

# 3月

月	火	水	木	金	土	日
2/26 ←	27	28 学年末テスト対策	29	3/1 →	2	3 2月号 提出目標日
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">                     「入試演習」の取り組みを最優先にし、1週間に「1教科1回分」のペースで進めましょう。                 </div>						
4 国語3月 入試演習①	5 英語3月 入試演習①	6 数学3月 入試演習①	7 理科3月 入試演習①	8 地歴3月 入試演習①	9 理系数学3月 カリ①-1 理系数学3月 カリ①-2	10 理系数学3月 カリ①-3 理系数学3月 カリ①-4
11 国語3月 入試演習②	12 英語3月 入試演習②	13 数学3月 入試演習②	14 理科3月 入試演習②	15 地歴3月 入試演習②	16 理系数学3月 カリ②-1 理系数学3月 カリ②-2	17 理系数学3月 カリ②-3 理系数学3月 カリ②-4
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">                     3月号の添削問題は、ここまでに提出しましょう。                 </div>						
18	19 理科3月 カリ①-1 理科3月 カリ①-2	20	21 地歴3月 カリ①-1 地歴3月 カリ①-2	22	23 共通テスト攻略演習3月号 推奨取り組み期間	24 3月号 提出目標日
25	26 理科3月 カリ①-3 理科3月 カリ①-4	27	28 地歴3月 カリ①-3 地歴3月 カリ①-4	29	30 共通テスト攻略演習3月号 推奨取り組み期間	31

**理系数学3月  
カリ①-1**

理系数学3月号の「カリキュラム学習①」1回目を示しています。

カリキュラム学習は、タブレットコースの場合はアプリで、テキストコースの場合は冊子で取り組みます。

※ 大学受験生向けコースでは、カリキュラム学習に毎月取り組むのは理系数学・理科・地歴のみになります。

※ 理科・地歴は1科目受講の場合のスケジュールです。複数科目受講している場合は、科目数の分、取り組みましょう。