

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 13:40～16:30 170 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 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

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 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)
	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)
7月・8月	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)
	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)	
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)	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)	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		
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)	1/11 (土)	
	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。							