別受講者(新高2・新高1)
[担当/日程] A 田中 ① 3/17(日) 12:00~15:00 ② 3/24(日) 12:00~15:00
B 田中 ① 3/27(水) 9:15~12:15 ② 3/28(木) 9:15~12:15
C 田中 ① 3/29(金) 9:15~12:15 ② 3/30(土) 9:15~12:15
D 田中 ① 3/20(水) 19:40~22:40 ② 3/31(日) 9:15~12:15
- 2 **数理マンツーマン春期個別** 定員1名/講師1名 120分×2回 46,200円(税込)
[内容] 数理ハイレベル個別受講者を対象とし、最難関大学レベルの数学演習解説を行います。
[対象] 数理ハイレベル個別受講者(高卒・高校・中学) / 新規数学受講生
[担当/日程] A 波多 ① 3/12(火) 15:00~17:00 ② 3/13(水) 15:00~17:00
B 波多 ① 3/14(木) 15:00~17:00 ② 3/20(水) 15:00~17:00

【 物理・化学 】

- 3 **ハイレベル物理春期個別** 定員3名/講師1名 150分×2回 17,600円(税込)
[内容] 最難関大2次試験をベースにして1:1の問答形式で弱点の補強をします。
[対象] 物理完成講座受講者(高卒・新高3・新高2ハイレベル)
[担当/日程] A 小池・平田 ① 3/17(日) 12:00~14:30 ② 3/24(日) 12:00~14:30
- 4 **基礎物理春期個別** 定員3名/講師1名 150分×2回 11,000円(税込)
[内容] 力・力のつりあい・モーメントについて個別形式で弱点の補強をします。
[対象] 新規基礎物理個別受講希望者(新高2)
[担当/日程] A 小池 ① 3/16(土) 19:40~22:10 ② 3/23(土) 19:40~22:10
- 5 **ハイレベル化学春期個別** 定員3名/講師1名 150分×2回 17,600円(税込)
[内容] 最難関大2次試験をベースにして1:1の問答形式で弱点の補強をします。
[対象] 理論化学有機化学完成講座受講者(高卒・新高3・新高2ハイレベル)
[担当/日程] A 波多 ① 3/16(土) 14:00~16:30 ② 3/23(土) 14:00~16:30
- 6 **基礎化学春期個別** 定員3名/講師1名 150分×2回 11,000円(税込)
[内容] 結合論・有機化学モデルについて個別形式で弱点の補強をします。
[対象] 新規基礎化学個別受講希望者(新高2・新高1)
[担当/日程] A 波多・田中 ① 3/24(日) 12:20~14:50 ② 4/14(日) 12:20~14:50

2024年度 春期講習 数学・物理・化学科

—講義—

【 数学 】

- 7 **数学 I A II 完成春期講習** 定員18名 180分×3回 19,800円 (税込)
[内容] 通常講義3月内容講義授業です。
[対象] 新規数学 I A II 完成講座受講希望者 (高卒・新高3・新高2・新高1)
[担当/日程] 小池 ① 3/27 (水) 11:40~14:40 ② 3/28 (木) 11:40~14:40
③ 3/29 (金) 11:40~14:40
- 8 **数Ⅲ完成講座春期特訓** 定員18名 120分×3回 14,850円 (税込)
[内容] 通常講義3月内容講義授業です。
[対象] 新規数Ⅲ完成講座受講希望者 (高卒・新高3・新高2)
[担当/日程] 小池 ① 3/27 (水) 9:20~11:20 ② 3/28 (木) 9:20~11:20
③ 3/29 (金) 9:20~11:20
- 9 **難関大数学春期特訓** 定員18名 270分×3回 24,750円 (税込)
[内容] 通常講義3月内容講義授業です。
[対象] 新規難関大 I A II B 数学講座受講希望者 (高卒・新高3・新高2)
[担当/日程] 小池・波多 ① 3/30 (土) 9:20~14:10 ② 3/31 (日) 9:20~14:10
③ 4/1 (月) 9:20~14:10 ※昼休憩20分を含みます
- 10 **春期基礎数学演習** 定員18名 180分×2回 13,200円 (税込)
[内容] I A か II B、演習後に各生徒の質問に対応します。
[対象] 数学 I A II 完成講座受講者 (新高3・新高2)
[担当/日程] 田中・小池 ① 3/16 (土) 13:40~16:40 ② 3/23 (土) 13:40~16:40
- 11 **ベクトル数列対策春期演習** 定員18名 150分×3回 19,800円 (税込)
[内容] 共通テスト過去問を中心にベクトル・数列のみを1題ずつ解説します。
[対象] 数学 I A II B 完成講座受講者 (高卒・新高3・新高2)
[担当/日程] 田中・平田 ① 3/27 (水) 12:45~15:15 ② 3/28 (木) 12:45~15:15
③ 3/29 (金) 12:45~15:15

【 物理 ・ 化学 】

- 12 **物理基礎春季講座** 定員 18名 180分×3回 16,500円 (税込)
[内容] 通常講義3月内容講義授業です。
力・力のつりあい・モーメントについて重点解説をします。
[対象] 新規物理完成講座受講希望者 (新高3・新高2)
[担当/日程] 平田 ① 3/16 (土) 13:40~16:40 ② 3/23 (土) 13:40~16:40
③ 4/13 (土) 13:40~16:40
- 13 **理論化学有機化学春季講座** 定員 18名 160分×3回 19,800円 (税込)
[内容] 通常講義3月内容講義授業です。
結合論・有機化学モデルについて重点解説をします。
[対象] 新規理論化学有機化学完成講座受講希望者 (新高3・新高2)
[担当/日程] 波多 ① 3/19 (火) 14:20~17:00 ② 3/21 (木) 14:20~17:00
③ 3/26 (火) 14:20~17:00