

2021年 夏期講習 数学・物理科

[個別]
[数学]

- 1 **基礎数理個別** 180分×4回 22,000円(税込) 定員4名/講師1名
[内容] 各自
[対象] 基礎数理個別受講者(高2・高1・中学)
[担当/日程] A 野村・吉田・田中 ①7/18(日)12:20~15:20 ②7/25(日)12:20~15:20 ③7/31(土)12:20~15:20
④8/1(日)9:30~12:30
B 野村・吉田・田中 ①8/8(日)12:20~15:20 ②8/22(日)12:20~15:20 ③8/29(日)12:20~15:20
④9/5(日)12:20~15:20
- 2 **数理ハイレベル個別** 150分×4回 39,600円(税込) 定員2名/講師1名
[内容] 各自
[対象] 数理ハイレベル個別受講者(浪人・高校・中学)
[担当/日程] A 波多 ①7/9(金)10:30~13:00 ②7/12(月)10:30~13:00 ③7/16(金)10:30~13:00
④7/19(月)10:30~13:00
B 波多 ①7/9(金)13:20~15:50 ②7/12(月)13:20~15:50 ③7/13(火)13:20~15:50
④7/15(木)13:20~15:50
C 波多 ①8/20(金)11:20~13:50 ②8/23(月)11:20~13:50 ③8/27(金)11:20~13:50
④8/30(月)11:20~13:50
D 波多 ①8/31(火)17:20~19:50 ②9/1(水)17:20~19:50 ③9/2(木)17:20~19:50
④9/3(金)17:20~19:50

[物理]

- 3 **ハイレベル物理個別** 150分×4回 35,200円(税込) 定員3名/講師1名
[内容] 各自
[対象] 浪人・高3・高2ハイレベル
[担当/日程] A 野村・森本 ①7/18(日)12:20~14:50 ②7/25(日)12:20~14:50 ③7/31(土)13:00~15:30
④8/1(日)13:00~15:30
B 野村・森本 ①8/8(日)12:20~14:50 ②8/22(日)12:20~14:50 ③8/29(日)12:20~14:50
④9/5(日)12:20~14:50

[講義]
[数学]

- 4 **数学B ベクトル完成講座** 180分×5回 26,400円(税込)
[内容] 共通テストから二次基礎レベル問題を使い平面ベクトル空間ベクトル全範囲の解法解説
[対象] 浪人・高3・高2ハイレベル
[担当/日程] 波多 ①7/23(金)13:20~16:20 ②7/27(火)13:20~16:20 ③7/30(金)13:20~16:20
④8/3(火)13:20~16:20 ⑤8/6(金)13:20~16:20
- 5 **数列 漸化式完成講座** 180分×4回 19,800円(税込)
[内容] 共通テストレベル問題を使い等差数列等比数列から二項間漸化式まで全範囲の解法解説
[対象] 数学ⅠAⅡB完成講座受講者(浪人・高3・高2・高1)
[担当/日程] 波多 ①7/26(月)13:20~16:20 ②7/29(木)13:20~16:20 ③8/2(月)13:20~16:20
④8/5(木)13:20~16:20
- 6 **数Ⅲ完成講座夏期講習** 150分×6回 26,400円(税込)
[内容] 二次中堅レベル問題を使い複素平面・二次曲線まで全範囲の解法解説ならびに数Ⅲ完成講座前期総復習
[対象] 数Ⅲ完成講座受講者(浪人・高3)
[担当/日程] 波多 ①7/16(金)13:30~16:00 ②7/19(月)13:30~16:00 ③7/20(火)13:30~16:00
④7/22(木)13:30~16:00 ⑤7/30(金)9:30~12:00 ⑥8/1(日)9:30~12:00

7 確率完成講座 180分×3回 13,200円(税込)
[内容] 共通テストレベル問題を使い順列組合せ確率全範囲の解法解説
[対象] 高2・高1
[担当/日程] 吉田 ①7/25(日)12:15~15:15 ②8/1(日)12:15~15:15 ③8/29(日)12:15~15:15

8 共通テスト数学Ⅰ・AⅡ・B演習 180分×4回 22,000円(税込)
[内容] 試験・解説プリント配布・質疑応答
a)Ⅰ・A4回コース b)Ⅰ・A2回Ⅱ・B2回コース c)Ⅱ・B4回コース から選択
[対象] 高3・高2・高1ハイレベル
[担当/日程] 吉田・野村 ①7/17(土)13:40~16:40 ②7/24(土)13:40~16:40 ③8/7(土)13:40~16:40
④8/21(土)13:40~16:40

9 夏期難関大数学完成整数論・幾何学論 150分×6回 26,400円(税込)
[内容] 京大阪大レベルの入試問題解説を行います
[対象] 難関大数学受講者(浪人・高3・高2)
[担当/日程] 波多 ①8/17(火)14:00~16:30 ②8/19(木)14:00~16:30 ③8/20(金)14:00~16:30
④8/23(月)14:00~16:30 ⑤8/24(火)14:00~16:30 ⑥8/26(木)14:00~16:30

[物理]

10 夏期物理講義 180分×6回 26,400円(税込)
[内容] 電磁気学全範囲講義及び力学・熱力学全般演習
[対象] 物理完成講座受講者(浪人・高3・高2ハイレベル)
[担当/日程] 波多 ①7/23(金)9:30~12:30 ②7/26(月)9:30~12:30 ③7/29(木)9:30~12:30
④7/31(土)9:30~12:30 ⑤8/2(月)9:30~12:30 ⑥8/6(金)9:30~12:30