

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) 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	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	公開組分けテスト 4,320 円 (9月の月例テストはありません)	17,496 円	61,816 円 (or 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
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	月例テスト
								組分テスト
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)
	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)
5月	④⑤① 4/21～5/4	5 年上 第 10 回	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。					組分⑩ 4/28(日)
	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)	---
6月	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)	---
	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)
	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)	---
7月・8月	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)	---
	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)
	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。							
	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⑥ 10/5(土) 組分⑤ 10/6(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)	---
10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⑦ 11/9(土) 組分⑩ 11/10(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)	---
	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⑧ 12/14(土) 組分⑪ 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)	---
	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		
	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月(2月)	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⑨ 1/25(土) 組分⑫ 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。						