**2025 小6年 合不合判定テスト・公開組分けテスト 授業 2870** 分/月平均 公開組分けテスト **200** 分/回 **2025/06/25** 改訂 **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。状況により<mark>授業時間帯を変更</mark>することもあります。

月	火	水	木	金	土	日
月	火 算数・国語 理科・社会 18:30~20:50 140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	水体み	木 算数・国語 理科・社会 17:00~20:50 230分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された数材 ○指示されたプリント ○理科ノート	休み	土     日       通常回       算国理社       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	
休み					休み	37737

## 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。

➡「漢字とことば」のテキスト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。

## 家庭学習のときの注意点

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。

2025 4	6年 合个合判定ナスト・	公開組分けテスト	1	2024	/12/28 改訂
月	4 科授業料 要点プリント・冷暖房費含む	公開組分けテスト・合不合判定テスト	教材費	合計費用	お支払い 希望期日
2 月	42,000 円		19,580 円	61,580 円	1/27
3月	42,000 円	公開組分けテスト 4,400 円		46,400 円	2/25
春期 講習			講習費に 含みます。	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	公開組分けテスト 4,400 円 合不合判定テスト①5,280 円		51,680 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 4,400 円 合不合判定テスト②5,280 円		51,680 円	5/25
7月	42,000 円			42,000 円	6/25
夏期 講習	8月の平常授業は ありません。		講習費に 含みます。	講習にかかる費用 別途ご案内申し上げ	
9月	42,000 円	合不合判定テスト③5,280円	19,140 円	66,420 円	8/25
10 月	42,000 円	合不合判定テスト④5,280円		47,280 円	9/25
11 月	42,000円	合不合判定テスト⑤5,280円	ニュース最前線 1,760 円	49,040 円	10/25
12 月	42,000円	合不合判定テスト⑥5,280円		47,280 円	11/25
冬期 講習			講習費に 含みます。	講習にかかる費用 別途ご案内申し上げ	
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 8,800 円	授業用 予習シリーズ(下)(難関校対策)4科セッ	ト 8,800円		
自宅学習用 予習シリーズ(上)計算 漢字とことば(上) 演習問題集(上)算数 演習問題集(上)国語 演習問題集(上)社会	1,320 円 1,980 円 1,760 円 1,760 円 1,980 円	自宅学習用 予習シリーズ(下)計算 漢字とことば(下) 演習問題集(下)算数(難関校対策) 演習問題集(下)国語(難関校対策) 演習問題集(下)理科(難関校対策) 演習問題集(下)社会(難関校対策)	1,320 円 1,980 円 1,760 円 1,760 円 1,760 円		
演習問題集(上)理科	1,980 円	小計	10,340 円		
小計 <u>合 計</u>	10,780 円 <b>19,580 円</b>	<u>合 計</u> 「ニュース最前線 2025」	<b>19,140 円</b> 1,760 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します。テスト代・教材費などの費用は10%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、自宅学習用の教材を変更することもあります。あらかじめご了承ください。

2025	小6年	合不合判別	定テスト・組分けテス	<b>一学習予定表</b> 1			2024/1	2/28 改訂		
月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	組分·合不 合テスト	日曜授業		
	2/2~2/8	6年上 第1回	和と差の文章題	物語・小説(1) 和語①	現代史(1)	植物		2/2(日) 2/9(日)		
2	2/9~2/15	6年上 第2回	数と規則性(1)	物語・小説(2) 慣用句①	現代史(2)	地球と太陽 月		2/16 (日)		
73	2/16~2/22	6年上 第3回	平面図形(1)	説明文・論説文(1) 三字の熟語①	日本国憲法の 三大原則	電気・磁石		2/23 (日)		
	2/23~3/1	6年上 第4回	容器と水量 変化とグラフ	説明文・論説文(2) 四字の熟語①	国会のはたらき	水溶液		3/2 (日)		
	3/2~3/8	6年上 第 <b>5</b> 回		総合 今まで		組分⑤ 3/9(日)				
3 月	3/9~3/15	6年上 第6回	速さ(1)	随筆文(1) 和語②	内閣と裁判所	恒星・惑星		3/16 (日)		
	3/16~3/22	6年上 第7回	平面図形(2)	随筆文(2) 慣用句②	国と地方の政治	光・音		3/23 (日)		
			春期講習 ◎3/23	3 <mark>(日)~4/5</mark> (土)の間に実	<b>洭施予定 ◎</b> 今までの	全範囲とこれか	いらの予習			
	3/23~4/5	第 1 回合不合判定テスト 今までのすべての範囲								
	4/6~4/12			弱点補強				4/13 (日)		
月	4/13~4/19	6年上 第8回	場合の数	物語・小説(3) ことわざなど	社会保障と財政	燃焼と熱	4/19 (土)	4/20 (日)		
	4/20~4/26	6年上 第9回		総合 今までの範囲			組分⑨ 4/27(日)			
			4/28(月) 4/29(火) 4/30(水)~5/7(水)			5/8(木)				
	4/27~5/10	6年上 第10回	休み 割合と比の文章題	随筆文(3)	<mark>み 8日間</mark> 世界のすがた	動物	5/10 (±)	5/11 (日)		
_	5/11~5/17	6年上 第11回	立体図形(1)	外来語 物語・小説(4) 慣用句③	国際連合と紛争	地層・火山 地震		5/18 (日)		
5月	5/18~5/24	6年上 第12回	平面図形(3)	説明文・論説文(3) 三字の熟語②	現代の日本 と世界(1)	運動・てこ		5/25 (日)		
	5/25~5/31	6年上 第13回	数と規則性(2)	説明文·論説文(4) 四字の熟語②	現代の日本 と世界 <b>(2)</b>	気体・金属		6/1 (日)		
	6/1~6/7	6年上 第14回		総合 今までの範囲			組分争6/8(日)			
	6/8~6/14	6年上 第15回	速さ(2)	詩・短歌・俳句 単語の学習① 故事成語	政治・外交史(1)	ヒト		6/15 (日)		
6 月	6/15~6/21	6年上 第16回	立体図形(2)	説明文・論説文(5) 単語の学習② 類義語	政治・外交史(2)	気象		6/22 (日)		
	6/22~6/28		第2回合不合判定テスト 今までのすべての範囲							
_	629 <b>~</b> 7/5	6年上 第17回	論理・数の操作	物語・小説(5) 対義語・敬語	政治・外交史(3)	滑車・ばね 浮力		7/6 (日)		
7月・0	7/6~7/12	6年上 第18回	総合 今までの範囲							
8 月	7/13~8/24	<b>夏期講習 ◎7/13(日)~8/24(日)</b> の間に実施します <b>◎</b> 今までの総復習								

2025 小 6 年 | 合不合判定テスト・組分けテスト | 学習習予定表 2 2025/10/28 改訂

2025	小り年		スト・組分して	アスト 学習省予定表	1			10/28 以訂
月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	組分·合不 合テスト	日曜授業
8 月	8/24~8/30	6年下 第1回	和と差の文 章題	物語・小説(1) 和語①	現代史(1)	植物		※1 8/31(日)
, 0	9/1~9/7	第3回合不合判定テスト 今までのすべての範囲						
	9/7~9/13	6年下 第2回	数・規則 論理(1)	説明的文章 選択肢の問題② 文の基本型・慣用句①	人物でみる 歴史	地学① 天体		9/14 (日)
9月	9/14~9/20	6年下 第3回	図形(1)	文学的文章 短い記述の問題 品詞・三字の熟語①	日本の政治	物理① 力学		9/21 (日)
	9/21~9/27	6年下 第4回	文章題(2) 速さ	文学/説明 長い記述の問題 助動詞・四字熟語①	歴史を ささえた民衆	化学① 水溶液		9/28 (日)
	9/28~10/4	第4回合不合判定テスト 今までのすべての範囲						
40	10/5~10/11	6年下 第5回	数・規則 論理(2)	文学/説明 抜き出し・空欄補充 助詞・和語②	川からみる 日本の地理	生物② ヒト		10/12 (日)
10	10/12~10/18	6年下 第6回	図形(2)	韻文 詩・短歌・俳句 敬語・慣用句②	くらしを ささえる産業	地学② 大地		10/19 (日)
	10/19~10/25	6年下 第7回	文章題(3) 割合と比	文学/説明 言い換えの問題 かなづかい・ことわざ	文化の うつりかわり	物理② 電気		10/26 (日)
	10/26~11/1	6年下 第8回	数・規則 論理(3) 割合	文学/説明 原因・理由の問題 送りがな・故事成語	戦いの歴史	化学② 気体		11/2 (日)
	11/2~11/8	6年下 第9回	図形(3)	文学的文章 気持ちの問題 部首・外来語	日本と世界 の結びつき	生物③ 動物		※1 11/9(日)
	11/9~11/15	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 (組分) 11/16(日)	
4.4	11/16~11/22	6年下 第10回	文章題(4)	文学/説明 表現の問題 画数・筆順・慣用句③	今日の国際社会 と日本の課題	地学③ 気象		11/23 (日)
月	11/23~11/29	6年下 第11回	数・規則 論理(4)	文学/説明 主語・要旨の問題 漢字の音訓・三字熟語②	未来に受け つぐ世界遺産	物理③ 光·音		11/30 (日)
	11/30~12/6	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 (組分) 12/7(日)	
	12/7~12/13	6年下 第12回	図形(4)	文学/説明 自分の意見・考え方 漢字の読み・四字熟語②	交通の昔と今	化学③ 熱·燃焼		※1 12/14(日)
	12/14~12/20	6年下 第13回						
	12/21~1/3		冬期講習	◎12/21(日)~2026/1		 画予定。◎今まで <i>0</i>	)総復習。	
4	1/4~1/10	6年下 第14回	入試直前対策(2)					1/11 (日)
月	1/11~1/17	6年下 第15回						
	1/18~	入試…生徒の受験校によって個別に対応します。						

<sup>※1</sup> この印の補強授業時間帯は、14:00~20:00 になります。