

2018

武蔵義塾 小学カレンダー

【12月】

主な催し ☆ “17、Just Do It!!” 冬期講習会 入塾生キャンペーン実施中! ~12/16(土)

○ 「2018, 冬期講習」12/25(火)~ 18年 1/7(月)まで10日間 開講。

「18 冬期講習会」詳細は12月上旬に発送させていただきます。

○ 12/24(月)は、天皇誕生日の振替休日ため休講です。

○ いつでも、教育に関するご相談に応じておりますので、お気軽に御電話下さい。



日	曜	行事
1	土	新入生 5000円割引キャンペーン開始(~12/15(土)まで)
2	日	
3	月	
4	火	
5	水	12月分月謝再引落日
6	木	
7	金	
8	土	
9	日	
10	月	
11	火	
12	水	
13	木	
14	金	
15	土	「2017 冬期講習会」通塾日変更提出締め切り日 入塾生 5000円割引キャンペーン最終日
16	日	
17	月	
18	火	シャトル便(月謝袋)配布開始
19	水	
20	木	
21	金	
22	土	小学校 2学期終業式
23	日	天皇誕生日
24	月	振替休日(休講)
25	火	「2018冬期講習 Just Do It!!」開講 12/25(火)~1/7(月)
26	水	H19 1月分 月謝引落日
27	木	
28	金	
29	土	
30	日	
31	日	年末年始休講(12/31~1/3) 「2019 良いお年をお迎えください。」



毎日15分で計算力アップ

返ってきた解答用紙を分析しながら、せっかく難しい問題の解き方が分かり、式は合っているのにケアレスミスで点数を落としてしまい、もったいないと思うことが良くあります。小学生のお母さん方からは、「算数力アップの方法を教えてください」とよく相談されます。当塾でお配りしている「毎日の計算トレーニング」でも、市販されている計算問題集でも結構です。一日1ページ(10~15分程度)を毎日勉強していきます。計算問題の演習は、本格的な勉強の前のウォーミングアップと位置付けましょう。また、計算問題演習を行なう際は、時間を意識することも大切です。毎日計算演習をすることで、徐々にスピードが上がってくるはずですよ。それと、「ミスをなくするにはどうしたらよいのか…」と常に考えながら計算してみましょう! 必ず良くなってきますよ。 詳細は 048-447-0278 斉藤 まで

2018

武蔵義塾 カレンダー

【12月】

今月の主な催し ☆ “18、Just Do It !! ” 冬期講習会入塾生キャンペーン実施中！～12/15(土)

○ 「2018 冬期講習」12/25(火)～19年1/7(月)迄10日間開講。

「18 冬期講習会」詳細は12月上旬に発送させていただきます。

○ 第7回 北辰会場テスト 12/2(日) 中3生。過去問対策 11/29(木)～ 実施予定。

○ いつでも、教育・入試に関するご相談に応じておりますので、お気軽に御電話下さい。



日	曜	行事
1	土	～12/15(土) 新入生 5000 円割引キャンペーン 11/29 北辰模試過去問実施予定(中3生)
2	日	第7回 北辰会場テスト がんばれ！受験生！
3	月	蕨2中 中1～2年生 期末テスト
4	火	
5	水	12月分 月謝再引落日
6	木	
7	金	
8	土	
9	日	
10	月	
11	火	
12	水	
13	木	
14	金	
15	土	入塾生 5000 円割引キャンペーン最終日
16	日	
17	月	「2018 冬期講習」通塾日変更提出締め切り日
18	火	シャトル便(月謝袋)配布開始
19	水	
20	木	
21	金	中学校2学期 終業式
22	土	
23	日	天皇誕生日(休日)
24	月	振替休日(休講)
25	火	「2018 冬期講習 Just Do It !!」開講 12/25(火)～1/7(月)
26	水	19年1月分 月謝引落日
27	木	
28	金	
29	土	
30	日	
31	月	年末年始休講(12/31～1/3) 「2019 良いお年をお迎えください。」



2019 埼玉県高校入試 対策1

2学期 期末テストが始まり、今年度の入試シーズンの始まりです。先日、今年度の入試の傾向と対策についての説明会があり、今回はその会での英語・数学(選択問題 含)試験対策について、少しお話したいと思います。

【数学】学力検査は基礎力を強化し、確実に得点することが最重要課題。高難度の選択問題では「数の性質」「2次関数」「定義の証明」がカギを握るため、多くの問題に触れ解く力をつける必要あり。

【英語】文法力、語彙力がカギを握る入試。「空所補充」「英作文」などの記述問題が得点のキメテ。選択問題は、他県入試も参考にして、内容把握や記述に特化した長文読解対策に力を入れる。

* 詳しい説明をご希望の方は、ご連絡ください。資料も用意しております。 詳細は 048-447-0278 斉藤 まで

