

| | 毎日の計算BOOK1 | 実施内容 | 漢字ガイダンス | 実施内容 | 英語 | 教材 | 英語単元 | 数学 | 教材 | 数学単元 |
|---------|------------|--------------|---------|------|--------------------------------------|--------|------------------------------------|------------|----|-------|
| 3/24(日) | | | | | お休みです。 | | | | | |
| 3/25(月) | ④小数の計算(2) | 小数に整数をかけるかけ算 | P10 | 上段 | 新中間 | | 総復習①/単語練習10級① | | | |
| 3/26(火) | ④小数の計算(2) | 小数をかけるかけ算① | P10 | 下段 | 新中間 | P26~31 | This is~ That is~の文 | | | |
| 3/27(水) | ④小数の計算(2) | 小数をかけるかけ算② | P10 | 四字熟語 | 新中間 | P32~39 | This is not~ Is this~? What is~?の文 | | | |
| 3/28(木) | ④小数の計算(2) | いろいろな計算 | P10 | 予備日 | 授業はありませんが、自習室は利用できます。また、欠席フォロー設定日です。 | | | | | |
| 3/29(金) | ④小数の計算(2) | 「ふりかえる」 | P10 | 予備日 | 新中間 | | 総復習②/単語練習10級② | | | |
| 3/30(土) | | | | | | | | | | |
| 3/31(日) | | | | | お休みです。 | | | | | |
| 4/1(月) | | | | | | | | 新中間 p10~13 | | 正負の数 |
| 4/2(火) | ⑤小数の計算(3) | 整数でわるわり算① | P12 | 上段 | | | | 新中間 p14~17 | | 加法と減法 |
| 4/3(水) | ⑤小数の計算(3) | 整数でわるわり算② | P12 | 下段 | | | | 新中間 p18~21 | | 乗法と除法 |
| 4/4(木) | ⑤小数の計算(3) | 小数でわるわり算① | P12 | 四字熟語 | | | | | | |
| 4/5(金) | ⑤小数の計算(3) | 小数でわるわり算② | P12 | 予備日 | | | | 新中間 p22~24 | | 四則計算 |
| 4/6(土) | ⑤小数の計算(3) | 「ふりかえる」 | P12 | 予備日 | 春期講習テスト 時間帯は別紙参照 | | | | | |
| 4/7(日) | | | | | お休みです。 | | | | | |

4/8(月)の週より通常授業をスタート致します。



Musashi模試

4月6日(土)に実施予定

Musashiオリジナル問題

国語試験範囲

- 漢字
- 文章問題
- 品詞
- 慣用句

英語試験範囲

- 英単語(1~10の数字を含む)
- I am~の文、You are の文
- What is~?の文
- This is~ That is~の文 など(新中間第1章~第4章の内容)

数学試験範囲

- 正負の数の計算
- 正負の数の意味
- 絶対値
- 素因数分解 など

| | 毎日の計算BOOK2 | 実施内容 | 漢字ガイダンス | 実施内容 | 数学教材 | 数学単元 | 英語教材 | 英語単元 | 国語教材 | 国語単元 | | |
|---------|------------|-------------|---------|-------|-----------------------------------------------|--------|-------------|---------------------------|------|------|-------------------|------|
| 3/24(日) | | | | | お休みです。まずは、しっかり休む！でも、課題は実施する！そんな風に有意義に過ごしましょう。 | | | | | | | |
| 3/25(月) | ④式と計算の決まり | 整数の計算 | P104 | 上段 | 新中間 p 19-20 | 式の計算③ | | | | | | |
| 3/26(火) | ④式と計算の決まり | 小数の計算 | P104 | 下段 | 新中間 p 21-22 | 式の計算④ | | | | | | |
| 3/27(水) | ④式と計算の決まり | 分数の計算 | P104 | 同音異義語 | 新中間 | 空間図形 | | | | | | |
| 3/28(木) | ④式と計算の決まり | 整数・小数・分数の計算 | P104 | 予備日 | 授業はありませんが、自習室は利用できます。また、欠席フォロー設定日です。 | | | | | | | |
| 3/29(金) | ④式と計算の決まり | 「ふりかえる」 | P104 | 予備日 | 新中間 | 総合演習 | | | | | | |
| 3/30(土) | | | | | 実力完成問題集α | 式の計算演習 | | | | | | |
| | | | | | 実力完成問題集α | 式の計算演習 | | | | | | |
| 3/31(日) | | | | | お休みです。 | | | | | | | |
| 4/1(月) | ⑤比 | 比を簡単にする① | P106 | 上段 | | | 演習： プリント | 助動詞 | | | | |
| 4/2(火) | ⑤比 | 比を簡単にする② | P106 | 下段 | | | 新中間 発展編 | まとめテスト③ | | | | |
| 4/3(水) | ⑤比 | 等しい比① | P106 | 同音異義語 | | | 演習： プリント | 読解問題 | | | | |
| 4/4(木) | ⑤比 | 等しい比② | P106 | 予備日 | | | 新中間 発展編 | There is / areの文 / 疑問・否定文 | | | | |
| 4/5(金) | ⑤比 | 「ふりかえる」 | P106 | 予備日 | | | 新中間 発展編 | 名詞・冠詞 | | | 新中間 2章 P8~P11 | 要旨 |
| 4/6(土) | | | | | | | | | | | 新中間 3章 P12~P15 | 心情吟味 |
| 4/7(日) | | | | | 春期講習テスト 時間帯は別紙参照 | | | | | | | |
| 4/7(日) | | | | | お休みです。 | | | | | | | |

4/8(月)の週より通常授業をスタート致します。



Musashi模試

4月6日(土)に実施予定

統一模試を使用します。

- 中1の全範囲
(現在進行形・一般動詞の過去形など)
- リスニング

- 国語試験範囲
- 中1の全範囲
- ★文法

- 数学試験範囲
- 中1の全範囲
(空間図形・資料の整理など)

| | 国語教材 | 国語単元 | 英語教材 | 英語単元 | 数学教材 | 数学単元 | 演習科目 | 教材 | 単元 | 理科教材 | 理科単元 | 社会教材 | 社会単元 |
|---------|-----------------------------------------------|-------|-------------|----------|-------------|--------|------|-------------|--------|--------------|---------------|------|-------|
| 3/24(日) | お休みです。まずは、しっかり休む！でも、課題は実施する！そんな風に有意義に過ごしましょう。 | | | | | | | | | | | | |
| 3/25(月) | 新中間 第4章 P16~P19 | 記述問題 | | | 新中間p21~23 | 式の展開演習 | | | | | | | |
| 3/26(火) | 新中間 第5章 P20~P23 | 説明文2 | | | 新中間 p 24~26 | 因数分解 | | | | | | | |
| 3/27(水) | 新中間 第6章 P24~P27 | 小説文 2 | | | 新中間p27~28 | 因数分解 | | | | | | | |
| 3/28(木) | | | | | | | 数学 | 大問1 | 演習 | 教科書マスター-p44~ | 電解質と非電解質、イオン① | | |
| | | | | | | | | | | 教科書マスター-p44~ | 電解質と非電解質、イオン② | | |
| 3/29(金) | 新中間 第7章 P28~P31 | 随筆文2 | | | 新中間p29~30 | 因数分解 | | | | | | | |
| 3/30(土) | | | | | | | 数学 | 大問1 | 演習 | | | プリント | 日本地理① |
| | | | | | | | | | | | | プリント | 日本地理② |
| 3/31(日) | お休みです。まずは、しっかり休む！でも、課題は実施する！そんな風に有意義に過ごしましょう。 | | | | | | | | | | | | |
| 4/1(月) | | | 新中間 P56-67 | 比較 | | | 英語 | プリント | 関係代名詞① | | | | |
| 4/2(火) | | | 新中間 P68-69 | まとめのテスト② | | | 英語 | プリント | 関係代名詞② | | | | |
| 4/3(水) | | | 新中間 P70-75 | 基本文型 | | | 英語 | 特別テキスト P6~7 | 整序英作文 | | | | |
| 4/4(木) | | | | | | | 数学 | 大問1 | 演習 | 教科書マスター-p50~ | 化学変化とイオン、電池 | | |
| | | | | | | | 数学 | 大問1 | 演習 | | | | |
| 4/5(金) | | | 新中間からピックアップ | 読解問題 | | | 英語 | 特別テキスト P8~9 | 英作文 | | | プリント | 日本地理③ |
| 4/6(土) | 春期講習テスト 時間帯は別紙参照 | | | | | | | | | | | | |
| 4/7(日) | お休みです。まずは、しっかり休む！でも、課題は実施する！そんな風に有意義に過ごしましょう。 | | | | | | | | | | | | |

4/8(月)の週より通常授業をスタート致します。



4月6日(土)に実施予定

Vもぎ2018年8月号を使用します。

Musashi模試

| 国語試験範囲 | | 英語試験範囲 | | 数学試験範囲 | | *3教科実施 *数学…定規とコンパスを必ず持参してください。 |
|----------|----------|--------|---------|--------------|------------|-----------------------------------|
| 文学的文章の読解 | 古典・文法・作文 | 読解問題 | 現在完了・比較 | 数・式の計算 1次方程式 | 三角形・四角形 | |
| 説明的文章の読解 | 漢字 | リスニング | | 連立方程式 1次関数 | 確率または資料の整理 | |
| | | | | 平面・空間図形 | 多項式の計算 | |
| | | | | 平行と合同 | | |

| | 国語教材 | 国語単元 | 英語教材 | 英語単元 | 数学教材 | 数学単元 | 演習科目 | 教材 | 単元 | 理科教材 | 理科単元 | 社会教材 | 社会単元 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|----------------|-------------|---------------|------------|---------|-------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------|---------------------------------|---------------|------|-------|
| 3/24(日) | お休みです。まずは、しっかり休む！でも、課題は実施する！そんな風に有意義に過ごしましょう。 | | | | | | | | | | | | |
| 3/25(月) | 新中間 第4章 P16~P19 | 記述問題 | | | 新中間 p21~23 | 式の展開演習 | 数学 | 最高レベル問題集 | 確率p62~65 | | | | |
| 3/26(火) | 新中間 第5章 P20~P23 | 説明文2 | | | 新中間 p24~26 | 因数分解 | 数学 | 最高レベル問題集 | 平面図形p70~77 コンパス持参 | | | | |
| 3/27(水) | 新中間 第6章 P24~P27 | 小説文2 | | | 新中間 p27~28 | 因数分解 | 数学 | 最高レベル問題集 | 式の計算p11~13 | | | | |
| 3/28(木) | | | | | | | 英語 | 最高レベルP26~29 | 関係代名詞① | 教科書マスター-p44~ | 電解質と非電解質、イオン① | | |
| | | | | | | | | | | 教科書マスター-p44~ | 電解質と非電解質、イオン② | | |
| 3/29(金) | 新中間 第7章 P28~P31 | 随筆文2 | | | 新中間 p29~30 | 因数分解 | 数学 | 最高レベル問題集 | 数と計算p14,16,18 | | | | |
| 3/30(土) | | | | | | | 英語 | 最高レベルP30, 31 | 関係代名詞② | | | プリント | 日本地理① |
| | | | | | | | | | | | | プリント | 日本地理② |
| 3/31(日) | お休みです。まずは、しっかり休む！でも、課題は実施する！そんな風に有意義に過ごしましょう。 | | | | | | | | | | | | |
| 4/1(月) | | | 新中間 P56-67 | 比較 | | | | | | | | | |
| 4/2(火) | | | 新中間 P68-69 | まとめのテスト② | | | | | | | | | |
| 4/3(水) | | | 新中間 P70-75 | 基本文型 | | | | | | | | | |
| 4/4(木) | | | | | | | 英語 | 関係代名詞の残り 最高レベルP58~60 | 教科書マスター-p50~ | 化学変化とイオン、電池 | | | |
| 4/5(金) | | | 新中間からピックアップ | 読解問題 | | | 英語 | 二日間実施 | | | | プリント | 日本地理③ |
| 4/6(土) | 春期講習テスト 時間帯は別紙参照 | | | | | | | | | | | | |
| 4/7(日) | お休みです。まずは、しっかり休む！でも、課題は実施する！そんな風に有意義に過ごしましょう。 | | | | | | | | | | | | |
| 4/8(月)の週より通常授業をスタート致します。 | | | | | | | | | | | | | |
|  Musashi模試 | 4月6日(土)に実施予定 | | | | | | | | Vもぎ2018年8月号を使用します。 | | | | |
| | 国語試験範囲 | | 英語試験範囲 | | 数学試験範囲 | | *3教科実施 *数学...定規とコンパスを必ず持参してください。 | | | | | | |
| 文学的文章の読解 説明的文章の読解 | | 古典・文法・作文 漢字 | | 読解問題 リスニング | | 現在完了・比較 | | 数・式の計算 1次方程式 連立方程式 1次関数 平面・空間図形 平行と合同 | | 三角形・四角形 確率または資料の整理 多項式の計算 | | | |