


数学


高1 数学


3/16(水) 高校入学前でも解ける！
大学受験の整数問題


3/23(水) 高校の先取り
 $y=ax^2$ のグラフが動く！

数 I A スタ


 3/9 (水) 数と式①


 3/16(水) 数と式②


 3/23(水) 数と式③

 3/30(水) 数と式④

数 I A アド

 3/8 (火) 数と式①

 3/15(火) 数と式②

 3/22(火) 数と式③

 3/29(火) 集合と論理①


 4/5 (火) 集合と論理②


高2・3 数学 I A

3/30(水) おさえておきたい！
場合の数～重複組み合わせ～


4/1 (金) 入試で差がつく！
確率の応用問題

数 II B スタ


 3/9 (水) 式と証明①


 3/16(水) 式と証明②

 3/23(水) 式と証明③


 3/30(水) 式と証明④

数 II B アド

 3/8 (火) 式と証明①

 3/15(火) 式と証明②

 3/22(火) 式と証明③

 3/29(火) 式と証明④


 4/5 (火) 図形と方程式①


高2・3 数学 II B


3/31(木) おさえておきたい！
三角関数の合成

4/2 (土) 入試で差がつく！
定積分と面積

数 III

 3/12(土) 複素数平面①

 3/19(土) 複素数平面②

 3/26(土) 複素数平面③


英語


高1 英語

3/14(月) 中学と高校の違いを知ろう！
未来を表す表現


3/21(月) Reading 入門
英語を正確に、素早く読むコツ

英文法

 3/11(金) 文法① 文型①

 3/18(金) 文法① 文型②

 3/25(金) 文法① 基本的な時制

 4/1 (金) 文法② 助動詞


高2・3 英語


3/26(土) 英文法
おさえておきたい関係詞


3/28(月) 英語構文
英文を正確に読むコツ

3/29(火) 英語長文
長文読解の得点術

英語構文

 3/7 (月) 品詞と文の要素・文型の本質と無生物主語構文


 3/14(月) 動詞の語法と前置詞

 3/28(月) 無生物主語・名詞構文

 4/4 (月) 不定詞の名詞的用法と変化

英語長文

 3/10(木) 200～300語程度の長文読解①

 3/17(木) 200～300語程度の長文読解②

 3/24(木) 200～300語程度の長文読解③

 3/31(木) 200～300語程度の長文読解④

国語

高1国語

3/28(月) 評論文の読解
～高校現代文と中学国語の違いとは?～

現代文

3/28(月) できる人は知っている!
物語文の解き方

古典

3/29(火) できる人は知っている!
古文の勉強法

国語

🔒 3/8 (火) 論説文と評論文の要素

🔒 3/15(火) 古文の世界観と当時の常識

🔒 3/22(火) 要素に注目して読む

🔒 3/29(火) 重要語句を知ろう

🔒 4/5 (火) 小説の視点を知ろう

理科

物理

4/4 (月) 意外と書けない?
運動方程式

化学

4/2 (土) 用語の定義から理解していこう!
濃度

生物

3/31(木) 入試問題の土台を作ろう!
遺伝子

生物

🔒 3/9 (水) 生体物質と細胞

🔒 3/16(水) 細胞膜のはたらき

🔒 3/23(水) さまざまなタンパク質

🔒 3/30(水) 酵素の反応速度

化学

🔒 3/12(土) 物質の構成

🔒 3/19(土) 化学結合

🔒 3/26(土) 物質量

🔒 4/2 (土) 酸と塩基

物理

🔒 3/10(木) 運動量と力積

🔒 3/24(木) 運動方程式I

🔒 3/31(木) 運動方程式II

社会

世界史

4/1 (金) できる人の勉強法!
感染症の世界史

日本史

4/5 (火) できる人の勉強法!
古代～中世の日本

地理

3/30(水) できる人の勉強法!
世界のお茶の生産

地理

🔒 3/11(金) 地形①

🔒 3/18(金) 地形②

🔒 3/25(金) 気候①

🔒 4/1 (金) 気候②

世界史

🔒 3/14(月) 古代オリエント

🔒 3/28(月) 古代インド

🔒 4/4 (月) 中国史①中国文明の発生～秦・漢

日本史

🔒 3/16(水) 旧石器文化～大陸文化の受容

🔒 3/30(水) 古墳の特徴～飛鳥文化