

冬期講習
限定講座

中1・2年生向け



おうち学習のスキマ時間にぴったり！



ドリルモード

コース

※こんな学習をします

- ✓「30分=1コマ」で集中的に取り組める
- ✓「英語」「数学」の基本形を身に付ける
- ✓ちょっと説明→**”たくさん”の演習**で、パターンを覚える
- ✓先生がフォローするから安心

申込締切

12/8(日)

単元・日程はこちら

学習イメージ

18:00-18:30

30分

英語 先生と一緒に取り組む

18:45-20:45

2時間

学校の宿題・復習

オンライン自習室も利用できます！

21:00-21:30

30分

数学 先生と一緒に取り組む

実施日と単元

中1 英語 18:00-18:30

中2 英語 18:00-18:30

12/20(金) be動詞 is am areの使い分け

12/23(月) 一般動詞の3単現と過去形

12/24(火)21:00-21:30 一般動詞を覚える

12/26(火) 助動詞～must should may canなど

1/5(日) Sの違いをわかる～複数形のs

1/4(土) 不定詞の3用法
～to+動詞の原形 3つの意味

1/7(火) Sの違いをわかる～3単現のs

1/6(月) 動名詞～動詞ingの使い方

※12/24のみ21:00-21:30実施

中1 数学 21:00-21:30

中2 数学 21:00-21:30

12/20(金)
正の数・負の数
「加法・減法」

12/21(土)
正の数・負の数
「乗法・除法」

12/20(金)
式の加法・減法

12/21(土)
単項式の乗法・除法

12/23(月)
正の数・負の数
「四則混合」

12/26(木)
1次式「加法・減法」

12/23(月)
式の値・等式の変形

12/26(木)
連立方程式の解き方
「加減法」

12/27(金)
1次式
「乗法・除法」

1/4(土)
一次方程式の計算

12/27(金)
連立方程式の解き方
「代入法」

1/4(土)
連立方程式の解き方
(かっこ・分数・小数)

1/5(日)
一次方程式の計算
(かっこ・分数・小数)

1/6(月)
比例・反比例の式

1/5(日)
一次関数の式の
求め方

1/6(月)
一次関数のグラフの
交点の求め方

講座料

5,500円(税込)/冬期

*英語のみ2,750円 数学のみ3,850円

