

WINTER  
SEMINAR

2017-2018

国立大学ゼミ  
池田教室 小・中学部

冬期講習

# 1 中学部時間割 12/22(金)～1/9(火)

※年末年始休みは12/30(土)～1/4(木) [イベント講座・まとめテスト実施日除く]

この期間中の通常授業はございません。冬期講習の時間割に沿って受講して下さい。

通常授業は2学期が12/21(木)までで、3学期が1/10(水)より再開となります。

※Sクラスのみ、12/19(火)から冬期講習が始まります [通常授業は12/21(木)まで]。

中3		2017年											
時間割		12/19(火)	12/20(水)		12/21(木)	12/22(金)		12/24(日)		12/25(月)	12/26(火)		
1限	12:50 ~ 14:10	S 国 平			S 国 平				AB 国 平				
2限	14:20 ~ 15:40	S 数 武			S 数 武	S 英 三		S 国 平	AB 社 若	AB 理 藤			
3限	15:50 ~ 17:10	S 英 三			S 英 三	S 数 武	AB 国 平	S 数 武	AB 英 三	AB 英 平	AB 英 平		
4限	17:20 ~ 18:40		S 理 藤	こちらは通常授業です		S 社 三		S 国 平	AB 理 藤	S 英 三	AB 数 武	AB 数 武	AB 数 武
5限	18:50 ~ 20:10		S 数 中	A 英 三	B 英 平	S 国 平	AB 社 若					AB 社 若	
6限	20:20 ~ 21:40		S 英 三	A 数 武	B 数 中		AB 国 平					AB 国 平	
中3		2017年					2018年						
時間割		12/27(水)	12/28(木)	12/29(金)	1/5(金)	1/6(土)	1/7(日)	1/8(月)	1/9(火)				
1限	12:50 ~ 14:10					AB 社 若	AB 社 若	AB 理 藤					
2限	14:20 ~ 15:40				AB 社 若	AB 社 若	AB 理 藤	AB 理 藤	AB 社 若				
3限	15:50 ~ 17:10	S 数 武	AB 英 平	AB 英 平	AB 英 平	AB 英 三	AB 英 三	AB 英 三	AB 英 三				
4限	17:20 ~ 18:40	S 国 平	AB 数 武	AB 数 武	AB 数 武	AB 数 武	AB 数 武	AB 数 武	AB 数 武	AB 国 平			
5限	18:50 ~ 20:10	S 英 三		AB 国 平	AB 理 藤	AB 理 藤	AB 国 平		AB 国 平	AB 理 藤			
6限	20:20 ~ 21:40					AB 国 平				AB 社 若			

中2		2017年										
時間割		12/19(火)	12/20(水)	12/21(木)	12/22(金)		12/24(日)		12/26(火)	12/28(木)		
3限	15:50 ~ 17:10		S 英 三		S 英 三	AB 数 中	SAB 国 平		SAB 理 藤	SAB 理 藤		
4限	17:20 ~ 18:40	こちらは通常授業です		S 数 武	S 数 武	AB 英 三	SAB 理 藤		SAB 国 平	SAB 国 平		
5限	18:50 ~ 20:10	A 数 武	B 数 中		S 英 三		S 数 武	AB 数 中	S 英 平	AB 数 武	S 英 三	AB 数 中
6限	20:20 ~ 21:40	A 英 平	B 英 大		S 数 武		S 英 三	AB 英 平	S 数 武	AB 英 平	S 数 武	AB 英 三
中2		2018年										
時間割		1/5(金)		1/6(土)		1/7(日)						
3限	15:50 ~ 17:10	SAB 理 藤										
4限	17:20 ~ 18:40	SAB 国 平										
5限	18:50 ~ 20:10	S 英 三	AB 数 中	S 英 三	AB 数 武	AB 数 中						
6限	20:20 ~ 21:40	S 数 武	AB 英 三	S 数 武	AB 英 三	AB 英 三						

※ 時間割表の見方

S 数 武  
↑ ↑ ↑  
ク 教 講  
ラ 科 師  
ス

※ 担当講師一覧

武 … 武田	平 … 平谷
藤 … 藤岡	三 … 三宅
中 … 中吉	若 … 若松
	大 … 大橋

中1		2017年											
時間割		12/19(火)	12/20(水)	12/21(木)	12/22(金)		12/25(月)	12/27(水)	12/29(金)				
3限	15:50 ~ 17:10								SAB 理 藤				
4限	17:20 ~ 18:40	こちらは通常授業です		SAB 社 三			SAB 国 平	SAB 理 藤	SAB 国 平				
5限	18:50 ~ 20:10	A 英 平	B 英 大	S 数 武	S 数 武	S 英 平	AB 数 武	S 英 平	AB 数 中	S 英 平	AB 数 武	S 英 平	AB 数 武
6限	20:20 ~ 21:40	A 数 武	B 数 中	S 英 平	S 英 三	S 数 中	AB 英 平	S 数 中	AB 英 三	S 数 武	AB 英 三	S 数 武	AB 英 平
中1		2018年											
時間割		1/5(金)		1/7(日)									
2限	14:20 ~ 15:40	SAB 理 藤											
3限	15:50 ~ 17:10	S 英 平	AB 数 武	SAB 理 藤									
4限	17:20 ~ 18:40	S 数 中	AB 英 三	AB 英 三									
5限	18:50 ~ 20:10	SAB 国 平		AB 数 武									
6限	20:20 ~ 21:40			SAB 国 平									

新中1		2017年					2018年
時間割		12/22(金)	12/25(月)	12/27(水)	12/28(木)	12/29(金)	1/5(金)
A	12:50 ~ 14:10	S 英 三					
	14:20 ~ 15:40	S 数 武					S 英 三
	15:50 ~ 17:10						S 数 中
B	12:30 ~ 13:50		S 英 三	S 英 三	S 英 三	S 英 三	
	14:00 ~ 15:20		S 数 武	S 数 武	S 数 武	S 数 武	

※ 新中1Sクラスの時間割は左記のとおり変則的になりますのでご注意ください。

12/22(金)・1/5(金) … Aの時間  
12/25(月)・12/27(水)・12/28(木)・12/29(金) … Bの時間

2

**小学部時間割 12/22(金)～1/9(火)** ※年末年始休みは12/30(土)～1/4(木)[イベント講座・まとめテスト実施日除く]

この期間中の通常授業はございません。冬期講習の時間割に沿って受講して下さい。  
通常授業は2学期が12/21(木)までで、3学期が1/10(水)より再開となります。

小6 時間割		2017年								
		12/22(金)	12/24(日)		12/26(火)	12/27(水)	12/28(木)	12/29(金)		
1限	12:50～14:10	A算中	S算中		A算中	S国平	S理藤	S理藤	A算中	
2限	14:20～15:40	A国平	S算中	A英三	A国平	S算中	S理藤	S理藤	A国平	
3限	15:50～17:10		S理藤							
4限	17:20～18:40		S国平							

小6 時間割		2018年						
		1/5(金)	1/6(土)		1/7(日)	1/8(月)	1/9(火)	
1限	12:50～14:10	S算中	S国平		S算中			
2限	14:20～15:40	S国平	S国平	A英三	S算中	A英三	S理藤	A算中
3限	15:50～17:10		S算中		S国平		S算中	A国平
4限	17:20～18:40		S算中		S理藤		S国平	A英三



小5 時間割		2017年							
		12/22(金)	12/25(月)	12/26(火)		12/27(水)	12/28(木)	12/29(金)	
1限	12:50～14:10	A国平	S算中		A国平	S算中	S算中		A国平
2限	14:20～15:40	A算中	S国平	S理藤	A算中	S国平	S国平		A算中
3限	15:50～17:10		S理藤	S算中		S社若		S社若	
4限	17:20～18:40		S社若	S算中				S理藤	

小5 時間割		2018年			
		1/6(土)	1/7(日)	1/8(月)	1/9(火)
1限	12:50～14:10	S算中	S理藤	S算中	
2限	14:20～15:40	S算中	S社若	S国平	A国平
3限	15:50～17:10	S国平	S算中		A算中
4限	17:20～18:40	S国平	S国平		



小4 時間割		2017年		2017年	
		12/25(月)	12/28(木)	1/5(金)	1/8(月)
1限	12:50～14:10	A国平	A国平	A国平	A国平
2限	14:20～15:40	A算中	A算中	A算中	A算中

**きらきらキッズ**

■ 小学1年・2年・3年生対象

個別に無学年方式で指導しております。個々の進度は指導回数・指導開始時期によって様々で、お子さん一人一人に合わせた内容で指導いたします。まずはお気軽にお問合せください。

■ 費用

**冬期4回コース 4100円**  
**冬期8回コース 7200円**

※上記は一例です。4回、8回以外の回数でも受講できます。

3 中学部講習内容

中3S					
英語		数学		国語	
①	高校英語「5文型」+実テ対策	①	中学生でもできるセンター試験(幾何・確率)	①	古文常識+実テ対策
②	高校英語「時制・動詞」+実テ対策	②	中学生でもできるセンター試験(幾何・確率)	②	動詞(正格活用)+実テ対策
③	高校英語「準動詞」+実テ対策	③	中学生でもできるセンター試験(幾何・確率)	③	動詞(変格活用)+実テ対策
④	高校英語「関係形容詞副詞」+実テ対策	④	中学生でもできるセンター試験(幾何・確率)・実テ対策	④	動詞(識別)+実テ対策
⑤	高校英語「仮定法」+実テ対策	⑤	中学生でもできるセンター試験(幾何・確率)・実テ対策	⑤	形容詞・形容動詞+実テ対策



中3A・B									
英語		数学			社会				
①	誤文訂正・同意文	⑥	入試対策	①	規則性	⑥	平面図形	①	憲法と人権
②	文整序・和文英訳	⑦	入試対策	②	規則性	⑦	平面図形	②	政治
③	長文読解	⑧	入試対策	③	規則性	⑧	平面図形	③	経済
④	長文読解	⑨	難関入試問題	④	平面図形	⑨	平面図形	④	国際問題
⑤	長文読解	⑩	難関入試問題	⑤	平面図形	⑩	2次関数	⑤	世界地理
国語			理科				⑥	日本地理	
①	論説文(科学)	⑤	小説	①	光・音・力・電流	⑤	状態変化・溶解度・化学変化	⑦	古代・中世・近世
②	論説文(現代社会・文化)	⑥	古文	②	磁界・運動・エネルギー	⑥	計算①(濃度・溶解度・湿度)	⑧	近現代史
③	論説文(言語)	⑦	古文	③	火山・地層・地震・天気・天体	⑦	計算②(化学変化・電流・音)		
④	論説文(哲学)	⑧	文法(全品詞・識別問題)	④	植物・人体・細胞・遺伝	⑧	計算③(圧力・天体・生物)		

中2S				中2国・理			
英語		数学		国語		理科	
④	比較	④	三平方の定理(空間)	①	説明文(文化)	①	回路・回路
①	助動詞	⑤	三平方の定理(空間)	②	説明文(言語)・小説	②	電力・熱量
②	準動詞	⑥	三平方の定理(空間)	③	古文(読解の基本)	③	磁界・電磁誘導
③	接続詞・前置詞	⑦	三平方の定理(空間)	④	文法(体言・用言・付属語)	④	実力テスト対策
中2A・B							
英語		数学					
④	比較	④	場合の数・実テ				
①	助動詞	⑤	場合の数・実テ				
②	準動詞	⑥	場合の数・実テ				
③	接続詞・前置詞	⑦	場合の数・実テ				

中1S				中1国・理			
英語		数学		国語		理科	
①	品詞	④	1次関数	①	説明文(環境・科学)	①	火山・地震
②	文の種類	⑤	1次関数	②	説明文(文化)・小説	②	地層・化石
③	can・過去など	⑥	1次関数	③	古文(読解の基本)	③	不整合・断層など
中1A・B							
英語		数学					
④	時制(過去など)	④	空間図形・実テ				
①	品詞	⑤	空間図形・実テ				
②	文の種類	⑥	空間図形・実テ				
③	can	⑦	空間図形・実テ				
新中1S							
英語		数学					
④	一般動詞I	④	文字式(単位・速さ)				
①	英語基本品詞	⑤	文字式(計算・割合)				
②	be動詞I	⑥	文字式(計算・代金)				
③	be動詞II	⑦	文字式(整数・平均)				



※ カリキュラムは予定ですので、変更もございますことをご了承ください。

## 4 小学部講習内容

小6 Sクラス			
算数		5	文章題
1	速さ	6	文章題
2	速さ	7	空間図形
3	平面図形	8	空間図形
4	平面図形	9	まとめ
国語		4	入試問題演習
1	入試問題演習	5	入試問題演習
2	入試問題演習	6	入試問題演習
3	入試問題演習	7	入試問題演習
理科		4	入試問題演
1	入試問題演習	5	入試問題演習
2	入試問題演習	6	入試問題演習
3	入試問題演習	7	入試問題演習

小5 Sクラス			
算数		5	周回の旅人算と速さの比
1	速さと比	6	周回の旅人算と速さの比
2	速さと比	7	面積比
3	旅人算と速さの比	8	面積比
4	旅人算と速さの比	9	まとめ
国語		4	物語文(2)体言と用言
1	説明文・論説文(1)、語句	5	随筆文(1)活用のない自立語
2	説明文・論説文(2)、語句	6	随筆文(2)、助動詞
3	物語文(1)・文節	7	詩、助詞
理科		社会	
1	火山・地震・化石	1	稲作
2	水溶液・気体・ヒトの誕生	2	畑作と林業
3	天気の変化	3	水産業
4	太陽系・星座	4	工業

小6 Aクラス			
算数		英語	
1	比	1	基本品詞
2	速さ	2	be動詞
3	比例・反比例	3	be動詞
4	場合の数	4	what, or
国語			
1	物語・漢字		
2	説明文・文法		
3	韻文・古典		
4	総合		



小5 Aクラス		小4 Aクラス	
算数		算数	
1	角度	1	計算の順序
2	整数	2	面積
3	平均	3	等差数列
4	面積	4	概数
国語		国語	
1	物語・漢字	1	物語・漢字
2	説明文・文法	2	説明文・文法
3	韻文・古典	3	詩・短歌・俳句
4	総合	4	総合

## 5 冬期まとめテスト

冬期講習の総仕上げとして、塾内でまとめテストを実施します。講習会から参加される生徒も受験して頂きます。振替の場合は、別紙「振替用紙」を配布しますので、必要事項をご記入になった上で職員室に提出して下さい。

- ◎ 中3 … 5教科全て受験して頂きます
- ◎ その他の学年 … 受講教科のみ受験して頂きます

中学部 まとめテスト日程表			
1S, 2S, 3AB		1, 2AB	
1/4(木)		1/8(月)	
国	1:00 ~ 1:40	英	4:00 ~ 4:40
英	1:50 ~ 2:30	数	4:50 ~ 5:30
数	2:40 ~ 3:20	国	5:40 ~ 6:20
理	3:30 ~ 4:10	理	6:30 ~ 7:10
社	4:20 ~ 5:00	社	7:20 ~ 8:00

※新中1Sはテストはございません

小学部 まとめテスト日程表			
5S		6A・5A・4A	
1/9(火)		1/10(水)	
算	4:50 ~ 5:30	算	4:40 ~ 5:20
国	5:40 ~ 6:20	国	5:30 ~ 6:10
理	6:30 ~ 6:50	英	6:20 ~ 6:40
社	7:00 ~ 7:20		

※時刻は全て午後です

6 講習会生用事前補習(英数理)のおしらせ

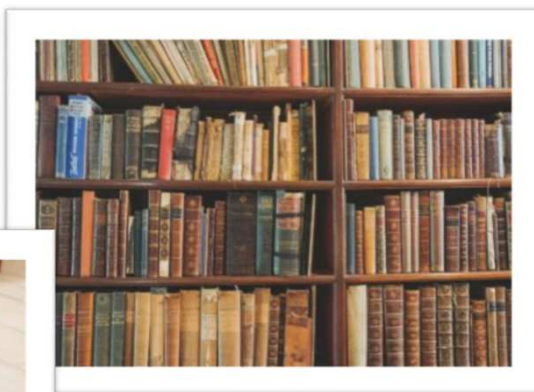
冬期講習から参加される生徒に向けて、前学年の復習・確認、及び1・2学期の学校と塾の進路調整のため、補習授業を実施します。今まで学校のみで学習されてきた場合、本質的な考え方や、上手な解き方というのがなかなか身に付いていないものです。それらをこの補習の中でご紹介するのが目的です。また、塾では学校よりも1～3単元分先行して指導を行っておりますので、それらの差を少しでも埋めるためのものでもあります。

「塾に通うのは今回が初めてだから不安だ」という方も、この補習を受けることによって、少しでもその不安を解消できれば幸いです。ただ、補習という形式上、どうしても時間的な制約などがあります。以下のことをご自身でも心がけておくようお願いいたします。

- ① 前学年～1・2学期内容をたった数回の補習で全て補うのは、時間的にも不可能です。この補習では、例えば基本的な解き方などを紹介しますので、その後の応用・発展問題は自分で学習を進め、分からないところが出てきたら、その都度それを講師に質問しに来るといようにして下さい(担当講師と時間の調整をつけてもらいます)。
- ② ①で述べたように、本来は1年間分から1学期分といった長期的な学習時間を必要とするものですから、短期間で全部習得しようとは思わないで下さい。まずは1つずつ、前学年の復習・新単元の習得、などテーマを絞って取り組んで下さい。他の生徒は小学生から、あるいは中学1年生から塾で学習しています。差が出来るのは致し方ないことです。「焦らず・しかしハイペースで」を心掛けて冬期講習に臨んでみて下さい。1つずつ「出来ることが増えていく」と、勉強もきっと楽しくなるはずです。

【補習日程】

英語	新中1	12/19 (火) 5:20 ~ 6:20	数学	新中1	12/18 (月) 7:00 ~ 8:00	理科	中1 (1回目)	12/11 (月) 5:50 ~ 6:40
	中1	12/16 (土) 4:00 ~ 5:00		中1 S	12/19 (火) 2:20 ~ 3:20		中1 (2回目)	12/19 (火) 7:00 ~ 7:50
	中2	12/16 (土) 5:10 ~ 6:10		中1 A B	12/21 (木) 6:50 ~ 7:50		中2 (1回目)	12/12 (火) 7:00 ~ 7:50
	中3	12/16 (土) 2:50 ~ 3:50		中2 S	12/19 (火) 3:30 ~ 4:30		中2 (2回目)	12/18 (月) 5:50 ~ 6:40
				中2 A B	12/21 (木) 8:00 ~ 9:00		中3	事前補習はありません。
				中3	12/21 (木) 4:40 ~ 5:40		※理科の「1回目」「2回目」は同単元を扱いますので、どちらか選択してお越してください	



7

個別指導「サプリ」案内

●新たに個別指導の受講を考えている皆さんへ

生徒それぞれ苦手な単元ややりたい教科は違います。実力テストや入試問題でいつもできない単元はありませんか？わからないところをそのままにして学習を進めていっても思うように実力は伸びません。これからの学習を意味あるものにするために、一度立ち止まる勇気を持って努力してみましょう。本当に自分が勉強したい単元・部分だけを受講することが可能です。以下にほんの一例ですが受講例を紹介いたします。これらを参考にして、冬休みを有意義なものにしてください。我々が全力でサポートします。

受講例

**理科 1 分野特訓**

電気・化学変化・飽和水蒸気量など計算を伴う単元が苦手な方にオススメです。考え方から丁寧に指導します。

(例) 電流

直列と並列	1コマ
オームの法則	1コマ
電力・熱量	2コマ
計	4コマ

**準動詞特訓**

文法事項の中でも入試頻出の単元・準動詞に照準をしぼり、知識の定着を図ります。

(例) 準動詞

3用法	2コマ
不定詞動名詞	1コマ
不定詞構文	2コマ
長文読解	1コマ
計	6コマ

**試験フォロー**

模試、実力テストが受けっぱなしになっていませんか？休み明け実力テスト・学年末試験へ向けて同じ間違いを繰り返さないようフォローしていきます。

(例) 英数が苦手な場合

定期試験・実テ(英)	2コマ
定期試験・実テ(数)	2コマ
苦手復習(英語)	2コマ
苦手復習(数学)	2コマ
計	8コマ

**実力テスト対策**

2学期にできてしまった苦手部分を克服しましょう。特に頻出単元を重点的に扱い、得点アップを目指します。

(例) 中2英語

準動詞	4コマ
比較	2コマ
受動態	2コマ
計	8コマ

**提出物サポート**

今後の学校生活でも提出物はずきもの。それに対する取り組み方を学んでいきます。わからない→やらないという悪循環をこの冬で断ち切りましょう。

(例) 英数が苦手な場合

英語ワーク	4コマ
数学ワーク	4コマ
苦手復習(英語)	2コマ
苦手復習(数学)	2コマ
計	12コマ

**志望校対策**

過去問を用いて志望校の傾向を探り、入試に向けて対策指導をします。各校頻出単元を徹底して演習し、目指せ合格！

(例) 数学対策

私立5年分	3コマ
公立5年分	3コマ
頻出単元演習	4コマ
計	10コマ

【授業料】(1コマ80分。料金はすべて税込。)

学年	中1・中2		中3	
	4コマ	1コマ単価	4コマ	1コマ単価
1:1	14900	3725	16500	4125
1:2	10800	2700	12400	3100

【1】 個別指導と集団授業を併用する場合、個別指導の授業料から3100円を割引します。その際、集団授業は集団授業の定額割引(30000円以上を超える分は半額。詳細は集団授業の冬期講習の案内をご参照ください)も適用されません。ただし、1講座(4コマ)以上受講する場合に限りです。

【2】 兄弟割引は適用されます。

【3】 冬期講習生で、1月以降も引き続き学びたい方は、冬期講習終了時点で入塾金10,300円と1月授業料を納めて正規塾生となります。



## 8 新高1対象授業のご案内

中学部から持ち上りの講師に加え、高校部の熱意ある講師が皆さんを熱く熱くお出迎えします。高校からスタートする英語・数学・物理など全ての教科が、中学内容のレベルの何倍も難しいのはおわかりでしょう。しかし、案ずることはありません。中3の3学期という、比較的自由な時間がある頃から始めておけば、余裕を持って大学入試に臨むことができます。先輩達も、この時期からスタートを切れたおかげで、高校生活をのびのびと送っているようです。ガッツ・情熱に溢れた皆さんと楽しく勉強できることを、我々講師陣一同、心より望んでいます。一緒に頑張りましょう！

### 1 12月・冬期講習中

- ① 3Sとしての通常授業＝12月21日(木)の社会・国語までで終了
- ② 冬期講習として英語・数学・国語の3教科開講

### 2 1月の「新高1」としての授業

教科	曜日	時間	担当	教室	備考	授業料
英語	毎週土曜日(1月のみ)	5:20PM ~ 6:40PM	三宅	中学部	初回：2018年1月13日(土)	4500 円
数学	毎週火曜日(1月のみ)	5:20PM ~ 6:40PM	塾長	高校部(1A)	初回：2018年1月16日(火)	4500 円
国語	毎週土曜日(1月のみ)	3:50PM ~ 5:10PM	三宅	中学部	初回：2018年1月13日(土)	4500 円
物理	毎週日曜日(1月のみ)	6:50PM ~ 8:10PM	武田	中学部	初回：2018年1月14日(日)	4500 円

### 3 2月・3月の授業 ※あくまでも予定です。後日別途案内を配布する予定です。

教科	曜日	時間	担当	教室	備考	授業料
英語	毎週火曜日	4:50PM ~ 6:10PM	三宅	高校部(1A)	1月から引き続き行います	5700 円
数学	毎週火曜日	6:20PM ~ 7:40PM	塾長	高校部(1A)	1月から引き続き行います	5700 円
国語(高2)	毎週日曜日	6:50PM ~ 8:10PM	三宅	中学部	高2の授業に飛び級で参加していただきます。2月第1週からスタートします。	6200 円
物理(高2)	毎週日曜日	8:20PM ~ 10:20PM	武田	中学部		8200 円
化学(高2)	毎週日曜日	4:40PM ~ 6:40PM	塾長	高校部(1A)		8200 円

#### 【定額割引について】

「冬期講習の授業料+1月の授業料」が30000円を超える場合、及び「2月・3月の1か月当たりの授業料」が30900円を超える場合、その超えた金額を半額にさせていただきます。

- (例) 2月の授業を英・数・国・物・化と受講する場合  
 英5700円+数5700円+国6200円+物8200円+化8200円=34000円  
 となり、30900円を超えますので、納めていただく金額は  
 (34000円-30900円)+30000円=32450円  
 となります。



### 4 春期講習・4月からの通常授業(春期講習については、後日ご案内をお渡します)

教科	曜日	時間	担当	教室	備考	授業料
英語1組	毎週火曜日	8:20PM ~ 9:40PM	三宅	高校部(1A)	新年度の時間割に沿って行います	英数2教科 18500 円
	毎週金曜日	6:50PM ~ 8:10PM		高校部(1A)		
数学1組	毎週火曜日	6:50PM ~ 8:10PM	塾長	高校部(1A)	新年度の時間割に沿って行います	1教科のみ 13400 円
	毎週金曜日	8:20PM ~ 9:40PM		高校部(1A)		
国語(高2)	毎週日曜日	6:50PM ~ 8:10PM	三宅	中学部	2月・3月から引き続き行います	6200 円
物理(高2)	毎週日曜日	8:20PM ~ 10:20PM	武田	中学部		8200 円
化学	毎週日曜日	4:40PM ~ 6:40PM	塾長	高校部(1A)		8200 円



9

冬のイベント「クリスマスパーティー」「年末徹夜特訓」「正月特訓」



Christmas Party 2017

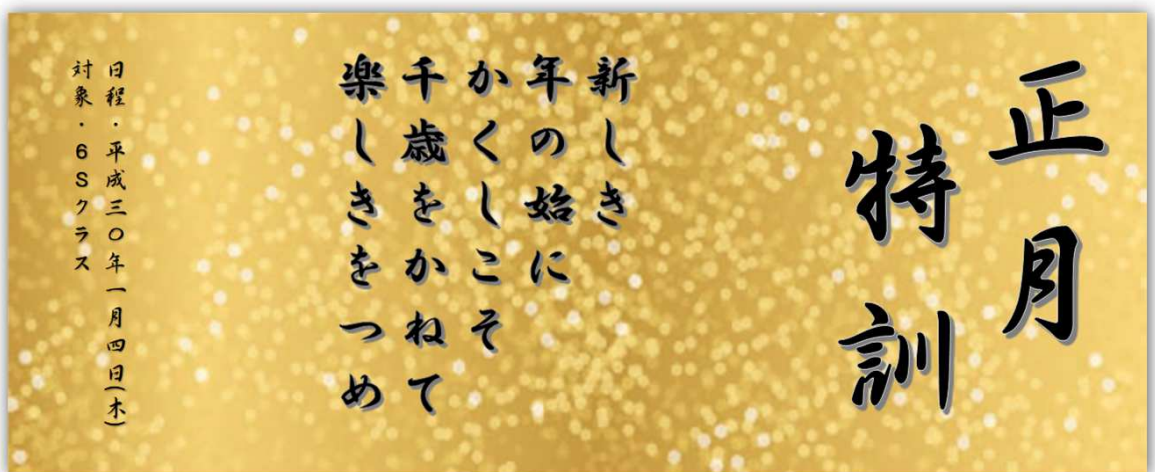
小学部: 11/26(Sun) 3S: 12/1(Fri)



対象: 中3・高校生

年末徹夜特訓

開催日時: 12/29(金) 23:00  
~ 12/30(土) 6:00



正月 特訓

新しき  
年の始に  
かくしこそ  
千歳をかねて  
楽しきをつめ

日程・平成30年一月四日(木)  
対象・6Sクラス

※ 詳細は後日、別紙にてご案内いたします

10 パック受講例

対象	パック名	受講教科				総コマ数	総時間数	総日数
中3	附属生対象 実テ対策、そして高校へ	英	数	国		15	1200	5
中3	3AB対象 難関高校追い込み講座	英	数	国	理 社	44	3520	12
中3	中3対象 私立入試特化対策講座	英	数	国		28	2240	12
中3	中3対象 文系克服ファイナル講座	英	数	国	社	36	2880	12
中3	中3対象 理系克服ファイナル講座	英	数		理	28	2240	12
中2 中1	中1・2SAクラス対象 4教科徹底対策講座	英	数	国	理	22	1760	7
						20	1600	S:7, AB:6
中2 中1	中1・2対象 基本3教科対策講座	英	数	国		18	1440	7
						16	1280	S:7, AB:6
中2 中1	中1・2対象 理系対策講座	英	数		理	18	1440	7
						16	1280	S:7, AB:6

11 中学部授業料一覧(全て税込)

★1講座からの受講はこちらをご覧ください。

内部生				講習会生			
中学3年Sクラス		中学2年		中学3年Sクラス		中学2年	
英	2教科 5000円	英	2教科 9500円	英	2教科 12500円	英	2教科 16500円
数	1教科 3500円	数	1教科 6500円	数	1教科 8500円	数	1教科 11500円
国語	4500円	国語	3300円	国語	7000円	国語	5200円
中学3年ABクラス		理科	3300円	中学3年ABクラス		理科	5200円
英	2教科 17500円	中学1年		英	2教科 24000円	中学1年	
数	1教科 12000円	英	2教科 7500円	数	1教科 16500円	英	2教科 14000円
国語	8000円	数	1教科 5000円	国語	10000円	数	1教科 9500円
理科	8000円	国語	3000円	理科	10000円	国語	4600円
社会	8000円	理科	3000円	社会	10000円	理科	4600円
【内部生】1月授業料に加えて上記金額を引き落とさせていただきます。				新中学1年		新中学1年	
英	2教科 10300円			英	2教科 13500円		
数	1教科 7200円			数	1教科 9000円		

※【内部生】12月と1月に国理を受講せず、冬期に追加する場合は講習会生料金となります。

- ◆ 内部生料金について  
12月19日(火)までに、「冬期講習授業料+1月授業料+入塾料10,300円」をご納入頂いた方が内部生となります。
- ◆ 兄弟姉妹割引(内部生・講習会生共に)  
兄弟姉妹通塾の場合は各人1割引とします。また3人通塾の場合は最も安い授業料を半額とします。
- ◆ 単科受講について  
英数いずれも受講せず、国理のみを受講する場合は、そのうち最も金額の高い1教科を1.5倍額とします(通常授業の場合は受講する各教科が1.5倍額です)。

◆ 定額割引(内部生・講習会生共に)について  
授業料が30,000円を超える場合は、30,000円を超えた分については半額となります。  
(例) 中3ABで1月(英・数・国・理・社)と冬期講習内部生料金(英・数・国・理・社)で受講する場合、  
1月授業料(36,700円)+冬期講習(40,500円)=合計(77,200円)と30,000円を超えておりますので、納めていただく授業料は、  
(77,200-30,000)×1/2+30,000=53,600円 となります。

## 12 小学部授業料一覧(全て税込)

内部生		
小6 S		
算国 2教科		12500 円
理科		8500 円
小6 A		
算国 2教科		6000 円
英語		4000 円
小5 S		
算国 2教科		14500 円
算のみ 1教科		9000 円
国のみ 1教科		6500 円
理科		4300 円
社会		4300 円
小5 A		
算国 2教科		5500 円
小4 A		
算国 2教科		5000 円

講習会生		
小6 A		
算国 2教科		9500 円
英語		5000 円
小5 S		
算国 2教科		20000 円
算のみ 1教科		14500 円
国のみ 1教科		11000 円
理科		6500 円
社会		6500 円
小5 A		
算国 2教科		9000 円
小4 A		
算国 2教科		8500 円

### ◆ 内部生料金について

12月19日(火)までに、「冬期講習授業料+1月授業料+入塾料10,300円」をご納入頂いた方が内部生となります。

### ◆ 兄弟姉妹割引(内部生・講習会生共に)

兄弟姉妹通塾の場合は各人1割引とします。また3人通塾の場合は最も安い授業料を半額とします。

### ◆ 単科受講について

算・国いずれも受講せず、理・社のみを受講する場合は、そのうち最も金額の高い1教科を1.5倍額とします(通常授業の場合は受講する各教科が1.5倍額です)。

【内部生】1月授業料に加えて上記金額を引き落とさせていただきます。

### ◆ 定額割引(内部生・講習会生共に)について

授業料が25,000円を超える場合は、25,000円を超えた分については半額となります。

(例) 小5 Sで1月(算・国・理・社)と冬期講習内部生料金(算・国・理・社)で受講する場合、

1月授業料(35,700円) + 冬期講習(20,600円) = 合計(56,300円) と30,000円を超えておりますので、納めていただく授業料は、  
 $(56,300 - 25,000) \times 1/2 + 25,000 = 40,650$  円となります。

★学年・クラス別講座数 ※1講座80分ずつです。

中3		中2		中1		新中1		小6		小5		小4	
英	5	英	10	英	7	英	6	算	9	算	4	算	4
数	5	数	10	数	7	数	6	国	7	国	4	国	4
理	8	理	8	理	4	理	4	理	7	理	4	理	4
社	8	社	8	社	4	社	4	社	4	社	4	社	4



## 13 諸注意

●冬期講習期間	●自習室	●補習	●テキスト
冬期講習は12/22(金)より時間割に従って始まります。 年末年始休みは12/30(土)~1/4(木)です。(イベント・まとめテスト開催日は除きます) 冬期講習中は通常授業はありません。	① 日々掲示物で案内します。 ② 授業のない教室は、全て自習室として使用可能です。 ③ 不要な出入りをしなければ、静かに飲食することも可能です。	やむを得ない事情で休まれた生徒には、補習を行います。  ホームページにて①欠席された日の宿題の連絡 ②補習の日時 を掲載しますので、必ずこちらをご確認下さい。インターネットをご利用になることが出来ない場合は、その旨をお伝え下さい。電話でご連絡致します。	◆内部生 オリジナルテキストは12月1日(金)以降に販売日を設定します。  ◆講習会生 結果連絡の際に詳しくお伝え致します。
●初日の宿題	●受講テスト《講習会生の方》	●授業料ご納入について《講習会生の方》	
初日の宿題を必ず仕上げた状態で授業に臨んで下さい。 ◆内部生 授業時に別紙『初日宿題一覧』を配布します。 ◆講習会生 結果連絡の際に詳しくお伝え致します。	注意：自習室で他の生徒に迷惑のかかる行為をした場合、使用を禁止します。  ●受講テスト《講習会生の方》 受講テストは中学生：英語・数学、小学生：国語・算数(各40分)です。結果は、テストを受講した日から2日以内に電話でご連絡致します。  ●継続《講習会生の方》 1/10(水)以降も引き続き学びたい方は、冬期講習終了時点で入塾金10,300円と1月授業料の7/8額を納めて正規塾生となれます。	・ 授業料は、12/19(火)までにご納入頂くようになります。(授業料・テキスト代の詳細につきましては、上記テスト後にこちらからご連絡差し上げた際に、お伝え致します。)  ・ 冬期講習中の授業、及び1月以降の通常授業につきましては、下図の「中学部」にて行いますが、冬期講習授業料をご納入頂く場所は、「本部」となりますのでご注意ください。  ・ 冬期講習テキストは、冬期講習授業料をご納入頂いた際に、同時にお渡し致します。	
●冬期講習の科目変更《内部生のみ》			
11/15(水)より『冬期受講科目調査』を内部生全員に配布します。  冬期講習で受講する教科を記入し、中学部職員室に提出して下さい。  注意：締切は12/13(水)です。			



国立大学ゼミ  
本部 072(753)0005  
小・中学部 072(752)6772

