

2019
入塾のご案内



〒302-0131
守谷市ひがし野 1-4-10

中学受験専門 吉田塾

お問合せ・お申込み 0297-44-9417

URL: <http://gou.yoshiyoshiju.com/> Email: jukuyoshi@yoshiyoshiju.com



2019/08/16 改訂

目次

指導方針や入塾手続きについて …… p 3～

小4年
時間割 各月費用明細表 学習予定表 …… p 5～

小5年
時間割 各月費用明細表 学習予定表 …… p 13～

小6年
時間割 各月費用明細表 学習予定表 …… p 21～

「入室申込書」……別紙の「生徒登録用紙」が申込書になります。

合格実績校

下記は、守谷市に来てからの実績です。これより前は、取手市で指導していました。

2019年春(在籍1名)…第一志望中に合格です ※小5の途中から入塾した生徒です。

市川中学…合格/1名受験 茗溪学園中学…合格/1名受験

2018年春(在籍2名)…第一志望中と志望中に合格です ※小5・小6の途中から入塾した生徒たちです。

茗溪学園中学…合格/1名受験 常総学院中学…合格/1名受験

2017年春(在籍2名) …ともに第一志望中に合格です

常総学院中学…合格/1名受験 茗溪学園中学…合格/1名受験 江戸川学園取手中学…第一志望合格2名/2名受験

2016年春(在籍2名) …ともに第一志望中に合格です

常総学院中学…合格/1名受験 麗澤中学…合格/1名受験 二松学舎大附柏中学…A特待合格/1名受験

芝浦工業大柏中学…合格/1名受験 茗溪学園中学…第一志望合格/1名受験 江戸川学園取手中学…第一志望合格/1名受験

2015年春(在籍1名)…市川中と江戸川学園取手中(特待で)に合格

下記は取手市での実績です。

開成中・芝中・早稲田実業中・巣鴨中・普連土中・青山学院中・市川中・芝浦工大付属柏中・麗澤中・江戸取中
茗溪中・常総学院中など

●指導について●

長年の中学受験指導のなかで、多くの受験生たちを見てきました。そのなかで感じるものがあり、

個人塾を開いて指導しています。必要なことをすぐにやるのが塾の原点だと思っています。

ここでしかできない指導をしています。

受験生は受験会場に一人で入っていき、一人で戦います。塾はその手助けの場です。

自宅でのどのように勉強を進めるかを示すための教材も作成しています。

意味を理解させ、自分で考え、自分で解く力をつけさせます。

難しく感じても、それが必要なレベルであり、助けがあれば子供はこなしていけます。

偏差値に関係なく指導し、望みの中学に合格させてきました。中学から大きく伸びるのが子どもです。

自分で考える力がつくのも中学受験の時期のようです。

●指導レベルとお申込みについて●

クラス定員は6名です。 Y T net 週テストの授業レベルです。

Y T net 生はコース名と現在の成績を教えてください。

これから始めるお子様は、現在の受験力を確認するための入室テストを受けてください。

詳細はお電話ください。また、メールもご利用ください。当塾のホームページから

メールソフト(Microsoft Outlook)を立ち上げることができます。

TEL 0297-44-9417 Email: jukuyoshi@yoshiyoshiju.com

入塾のとき

- ①「生徒登録用紙…この案内書の最後に添付」に必要事項をご記入ください。生徒登録用紙のご提出が入塾お申し込みになります。
- ②当塾では現金でのご納入をお願いしています。入塾の際に初回費用の明細と月謝袋をお渡しいたします。ご確認のうえご納入ください。

週テスト・月例テスト・公開組分けテストについて

- ①Y T net 週テストへの入会および退会の手続きには2週間ほどかかります。
たとえば、5月からのY T net 週テスト受験のときは4月15日までに入会申込手続きを行い、10月末退会(11月からY T net 週テストを受けない)のときは、10月15日までに退会手続きをとる必要があります。退会なさるときは、期日にご留意ください。
- ②月例テスト・公開組分けテストは毎月ごとに申し込みます。月例テストから公開組分けテストに変更のときなどはお申し出ください。

授業時間・質問について

- ①当塾では、**祝日などで学校が休みの日も平常通りの時間帯**で授業を行います。
- ②授業終了後などで生徒の質問に時間がかかりそうなときは、その残りを別日に説明いたします。

春・夏・冬期講習について

講習は、平常授業とのつながりで設定しています。必ずご参加くださるようお願いいたします。

送迎について

当塾は住宅地にあり、帰りは辺りが暗くなってしまいます。そのため、帰宅時にはできるだけお迎えに来てくださるようお願い申し上げます。

ご連絡について

ご連絡は連絡帳にご記入なさるか、0297-44-9417 までお電話ください。または、FAX(電話番号と同じ)かメール(jukuyoshi@yoshiyoshiju.com)で送信してください。

小6年の入試直前の期間について

2月の都内入試の1週間前後の授業は休みにしております。小6生の対応にあたるためです。もし、学校を休んでも良いなどの小6生のご父母のお許しがある場合は、午前からでも対応いたします。

ご注意ください…祝日で**学校が休みの日**も通常の時間帯で授業を行います。

月	火	水	木	金	土		日
授業	授業	自宅学習	自宅学習	授業	週テスト	組分けテスト	自宅学習
算数 17:00~18:20 80分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○算数のノート	国語 17:00~18:20 80分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材	(休み)	(休み)	理科・社会 17:00~18:20 80分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○指示された要点 プリント ○理科のノート	通常回 塾内でYTnet 週テスト 算・国各 40分 13:00~16:30の時間帯の 中で受験(90分) 例:13:10~14:40 など 持参するもの ○QRコード(シール) ○会員証		(休み)
					総合回(月1回) 週テストはありません。 四谷大塚柏校舎で 組分け テスト を受験(午後) 算国各 40分 理社各 20分 持参するもの ○QRコード(シール) ○会員証 ○組分けテストのお知らせ プリント		

学習の流れ

授業で解き方と単元やことばの意味を説明します。→**自宅**では演習問題集を使って自分の頭で解いてみてください。まちがえたところはチャンスです。理科・社会は授業で使った「要点チェック(プリント)」を音読してことばを覚えてから、演習問題集にかかってください。算数がスムーズに進まないときは、授業をうけた予習シリーズの問題を解き直してみると効果があります。→予習シリーズ(理科・社会)の本文を音読したあと、**演習問題集(理科・社会)**の「まとめてみよう」に書き込むと**予習**の効果があります。「漢字とことば」を使っての各回の漢字の練習は必要です。授業の初めに漢字のチェックテストを行います。

予習と復習のときの注意

自分で**答え合わせ**をして、まちがえたところの問題番号に×印をつけること。→解説を見て解き直して、解決したら×印の上から○印をつけること。→解説書を見ても分からないときやすっきりしないときは、次回の授業のときに質問すること。このとき、**質問のところは×印のまま**(すぐに質問ができる状態)になっているはずです。

YTnet 週テスト関連

○通常週テスト(算国各 40分) ○公開組分けテスト(算国各 40分 理社各 20分) 春・夏・冬講習会判定テスト(算国各 40分 理社各 20分) …必要に応じて、参加か不参加を決めます。 ○YT 月会費

月	4科授業料 プリント代・維持費含み	YTnet週テスト 4科2科とも同じ料金	4科教材費	合計費用	お支払い 希望期日
2月	16,000円	3,240円×3 YT月会費1,080円 小計 10,800円	15,768円	42,568円	1/25
3月	16,000円	4,320円×1 3,240円×3 YT月会費1,080円 小計 15,120円	-----	31,120円	2/25
春期講習	-----	講習会判定テストへの 参加は後日決めます。	講習費 にふくむ	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
4月	16,000円	4,320円×1 3,240円×2 YT月会費1,080円 小計 11,880円	-----	27,880円	3/25
5月	16,000円	3,240円×3 YT月会費1,080円 小計 10,800円	-----	26,800円	4/25
6月	16,000円	4,320円×1 3,240円×4 YT月会費1,080円 小計 18,360円	-----	34,360円	5/25
7月	16,000円	4,320円×1 3,240円×1 YT月会費1,080円 小計 8,640円	-----	24,640円	6/25
夏期講習	8月分の授業料 は不要です。	-----	講習費 にふくむ	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
9月	16,000円	4,320円×1 3,240円×4 YT月会費1,080円 小計 18,360円	15,768円	50,128円	8/25
10月	16,000円	4,400円×1 3,300円×3 YT月会費1,100円 小計 15,400円	-----	31,400円	9/25
11月	16,000円	4,400円×1 3,300円×4 YT月会費1,100円 小計 18,700円	-----	34,700円	10/25
12月	16,000円	4,400円×1 3,300円×2 YT月会費1,100円 小計 12,100円	-----	28,100円	11/25
冬期講習	-----	-----	講習費 にふくむ	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
1月	16,000円	4,400円×1 3,300円×2 YT月会費1,100円 小計 12,100円	-----	28,100円	12/25

前期		後期	
授業用		授業用	
予習シリーズ(上)4科セット	7,776円	予習シリーズ(下)4科セット	7,776円
自宅学習用		自宅学習用	
予習シリーズ(上)計算	864円	予習シリーズ(下)計算	864円
演習問題集(上)算数	1,296円	演習問題集(下)算数	1,296円
演習問題集(上)国語	1,296円	演習問題集(下)国語	1,296円
演習問題集(上)社会	1,296円	演習問題集(下)社会	1,296円
演習問題集(上)理科	1,296円	演習問題集(下)理科	1,296円
予習シリーズ(上)漢字とことば	1,944円	予習シリーズ(上)漢字とことば	1,944円
小計	7,992円	小計	7,992円
合計	15,768円	合計	15,768円

※上記以外に必要なテキストがお有りのときはお申し出ください。また、すでにお持ちのテキストがあるときは減額いたします。テスト代・教材費などの費用は8%(10月から10%予定)の内税です。かかる費用は現金でのご納入をお願いします。生徒の理解度によって、自宅学習用の教材のレベルを変更することもあります。あらかじめご了承ください。

月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	YT 週テスト	
2月	② 2/3~2/9	4年上 第1回	かけ算 とわり算	説明文(1) 文を読む 五十音図	昔の道具 今の機械	いろいろな こん虫	2/9 (土)	
	③ 2/10~2/16	4年上 第2回	角の大きさ と性質	説明文(2) つなぐ言葉① かなづかい	安全を守る	鏡と光の 進み方	2/16 (土)	
	④ 2/17~2/23	4年上 第3回	計算のきまり と順序	説明文(3) つなぐ言葉② 送りがな	ものを売る仕事	磁石	2/23 (土)	
	⑤① 2/24~3/2	4年上 第4回	和差算	説明文(4) 話題と要点① 国語辞典	くらしやすい街	身の回りの 水と空気	3/2 (土)	
3月	② 3/3~3/9	4年上 第5回	総合 今までの範囲				組分⑤ 3/9(土)	
	③ 3/10~3/16	4年上 第6回	植木算	物語・小説(1) 場面① 漢字の成り立ち 音と訓	健康で住みよい くらし	春のころ(1)	3/16 (土)	
	④ 3/17~3/23	4年上 第7回	小数(1)	物語・小説(2) 場面② 漢字の部首	地図の見方(1)	春のころ(2)	3/23 (土)	
	⑤① 3/24~4/6	春期講習 ◎3/25(月)~4/6(土)の間に実施予定 ◎今までの全範囲						
	② 4/7~4/13	4年上 第8回	分数(1)	物語・小説(3) 心情① 漢字の画数と筆順	地図の見方(2)	太陽の動き	4/13 (土)	
4月	③ 4/14~4/20	4年上 第9回	正方形と長方形	物語・小説(4) 心情② 漢和辞典の使い方	一年中暖かい 地方のくらし	月の動き	4/20 (土)	
	④⑤① 4/21~5/4	4年上 第10回	総合 今までの範囲				組分⑩ 4/27(土)	
			4/22(月)	4/23(火)	4/24・25	4/26(金)		4/28(日)~5/5(日)
			○	○	休み	○		休み 8日間
ゴールデンウィークのため、授業が休みになる日があります。 ○は授業日です。5/6(月・祝)からは平常通りの授業になります。								
5月	② 5/5~5/11	4年上 第11回	大きな数と およその数	説明文(5) 話題と要点② 同音異字・同音異義語	寒さの厳しい 地方のくらし	植物の育ち方	5/11 (土)	
	③ 5/12~5/18	4年上 第12回	三角形の性質	説明文(6) 段落関係① 同訓異字	冬に晴れる日が 多い地方のくらし	植物のつくり とはたらき	5/18 (土)	
	④ 5/19~5/25	4年上 第13回	周期算	物語・小説(5) 性格と人物 熟語の組み立て	雪の多い地方の くらし	水の変化	5/25 (土)	
	⑤① 5/26~6/1	4年上 第14回	立方体と直方体	物語・小説(6) 場面展開 三字・四字の熟語	雨の少ない地方の くらし	空気や水 と力	6/1 (土)	
6月	② 6/2~6/8	4年上 第15回	総合 今までの範囲				組分⑮ 6/8(土)	
	③ 6/9~6/15	4年上 第16回	等差数列	説明文(7) 段落関係② 類義語	盆地のくらし	星の集まり	6/15 (土)	
	④ 6/16~6/22	4年上 第17回	つるかめ算(1)	説明文(8) 要旨・要約 対義語	低い土地のくらし	星座の動き	6/22 (土)	
	⑤ 6/23~6/29	4年上 第18回	四角形の面積	物語・小説(7) 主題① 和語・漢語・外来語	高い土地のくらし	夏のころ(1)	6/29 (土)	
7月・8月	⑥① 6/30~7/6	4年上 第19回	三角形の面積	物語・小説(8) 主題② 上位語・下位語	海とともに あるくらし	夏のころ(2)	7/6 (土)	
	② 7/7~7/13	4年上 第20回	総合 今までの範囲				組分⑳ 7/13(土)	
	③~⑤ ①~⑤ 7/14~8/31	夏期講習 ◎7/15(月)~8/30(金)の間に実施します ◎今までの総復習				講習会判定テスト 前・後の参加は未定	組分 8/31(土)	

月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	YT 週テスト
9月	① 9/1~9/7	4年下 第1回	約数と公約数	説明文(1) 文を読む	ふるさとじまん(1) 北海道・東北地方	季節と天気	9/7 (土)
	② 9/8~9/14	4年下 第2回	倍数と公倍数	説明文(2) 接続語指示語 慣用句①	ふるさとじまん(2) 関東地方	電気の はたらき(1)	9/14 (土)
	③ 9/15~9/21	4年下 第3回	条件整理と推理	説明文(3) 話題と要点 慣用句②	ふるさとじまん(3) 中部地方	電気の はたらき(2)	9/21 (土)
	④ 9/22~9/28	4年下 第4回	円(1)	説明文(4) 段落・要旨 慣用句③	ふるさとじまん(4) 近畿地方	秋のころ	9/28 (土)
10月	⑤① 9/29~10/5	4年下 第5回	総合 今までの範囲				組分⑤ 10/5(土)
	② 10/6~10/12	4年下 第6回	分配算	物語・小説(1) 場面 名詞	ふるさとじまん(5) 中国・四国地方	水や空気と 温度変化	10/12 (土)
	③ 10/13~10/19	4年下 第7回	小数(2)	物語・小説(2) 心情 動詞	ふるさとじまん(6) 九州地方	金属と 温度変化	10/19 (土)
	④ 10/20~10/26	4年下 第8回	分数(2)	物語・小説(3) 心情変化 形容詞 形容動詞	日本の気候と 各地のくらし	流れる水の はたらき	10/26 (土)
11月	⑤① 10/27~11/2	4年下 第9回	方陣算	物語・小説(4) 主題① 文の基本型	山と川が うみ出す地形	ヒトのからだ	11/2 (土)
	② 11/3~11/9	4年下 第10回	総合 今までの範囲				組分⑩ 11/9(土)
	③ 11/10~11/16	4年下 第11回	分数(3)	意見文(1) 事実と意見 副詞	米づくり 日本の農業(1)	物の溶け方(1)	11/16 (土)
	④ 11/17~11/23	4年下 第12回	消去算	意見文(2) 要旨と要約 ことわざ①	畑で作られるもの 日本の農業(2)	物の溶け方(2)	11/23 (土)
	⑤ 11/24~11/30	4年下 第13回	割合(1)	物語・小説(5) 主題② ことわざ②	野菜と果物づくり 日本の農業(3)	いろいろな 気体	11/30 (土)
12月	① 12/1~12/7	4年下 第14回	場合の数(1)	物語・小説(6) 主題③ ことわざ③	肉や牛乳をつくる 日本の農業(4)	物の燃え方	12/7 (土)
	② 12/8~12/14	4年下 第15回	総合 今までの範囲				組分⑮ 12/14(土)
	③ 12/15~12/21	4年下 第16回	立方体と直方体 (2)	詩 詩の読み方 敬語①	作物をたくさん作る には? 日本の農業(5)	冬のころ	12/21 (土)
1月・2月	④⑤① 12/22~1/4	冬期講習 ◎12/23(月)~2020.1/5(日)の間に実施予定。 今までの総復習を行い、1月の組分けテストにそなえます。				講習会判定テスト 実施未定	
	② 1/5~1/11	4年下 第17回	速さ(1)	物語・小説(7) 敬語②	食べ物は日本で作ら れる?日本の農業(6)	いろいろな 水溶液	1/11 (土)
	③ 1/12~1/18	4年下 第18回	場合の数(2)	説明文(5) 文章符号 原稿用紙	森林とともに生きる 日本の森林と林業	重さをはかる もの	1/18 (土)
	④ 1/19~1/25	4年下 第19回	総合 今までの範囲				組分⑲ 1/26(日)
	⑤① 1/26~2/1	○1/26(日)の組分テストは、小5年からのYTnet週テストのコースを決めるためのものです。 ○1/27(月)~2/2(日)は、新年度への切り替えと小6年の2月入試のために 休講 にし、2/3(月)から 新小5年生 として新学期を始める予定です。					

ご注意ください…祝日で**学校が休みの日**も通常の時間帯で授業を行います。月1回のテストは公開組分けテストか月例テストのどちらかを選択してください。

月	火	水	木	金	土	日
授業	授業	自宅学習	自宅学習	授業	テスト日以外は休み	自宅学習
算数 17:00～18:20 80分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○算数のノート	国語 17:00～18:20 80分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材	(休み)	(休み)	理科・社会 17:00～18:20 80分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○指示された要点 プリント ○理科のノート	総合回(月1回) 四谷大塚柏校舎で 公開組分けテスト を受験 (午後) 算国各 40分 理社各 20分 持参するもの ○受験票	(休み)
					総合回(月1回) 当塾で 月例テスト を受験 算国各 40分 理社各 20分 14:00～16:30 150分 日曜日に振替可能 持参するもの ○受験票	振替月例テスト 10:00～12:30 150分 持参するもの ○受験票

学習の流れ

授業で解き方と単元やことばの意味を説明します。➡**自宅**では演習問題集を使って自分の頭で解いてみてください。まちがえたところはチャンスです。理科・社会は授業で使った「要点チェック(プリント)」を音読してことばを覚えてから、演習問題集にかかってください。算数がスムーズに進まないときは、授業をうけた予習シリーズの問題を解き直してみると効果があります。➡予習シリーズ(理科・社会)の本文を音読したあと、**演習問題集(理科・社会)**の「まとめてみよう」に書き込むと**予習**の効果があります。「漢字とことば」を使つての各回の漢字の練習は必要です。授業の初めに漢字のチェックテストを行います。

予習と復習のときの注意

自分で答え合わせをして、まちがえたところの問題番号に×印をつけること。➡解説を見て解き直して、解決したら×印の上から○印をつけること。➡解説書を見ても分からないときやすっきりしないときは、次回の授業のときに質問すること。このとき、**質問のところは×印のまま**(すぐに質問ができる状態)になっているはずです。

テスト

○公開組分けテスト(算国各 40分理社各 20分) ○月例テスト(算国各 40分 理社各 20分) 春・夏・冬講習会判定テスト(算国各 40分 理社各 20分) …必要に応じて参加か不参加を決めます。

月	4科授業料 プリント代・維持費含み	公開組分けテスト・月例テスト 4科2科とも同じ料金	教材費	合計費用	お支払い 希望期日
2月	16,000円	---	15,768円	31,768円	1/25
3月	16,000円	公開組分けテスト 4,320円 or 月例テスト①4,320円	---	20,320円	2/25
春期講習	-----	講習会判定テストへの 参加は後日決めます。	講習費 にふくむ	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
4月	16,000円	公開組分けテスト 4,320円 or 月例テスト②4,320円	---	20,320円	3/25
5月	16,000円	---	---	16,000円	4/25
6月	16,000円	公開組分けテスト 4,320円 or 月例テスト③4,320円	---	20,320円	5/25
7月	16,000円	公開組分けテスト 4,320円 or 月例テスト④4,320円	---	20,320円	6/25
夏期講習	8月分の授業料 は不要です。	---	講習費 にふくむ	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
9月	16,000円	9月の月例テストはありません	15,768円	31,768円	8/25
10月	16,000円	公開組分けテスト 4,400円 or 月例テスト⑤4,400円	---	20,400円	9/25
11月	16,000円	公開組分けテスト 4,400円 or 月例テスト⑥4,400円	---	20,400円	10/25
12月	16,000円	公開組分けテスト 4,400円 or 月例テスト⑦4,400円	---	20,400円	11/25
冬期講習	---	---	講習費 にふくむ	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
1月	16,000円	公開組分けテスト 4,400円 or 月例テスト⑧4,400円	---	20,400円	12/25

前期		後期	
授業用		授業用	
予習シリーズ(上)4科セット	7,776円	予習シリーズ(下)4科セット	7,776円
自宅学習用		自宅学習用	
予習シリーズ(上)計算	864円	予習シリーズ(下)計算	864円
演習問題集(上)算数	1,296円	演習問題集(下)算数	1,296円
演習問題集(上)国語	1,296円	演習問題集(下)国語	1,296円
演習問題集(上)社会	1,296円	演習問題集(下)社会	1,296円
演習問題集(上)理科	1,296円	演習問題集(下)理科	1,296円
予習シリーズ(上)漢字とことば	1,944円	予習シリーズ(上)漢字とことば	1,944円
小計	7,992円	小計	7,992円
合計	15,768円	合計	15,768円

※上記以外に必要なテキストがお有りのときはお申し出ください。また、すでにお持ちのテキストがあるときは減額いたします。テスト代・教材費などの費用は8%(10月から10%予定)の内税です。かかる費用は現金でのご納入をお願いします。生徒の理解度によって、自宅学習用の教材のレベルを変更することもあります。あらかじめご了承ください。

月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	月例テスト 組分けテスト		
2月	② 2/3~2/9	4年上 第1回	かけ算 とわり算	説明文(1) 文を読む 五十音図	昔の道具 今の機械	いろいろな こん虫	---		
	③ 2/10~2/16	4年上 第2回	角の大きさ と性質	説明文(2) つなが言葉① かなづかい	安全を守る	鏡と光の 進み方	---		
	④ 2/17~2/23	4年上 第3回	計算のきまり と順序	説明文(3) つなが言葉② 送りがな	ものを売る 仕事	磁石	---		
	⑤① 2/24~3/2	4年上 第4回	和差算	説明文(4) 話題と要点① 国語辞典	くらしやすい 街	身の回りの 水と空気	---		
3月	② 3/3~3/9	4年上 第5回	総合 今までの範囲				月例①3/9(土) 組分⑤3/9(土)		
	③ 3/10~3/16	4年上 第6回	植木算	物語・小説(1) 場面① 漢字の成り立ち 音と訓	健康で住みよい くらし	春のころ(1)	---		
	④ 3/17~3/23	4年上 第7回	小数(1)	物語・小説(2) 場面② 漢字の部首	地図の見方(1)	春のころ(2)	---		
	⑤① 3/24~4/6	春期講習 ◎3/25(月)~4/6(土)の間に実施予定 ◎今までの全範囲							
4月	② 4/7~4/13	4年上 第8回	分数(1)	物語・小説(3) 心情① 漢字の画数と筆順	地図の見方(2)	太陽の動き	---		
	③ 4/14~4/20	4年上 第9回	正方形と 長方形	物語・小説(4) 心情② 漢和辞典の使い方	一年中暖かい 地方のくらし	月の動き	---		
	④⑤① 4/21~5/4	4年上 第10回	総合 今までの範囲				月例②4/27(土)		
			4/22(月)	4/23(火)	4/24・25	4/26(金)	4/28(日)~5/5(日)		
				○	○	休み	○	休み 8日間	組分⑩4/27(土)
ゴールデンウィークのため、授業が休みになる日があります。 ○は授業日です。5/6(月・祝)から平常通りの授業を行います。									
5月	② 5/5~5/11	4年上 第11回	大きな数と およその数	説明文(5) 話題と要点② 同音異字・同音異義語	寒さの厳しい 地方のくらし	植物の 育ち方	---		
	③ 5/12~5/18	4年上 第12回	三角形の性質	説明文(6) 段落関係① 同訓異字	冬晴れる日が多 い地方のくらし	植物のつくり とはたらき	---		
	④ 5/19~5/25	4年上 第13回	周期算	物語・小説(5) 性格と人物 熟語の組み立て	雪の多い地方 のくらし	水の変化	---		
	⑤① 5/26~6/1	4年上 第14回	立方体と 直方体	物語・小説(6) 場面展開 三字・四字の熟語	雨の少ない 地方のくらし	空気や水 と力	---		
6月	② 6/2~6/8	4年上 第15回	総合 今までの範囲				月例③6/8(土) 組分⑯6/8(土)		
	③ 6/9~6/15	4年上 第16回	等差数列	説明文(7) 段落関係② 類義語	盆地のくらし	星の集まり	---		
	④ 6/16~6/22	4年上 第17回	つるかめ算(1)	説明文(8) 要旨・要約 対義語	低い土地の くらし	星座の動き	---		
	⑤ 6/23~6/29	4年上 第18回	四角形の面積	物語・小説(7) 主題① 和語・漢語・外来語	高い土地の くらし	夏のころ(1)	---		
7月・8月	⑥① 6/30~7/6	4年上 第19回	三角形の面積	物語・小説(8) 主題② 上位語・下位語	海とともに あるくらし	夏のころ(2)	---		
	② 7/7~7/13	4年上 第20回	総合 今までの範囲				月例④7/13(土) 組分⑳7/13(土)		
	③~⑤ ①~⑤ 7/14~8/31	夏期講習 ◎7/15(月)~8/30(金)の間に実施します。 ◎今までの総復習			講習会判定テスト 前・後の参加は未定		組分 8/31(土)		

	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	月例テスト	
							組分けテスト	
9月	① 9/1~9/7	4年下 第1回	約数と 公約数	説明文(1) 文を読む	ふるさとじまん(1) 北海道・東北地方	季節と天気	---	
	② 9/8~9/14	4年下 第2回	倍数と 公倍数	説明文(2) 接続語指示語 慣用句①	ふるさとじまん(2) 関東地方	電気の はたらき(1)	---	
	③ 9/15~9/21	4年下 第3回	条件整理と 推理	説明文(3) 話題と要点 慣用句②	ふるさとじまん(3) 中部地方	電気の はたらき(2)	---	
	④ 9/22~9/28	4年下 第4回	円(1)	説明文(4) 段落・要旨 慣用句③	ふるさとじまん(4) 近畿地方	秋のころ	---	
10月	⑤① 9/29~10/5	4年下 第5回	総合 今までの範囲					月例⑤10/5(土) 組分⑤10/5(土)
	② 10/6~10/12	4年下 第6回	分配算	物語・小説(1) 場面 名詞	ふるさとじまん(5) 中国・四国地方	水や空気と 温度変化	---	
	③ 10/13~10/19	4年下 第7回	小数(2)	物語・小説(2) 心情 動詞	ふるさとじまん(6) 九州地方	金属と 温度変化	---	
	④ 10/20~10/26	4年下 第8回	分数(2)	物語・小説(3) 心情変化 形容詞 形容動詞	日本の気候と 各地の暮らし	流れる水の はたらき	---	
	⑤① 10/27~11/2	4年下 第9回	方陣算	物語・小説(4) 主題① 文の基本型	山と川が うみ出す地形	ヒトの からだ	---	
	② 11/3~11/9	4年下 第10回	総合 今までの範囲					月例⑥11/9(土) 組分⑩11/9(土)
	③ 11/10~11/16	4年下 第11回	分数(3)	意見文(1) 事実と意見 副詞	米づくり 日本の農業(1)	物の溶け方 (1)	---	
	④ 11/17~11/23	4年下 第12回	消去算	意見文(2) 要旨と要約 ことわざ①	畑で作られるもの 日本の農業(2)	物の溶け方 (2)	---	
11月	⑤ 11/24~11/30	4年下 第13回	割合(1)	物語・小説(5) 主題② ことわざ②	野菜と果物づくり 日本の農業(3)	いろいろな 気体	---	
	① 12/1~12/7	4年下 第14回	場合の数(1)	物語・小説(6) 主題③ ことわざ③	肉や牛乳をつくる 日本の農業(4)	物の燃え方	---	
	② 12/8~12/14	4年下 第15回	総合 今までの範囲					月例⑦12/14(土) 組分⑯12/14(土)
	③ 12/15~12/21	4年下 第16回	立方体と 直方体(2)	詩 詩の読み方 敬語①	作物をたくさん作る には? 日本の農業(5)	冬のころ	---	
	④⑤① 12/22~1/4	冬期講習 ◎12/23(月)~2020.1/5(日)の間に実施予定。 今までの総復習を行い、1月の組分けテストにそなえます。				講習会判定テスト 実施未定		
1月・ (2月)	② 1/5~1/11	4年下 第17回	速さ(1)	物語・小説(7) 敬語②	食べ物は日本で作ら れる?日本の農業(6)	いろいろな 水溶液	---	
	③ 1/12~1/18	4年下 第18回	場合の数(2)	説明文(5) 文章符号 原稿用紙	森林とともに生きる 日本の森林と林業	重さを はかるもの	---	
	④ 1/19~1/25	4年下 第19回	総合 今までの範囲					月例⑧1/25(土) 組分⑱1/26(日)
	⑤① 1/26~2/1	○1/26(日)の組分けテストは、小5年からの YTnet 週テストのコースを決めるためのものです。 ○1/27(月)~2/2(日)は、新年度への切り替えと小6年の2月入試のために休講にし、2/3(月)から新小5年生として新学期を始める予定です。						

ご注意ください…祝日で**学校が休みの日**も通常の時間帯で授業を行います。

月	火	水	木	金	土		日
授業	自宅学習	授業	自宅学習	授業	ポイント予習	週テスト	公開組分け(月1回)
算数 18:30～ 21:00 150分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○算数ノート	(休み)	理科・社会 17:30～ 21:00 210分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○指示された要点プリント ○理科ノート	(休み)	国語 18:30～ 21:00 150分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材	次週の ポイント予習・ 弱点補強 16:50～ 19:20 150分 持参するもの ○指示された教材	通常回 YTnet 週テスト 算国各 50 分 理社各 20 分 13:00～15:50 or 13:40～16:30 など 170 分 持参するもの ○QR コード (シール) ○会員証	通常回 (休み)
						総合回(月1回) 週テストはありませ ん。	総合回(月1回) 四谷大塚柏校舎で 組分けテストを受験 (午後) 算国各 50 分 理社各 35 分 持参するもの ○QR コード(シール) ○会員証 ○組分けテストの お知らせプリント

学習の流れ

授業で解き方と単元やことばの意味を説明します。⇒**自宅**では演習問題集を使って自分の頭で解いてみてください。まちがえたところはチャンスです。理科・社会は授業で使った「要点チェック(プリント)」を音読してことばを覚えてから、演習問題集にかかってください。算数がスムーズに進まないときは、授業をうけた予習シリーズの問題を解き直してみると効果があります。⇒予習シリーズ(理科・社会)の本文を音読したあと、演習問題集(理科・社会)の「まとめてみよう」に書き込むと予習の効果があります。「漢字とことば」を使っての各回の漢字の練習は必要です。授業の初めに漢字のチェックテストを行います。

予習と復習のときの注意

自分で答え合わせをして、まちがえたところの問題番号に×印をつけること。⇒解説を見て解き直して、解決したら×印の上から○印をつけること。⇒解説書を見ても分からないときやすっきりしないときは、次回の授業のときに質問すること。このとき、質問の**ところは×印のまま**(すぐに質問ができる状態)になっているはずですよ。

YTnet 週テスト関連

○通常テスト(算国各 50 分 理社各 20 分) ○公開組分けテスト(算国各 50 分理社各 35 分) ○YT 月会費 ※志望校判定テスト(算国各 50 分理社各 35 分) ※春・冬・夏講習会判定テスト(算国各 50 分 理社各 35 分) …必要に応じて、参加か不参加を決めます。

月	4科授業料 プリント代・維持費含み	YTnet 週テスト	教材費	合計	お支払い 希望期日
2月	40,000円	3,240円×3 YT月会費 1,080円 小計 10,800円	17,496円	68,296円	1/25
3月	40,000円	4,320円×1 3,240円×3 YT月会費 1,080円 小計 15,120円	-----	55,120円	2/25
春期講習	-----	講習会判定テストへの 参加は後日決めます。	講習費 に含む	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
4月	40,000円	4,320円×1 3,240円×2 YT月会費 1,080円 小計 11,880円	-----	51,880円	3/25
5月	40,000円	3,240円×3 YT月会費 1,080円 小計 10,800円	-----	50,800円	4/25
6月	40,000円	4,320円×1 3,240円×4 YT月会費 1,080円 小計 18,360円	-----	58,360円	5/25
7月	40,000円	4,320円×1 3,240円×1 YT月会費 1,080円 小計 8,640円	-----	48,640円	6/25
夏期講習 (8月)	8月分の授業料 は不要です。	講習会判定テストへの 参加は後日決めます。	講習費 に含む	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
9月	40,000円	4,320円×1 3,240円×4 YT月会費 1,080円 小計 18,360円	17,496円	75,856円	8/25
	9/22(日)◎志望校判定テスト① YTnet 生も申し込みが必要なテスト(5,280円)です。別途、ご案内申し上げます。				
10月	40,000円	4,400円×1 3,300円×3 YT月会費 1,100円 小計 15,400円	-----	55,400円	9/25
11月	40,000円	4,400円×1 3,300円×4 YT月会費 1,100円 小計 18,700円	-----	58,700円	10/25
12月	40,000円	4,400円×1 3,300円×2 YT月会費 1,100円 小計 12,100円	-----	52,100円	11/25
冬期講習	-----	講習会判定テストへの 参加は後日決めます。	講習費 に含む	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
1月	40,000円	4,400円×1 3,300円×2 YT月会費 1,100円 小計 12,100円	-----	52,100円	12/25
	1/13(月・祝)◎志望校判定テスト② YTnet 生も申し込みが必要なテスト(5,280円)です。別途、ご案内申し上げます。				

前期		後期	
授業用		授業用	
予習シリーズ(上)4科セット.....	8,640円	予習シリーズ(下)4科セット.....	8,640円
自宅学習用		自宅学習用	
予習シリーズ(上)計算	1,296円	予習シリーズ(下)計算	1,296円
演習問題集(上)算数	1,728円	演習問題集(下)算数	1,728円
演習問題集(上)社会	1,944円	演習問題集(下)社会	1,944円
演習問題集(上)理科	1,944円	演習問題集(下)理科	1,944円
予習シリーズ(上)漢字とことば	1,944円	予習シリーズ(下)漢字とことば	1,944円
小計	8,856円	小計	8,856円
合計	17,496円	合計	17,496円
<p>上記以外に必要なテキストがお有りのときは、お申し出ください。また、すでにお持ちのテキストがあるときは減額いたします。テスト代・教材費などの費用は8%(10月から10%予定)の内税です。かかる費用は現金でのご納入をお願いします。生徒の理解度によって、自宅学習用の教材のレベルを変更することもあります。あらかじめご了承ください。</p>			

月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	ポイント 予習	YT 週テスト
2月	② 2/3~2/9	5年上 第1回	倍数と公倍数	説明文(1) 文を読む	魚はどこから? 日本の水産業	気象の観測	2/9 (土)	2/9 (土)
	③ 2/10~2/16	5年上 第2回	平均に関する 問題	説明文(2)話題・要点 五十音図と国語辞典	くらしの資源 ~地下資源と電力	天気の変化	2/16 (土)	2/16 (土)
	④ 2/17~2/23	5年上 第3回	多角形の性質	物語・小説(1) 場面 かなづかい・送りがな	いろいろな工場~ 日本の工業(1)	空気や水の温 度による変化	2/23 (土)	2/23 (土)
	⑤① 2/24~3/2	5年上 第4回	割合(2)	物語・小説(2)心情① 部首・画数・筆順・漢和辞典	移りゆく工業 ~日本の工業(2)	物の あたたまり方	3/2 (土)	3/2 (土)
3月	② 3/3~3/9	5年上 第5回	総合 今までの範囲				3/9 (土)	組分⑤ 3/10(日)
	③ 3/10~3/16	5年上 第6回	円(2)	説明文(3) 同音異字・同音異義語	これからの工業~ 日本の工業(3)	星の動き	3/16 (土)	3/16 (土)
	④ 3/17~3/23	5年上 第7回	食塩水	説明文(4) 同訓異字	日本と世界の結び つき~日本の貿易	月の 満ち欠け	3/23 (土)	3/23 (土)
	⑤① 3/24~4/6	春期講習 ◎3/25(月)~4/6(土)の間に実施予定 ◎今までの全範囲						---
4月	② 4/7~4/13	5年上 第8回	売買損益	物語・小説(3) 熟語の組み立て・三字熟語	人と物と情報~ 交通・通信・情報化	季節と生物	4/13 (土)	4/13 (土)
	③ 4/14~4/20	5年上 第9回	差集め算	物語・小説(4) 四字熟語	日本のすがた	てんびんと ばね	4/20 (土)	4/20 (土)
	④⑤① 4/21~5/4	5年上 第10回	総合 今までの範囲				4/27 (土)	組分⑩ 4/28 (日)
	4/22(月) 4/23(火) 4/24(水) 4/25(木) 4/26(金) 4/27(土)				下記			
ゴールデンウィークのため、4/29(月)~5/5(日)(7日間)は、授業が休み になります。○は授業日です。5/6(月・祝)から平常通りの授業を行います。								
5月	② 5/5~5/11	5年上 第11回	柱体とすい体	論説文(1) 類義語・対義語	九州地方	植物のつくり とはたらき(1)	5/11 (土)	5/11 (土)
	③ 5/12~5/18	5年上 第12回	場合の数(3)	論説文(2) 慣用句	中国 四国地方	植物のつくり とはたらき(2)	5/18 (土)	5/18 (土)
	④ 5/19~5/25	5年上 第13回	場合の数(4)	随筆文(1) ことわざ	近畿地方	植物のつくり とはたらき(3)	5/25 (土)	5/25 (土)
	⑤① 5/26~6/1	5年上 第14回	数に関する問題	随筆文(2) 故事成語	中部地方	酸素と 二酸化炭素	6/1 (土)	6/1 (土)
6月	② 6/2~6/8	5年上 第15回	総合 今までの範囲				6/8 (土)	組分⑮ 6/9(日)
	③ 6/9~6/15	5年上 第16回	速さ(2)	物語・小説(5) 付表の語	関東地方	動物とヒトの からだ(1)	6/15 (土)	6/15 (土)
	④ 6/16~6/22	5年上 第17回	容器と水量 (1)	物語・小説(6) 語句の意味用法(多義語)	東北地方	動物とヒトの からだ(2)	6/22 (土)	6/22 (土)
	⑤ 6/23~6/29	5年上 第18回	旅人算とグラフ (1)	論説文(3) 語句の意味 用法(和語・外来語)	北海道地方 日本の主な都市	光	6/29 (土)	6/29 (土)
	⑥① 6/30~7/6	5年上 第19回	旅人算とグラフ (2)	詩の読み方 四季のことば	地形と統計資料 の読み方	音	7/6 (土)	7/6 (土)
7月・8月	② 7/7~7/13	5年上 第20回	総合 今までの範囲				7/13 (土)	組分⑳ 7/14(日)
	③~⑤ ①~⑤ 7/14~8/31	夏期講習 ◎7/15(月)~8/30(金)の間に実施します ◎今までの総復習				講習会判定テスト 実施未定		組分 9/1(日)

月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	ポイント 予習	YT 週テスト	
9月	7/16~8/31	夏期講習 ◎7/15(月)~8/30(金)の間に実施します ◎今までの総復習					---	組分 9/1(日)	
	① 9/1~9/7	5年下 第1回	比(1)	説明文・論説文(1)	旧石器・縄文 弥生時代	地球と太陽 (1)	9/7 (土)	9/7 (土)	
	② 9/8~9/14	5年下 第2回	比(2)	説明文・論説文(2) 名詞・動詞	古墳時代 飛鳥時代	地球と太陽 (2)	9/14 (土)	9/14 (土)	
	③ 9/15~9/21	5年下 第3回	平面図形と比(1)	物語文・小説文(1) 形容詞・形容動詞	奈良時代	水溶液の 濃さ	9/21 (土)	9/21 (土)	
	9/22(日) ◎志望校判定テスト① YTnet 生も申し込みが必要な公開テストです。								
	④ 9/22~9/28	5年下 第4回	平面図形と比(2)	物語文・小説文(2) 連体詞・接続詞・感動 詞	平安時代	動物とヒト の誕生	9/28 (土)	9/28 (土)	
	⑤① 9/29~10/5	5年下 第5回	総合 今までの範囲					10/5 (土)	組分⑤ 10/6(日)
10月	② 10/6~10/12	5年下 第6回	速さと比(1)	随筆文(1) 助動詞①	鎌倉時代	物の運動	10/12 (土)	10/12 (土)	
	③ 10/13~10/19	5年下 第7回	速さと比(2)	随筆文(2) 助動詞②	室町時代	物の燃焼	10/19 (土)	10/19 (土)	
	④ 10/20~10/26	5年下 第8回	平面図形と比(3)	説明文・論説文(3) 助詞①	安土 桃山時代	電流と 抵抗	10/26 (土)	10/26 (土)	
	⑤① 10/27~11/2	5年下 第9回	規則性 に関する問題	詩 助詞②	江戸時代 (1)	電流と 磁界	11/2 (土)	11/2 (土)	
	② 11/3~11/9	5年下 第10回	総合 今までの範囲					11/9 (土)	組分⑩ 11/10(日)
11月	③ 11/10~11/16	5年下 第11回	速さと比(3)	短歌 文語的表現	江戸時代 (2)	水溶液 の性質(1)	11/16 (土)	11/16 (土)	
	④ 11/17~11/23	5年下 第12回	流水算・通過算	俳句 暦の知識	江戸時代 (3)	水溶液 の性質(2)	11/23 (土)	11/23 (土)	
	⑤ 11/24~11/30	5年下 第13回	仕事算	物語文・小説文(4) 敬語	明治時代 (1)	大地の変化 (1)	11/30 (土)	11/30 (土)	
	① 12/1~12/7	5年下 第14回	容器と水量(2)	説明文・論説文(3) 手紙文	明治時代 (2)	大地の変化 (2)	12/7 (土)	12/7 (土)	
12月	② 12/8~12/14	5年下 第15回	総合 今までの範囲					12/14 (土)	組分⑮ 12/15(日)
	③ 12/15~12/21	5年下 第16回	和と差 に関する問題	随筆文(3) 文学史	大正時代	生物の つながり	12/21 (土)	12/21 (土)	
	④⑤① 12/22~1/4	冬期講習 ◎12/23(月)~2020.1/5(日)の間に実施します。 ◎今までの総復習を行います。					講習会判定テスト 実施未定		
	② 1/5~1/11	5年下 第17回	図形の移動(1)	説明文・論説文(4) 特別な読みのことば	昭和時代(1)	ばね	1/11 (土)	1/11 (土)	
1月(2月)	1/13(月・祝) ◎志望校判定テスト② YTnet 生も申し込みが必要な公開テストです。								
	③ 1/12~1/18	5年下 第18回	図形の移動(2)	物語文・小説文(5) 語句の意味用法	昭和時代(2)	てこ	1/18 (土)	1/18 (土)	
	④ 1/19~1/25	5年下 第19回	総合 今までの範囲					1/25 (土)	組分⑲ 1/26(日)
	⑤① 1/26~2/1	○1/26(日)の組分テストは、小5年からのYTnet 週テストのコースを決めるためのものです。 ○1/27(月)~2/2(日)は、新年度への切り替えと小6年の2月入試のために休講にし、2/4(火)から新小6年生として新学期を始める予定です。							

ご注意ください…祝日で**学校が休みの日**も通常の時間帯で授業を行います。月1回のテストは公開組分けテストか月例テストのどちらかを選択してください。

月	火	水	木	金	土		日
授業	自宅学習	授業	自宅学習	授業	ポイント予習	月例テスト	公開組分け(月1回)
算数 18:30～ 21:00 150分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○算数ノート	(休み)	理科・社会 17:30～ 21:00 210分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○指示された要点プリント ○理科ノート	(休み)	国語 18:30～ 21:00 150分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材	次週のポイント予習・弱点補強 16:50～ 19:20 150分 持参するもの ○指示された教材	通常回 テストなし (休み)	通常回 (休み)
						総合回(月1回) 四谷大塚柏校舎で 公開組分けテスト を受験(午後) 算国各 50分 理社各 35分 持参するもの ○受験票	総合回(月1回) 振替月例テスト 算国各 50分 理社各 35分 10:00～13:20 200分 持参するもの ○受験票

学習の流れ

授業で解き方と単元やことばの意味を説明します。⇒**自宅**では演習問題集を使って自分の頭で解いてみてください。まちがえたところはチャンスです。理科・社会は授業で使った「要点チェック(プリント)」を音読してことばを覚えてから、演習問題集にかかってください。算数がスムーズに進まないときは、授業をうけた予習シリーズの問題を解き直してみると効果があります。⇒予習シリーズ(理科・社会)の本文を音読したあと、演習問題集(理科・社会)の「まとめてみよう」に書き込むと予習の効果があります。「漢字とことば」を使っての各回の漢字の練習は必要です。授業の初めに漢字のチェックテストを行います。

予習と復習のときの注意

自分で答え合わせをして、まちがえたところの問題番号に×印をつけること。⇒解説を見て解き直しして、解決したら×印の上から○印をつけること。⇒解説書を見ても分からないときやすっきりしないときは、次回の授業のときに質問すること。このとき、**質問のところは×印のまま**(すぐに質問ができる状態)になっているはず。

テスト

○月例テスト(算国各 50分 理社各 35分) ○公開組分けテスト(算国各 50分理社各 35分) 春・冬講習会判定テスト(算国各 40分理社各 20分) 夏講習会判定テスト(算国各 50分 理社各 35分) …必要に応じて、参加か不参加を決めます。

月	4科授業料 プリント代・維持費含み	月例テスト・公開組分けテスト 4科2科とも同じ料金	教材費	合計	お支払い 希望期日
2月	40,000円	---	17,496円	57,496円	1/25
3月	40,000円	公開組分けテスト 4,320円 or 月例テスト①4,320円	-----	44,320円	2/25
春期講習	-----	講習会判定テストへの 参加は後日決めます。	講習費 に含む	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
4月	40,000円	公開組分けテスト 4,320円 or 月例テスト②4,320円	-----	44,320円	3/25
5月	40,000円	---	-----	40,000円	4/25
6月	40,000円	公開組分けテスト 4,320円 or 月例テスト③4,320円	-----	44,320円	5/25
7月	40,000円	公開組分けテスト 4,320円 or 月例テスト④4,320円	-----	44,320円	6/25
夏期講習 (8月)	8月分の授業料 は不要です。	講習会判定テストへの 参加は後日決めます。	講習費 に含む	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
9月	40,000円	9月の月例テストはありません	17,496円	57,496円	8/25
	9/22(日)◎志望校判定テスト① YTnet 生も申し込みが必要なテスト(5,280円)です。別途、ご案内申し上げます。				
10月	40,000円	公開組分けテスト 4,400円 or 月例テスト⑤4,400円	-----	44,400円	9/25
11月	40,000円	公開組分けテスト 4,400円 or 月例テスト⑥4,400円	-----	44,400円	10/25
12月	40,000円	公開組分けテスト 4,400円 or 月例テスト⑦4,400円	-----	44,400円	11/25
冬期講習	-----	講習会判定テストへの 参加は後日決めます。	講習費 に含む	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
1月	40,000円	公開組分け回テスト 4,400円 or 月例テスト⑧4,400円	-----	44,400円	12/25
	1/13(月・祝)◎志望校判定テスト② YTnet 生も申し込みが必要なテスト(5,280円)です。別途、ご案内申し上げます。				

前期		後期	
授業用		授業用	
予習シリーズ(上)4科セット	8,640円	予習シリーズ(下)4科セット	8,640円
自宅学習用		自宅学習用	
予習シリーズ(上)計算	1,296円	予習シリーズ(下)計算	1,296円
演習問題集(上)算数	1,728円	演習問題集(下)算数	1,728円
演習問題集(上)社会	1,944円	演習問題集(下)社会	1,944円
演習問題集(上)理科	1,944円	演習問題集(下)理科	1,944円
予習シリーズ(上)漢字とことば	1,944円	予習シリーズ(下)漢字とことば	1,944円
小計	8,856円	小計	8,856円
合計	17,496円	合計	17,496円
<p>上記以外に必要なテキストがお有りのときは、お申し出ください。また、すでにお持ちのテキストがあるときは減額いたします。テスト代・教材費などの費用は8%(10月から10%予定)の内税です。かかる費用は現金でのご納入をお願いします。生徒の理解度によって、自宅学習用の教材のレベルを変更することもあります。あらかじめご了承ください。</p>			

月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	ポイント 予習	月例テスト
								組分けテスト
2月	② 2/3~2/9	5年上 第1回	倍数と 公倍数	説明文(1) 文を読む	魚はどこから? 日本の水産業	気象の観測	2/9 (土)	---
	③ 2/10~2/16	5年上 第2回	平均に 関する問題	説明文(2)話題 五十音図と国語辞典	くらしの資源 ~資源と電力	天気の変化	2/16 (土)	---
	④ 2/17~2/23	5年上 第3回	多角形の 性質	物語・小説(1) 場面 かなづかい・送りがな	いろいろな工場~ 日本の工業(1)	空気や水の温 度による変化	2/23 (土)	---
	⑤① 2/24~3/2	5年上 第4回	割合(2)	物語・小説(2)心情 ① 部首・画数・筆順	移りゆく工業 ~日本の工業(2)	物の あたたまり 方	3/2 (土)	---
3月	② 3/3~3/9	5年上 第5回	総合 今までの範囲				3/9 (土)	月例①3/9(土) 組分⑤3/10(日)
	③ 3/10~3/16	5年上 第6回	円(2)	説明文(3) 同音異字・同音異義語	これからの工業~ 日本の工業(3)	星の動き	3/16 (土)	---
	④ 3/17~3/23	5年上 第7回	食塩水	説明文(4) 同訓異字	日本と世界の結び つき~日本の貿易	月の 満ち欠け	3/23 (土)	---
	⑤① 3/24~4/6	春期講習 ◎3/25(月)~4/6(土)の間に実施予定 ◎今までの全範囲						---
4月	② 4/7~4/13	5年上 第8回	売買損益	物語・小説(3) 熟語の組立・三字熟語	人と物と情報~交 通・通信・情報化	季節と生物	4/13 (土)	---
	③ 4/14~4/20	5年上 第9回	差集め算	物語・小説(4) 四字熟語	日本の すがた	てんびんと ばね	4/20 (土)	---
	④⑤① 4/21~5/4	5年上 第10回	総合 今までの範囲				4/27 (土)	月例② 4/27(土)
			4/22(月)	4/23(火)	4/24(水)	4/25(木)		4/26(金)
		ゴールデンウィークのため、4/29(月)~5/5(日)(7日間)は、授業が休みになります。○は授業日です。5/6(月・祝)から平常通りの授業を行います。						
5月	② 5/5~5/11	5年上 第11回	柱体と すい体	論説文(1) 類義語・対義語	九州地方	植物のつくり とはたらき(1)	5/11 (土)	---
	③ 5/12~5/18	5年上 第12回	場合の数(3)	論説文(2) 慣用句	中国 四国地方	植物のつくり とはたらき(2)	5/18 (土)	---
	④ 5/19~5/25	5年上 第13回	場合の数(4)	随筆文(1) ことわざ	近畿地方	植物のつくり とはたらき(3)	5/25 (土)	---
	⑤① 5/26~6/1	5年上 第14回	数に関する 問題	随筆文(2) 故事成語	中部地方	酸素と 二酸化炭素	6/1 (土)	---
6月	② 6/2~6/8	5年上 第15回	総合 今までの範囲				6/8 (土)	月例③6/8(土) 組分⑯6/9(日)
	③ 6/9~6/15	5年上 第16回	速さ(2)	物語・小説(5) 付表の語	関東地方	動物とヒト のからだ(1)	6/15 (土)	---
	④ 6/16~6/22	5年上 第17回	容器と水量 (1)	物語・小説(6) 語句の意味 用法(多義語)	東北地方	動物とヒト のからだ(2)	6/22 (土)	---
	⑤ 6/23~6/29	5年上 第18回	旅人算と グラフ(1)	論説文(3) 語句の意味用法	北海道地方 日本の主な都市	光	6/29 (土)	---
	⑥① 6/30~7/6	5年上 第19回	旅人算と グラフ(2)	詩の読み方 四季のことば	地形と統計資料 の読み方	音	7/6 (土)	---
7月・8月	② 7/7~7/13	5年上 第20回	総合 今までの範囲				7/13 (土)	月例④7/13(土) 組分⑳7/14(日)
	③~⑤ ①~⑤ 7/14~8/31	夏期講習 ◎7/15(月)~8/30(金)の間に実施します ◎今までの総復習	講習会判定テスト 実施未定				組分 9/1(日)	

月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	ポイント 予習	月例テスト 組分けテスト
9月	7/16~8/31	夏期講習	◎7/15(月)~8/30(金)の間に実施します。◎今までの総復習。				---	組分 9/1(日)
	① 9/1~9/7	5年下 第1回	比(1)	説明文・論説文(1)	旧石器・縄文 弥生時代	地球と太陽 (1)	9/7 (土)	---
	② 9/8~9/14	5年下 第2回	比(2)	説明文・論説文(2) 名詞・動詞	古墳時代 飛鳥時代	地球と太陽 (2)	9/14 (土)	---
	③ 9/15~9/21	5年下 第3回	平面図形と 比(1)	物語文・小説文(1) 形容詞・形容動詞	奈良時代	水溶液の 濃さ	9/21 (土)	---
	9/22(日) ◎志望校判定テスト① お申し込みが必要な公開テストです。							
10月	④ 9/22~9/28	5年下 第4回	平面図形と 比(2)	物語文・小説文(2) 連体詞・接続詞	平安時代	動物とヒト の誕生	9/28 (土)	---
	⑤① 9/29~10/5	5年下 第5回	総合 今までの範囲				10/5 (土)	月例⑥10/5(土) 組分⑤10/6(日)
	② 10/6~10/12	5年下 第6回	速さと比(1)	随筆文(1) 助動詞①	鎌倉時代	物の運動	10/12 (土)	---
	③ 10/13~ 10/19	5年下 第7回	速さと比(2)	随筆文(2) 助動詞②	室町時代	物の燃焼	10/19 (土)	---
	④ 10/20~ 10/26	5年下 第8回	平面図形と 比(3)	説明文・論説文(3) 助詞①	安土 桃山時代	電流と 抵抗	10/26 (土)	---
11月	⑤① 10/27~11/2	5年下 第9回	規則性に 関する問題	詩 助詞②	江戸時代 (1)	電流と 磁界	11/2 (土)	---
	② 11/3~11/9	5年下 第10回	総合 今までの範囲				11/9 (土)	月例⑦11/9(土) 組分⑩11/10(日)
	③ 11/10~ 11/16	5年下 第11回	速さと比(3)	短歌 文語的表現	江戸時代 (2)	水溶液 の性質(1)	11/16 (土)	---
	④ 11/17~ 11/23	5年下 第12回	流水算 通過算	俳句 暦の知識	江戸時代 (3)	水溶液 の性質(2)	11/23 (土)	---
	⑤ 11/24~ 11/30	5年下 第13回	仕事算	物語文・小説文(4) 敬語	明治時代 (1)	大地の変化 (1)	11/30 (土)	---
12月	① 12/1~12/7	5年下 第14回	容器と 水量(2)	説明文・論説文(3) 手紙文	明治時代 (2)	大地の変化 (2)	12/7 (土)	---
	② 12/8~12/14	5年下 第15回	総合 今までの範囲				12/14 (土)	月例⑧12/14(土) 組分⑮12/15(日)
	③ 12/15~ 12/21	5年下 第16回	和と差に 関する問題	随筆文(3) 文学史	大正時代	生物の つながり	12/21 (土)	---
	④⑤① 12/22~1/4	冬期講習 ◎12/24(月)~2019.1/6(日)の間に実施します。 ◎今までの総復習を行います。				講習会判定テスト 実施未定		
1月(2月)	② 1/5~1/11	5年下 第17回	図形の移動 (1)	説明文・論説文(4) 特別な読みのことば	昭和時代(1)	ばね	1/11 (土)	---
	1/13(月・祝) ◎志望校判定テスト② お申し込みが必要な公開テストです。							
	③ 1/12~1/18	5年下 第18回	図形の移動 (2)	物語文・小説文(5) 語句の意味用法	昭和時代(2)	てこ	1/18 (土)	---
	④ 1/19~1/25	5年下 第19回	総合 今までの範囲				1/25 (土)	月例⑨1/25(土) 組分⑲1/26(日)
	⑤① 1/26~2/1	○1/26(日)の組分けテストは、小5年からのYTnet週テストのコースを決めるためのものです。 ○1/27(月)~2/2(日)は、新年度への切り替えと小6年の2月入試のために休講にし、2/4(火)から新小6年生として新学期を始める予定です。						

ご注意ください…祝日で**学校が休みの日**も通常の時間帯で授業を行います。

月	火	水	木	金	土	日
自宅 学習	授業	自宅 学習	授業	自宅 学習	週テスト	ポイント予習 組分けテスト 合不合テスト
休み	算数・国語 理科・社会 18:30～21:00 150分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○算数ノート	休み	算数・国語 理科・社会 17:00～21:00 270分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○指示されたプリント ○理科ノート	休み	指名された生徒だけ 算数(補講) 基本の確認 11:00～12:30 90分	通常回 算国理社と弱点補強 10:00～18:00 480分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○算数・理科ノート
					通常回 週テスト ①13:00～15:50 170分 算国各 50分・理社各 20分 --- ②13:00～16:20 200分 算国各 50分・理社各 35分 持参するもの ○予習シリーズ ○QRコード(シール) ○会員証	
					組分けテスト 合不合回(月1回) 週テストはありません	

学習の流れ

授業で解き方と単元やことばの意味を説明します。➡**自宅**では演習問題集を使って自分の頭で解いてみてください。まちがえたところはチャンスです。理科・社会は授業で使った「要点チェック(プリント)」を音読してことばを覚えてから、演習問題集にかかってください。算数がスムーズに進まないときは、授業をうけた予習シリーズの問題を解き直してみると効果があります。➡予習シリーズ(理科・社会)の本文を音読したあと、演習問題集(理科・社会)の「まとめてみよう」に書き込むと**予習**の効果があります。「漢字とことば」を使っての各回の漢字の練習は必要です。授業の初めに漢字のチェックテストを行います。

予習と復習のときの注意

自分で答え合わせをして、まちがえたところの問題番号に×印をつけること。➡解説を見て解き直しして、解決したら×印の上から○印をつけること。➡解説書を見ても分からないときやすっきりしないときは、次回の授業のときに質問すること。このとき、**質問のところは×印のまま**(すぐに質問ができる状態)になっているはずです。

YTnet 週テスト関連 ○通常テスト(算国各 50分 理社各 35分) ○YT 月会費 ○公開組分けテスト(算国各 50分理社各 35分)
○合不合判定テスト(組分け)(算国各 50分理社各 35分)

月	4科授業料 プリント代・維持費含み	YTnet週テスト	教材費	合計費用	お支払い 希望期日
2月	42,000円	3,240円×3 YT月会費1,080円 小計 10,800円	19,224円	72,024円	1/25
3月	42,000円	組分け 4,320円×1 3,240円×3 YT月会費1,080円 小計 15,120円	---	57,120円	2/25
春期講習	---	講習会判定テストへの参加は後日決めます。	講習費に 含む	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
4月	42,000円	組分け 4,320円×1 3,240円×1 合不合格判定①5,184円×1 YT月会費1,080円 小計 13,824円	---	55,824円	3/25
5月	42,000円	3,240円×3 YT月会費1,080円 小計 10,800円	---	52,800円	4/25
6月	42,000円	組分け 4,320円×1 3,240円×4 YT月会費1,080円 小計 18,360円	---	60,360円	5/25
7月	42,000円	総合 4,320円×1 合不合格判定②5,184円×1 YT月会費1,080円 小計 10,584円	---	52,584円	6/25
夏期講習	8月分の授業料 は不要です	講習会判定テストへの参加は後日決めます。	講習費に 含む	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
9月	42,000円	組分け 4,320円×1 3,240円×3 合不合格判定③5,184円×1 YT月会費1,080円 小計 20,304円	18,792円	81,096円	8/25
10月	42,000円	3,300円×3 合不合格判定④5,280円×1 YT月会費1,100円 小計 16,280円	---	58,280円	9/25
11月	42,000円	3,300円×4 合不合格判定⑤5,280円×1 YT月会費1,100円 小計 19,580円	ニュース最前線 1,728円	63,308円	10/25
12月	42,000円	3,300円×2 合不合格判定⑥5,280円×1 YT月会費1,100円 小計 12,980円	---	54,980円	11/25
冬期講習	---	---	講習費に 含む	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
1月	42,000円	3,300円×2 YT月会費1,080円 小計 7,680円	---	49,680円	12/25

前期	後期
授業用 予習シリーズ(上)4科セット 8,640円 自宅学習用 予習シリーズ(上)計算 1,296円 漢字とことば(上) 1,944円 実力完成問題集(上)算数 1,728円 実力完成問題集(上)国語 1,728円 実力完成問題集(上)理科 1,944円 実力完成問題集(上)社会 1,944円 <hr/> 小計 10,584円 合計 <u>19,224円</u>	授業用 予習シリーズ(下)(難関校対策)4科セット 8,640円 自宅学習用 予習シリーズ(下)計算 1,296円 漢字とことば(下) 1,944円 入試実戦問題集(下)算数(難関校対策) 1,728円 入試実戦問題集(下)国語(難関校対策) 1,728円 入試実戦問題集(下)理科(難関校対策) 1,728円 入試実戦問題集(下)社会(難関校対策) 1,728円 <hr/> 小計 10,152円 合計 <u>18,792円</u> 「ニュース最前線 2019」 1,728円

※上記以外に必要なテキストがお有りのときは、お申し出ください。また、すでにお持ちのテキストがあるときは減額いたします。テスト代・教材費などの費用は8%(10月から10%予定)の内税です。かかる費用は現金でのご納入をお願いします。生徒の理解度によって、自宅学習用の教材のレベルを変更することもあります。あらかじめご了承ください。

月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	YT テスト	弱点補強		
2月	② 2/3~2/9	6年上 第1回	文章題(1)	説明文・論説文(1) かなづかいなど	日本国憲法 日本の政治(1)	滑車と輪軸	2/9 (土)	2/10 (日)		
	③ 2/10~2/16	6年上 第2回	規則性(1)	説明文・論説文(2) 漢字の成り立ちなど	国会 日本の政治(2)	浮力と圧力	2/16 (土)	2/17 (日)		
	④ 2/17~2/23	6年上 第3回	平面図形(1)	物語・小説(1) 同音異字など	内閣と裁判所 日本の政治(3)	地球と宇宙	2/23 (土)	2/24 (日)		
	⑤① 2/24~3/2	6年上 第4回	条件整理 場合の数	物語・小説(2) 同訓異字など	国際連合 と平和	電流と発熱	3/2 (土)	3/3 (日)		
3月	② 3/3~3/9	6年上 第5回	総合 今までの範囲						組分⑤ 3/10(日)	
	③ 3/10~3/16	6年上 第6回	立体図形(1)	随筆文(1) 類義語・対義語	日本の産業	植物の総合	3/16 (土)	3/17 (日)		
	④ 3/17~3/23	6年上 第7回	数(1)	随筆文(2) 慣用句	政治・外交史(1) 原始~平安時代	熱と燃焼	3/23 (土)	3/24 (日)		
	⑤① 3/24~4/8	春期講習 ◎3/25(月)~4/7(日)の間に実施予定 ◎今までの全範囲								
4月	② 4/7~4/13	第1回合不合格判定テスト 今までのすべての範囲							合不合① 4/14(日)	
	③ 4/14~4/20	6年上 第8回	速さ(1)	物語・小説(3) ことわざなど	くらしと政治(1) 国と地方の政治	力学総合	4/20 (土)	4/21 (日)		
	④⑤① 4/21~5/4	6年上 第9回	総合 今までの範囲						---	組分⑨ 4/28(日)
				4/22(月) 休	4/23(火) ○	4/24(水) 休	4/25(木) ○	4/26(金) 休		
ゴールデンウィークのため、4/29(月)~5/5(月)(7日間)は、授業が休みになります。○は授業日です。5/7(火)から平常通りの授業にもどります。										
5月	② 5/5~5/11	6年上 第10回	文章題(2)	説明文・論説文(3) 語句の意味用法	結びつく日本と 世界 貿易	動物総合	5/11 (土)	5/12 (日)		
	③ 5/12~5/18	6年上 第11回	規則性(2)	随筆文(3) 三字・四字の熟語	政治・外交史(2) 鎌倉~安土桃山	水溶液 と気体	5/18 (土)	5/19 (日)		
	④ 5/19~5/25	6年上 第12回	平面図形(2)	ことばと文化 敬語・手紙文など	くらしと政治(2) 社会保障と財政	気象と 大地の変化	5/25 (土)	5/26 (日)		
	⑤① 5/26~6/1	6年上 第13回	変化とグラフ	随筆文(4) 暦の知識・文学史	政治・外交史(3) 江戸から明治維新	光と音	6/1 (土)	6/2 (日)		
6月	② 6/2~6/8	6年上 第14回	総合 今までの範囲						組分⑭ 6/9(日)	
	③ 6/9~6/15	6年上 第15回	立体図形(2)	詩・短歌・俳句 ことばのきまり(1)	国土と環境 自然とともに	電気	6/15 (土)	6/16 (日)		
	④ 6/16~6/22	6年上 第16回	平面図形(3)	物語・小説(4) ことばのきまり(2)	政治・外交史(4) 明治~昭和	力と運動	6/22 (土)	6/23 (日)		
	⑤ 6/23~6/29	6年上 第17回	速さ(2)	物語・小説(5) ことばのきまり(3)	現代の日本と世界 うつりかわる社会	天体総合	6/29 (土)	6/30 (日)		
7月・8月	⑥① 6/30~7/6	第2回合不合格判定テスト 今までのすべての範囲							合不合② 7/7(日)	
	② 7/7~7/13	6年上 第18回	総合 今までの範囲						総合⑱ 7/13(土)	休み
	③~⑤ ①~⑤ 7/14~8/31	夏期講習 ◎7/15(月)~8/30(金)の間に実施します ◎総復習				講習会判定テスト 実施未定			組分 9/1(日)	

月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	YT テスト	弱点補強
9月	7/16~8/31	夏期講習 ◎7/15(月)~8/30(金)の間に実施します ◎今までの総復習						組分 9/1(日)
	① 9/1~9/7	6年下 第1回	文章題(1)	説明文・論説文(1) かなづかい送りがな	都道府県の すがた	天体・地球	9/7 (土)	9/8 (日)
	② 9/8~9/14	第3回 不合判定テスト 今までのすべての範囲						合不合③ (組分) 9/15(日)
	③ 9/15~9/21	6年下 第2回	数と規則 (1)	説明文・論説文(2) 漢字の知識	人物で見る 日本の歴史	物質の変化	9/21 (土)	9/22 (日)
	④ 9/22~9/28	6年下 第3回	図形(1)	物語・小説(1) 同音異義語	憲法から見る 日本の政治	いろいろな 生物	9/28 (土)	9/29 (日)
	⑤① 9/29~10/5	6年下 第4回	文章題(2)	物語・小説(2) 同訓異字	地図や図を 読み解く問題(1)	電気・音と光 運動と力	10/5 (土)	10/6 (日)
10月	② 10/6~10/12	第4回 不合判定テスト 今までのすべての範囲						合不合④ (組分) 10/13(日)
	③ 10/13~10/19	6年下 第5回	数と規則 (2)	物語・小説(3) 類義語・対義語	統計資料を 読み解く問題(1)	文章を 読み解く問題(1)	10/19 (土)	10/20 (日)
	④ 10/20~10/26	6年下 第6回	図形(2)	随筆文(1) 慣用句	文章を 読み解く問題(1)	データ を読み解く問題(1)	10/26 (土)	10/27 (日)
	⑤① 10/27~11/2	6年下 第7回	文章題(3)	随筆文(2) ことわざ	地図や図を 読み解く問題(2)	図を使った 問題(1)	11/2 (土)	11/3 (日)
	② 11/3~11/9	第5回 不合判定テスト 今までのすべての範囲						合不合⑤ (組分) 11/10(日)
11月	③ 11/10~11/16	6年下 第8回	数と規則 (3)	詩・短歌・俳句 熟語の知識	統計資料を 読み解く問題(2)	分野を 越えた問題(1)	11/16 (土)	11/17 (日)
	④ 11/17~11/23	6年下 第9回	図形(3)	説明文・論説文(3) ことばのきまり(1)	文章を 読み解く問題(2)	文章を 読み解く問題(2)	11/23 (土)	11/24 (日)
	⑤ 11/24~11/30	6年下 第10回	文章題(4)	説明文・論説文(4) ことばのきまり(2)	地図や図を 読み解く問題(3)	データ を読み解く問題(2)	11/30 (土)	12/1 (日)
	① 12/1~12/7	第6回 不合判定テスト 今までのすべての範囲						合不合⑥ (組分) 12/8(日)
12月	② 12/8~12/14	6年下 第11回	数と規則 (4)	物語・小説(4) 敬語・文学史	統計資料を 読み解く問題(3)	図を使った 問題(2)	12/14 (土)	12/15 (日)
	③ 12/15~12/21	6年下 第12回	図形(4)	物語・小説(5) 語句の意味・用法	文章を 読み解く問題(3)	分野を 越えた問題(2)	12/21 (土)	12/22 (日)
	④⑤① 12/22~1/4	冬期講習 ◎12/23(月)~2020.1/5(日)の間に実施します。 ◎入試直前実戦演習						
	② 1/5~1/11	6年下 第13回	入試直前対策(1)				1/11 (土)	1/12 (日)
1月・2月	③ 1/12~1/18	6年下 第14回	入試直前対策(2)				1/18 (土)	1/19 (日)
	④⑤① 1/19~2/2	入試…生徒の受験校によって個別に対応します。						

ご注意ください…祝日で**学校が休みの日**も通常の時間帯で授業を行います。**テストは公開組分けテストか月例テストのどちらかを選択してください。**

月	火	水	木	金	土	日	
自宅 学習	授業	自宅 学習	授業	自宅 学習	月例テスト	ポイント予習	組分けテスト 合不合格テスト
休み	算数・国語 理科・社会 18:30～21:00 150分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○算数ノート	休み	算数・国語 理科・社会 17:00～21:00 240分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○指示されたプリント ○理科ノート	休み	通常回 テストはありません	通常回 算国理社と弱点補強 10:00～18:00 480分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材 ○算数・理科ノート	
					指名された生徒だけ 算数(補講) 基本の確認 11:00～12:30 90分		
					総合回(月1回) 合不合格回(月1回) 塾での授業は休みです 四谷大塚柏校舎で合不合格判定 テスト・公開組分けテストを受験 (午前か午後) 算国各 50分 理社各 35分 持参するもの ○受験票(公開組み分け・合不合格) ○志望校記入表(合不合格)	総合回(月1回) 合不合格回(月1回) 月例テスト 算国各 50分 理社各 35分 13:10～16:30 200分 日曜日に振替可能 持参するもの ○受験票	振替月例テスト(7月まで実施) 算国各 50分・理社各 35分 10:00～13:20 200分 持参するもの ○受験票

学習の流れ

授業で解き方と単元やことばの意味を説明します。➡**自宅**では演習問題集を使って自分の頭で解いてみてください。まちがえたところはチャンスです。理科・社会は授業で使った「要点チェック(プリント)」を音読してことばを覚えてから、演習問題集にかかってください。算数がスムーズに進まないときは、授業をうけた予習シリーズの問題を解き直してみると効果があります。➡予習シリーズ(理科・社会)の本文を音読したあと、演習問題集(理科・社会)の「まとめてみよう」に書き込むと**予習**の効果があります。「漢字とことば」を使っての各回の漢字の練習は必要です。授業の初めに漢字のチェックテストを行います。

予習と復習のときの注意

自分で答え合わせをして、まちがえたところの問題番号に×印をつけること。➡解説を見て解き直して、解決したら×印の上から○印をつけること。➡解説書を見ても分からないときやすっきりしないときは、次回の授業のときに質問すること。このとき、**質問のところは×印のまま**(すぐに質問ができる状態)になっているはずです。

テスト

○月例テスト(算国各 50分 理社各 35分) ○公開組分け回テスト(算国各 50分理社各 35分) ○合不合格判定テスト(算国各 50分 理社各 35分) ※春講習会判定テスト(算国各 40分 理社各 20分) 夏講習会判定テスト(算国各 50分 理社各 35分) …必要に応じて、参加か不参加を決めます。

月	4科授業料 プリント代・維持費含み	月例テスト(四谷大塚) 公開組分けテスト・合不合格判定テスト	教材費	合計費用	お支払い 希望期日
2月	42,000円	---	19,224円	61,224円	1/25
3月	42,000円	公開組分けテスト 4,320円 or 月例テスト① 4,320円	---	46,320円	2/25
春期講習	---	講習会判定テストへの 参加は後日決めます。	講習費に 含む	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
4月	42,000円	合不合格判定テスト① 5,184円 or 公開組分けテスト 4,320円 or 月例テスト② 4,320円	---	47,184円 or 46,320円	3/25
5月	42,000円	---	---	42,000円	4/25
6月	42,000円	公開組分けテスト 4,320円 or 月例テスト③ 4,320円	---	46,320円	5/25
7月	42,000円	合不合格判定テスト② 5,184円 or 月例テスト④ 4,320円	---	47,184円 or 46,320円	6/25
夏期講習	8月分の授業料 は不要です	講習会判定テストへの 参加は後日決めます。	講習費に 含む	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
9月	42,000円	合不合格判定テスト③ 5,184円	18,792円	65,976円	8/25
10月	42,000円	合不合格判定テスト④ 5,280円	---	47,280円	9/25
11月	42,000円	合不合格判定テスト⑤ 5,280円	ニュース最前線 1,728円	49,008円	10/25
12月	42,000円	合不合格判定テスト⑥ 5,280円	---	47,280円	11/25
冬期講習	---	---	講習費に 含む	講習にかかる費用は、 別途ご案内申し上げます。	
1月	42,000円	---	---	42,000円	12/25

前期	後期
授業用 予習シリーズ(上)4科セット 8,640円	授業用 予習シリーズ(下)(難関校対策)4科セット 8,640円
自宅学習用 予習シリーズ(上)計算 1,296円 漢字とことば(上) 1,944円 実力完成問題集(上)算数 1,728円 実力完成問題集(上)国語 1,728円 実力完成問題集(上)理科 1,944円 実力完成問題集(上)社会 1,944円 <hr/> 小計 10,584円 <hr/> 合計 19,224円	自宅学習用 予習シリーズ(下)計算 1,296円 漢字とことば(下) 1,944円 入試実戦問題集(下)算数(難関校対策) 1,728円 入試実戦問題集(下)国語(難関校対策) 1,728円 入試実戦問題集(下)理科(難関校対策) 1,728円 入試実戦問題集(下)社会(難関校対策) 1,728円 <hr/> 小計 10,152円 <hr/> 合計 18,792円 「ニュース最前線 2019」 1,728円
※上記以外に必要なテキストがお有りのときは、お申し出ください。また、すでにお持ちのテキストがあるときは減額いたします。テスト代・教材費などの費用は8%(10月から10%予定)の内税です。かかる費用は現金でのご納入をお願いします。生徒の理解度によって、自宅学習用の教材のレベルを変更することもあります。あらかじめご了承ください。	

月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	ポイント・弱点補強		
							月例テスト		
							組分・合不合テスト		
2月	② 2/3～2/9	6年上 第1回	文章題 (1)	説明文・論説文(1) かなづかいなど	日本国憲法 日本の政治(1)	滑車と輪軸	2/10 (日)		
	③ 2/10～2/16	6年上 第2回	規則性 (1)	説明文・論説文(2) 漢字の成り立ちなど	国会 日本の政治(2)	浮力と圧力	2/17 (日)		
	④ 2/17～2/23	6年上 第3回	平面図形 (1)	物語・小説(1) 同音異字など	内閣と裁判所 日本の政治(3)	地球と宇宙	2/24 (日)		
	⑤① 2/24～3/2	6年上 第4回	条件整理 場合の数	物語・小説(2) 同訓異字など	国際連合 と平和	電流と発熱	3/3 (日)		
3月	② 3/3～3/9	6年上 第5回	総合 今までの範囲				月例①3/9(土)		
							組分⑤3/10(日)		
	③ 3/10～3/16	6年上 第6回	立体図形 (1)	3/10 (土)	日本の産業	植物の総合	3/17 (日)		
	④ 3/17～3/23	6年上 第7回	数 (1)	随筆文(2) 慣用句	政治・外交史(1) 原始～平安時代	熱と燃焼	3/24 (日)		
	⑤① 3/24～4/8	春期講習 ◎3/25(月)～4/7(日)の間に実施予定 ◎今までの全範囲							
4月	② 4/7～4/13	第1回合不合判定テスト 今までのすべての範囲						合不合①4/14(日)	
	③ 4/14～4/20	6年上 第8回	速さ (1)	物語・小説(3) ことわざなど	くらしと政治(1) 国と地方の政治	力学総合	4/21 (日)		
	④⑤① 4/21～5/4	6年上 第9回	総合 今までの範囲				月例② 4/27(土)		
			4/22(月)	4/23(火)	4/24(水)	4/25(木)	4/26(金)	4/27(土)	下記
			休	○	休	○	休	テスト	休
ゴールデンウィークのため、4/29(月)～5/5(月)(7日間)は、授業が休みになります。○は授業日です。5/7(火)から平常通りの授業にもどります。						組分⑨ 4/28(日)			
② 5/5～5/11	6年上 第10回	文章題 (2)	説明文・論説文(3) 語句の意味用法	結びつく日本と世界 貿易	動物総合	5/12 (日)			
③ 5/12～5/18	6年上 第11回	規則性 (2)	随筆文(3) 三字・四字の熟語	政治・外交史(2) 鎌倉～安土桃山	水溶液 と気体	5/19 (日)			
④ 5/19～5/25	6年上 第12回	平面図形 (2)	ことばと文化 敬語・手紙文など	くらしと政治(2)社会 保障と財政	気象と 大地の変化	5/26 (日)			
⑤① 5/26～6/1	6年上 第13回	変化と グラフ	随筆文(4) 暦の知識・文学史	政治・外交史(3) 江戸～明治維新	光と音	6/2 (日)			
6月	② 6/2～6/8	6年上 第14回	総合 今までの範囲				月例③6/8(土)		
							組分⑭6/9(日)		
	③ 6/9～6/15	6年上 第15回	立体図形 (2)	詩・短歌・俳句 ことばのきまり(1)	国土と環境 自然とともに	電気	6/16 (日)		
	④ 6/16～6/22	6年上 第16回	平面図形 (3)	物語・小説(4) ことばのきまり(2)	政治・外交史(4) 明治～昭和	力と運動	6/23 (日)		
	⑤ 6/23～6/29	6年上 第17回	速さ (2)	物語・小説(5) ことばのきまり(3)	現代の日本とうつり かわる世界	天体総合	6/30 (日)		
7月・8月	⑥① 6/30～7/6	第2回合不合判定テスト 今までのすべての範囲						合不合② 7/7(日)	
	② 7/7～7/13	6年上 第18回	総合 今までの範囲				休み 月例④は不参加		
	③～⑤ ①～⑤ 7/14～8/31	夏期講習 ◎7/15(月)～8/30(金)の間に実施します ◎総復習				講習会判定テスト 実施未定		休み 組分(9/1)は不参加	

月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	ポイント・弱点補強 合不合(組分)テスト
9月	7/16~8/31	夏期講習 ◎7/16(月)~8/31(金)の間に実施します ◎総復習					休み 組分(9/1)は不参加
	① 9/1~9/7	6年下 第1回	文章題 (1)	説明文・論説文(1) かなづかい	都道府県の すがた	天体・地球	9/8 (日)
	② 9/8~9/14	第3回合不合判定テスト 今までのすべての範囲					合不合③ 9/15(日)
	③ 9/15~9/21	6年下 第2回	数と規則 (1)	説明文・論説文(2) 漢字の知識	人物で見る 日本の歴史	物質の変化	9/22 (日)
	④ 9/22~9/28	6年下 第3回	図形 (1)	物語・小説(1) 同音異義語	憲法から見る 日本の政治	いろいろな 生物	9/29 (日)
10月	⑤① 9/29~10/5	6年下 第4回	文章題 (2)	物語・小説(2) 同訓異字	地図や図を 読み解く問題(1)	電気・音と光 運動と力	10/6 (日)
	② 10/6~10/12	第4回合不合判定テスト 今までのすべての範囲					合不合④ 10/13(日)
	③ 10/13~10/19	6年下 第5回	数と規則 (2)	物語・小説(3) 類義語・対義語	統計資料を 読み解く問題(1)	文章を 読み解く問題(1)	10/20 (日)
	④ 10/20~10/26	6年下 第6回	図形 (2)	随筆文(1) 慣用句	文章を 読み解く問題(1)	データを読み 解く問題(1)	10/27 (日)
	⑤① 10/27~11/2	6年下 第7回	文章題 (3)	随筆文(2) ことわざ	地図や図を 読み解く問題(2)	図を使った 問題(1)	11/3 (日)
11月	② 11/3~11/9	第5回合不合判定テスト 今までのすべての範囲					合不合⑤ 11/10(日)
	③ 11/10~11/16	6年下 第8回	数と規則 (3)	詩・短歌・俳句 熟語の知識	統計資料を 読み解く問題(2)	分野を越えた 問題(1)	11/17 (日)
	④ 11/17~11/23	6年下 第9回	図形 (3)	説明文・論説文(3) ことばのきまり(1)	文章を 読み解く問題(2)	文章を 読み解く問題(2)	11/24 (日)
	⑤ 11/24~11/30	6年下 第10回	文章題 (4)	説明文・論説文(4) ことばのきまり(2)	地図や図を 読み解く問題(3)	データを読み 解く問題(2)	12/1 (日)
	① 12/1~12/7	第6回合不合判定テスト 今までのすべての範囲					合不合⑥ 12/8(日)
12月	② 12/8~12/14	6年下 第11回	数と規則 (4)	物語・小説(4) 敬語・文学史	統計資料を 読み解く問題(3)	図を使った 問題(2)	12/15 (日)
	③ 12/15~12/21	6年下 第12回	図形 (4)	物語・小説(5) 語句の意味・用法	文章を 読み解く問題(3)	分野を越えた 問題(2)	12/22 (日)
	④⑤① 12/22~1/4	冬期講習 冬期講習 ◎12/23(月)~2020.1/5(日)の間に実施します ◎入試直前実戦演習					
	② 1/5~1/11	6年下 第13回	入試直前対策(1)				1/12 (日)
1月・(2月)	③ 1/12~1/18	6年下 第14回	入試直前対策(2)				1/19 (日)
	④⑤① 1/19~2/2	入試…生徒の受験校によって個別に対応します。					