2025 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





目次

指導方針や入塾手続きについて ・・・・・p3~

小4年
時間割 各月費用明細表 学習予定表 ・・・・p5~

小5年
時間割 各月費用明細表 学習予定表 ・・・・p13~

小6年
時間割 各月費用明細表 学習予定表 ・・・・p21~

「入塾申込書」・・・・・別紙の「生徒登録用紙」が申込書になります。 「生徒登録用紙」は、公開テストの申し込みに必要です。

2025 春(在籍 2 名)

成城中·江戸川学園取手中·京華(特別選抜)中合格/1 名受験 開智望中第一志望合格/1 名受験

2024 春(在籍 1 名)

共立女子中•宝仙学園中•開智望中合格/1名受験

2023 春(在籍 2 名)

茗溪学園中国際生特別選抜<mark>第一志望合格</mark>/1名受験·安田学園中<mark>第一志望合格</mark>/1名受験·江戸川学園取手中合格/1名受験・ 開智学園中合格/1名受験・土浦日大中特待合格/1名受験

2022 年春(在籍 2 名)

江戸取中(東大) 2名合格/2名受験•茗溪学園中合格/1名受験

2021 年春(在籍 4 名)

江戸取中(東大)合格/1名受験・茗溪学園中合格/1名受験・開智望中合格/1名受験・開智中合格/1名受験・

春日部共栄中含格/1名受験 · 広尾学園小石川中(SG)含格/1名受験

2020 年春(在籍 3 名)

開智学園中学先端特待···合格/1名受験 茗溪学園中学···合格/1名受験 開智望中学···2名合格/2名受験

2019 年春(在籍 1 名)

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)

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)

江戸川学園取手中学合格/1名受験 茗溪学園中学合格/1名受験 常総学院中学合格/1名受験

2016 年春(在籍 2 名)

江戸川学園取手中学合格/1名受験 芝浦工業大柏中学合格/1名受験 茗溪学園中学合格/1名受験

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

2015 年春(在籍 1 名)

市川中合格/1名受験 江戸川学園取手中特待合格/1名受験

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、

個人塾を開いています。必要なことをすぐにやること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、受験会場では一人で戦います。塾はその手助けの場です。

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。

自宅で力をつけるための教材も作成しています。

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たちです。

考える力がつくきっかけが、中学受験のようです。

●指導レベルとお申込みについて●

クラス定員は 4~5 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。

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ります。生徒登録は週テストや公開組分けテスト、合不合判定テストの申し込みに必要です。
- 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・公開組分けテストについて

①YTnet 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YTnet 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 15 YTnet 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。また、9 月末退会のときは、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公開組分けテストは月ごとに申し込みます。
- ③公開組分けテストのみの参加のときは、「個人成績表」の印刷物を返却します。ただし、Y Tnet 週テスト会員はWEB上で閲覧しますので、印刷物の個人成績表はありません。また、どちらの場合も「結果資料集」は Webでの閲覧になり、印刷物はありません。閲覧手順は「四谷大塚ドットコム」をご覧ください。

(四谷大塚ドットコム→公開テスト→公開組分けテスト→ページの最下部「答案の閲覧方法」)

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にお願いします。

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に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、メール jukuyoshi@yoshiyoshiju.com に送信してください。

小6年の入試直前の期間について

2月の都内入試の小6生の対応にあたるため、1週間は休みにしております。

2025 小4年 YTnet 週テスト 授業 960 分/月平均 週テスト 70 分/回 組分けテスト 150 分/回 2025/08/31 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	±	В
算数 17:00~18:20 80 分	理科·社会 17:00~18:20 80 分			国語 17:00~18:20 80 分	通常回 週テスト 13:30~15:35 125分 算数・国語 各40分 理科・社会 各15分 持参するもの OQRコード(シール) O会員証	(上期) 休み
持参するもの 〇予習シリーズ 〇指示された教材 〇算数のノート	持参するもの ○予習シリーズ ○指示された教材	休み	休み	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 ブリント ○理科のノート	総合回(月1回) (上期) 公開組分けテスト (上期)13:00~15:45 135分 算国各40分 理社各20分 持参するもの OQRコード(シール) O会員証	総合回(月1回) (下期) 公開組分けテスト (下期)10:00~13:05 135分 算国各40分 理社各20分 持参するもの OQRコード(シール) O会員証

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

2025 小4	午 YInet 週ナスト	谷月賀用明細表		202	4/12/28 欧訂
月	4 科授業料 要点プリント・冷暖房費含む	YTnet 週テスト	4 科教材費	合計費用	お支払い 希望期日
2月	16,000 円	3,300 円×3 YT 月会費 1,100 円 小計 11,000 円	16,940 円	43,940 円	1/25
3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	2/25
春期講習			講習費に 含みます。	講習にかかる費り 別途ご案内申し上り	
4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	3/25
5月	16,000 円	3,300 円×4 YT 月会費 1,100 円 小計 14,300 円		30,300円	4/25
6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	5/25
7月	16,000 円	4,400 円×1 3,300 円×1 YT 月会費 1,100 円 小計 8,800 円		24,800 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。	講習にかかる費身 別途ご案内申し上に	
9月	16,000 円	4,400 円×1 3,300 円×4 YT 月会費 1,100 円 小計 18,700 円	16,940 円	51,640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 含みます。	講習にかかる費り 別途ご案内申し上に	
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
	1/12(月)◎志望校判	定テスト YTnet 生も申し込みが必	必要なテスト $(5,280~oxedymbol{eta})$)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	7,920 円	予習シリーズ(下)4科セット	7,920 円
★★ ₩₹₹₽		★★ ₩ 22.50	
自宅学習用		自宅学習用	
予習シリーズ(上)計算	880 円	予習シリーズ(下)計算	880 円
予習シリーズ(上)漢字とことば	1,980 円	予習シリーズ(下)漢字とことば	1,980 円
演習問題集(上)算数	1,540 円	演習問題集(下)算数	1,540 円
演習問題集(上)国語	1,540 円	演習問題集(下)国語	1,540 円
演習問題集(上)社会	1,540 円	演習問題集(下)社会	1,540 円
演習問題集(上)理科	1,540 円	演習問題集(下)理科	1,540 円
小計	9,020円	小計	9,020円
合計	16,940 円	<u>合計</u>	16,940 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。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。

202		TITIEL 223		7. 足衣 1			#12/20 以前 VT		
月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	YT テスト		
	2/2~2/8	4年上 第1回	かけ算 とわり算	物語·小説(1) 場面① 五十音図/和語①	健康で住みよい くらし	磁石	2/8 (±)		
2	2/9~2/15	4年上 第2回	計算のきまり	物語・小説(2) 場面② かなづかい/慣用句①	ものを売る仕事	こん虫	2/15 (土)		
月	2/16~2/22	4年上 第3回	角の性質	説明文・論説文(1) 話のつながり① 送りがな/熟語の組み立て	昔のくらしと 今のくらし	流れる水の はたらき	2/22 (±)		
	2/23~3/1	4年上 第4回	和と差の問題	説明文・論説文(2) 国語辞典の使いかた 三字・四字の熟語	都道府県別と 地方(1)	季節と天気	3/1 (±)		
	3/2~3/8	4年上 第5回		総合 今まで	総合 今までの範囲				
3 月	3/9~3/15	4年上 第6回	小数と単位	物語・小説(3)/人の気持ち① 漢字の成り立ち・漢字の音訓 和語②	都道府県別と 地方(2)	春の生物	3/15 (土)		
	3/16~3/22	4年上 第7回	分数の性質	物語・小説(4)/人の気持ち② 漢字の部首/慣用句②	地図の見方(1)	太陽	3/22 (±)		
	3/23 ~ 4/5		春期講習 ◎	3/23 <mark>(日)~4/5</mark> (土)の間に実施子	テ定 ◎今までの全範囲]とこれからの予習	3		
	4/6~4/12	4年上 第8回	三角形の角	説明文・論説文(3)/話題 漢字の画数と筆順 同音異字・同音異義語	地図の見方(2)	水のすがた	4/12 (±)		
4	4/13~4/19	4年上 第9回	いろいろな 四角形	説明文・論説文(4) 形式段落と意味段落① 漢和辞典の使い方/同訓異字	一年中暖かい 地方のくらし	光	4/19 (土)		
月	4/20~4/26	4年上 第10回		総合 今まで	での範囲		組分⑩ 4/26(土)		
			4/28(月) 4/2	9(火) 4/30(7	水)~5/8(木)	5/9(金)			
	4/05 */10	4年上	•	休み	9日間	•	5/10		
	第11回	第 11 回	三角形の面積	物語・小説(5)/人の気持ち③ 文を読む①主語述語/和語③	寒さの厳しい 地方のくらし	植物の成長	(土)		
5	5/11~5/17	4年上 第12回	間の数を 考える問題	物語・小説(6)/人の気持ち④ 文を読む②修飾・被修飾 ことわざ①	雪の多い地方の くらし	植物のつくり とはたらき	5/17 (±)		
月	5/18~5/24	4年上 第13回	周期を 考える問題	説明文・論説文(5)/形式段 落と意味段落② 文を読 む③主語述語の復習/類義語	冬に晴れる日が 多い地方のくらし	身の回りの 空気と水	5/24 (土)		
	5/25~5/31	4年上 第14回	等差数列	説明文・論説文(6)/形式段 落と意味段落③ 文を 読む④分けて考える/対義語	雨の少ない地方の くらし	金属	5/31 (±)		
	6/1~6/7	4年上			総合 今までの範囲				
		第 15 回		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	6/8~6/14	第 15 回 4 年上 第 16 回	約数	物語・小説(7)/人の性格 敬語①/外来語	盆地のくらし	夏の生物	6/14 (土)		
6月	6/8~6/14 6/15~6/21	4年上	約数倍数	物語・小説(7)/人の性格 敬語①/外来語 物語・小説(8) 場面展開と心情変化 敬語②/ことわざ②		夏の生物 星座を つくる星			
		4年上 第16回 4年上		物語・小説(7)/人の性格 敬語①/外来語 物語・小説(8) 場面展開と心情変化 敬語②/ことわざ② 説明文・論説文(7)/要旨① 文章符号の使い方 特別な読みの言葉	盆地のくらし	星座を	(±) 6/21		
月	6/15~6/21	4年上 第16回 4年上 第17回 4年上	倍数 一方におきかえ	物語・小説(7)/人の性格 敬語①/外来語 物語・小説(8) 場面展開と心情変化 敬語②/ことわざ② 説明文・論説文(7)/要旨① 文章符号の使い方 特別な読みの言葉	盆地のくらし低い土地のくらし	星座を つくる星 星座の	(±) 6/21 (±) 6/28		
	6/15~6/21 6/22~6/28	4年上 第16回 4年上 第17回 4年上 第18回 4年上	倍数 一方におきかえ て解く問題 立方体と直方体	物語・小説(7)/人の性格 敬語①/外来語 物語・小説(8) 場面展開と心情変化 敬語②/ことわざ② 説明文・論説文(7)/要旨① 文章符号の使い方 特別な読みの言葉 説明文・論説文(8)/要旨② 原稿用紙の使い方 四季の言葉(春・夏)	盆地のくらし 低い土地のくらし 高い土地のくらし 海とともに	星座を つくる星 星座の 動き	(±) 6/21 (±) 6/28 (±) 7/5		

2025	小4年_Y	<u>'Tnet 週テスト</u> 学習予定表 2 2024/12/5							
月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	YT テスト		
	8/24~8/30			今までのすべて	ての範囲		組分8/31(日)		
	8/31 ~ 9/6	4年下 第1回	小数と分数	物語・小説(9) 品詞分類表 名詞	ふるさとじまん 北海道・東北地方	ヒトのからだ	9/6 (±)		
	9/7~9/13	4年下 第2回	分数とやり 取りの問題	物語・小説(10) 動詞	ふるさとじまん 関東地方	秋の生物	9/13 (±)		
9 月	9/14~9/20	4年下 第3回	円と正多角形	説明・論説(9) 形容詞 形容動詞	ふるさとじまん 中部地方	電気の はたらき(1)	9/20 (土)		
	9/21~9/27	4年下 第4回	立方体と 直方体の体積	説明・論説(10) 副詞	ふるさとじまん 近畿地方	電気の はたらき(2)	9/27 (土)		
	9/28~10/4	4年下 第5回		組分⑤ 10/5(日)					
	10/5~10/11	4年下 第6回	割合の表し方	物語・小説(11) 主語・述語 修飾語	ふるさとじまん 中国・四国地方	物の 溶け方(1)	10/11 (±)		
10	10/12~10/18	4年下 第7回	推理して解く 問題	物語・小説(12) 文の組み立て	ふるさとじまん 九州地方	物の 溶け方 (2)	10/18 (±)		
	10/19~10/25	4年下 第8回	多角形の性質	説明・論説(11) 文図で考える	気候と 各地のくらし	流水と地形	10/25 (±)		
	10/26~11/1	4年下 第9回	円とおうぎ形	説明・論説(12) 関係を考える	山と川が うみだす地形	ばね	11/1 (±)		
	11/2~11/8	4年下 第10回			組分⑩ 11/9(日)				
11	11/9~11/15	4年下 第11回	角柱と円柱	物語・小説(13) 順接 1	米づくり	月の動き	11/15 (±)		
月	11/16~11/22	4年下 第12回	一方にそろえて 解く問題	物語・小説(14) 順接 2	畑でつくられる もの	いろいろな 気体	11/22 (±)		
	11/23~11/29	4年下 第13回	速さの表し方	説明・論説(13) 逆接 1	野菜と くだものづくり	物の燃え方	11/29 (±)		
	11/30~12/6	4年下 第14回	平均	説明・論説(14) 逆接 2	肉や牛乳 をつくる	音	12/6 (±)		
12	12/7~12/13	4年下 第15回		総合 今まで	の範囲		組分⑮ 12/14(日)		
月	12/14~12/20	4年下 第16回	角すいと円すい	詩 説明	作物をたくさん つくるには?	冬の生物	12/20 (±)		
	12/22~1/3		冬期講習 ◎	12/21(日)~2026/1/3(土)	の間に実施予定。◎⁴	今までの総復習。			
	1/4~1/10	4年下 第17回	水量とグラフ	物語・小説(15) 並立 添加	食べ物は日本で つくられる?	いろいろな 水溶液	1/10 (±)		
1		(の志望校判定テスト	YTnet 生も申し込みが必要な	な公開テストです。		志望校判定 1/12(月)		
月・・	1/11~1/17	4年下 第18回	きまりに 注目する問題	説明・論説(15) 選択 転換	森林と ともに生きる	てこ	1/17 (±)		
2 月	1/18~1/24	4年下 第19回		総合 今まで	の範囲		組分 ¹ 9 1/25(日)		
	1/25 ~ 2/3	O2026/1		小 5 年からの YTnet 週テノ 新年度への切り替えと小 6 oる予定です。			月)から		

2025 小4年 公開組分けテスト 授業 960 分/月平均 組分けテスト 150 分/回

2025/08/31 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。テストは公開組分けテストです。

状況により授業時間帯を変更することもあります。

_				== 00000 \$ 000		
月	火	水	木	金	土	
算数	四利。 计 个			国語 17:00∼18:20	通常回週テストなし	(上期)休み (下期)公開テスト日 以外は休み
17:00~18:20 80分 持参するもの 〇予習シリーズ 〇指示された教材 〇算数のノート	理科・社会 17:00~18:20 80分 持参するもの 〇予習シリーズ 〇指示された教材	休み	休み	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) (上期) 公開組分けテスト (上期)13:00~15:45 135分 算国各40分 理社各20分 持参するもの OQRコード(シール) O会員証	総合回(月1回) (下期) 公開組分けテスト (下期)10:00~13:05 135分 算国各40分 理社各20分 持参するもの OQRコード(シール) O会員証

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

2025 小4年	ト 公開組分けテスト	谷月賀用明細表		202	4/12/28 以訂
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・月例テスト	教材費	合計費用	お支払い 希望期日
2 月	16,000 円		16,940 円	32,940 円	1/25
3 月	16,000 円	公開組分けテスト 4,400 円		20,400 円	2/25
春期講習			講習費に 含みます。	講習にかかる費月 別途ご案内申し上げ	
4月	16,000 円	公開組分けテスト 4,400 円		20,400 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 4,400 円		20,400 円	5/25
7月	16,000 円	公開組分けテスト 4,400 円		20,400 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。	講習にかかる費月 別途ご案内申し上げ	
9月	16,000 円	公開組分けテスト 4,400 円	16,940 円	37,340 円	8/25
10 月	16,000 円	公開組分けテスト 4,400 円		20,400 円	9/25
11 月	16,000 円	公開組分けテスト 4,400 円		20,400 円	10/25
12 月	16,000 円	公開組分けテスト 4,400 円		20,400 円	11/25
冬期講習			講習費に 含みます。	講習にかかる費月 別途ご案内申し上に	
1月	16,000 円	公開組分けテスト 4,400 円		20,400 円	12/25
	1/12(月)◎志望核	判定テスト お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	<i>-</i>

前期		後期	
授業用	_	授業用	_
予習シリーズ(上)4科セット	7,920円	予習シリーズ(下)4科セット	7,920 円
		٠ ٠ ٠ × ١٦ ١٦	
自宅学習用		自宅学習用	
予習シリーズ(上)計算	880 円	予習シリーズ(下)計算	880 円
予習シリーズ(上)漢字とことば	1,980 円	予習シリーズ(下)漢字とことば	1,980 円
演習問題集(上)算数	1,540 円	演習問題集(下)算数	1,540 円
演習問題集(上)国語	1,540 円	演習問題集(下)国語	1,540 円
演習問題集(上)社会	1,540 円	演習問題集(下)社会	1,540 円
演習問題集(上)理科	1,540 円	演習問題集(下)理科	1,540 円
小計	9,020円	小計	9,020円
合計	16,940 円	<u>合計</u>	16,940 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。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。

2026			リノスト		, ~_	.衣 1			2020	//U4/11 以前 //T		
月	週	予習 シリーズ	算数			国語	社会	Ŧ	里科	YT テスト		
	2/2~2/8	4年上 第1回	かけ算 とわり		物	語・小説(1) 場面① 五十音図/和語①	健康で住みよい くらし	7	滋石			
2	2/9~2/15	4年上 第2回	計算のきる	まり		語・小説(2) 場面② かなづかい/慣用句①	ものを売る仕事	2	ん虫			
月	2/16~2/22	4年上 第3回	角の性質	質	送	説明文・論説文(1) 話のつながり① りがな/熟語の組み立て	昔のくらしと 今のくらし		lる水の たらき			
	2/23~3/1	4年上 第4回	和と差の「	問題	説明文・論説文(2) 国語辞典の使いかた 三字・四字の熟語		都道府県別と 地方(1)	季節	うと天気			
	3/2~3/8	4年上 第5回				総合 今までの範囲						
3 月	3/9~3/15	4年上 第6回	小数と単	位		語・小説(3)/人の気持ち① ≥の成り立ち・漢字の音訓 和語②	都道府県別と 地方(2)	春	の生物			
	3/16~3/22	4年上 第7回	分数の性	質		語・小説(4)/人の気持ち② 漢字の部首/慣用句②	地図の見方(1)	-	太陽			
	3/23~4/5		春期講習	期講習 ◎3/24(日)~4/6(土)の間に実施予定 ◎ 今までの全範囲とこれからの予習								
	4/6~4/12	4年上 第8回	三角形の)角		説明文・論説文(3)/話題 漢字の画数と筆順 同音異字・同音異義語	地図の見方(2)	水の)すがた			
4	4/13 ~ 4/19	4年上 第9回	いろいろ 四角形			説明文・論説文(4) :式段落と意味段落① 中辞典の使い方/同訓異字	一年中暖かい 地方のくらし		光			
月	4/20~4/26	4年上 第10回		総合 今までの範囲						組分⑩ 4/26(土)		
			4/28(月) 4/29(火) 4/30(オ		火)~5/8(木)		5/9(金)					
	1 4/27 ~ 5/10 l	4年上	•	•		休み	9日間					
		第 11 回	三角形の	角形の面積		語・小説(5)/人の気持ち③ と読む①主語述語/和語③	寒さの厳しい 地方のくらし	植物	の成長			
5	5/11 ~ 5/17	4年上 第12回	間の数を考える問		文	語·小説(6)/人の気持ち④ てを読む②修飾·被修飾 ことわざ①	雪の多い地方の くらし		のつくり tたらき			
月	5/18 ~ 5/24	4年上 第13回	周期を 考える問		落	明文·論説文(5)/形式段 と意味段落② 文を読 ②主語述語の復習/類義語	冬に晴れる日が 多い地方のくらし)回りの 気と水			
	5/25~5/31	4年上 第14回	等差数数	列	説明落。	明文・論説文(6)/形式段 と意味段落③ 文を g④分けて考える/対義語	雨の少ない地方の くらし	2	金属			
	6/1~6/7	4年上 第15回				総合 今まで	の範囲			組分⑮ 6/7(土)		
6	6/8~6/14	4年上 第16回	約数		4	物語・小説(7)/人の性格 敬語①/外来語	盆地のくらし	夏	の生物			
月	6/15 ~ 6/21	4年上 第17回	倍数			物語・小説(8) 場面展開と心情変化 敬語②/ことわざ②	低い土地のくらし		<u>操座を</u> くる星			
	6/22~6/28	4年上 第18回	一方におき て解く問			明文・論説文(7)/要旨① 文章符号の使い方 特別な読みの言葉	高い土地のくらし		皇座の 動き			
7 月	629 ~ 7/5	4年上 第19回	立方体と直 の性質		説明	明文・論説文(8)/要旨② 原稿用紙の使い方 四季の言葉(春・夏)	海とともに あるくらし	III.	動物			
· 8 月	7/6~7/12	4年上 第 20 回				総合 今まで	の範囲			組分⑩ 7/12(土)		
	7/13~8/24	3	夏期講習 ◎	7/13 <mark>(E</mark>	∃)~	·8/24 <mark>(日</mark>)の間に実施しる	ます ◎今までの総復	習とこ	れからの予	習		

2025	小4年 公	公開組分けテスト 学習予定表 2 202						
月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	YT テスト	
	8/24~8/30			今までのすべて	ての範囲		組分 8/31(日)	
	8/31 ~ 9/6	4年下 第1回	小数と分数	物語・小説(9) 品詞分類表 名詞	ふるさとじまん 北海道・東北地方	ヒトのからだ		
	9/7~9/13	4年下 第2回	分数とやり 取りの問題	物語・小説(10) 動詞	ふるさとじまん 関東地方	秋の生物		
9	9/14~9/20	4年下 第3回	円と正多角形	説明・論説(9) 形容詞 形容動詞	ふるさとじまん 中部地方	電気の はたらき(1)		
	9/21~9/27	4年下 第4回	立方体と 直方体の体積	説明・論説(10) 副詞	ふるさとじまん 近畿地方	電気の はたらき(2)		
	9/28~10/4	4年下 第5回		総合 今まで	の範囲		組分⑤ 10/5(日)	
	10/5~10/11	4年下 第6回	割合の表し方	物語・小説(11) 主語・述語 修飾語	ふるさとじまん 中国・四国地方	物の 溶け方(1)		
10	10/12~10/18	4年下 第7回	推理して解く 問題	物語・小説(12) 文の組み立て	ふるさとじまん 九州地方	物の 溶け方 (2)		
	10/19~10/25	4年下 第8回	多角形の性質	説明・論説(11) 文図で考える	気候と 各地のくらし	流水と地形		
	10/26~11/1	4年下 第9回	円とおうぎ形	説明・論説(12) 関係を考える	山と川が うみだす地形	ばね		
	11/2~11/8	4年下 第10回		総合 今まで	の範囲		組分⑩ 11/9(日)	
11	11/9~11/15	4年下 第11回	角柱と円柱	物語・小説(13) 順接 1	米づくり	月の動き		
月	11/16~11/22	4年下 第12回	一方にそろえて 解く問題	物語・小説(14) 順接 2	畑でつくられる もの	いろいろな 気体		
	11/23~11/29	4年下 第13回	速さの表し方	説明・論説(13) 逆接 1	野菜と くだものづくり	物の燃え方		
	11/30~12/6	4年下 第14回	平均	説明・論説(14) 逆接 2	肉や牛乳 をつくる	音		
12	12/7~12/13	4年下 第15回		総合 今まで	の範囲		組分⑮ 12/14(日)	
月	12/14~12/20	4年下 第16回	角すいと円すい	詩 説明	作物をたくさん つくるには?	冬の生物		
	12/21~1/3		冬期講習 ◎	12/21(日)~2026/1/3(土)	の間に実施予定。◎	今までの総復習。		
	1/4~1/10	4年下 第17回	水量とグラフ	物語・小説(15) 並立 添加	食べ物は日本で つくられる?	いろいろな 水溶液		
1		(の志望校判定テスト	YTnet 生も申し込みが必要な	な開テストです。		志望校判定 1/12(月)	
月•	1/11~1/17	4年下 第18回	きまりに 注目する問題	説明・論説(15) 選択 転換	森林と ともに生きる	てこ		
2 月	1/18~1/24	4年下 第19回		総合 今まで	の範囲		組分⑲ 1/25(日)	
	1/25~2/3	02026/1		小 5 年からの YTnet 週テン 新年度への切り替えと小 (oる予定です。			月)から	

2025 小5年

YTnet 週テスト | 授業 2540 分/月平均 週テスト 170 分/回・組分けテスト 200 分/回 2025/06/25 改訂

ご注意くださり…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。状況により授業時間帯を変更することも あります。

月	火	水	木	金	土	В			
					通常 週テスト 13:30~16:05 155 分				
算数 18:30~ 20:50 140 分	<i>I</i> + 7.	理科・社会 17:30~ 20:50 200 分 持参するもの	休み	18:3 20: 140		国語 18:30~ 20:50 140 分	国語 18:30~ 20:50	算国各 50 分 理社各 20 分 持参するもの ●QR コード(シール) ↓ 次週の授業 16:35~19:10 155 分 持参するもの ○指示された教材	休み
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	● 3000 ● 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	11A 03	持参するもの ○予習シリーズ ○指示された 教材	総合回(月週テストはありません。↓次週のポイント予習16:35~19:10 155分 持参するもの ○指示された教材	【回】 公開組分けテスト 10:00~13:05 185分 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。

➡「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

2020 小5年	Y Thet 週ナスト 台	月貫用明神衣		2022	1/12/20 以司					
月	4 科授業料 要点プリント・冷暖房費含む	YTnet 週テスト	教材費	合 計	お支払い 希望期日					
2 月	40,000円	3,300 円×3 YT 月会費 1,100 円 小計 11,000 円	17,820 円	68,820 円	1/25					
3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	2/25					
春期講習		講習会判定テストには 参加しない予定です。	講習費に 含みます。	講習にかかる 別途ご案内申し_						
4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	3/25					
5月	40,000 円	3,300 円×4 YT 月会費 1,100 円 小計 14,300 円		54,300 円	4/25					
6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	5/25					
7月	40,000 円	4,400 円×1 3,300 円×1 YT 月会費 1,100 円 小計 8,800 円		48,800 円	6/25					
夏期講習 (8月)	8月の平常授業は ありません。		講習費に 含みます。	講習にかかる費別途ご案内申し_						
9月	40,000 円	4,400 円×1 3,300 円×4 YT 月会費 1,100 円 小計 18,700 円	17,820 円	76,520 円	8/25					
	9/21(月) ◎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		講習会判定テストには 参加しない予定です。	講習費に 含みます。	講習にかかる 別途ご案内申し_						
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					
	1/12(月) ◎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	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	し上げます。					

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)4 科セット	8,800 円
自宅学習用		自宅学習用	
予習シリーズ(上)計算	1,320 円	予習シリーズ(下)計算	1,320 円
予習シリーズ(上)漢字とことば	1,980 円	予習シリーズ(下)漢字とことば	1,980 円
演習問題集(上)算数	1,760 円	演習問題集(下)算数	1,760 円
演習問題集(上)社会	1,980 円	演習問題集(下)社会	1,980 円
演習問題集(上)理科	1,980 円	演習問題集(下)理科	1,980 円
小計	9,020 円	小計	9,020 円
<u>合計</u>	17,820 円	<u>合計</u>	17,820 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5年													
月	週	予習 シリーズ	算数	攵	国記	吾	社会	理科	YTテスト	予習 授業				
	2/2~2/8	5年上 第1回	約数との利		物語・小 心情①・単語 品詞分類ま	· の学習① · ・ 名詞	魚はどこから?	季節と生物	2/8 (±)	2/8 (±)				
2月	2/9~2/15	5年上 第2回	いろいろ: の面:		物語・小 心情 単語の学習	2	くらしに 役立つ資源	物の温度に よる変化	2/15 (±)	2/15 (±)				
Я	2/16~2/22	5年上 第3回	割合の	利用	説明文・論	説文(1) の学習③	いろいろな工場	物のあたた まり方	2/22 (土)	2/22 (±)				
	2/23~3/1	5 年上 第 4 回	いろい 差集	_ 0.	説明文・論説文 落・単語の学習 体詞・接続詞・恩	④・副詞・連	移りゆく工業 のすがた	季節と星座	3/1 (±)	3/1 (±)				
	3/2~3/8	5年上 第5回			総合	今までの	範囲		組分⑤ 3/9(日)	3/8 (±)				
3 月	3/9~3/15	5年上 第6回	濃さ	ξ.	物語・小 心情変 単語の学習⑤	化①	公害と 環境問題	気象の観測	3/15 (土)	3/15 (±)				
	3/16~3/22	5年上 第7回	売買指	益	物語・小 心情変 単語の学習⑥	化②	結び行く 人物・情報	天気の変化	3/22 (±)	3/22 (±)				
	3/23~4/5		春期講習	©3/	/23 <mark>(日)~</mark> 4/5(土	全範囲とこれか	いらの予習							
	4/6~4/12	5年上 第8回	多角形の 転がり		説明文・論説文(3) 意味段落① 単語の学習⑦・助詞①		日本の貿易	てこと輪軸	4/12 (土)	4/12 (±)				
4 月	4/13 ~ 4/19	5年上 第9回	円の回転がり!		説明文・論 意味段 単語の学習(落②	日本の すがた	植物の つくり	4/19 (土)	4/19 (±)				
ח	4/20~4/26	5年上 第 10 回			総合 今までの範囲				組分⑩ 4/27(日)	4/26 (±)				
		4/28(月) 4/29(少					5/9(金)							
	4/27~5/10	5年上	•	5年上	5年上	•	•	休み	随筆文	休a	み 8日間 	•	5/10	5/10
	第11回		場合の ならへ		経験と感想① 文節と文節の関係① 主語・述語・修飾語		九州地方	植物の 成長	(土)	(土)				
5	5/11~5/17	5年上 第 12 回	場合の 組み合:		随筆文 経験と原 文節と文節	※ 想②	中国・四国地方	水溶液の濃さ	5/17 (±)	5/17 (±)				
月	5/18~5/24	5年上 第13回	速さとク	ブラフ	説明文·論 要旨① ダ 関係① 接	てと文の	近畿地方	物の 運動	5/24 (±)	5/24 (±)				
	5/25~5/31	5年上 第14回	水量の	変化	説明文・論 要旨②・文と文 接続関係	ての関係②	中部地方	太陽系の 天体	5/31 (±)	5/31 (±)				
	6/1~6/7	5年上 第15回		'	総合	今までの	範囲		組分⑮ 6/8(日)	6/7 (±)				
	6/8~6/14	5年上 第16回	旅人算と	グラフ	随筆文 意見と理 文と文の関係③	曲①	関東地方	気体(1)	6/14 (±)	6/14 (±)				
6月	6/15~6/21	5年上 第17回	いろい 旅人;		随筆文(4 意見と理 文と文の関係④	L 由②	東北地方 北海道地方	気体(2)	6/21 (±)	6/21 (±)				
	6/22~6/28	5年上 第18回	数列と	数表	物語・/ 主題 敬語	1	おもな都市・地形 図の読み方	植物の はたらき	6/28 (±)	6/28 (±)				
7	629 ~ 7/5	5年上 第19回	図形上の 移動		物語・ 主題 敬語	2	統計資料の 読み方	地球	7/5 (±)	7/5 (土)				
月 • 8	7/6~7/12	5年上 第 20 回			総合	今までの	範囲		組分207/13(日)	7/12 (土)				
月	7/13 ~ 8/24		夏	期講習	◎ 7/13(日)~	- 8/24(日)の	間に実施します() 今までの総復	習					

2025	5 小5年	YTnet	テスト 学習	予定表 2		2024/12	2/28 改訂	
月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	YTテスト	予習 授業
8 月	8/24~8/30			今までのす。	べての範囲		組分 8/31(日)	
/3	8/31 ~ 9/6	5年下 第1回	比の利用	物語・小説 (7) 表現技法① /和語①	旧石器·弥生· 縄文時代	生物のつながり	9/6 (±)	9/6 (土)
	9/7~9/13	5年下 第2回	平面図形と比 相似の利用	説明・論説文(7) 表現技法② /慣用句①	古墳時代 飛鳥時代	てこ・滑車 ・輪軸	9/13 (±)	9/13 (土)
9			志望校判定テ	スト① 今までの範	囲		志望校① 9/21(月)	
月	9/14~9/20	5年下 第3回	平面図形と比 辺の比と面積比	物語・小説(8) 表現技法③ /三字の熟語	奈良時代	水溶液の中和	9/20 (±)	9/20 (土)
	9/21~9/27	5年下 第4回	つるかめ算の 応用と年令算	詩を読み解く 手紙文 /四字の熟語	平安時代	ヒトと動物の 消化・吸収	9/27 (土)	9/27 (土)
	9/28~10/4	5年下 第5回		総合 今ま		組分⑤ 10/5(日)	10/4 (土)	
	10/5~10/11	5年下 第6回	速さと比	物語・小説(9) 助動詞/和語②	鎌倉時代	ヒトと動物の 呼吸・循環	10/11 (±)	10/11 (±)
10	10/12~10/18	5年下 第7回	旅人算と比	説明・論説文(8) 助詞/慣用句②	室町時代	物の燃焼	10/18 (±)	10/18 (±)
ח	10/19~10/25	5年下 第8回	平面図形と比 まとめと応用	短歌を読み解く 文語的表現①/ 同音異字・異義語	安土桃山時代	ばね・浮力 ・圧力	10/25 (±)	10/25 (±)
	10/26~11/1	5年下 第9回	図形の移動	俳句を読み解く 文語的表現② /同訓異字	江戸時代(1)	流水と地層	11/1 (±)	11/1 (±)
	11/2~11/8	5年下 第10回		総合 今ま	での範囲		組分⑩ 11/9(日)	11/8 (±)
11	11/9~11/15	5年下 第11回	仕事に関する 問題	随筆文(5) 主語・述語・ 修飾語/外来語	江戸時代(2)	光と音	11/15 (±)	11/15 (±)
月	11/16~11/22	5年下 第12回	水深の変化と比	随筆文(6) 分けて考える /ことわざ	江戸時代(3)	火山と地震	11/22 (±)	11/22 (±)
	11/23~11/29	5年下 第13回	整数の分解 と構成	物語・小説(10) 接続関係① /類義語	江戸時代(4)	生命の誕生	11/29 (±)	11/29 (±)
	11/30~12/6	5年下 第14回	立方体・直方体 の切断	説明・論説文(9) 接続関係② /対義語	明治時代(1)	電流と抵抗	12/6 (±)	12/6 (±)
12	12/7~12/13	5年下 第15回		総合 今ま	での範囲		組分 ¹⁵ 12/14(日)	12/13 (土)
月	12/14~12/20	5年下 第16回	濃さと比	物語・小説(11) 因果関係 /故事成語	明治時代(2)	電流と磁界	12/20 (±)	12/20 (土)
	12/21~1/3		冬期講習 ◎1	.2/21 <mark>(目)~</mark> 2026/1	/ <mark>3(土</mark>)の間に実施	直予定。◎今までの	総復習。	
	1/4~1/10	5年下 第17回	いろいろな立体 の求積	説明・論説文(10) 抽象と具体 /四季の言葉	大正時代	太陽の動き	1/10 (±)	1/10 (土)
1			志望校判定テ	スト② 今までの範	囲		志望校② 1/12(月)	
月・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1/11~1/17	5年下 第18回	いろいろな速さ の問題	随筆文(7) 換言と対比 /暦の知識	昭和時代(1)	太陽と地球	1/17 (±)	1/17 (土)
2 月	1/18~1/24	5年下 第19回		総合	までの範囲		組分 ¹⁹ 1/25(日)	
	1/25~2/3	02026/1/2		6年からの YTnet i 新年度への切り替え です。				から

ご住意ください
…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です。

状況により授業時間帯を変更することもあります。

月	火	水	木	金	土	В
算数 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	休み	理科・社会 17:30~20:50 200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 18:30~20:50 140分 持参するもの ○予習シリーズ ○指示された 教材	週テストはありません 「 「 「 次週の授業 16:35~19:10 155分 持参するもの 〇指示された教材	通常回 休み 総合回(月1回) 公開組分けテスト 10:00~13:20 185分 算国各50分 理社各35分 持参するもの 〇受験票

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。

➡「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

2025 小 5 年 公開組分けテスト 各月費用明細表 2024/12/28 改訂

2025 小52	中 公開組分けテスト	谷月賀用明絀 表		2024	1/12/28 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	教材費	合 計	お支払い 希望期日				
2月	40,000円		17,820 円	57,820 円	1/25				
3月	40,000円	公開組分けテスト 4,400 円		44,400 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	40,000 円	公開組分けテスト 4,400 円		44,400 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 4,400 円		44,400 円	5/25				
7月	40,000 円	公開組分けテスト 4,400 円		44,400 円	6/25				
夏期講習 (8月)	8月の平常授業は ありません。		講習費に 含みます。						
9月	40,000 円	公開組分けテスト 4,400 円	17,820 円	62,220 円	8/25				
0 / 1	9/21(月) ②志望校判定テスト① お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		44,400 円	9/25				
11 月	40,000 円	公開組分けテスト 4,400 円		44,400 円	10/25				
12 月	40,000 円	公開組分けテスト 4,400 円		44,400 円	11/25				
冬期講習			講習費に 含みます。	講習にかかる費 別途ご案内申し」					
1月	40,000 円	公開組分け回テスト 4,400 円		44,400 円	12/25				
1 / 1	1/12(月) ◎志望校	判定テスト② お申し込みが必要なテ	スト(5,280 円)です	す。別途、ご案内申し上け	゚゙ます。				

前期		後期	
授業用		授業用	
予習シリーズ(上)4科セット	8,800 円	予習シリーズ(下)4 科セット	8,800 円
ć ć ¥ 22.0		4 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	
自宅学習用		自宅学習用	
予習シリーズ(上)計算	1,320 円	予習シリーズ(下)計算	1,320 円
予習シリーズ(上)漢字とことば	1,980 円	予習シリーズ(下)漢字とことば	1,980 円
演習問題集(上)算数	1,760 円	演習問題集(下)算数	1,760 円
演習問題集(上)社会	1,980 円	演習問題集(下)社会	1,980 円
演習問題集(上)理科	1,980 円	演習問題集(下)理科	1,980 円
小計	9,020 円	小計	9,020 円
合計	17,820 円	合計	17,820 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。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	5 小5年	公開組織	分けテスト	学習	予定表 1				2024/12/	/28 改訂
月	週	予習 シリーズ	算数		国語	5	社会	理科	公開組分 けテスト	予習 授業
	2/2~2/8	5年上 第1回	約数との利		物語・小 心情①・単語 品詞分類表	の学習①	魚はどこから?	季節と生物		2/8 (±)
2	2/9~2/15	5年上 第2回	いろいろ の面		物語・小 心情(単語の学習(2	くらしに 役立つ資源	物の温度に よる変化		2/15 (±)
月	2/16~2/22	5年上 第3回	割合の	利用	説明文・論 話題 単語の 形容詞・形	の学習③	いろいろな工場	物のあたた まり方		2/22 (±)
	2/23~3/1	5年上 第4回	いろい差集		説明文・論説文(2)・形式段 落・単語の学習④・副詞・連 体詞・接続詞・感動詞		移りゆく工業の すがた	季節と星座		3/1 (±)
	3/2~3/8	5年上 第5回		1	総合	· 	範囲		組分⑤ 3/10(日)	3/8 (±)
3月	3/9~3/15	5年上 第6回	濃さ	<u> </u>	物語・小説(3) 心情変化① 単語の学習⑤・助動詞①		公害と環境問題	気象の観測		3/15 (±)
	3/16~3/22	5年上 第7回	売買推	益	物語・小 心情変化 単語の学習⑥	L2	結び行く 人物・情報	天気の変化		3/22 (±)
	3/23~4/5		春期講習	©3/	24(日)~4/6(土)の間に実施	画予定 ◎今までの	全範囲とこれた	いらの予習	
	4/6~4/12	5年上 第8回	多角形の 転がり		説明文・論 意味段ネ 単語の学習⑦	客 ①	日本の貿易	てこと輪軸		4/12 (±)
4	4/13 ~ 4/19	5年上 第9回	円の回転 転がり移動		説明文・論 意味段 単語の学習®	客 ②	日本のすがた	植物の つくり		4/19 (±)
月	4/20~4/26	5年上 第10回		·	総合	今までの	範囲		組分⑩ 4/27(日)	4/26 (±)
				4/29(火	火) 4/30(水) 5/1(木)~5/8(木) 5/9		5/9(金)			
	4/9F * /10	5年上	•	休み			み8日間	•		5/10
	1 4/27~5/10 1	第11回	場合の数 ならべ方		随筆文(1) 経験と感想① 文節と文節の関係① 主語・述語・修飾語		九州地方	植物の 成長		(土)
5	5/11 ~ 5/17	5年上 第12回	場合の組み合		随筆文(2) 経験と感想② 文節と文節の関係② 説明文・論説文(5) 要旨① 文と文の 関係① 接続関係①		中国・四国地方	水溶液の濃さ		5/17 (±)
月	5/18 ~ 5/24	5年上 第13回	速さとク	ブラフ			近畿地方	物の 運動		5/24 (±)
	5/25~5/31	5年上 第14回	水量の	変化	説明文・論 要旨②・文と文 接続関係	の関係②	中部地方	太陽系の 天体		5/31 (±)
	6/1~6/7	5年上 第15回		·	総合	今までの	範囲		組分⑮ 6/8(日)	6/7 (土)
6	6/8~6/14	5年上 第16回	旅人算と	グラフ	随筆文 意見と理 文と文の関係③	!曲①	関東地方	気体(1)		6/14 (±)
月	6/15~6/21	5年上 第17回	いろいろ 算		随筆文(4 意見と理 文と文の関係④) !由②	東北地方 北海道地方	気体(2)		6/21 (土)
	6/22~6/28	5年上 第18回	数列と	数表	物語・小 主題① 《		おもな都市・地 形図の読み方	植物の はたらき		6/28 (土)
7 月	629~7/5	5年上 第19回	図形上の		物語・小 主題② 《	·説(6) 敬語②	統計資料の 読み方	地球		7/5 (土)
. 8 0	7/6~7/12	5年上 第 20 回			総合	今までの	 範囲		組分20 7/13(日)	7/12 (土)
月	7/13 ~ 8/24		夏	期講習	◎7/13(日) ~	・8/24 <mark>(日)</mark> の	間に実施します	◎今までの総復	習	

2025	小5年	公開組分け	テスト 学習予定		2024/1	2/28 改訂		
月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	公開組分 けテスト	予習 授業
8	8/24 ~ 8/30			今までのすべ	べての範囲		組分 8/31(日)	
月	8/31 ~ 9/6	5年下 第1回	比の利用	物語・小説(7) 表現技法① /和語①	旧石器·弥生· 縄文時代	生物の つながり		9/6 (土)
	9/7~9/13	5年下 第2回	平面図形と比 相似の利用	説明・論説文(7) 表現技法② /慣用句①	古墳時代 飛鳥時代	てこ・滑車 ・輪軸		9/13 (土)
9			志望校判定テ	スト① 今までの範	囲		志望校① 9/21(月)	
l l	9/14~9/20	5年下 第3回	平面図形と比 辺の比と面積比	物語・小説(8) 表現技法③ /三字の熟語	奈良時代	水溶液の 中和		9/20 (土)
	9/21~9/27	5年下 第4回	つるかめ算の 応用と年令算	詩を読み解く 手紙文/ 四字の熟語	平安時代	ヒトと動物 の消化·吸収		9/27 (土)
	9/28~10/4	5年下 第5回		総合 今までの範囲				10/4 (±)
	10/5~10/11	5年下 第6回	速さと比	物語・小説(9) 助動詞/和語②	鎌倉時代	ヒトと動物 の呼吸・循環		10/11 (±)
10	10/12~10/18	5年下 第7回	旅人算と比	説明・論説文(8) 助詞/慣用句②	室町時代	物の燃焼		10/18 (±)
	10/19~10/25	5年下 第8回	平面図形と比 まとめと応用	短歌を読み解く 文語的表現①/ 同音異字・異義語	安土桃山時代	ばね・浮力 ・圧力		10/25 (±)
	10/26~11/1	5年下 第9回	図形の移動	俳句を読み解く 文語的表現② /同訓異字	江戸時代(1)	流水と地層		11/1 (土)
	11/2~11/8	5年下 第10回		総合 今までの範囲				11/8 (土)
11	11/9~11/15	5年下 第11回	仕事に関する 問題	随筆文(5) 主語・述語・ 修飾語/外来語	江戸時代(2)	光と音		11/15 (±)
月	11/16~11/22	5年下 第12回	水深の変化と比	随筆文(6) 分けて考える /ことわざ	江戸時代(3)	火山と地震		11/22 (±)
	11/23~11/29	5年下 第13回	整数の分解 と構成	物語・小説(10) 接続関係① /類義語	江戸時代(4)	生命の誕生		11/29 (±)
	11/30~12/6	5年下 第14回	立方体・直方体 の切断	説明・論説文(9) 接続関係② /対義語	明治時代(1)	電流と抵抗		12/6 (±)
12	12/7~12/13	5年下 第15回		総合 今まで	での範囲		組分 ¹⁵ 12/14(日)	12/13 (±)
月	12/14~12/20	5年下 第16回	濃さと比	物語・小説(11) 因果関係 /故事成語	明治時代(2)	電流と磁界		12/20 (土)
	12/21~1/3		冬期講習 ◎1	.2/21(日)~2026/1/	/ <mark>3(土)</mark> の間に実施予	√定。 ◎今までσ	総復習。	
	1/4~1/10	5年下 第17回	いろいろな立体 の求積	説明・論説文(10) 抽象と具体 /四季の言葉	大正時代	太陽の動き		1/10 (±)
1			志望校判定テ	スト② 今までの範	囲		志望校② 1/12(日)	
月 • 2	1/11~1/17	5年下 第18回	いろいろな速さ の問題	随筆文(7) 換言と対比 /暦の知識	昭和時代(1)	太陽と地球		1/17 (±)
月	1/18~1/24	5年下 第19回		総合 今	までの範囲		組分 ¹ 9 1/25(日)	
	1/25~2/3	02026/1/2		6年からの YTnet i 新年度への切り替え です。				から

2025 小6年

YTnet 週テスト 授業 2870 分/月平均 週テスト 170 分/回 組分けテスト 200 分/回 2025/06/25 改訂

ご注意くださり…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。状況により授業時間帯を変更することも あります。

月	火	水	木	金	土	日
休み	算数・国語 理科・社会 18:30~20:50 140分 持参するもの 〇予習シリーズ 〇指示された教材 〇算数ノート	休み	算数・国語 理科・社会 17:00~20:50 230分 持参するもの 〇予習シリーズ 〇指示されたプリント 〇理科ノート	休み	通デスト ①13:00~15:35 155分 算国各50分・理社各20分 ⑤13:00~16:05 185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	第国理社 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 合不合回 公開組分け・合不合判定テスト 算国各 50分 理社各 35分 10:00~13:05 185分 持参するもの ○QR コード(シール) ○会員証 ※授業は休みです。

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

2025	小b 年 Tinet 過ナス	[] 台月貫用奶神衣		2024/	12/20 以引
月	4 科授業料 要点プリント・冷暖房費含む	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	3,300 円×3 YT 月会費 1,100 円 小計 11,000 円	19,580円	72,580 円	1/27
3月	42,000円	組分け 4,400 円×1 3,300 円×3 YT 月会費 1,100 円 小計 15,400 円		57,400 円	2/25
春期 講習			講習費に 含みます。	講習にかかる費用 別途ご案内申し上に	
4月	42,000円	組分け 4,400 円×1 3,300 円×1 合不合判定① 5,280 円×1 YT 月会費 1,100 円 小計 14,080 円		56,080 円	3/25
5月	42,000円	3,300 円×4		56,300 円	4/25
6月	組分け 4,400 円×1 3,300 円×2 合不合判定② 5,280 円×1 YT月会費 1,100 円 小計 17,380 円			59,380 円	5/25
7月	42,000 円	総合 4,400 円×1 3,300 円×1 42,000 円 YT 月会費 1,100 円 小計 8,800 円		50,800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 別途ご案内申し上に	
9月	42,000円	3,300 円×4 <mark>合不合判定③</mark> 5,280 円×1 YT 月会費 1,100 円 小計 19,580 円	19,140円	80,720 円	8/25
10 月	42,000円	3,300 円×3 <mark>合不合判定④</mark> 5,280 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 <mark>合不合判定⑤</mark> 5,280 円×1 YT 月会費 1,100 円 小計 19,580 円	ニュース 最前線 1,760 円	61,580 円	10/25
12月	42,000円	3,300 円×2 <mark>合不合判定⑥</mark> 5,280 円×1 YT 月会費 1,100 円 小計 12,980 円		54,980 円	11/25
冬期 講習			講習費に含みます。	講習にかかる費用 別途ご案内申し上げ	月は、 げます。
1月	42,000円	3,300 円×2 YT 月会費 1,100 円 小計 7,700 円		49,700 円	12/25

前期		後期			
授 <mark>業用</mark> 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 演習問題集(上)理科	1,320 円 1,980 円 1,760 円 1,760 円 1,980 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)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 10,340 円		
<u>合計</u>	19,580円	<u>合 計</u> 「ニュース最前線 2025」	19,140 円 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。

202	5 小6年		Tnet 週テスト 学習予定表 1 2024/12/28 改訂 予選 ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・								
月	週	予習 シリーズ	算数	Į.	国語	社会	理科	YT 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	2/8 (±)	2/2(日) 2/9(日)		
2 月	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	2/15 (土)	2/16 (日)		
H	2/16~2/22	6年上 第3回	平面図別	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	2/22 (±)	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	3/1 (±)	3/2 (日)		
	3/2~3/8	6年上 第 5 回			総合 今までの範囲			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	3/15 (±)	3/16 (日)		
	3/16~3/22	6年上 第7回	平面図別	形(2)	随筆文(2) 慣用句②	国と地方の政治	光・音	3/22 (±)	3/23 (日)		
	0/00 //7		春期講習	©3/2	3 <mark>(日)~4/5(土</mark>)の間に写	尾施予定 ◎ 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)			
	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 (±)	4/20 (日)		
	4/20~4/26	6年上 第9回			総合 今まて	の範囲		組分⑨ 4/27(日)			
4 月	4/27~5/10			4/29(火		5/8(木)					
75		6年上 第10回	休み		体み 随筆文(3)			5/10 (±)	5/11 (日)		
			割合と比の	文章題	外来語	世界のすがた	動物				
	5/11 ~ 5/17	6年上 第11回	立体図別	形(1)	物語・小説(4) 慣用句③	国際連合と紛争	地層・火山 地震	5/17 (±)	5/18 (日)		
	5/18 ~ 5/24	6年上 第12回	平面図別	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	5/24 (±)	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 (2)	気体・金属	5/31 (±)	6/1 (日)		
	6/1~6/7	6年上 第14回			総合 今まで	での範囲		組分値 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	6/14 (±)	6/15 (日)		
6月	6/15~6/21	6年上 第16回	立体図別	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	6/21 (±)	6/22 (日)		
	6/22~6/28		第2	回合不行	合判定テスト 今ま	でのすべての範囲		合不合② 6/29(日)			
7	629 ~ 7/5	6年上 第17回	論理・数の	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	7/5 (±)	7/6 (日)		
月・	7/6~7/12	6年上 第18回			総合 今まで	の範囲		総合® 7/12(土)			
8月	7/13 ~ 8/24		夏邦	期講習(◎ 7/13(日)∼8/24(日)	の間に実施します	◎今までの総復	習			

 2025
 小6年
 YTnet 週テスト
 学習習予定表 2

 2025/10/28 改訂

2025	小6年 `	YTnet 週ラ	2025/10	0/28 改訂						
月	週	予習 シリーズ	算数	国語	社会	理科	YT テスト	日曜授業		
8 月	8/24~8/30	6年下 第1回	文章題(1) 和と差	文学/説明 選択肢の問題① 主語・述語・和語①	都道府県と 地形図	生物① 植物	8/30 (±)	※1 8/31(日)		
	8/31 ~ 9/6		第3回合	不合判定テスト 今ま	そでのすべての範囲	Ħ	合不合③ 9/7(日)			
	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	9/13 (土)	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	9/20 (土)	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	9/27 (土)	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	且	合不合④ (組分) 10/5(日)			
	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	10/11 (±)	10/12 (日)		
10 月	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	10/18 (±)	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	10/25 (±)	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	11/1 (±)	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	11/8 (±)	※1 11/9(日)		
11 月	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							
	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	11/22 (±)	11/23 (日)		
	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	11/29 (±)	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							
12	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	12/13 (±)	※1 12/14(日)		
	12/14~12/20	6年下 第13回		12/20(土)						
	12/21~1/3		冬期講習 ◎12/21(日)~2026/1/3(土)の間に実施予定。◎今までの							
4	1/4~1/10	6年下 第14回	人知自即公告(9)							
1 月	1/11~1/17	6年下 第15回		入試直前效	一 け策(3)		1/17 (±)			
	1/18~		生徒の受験校によって個別に対応します。							

^{※1} この印の補強授業時間帯は、14:00~20:00 になります。

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 〇予習シリーズ 〇指示された教材 〇指示されたブリント 〇理科ノート	休み		日 常回	
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

2025 小	16年 合不合判定テスト・	公開組分けテスト 各月費用明網	∄表	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 別途ご案内申し上げ	
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)理科(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 19,580 円	<u>合 計</u> 「ニュース最前線 2025」	19,140 円 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	合不合判定テスト・組分けテスト 学習予定表 1 2024/								
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 月	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 5 回		総合 今まで	の範囲		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	洭施予定 ◎ 今までの	全範囲とこれか	いらの予習			
	3/23~4/5		第1回合不舒	合判定テスト 今ま	でのすべての範囲		合不合① 4/6(日)			
	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(V V	(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 (2)	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回合不能	合判定テスト 今ま	でのすべての範囲		合不合② 6/29(日)			
_	629 ~ 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	夏期講習 ◎7/13(日)~8/24(日) の間に実施します ◎ 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						
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)
D .	9/1~9/7		第3回合	不合判定テストー今間	きでのすべての範[用	合不合③ 9/7(日)	
	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	不合判定テストータ製	きでのすべての範[理	合不合④ (組分) 10/5(日)	
	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)
月	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						
	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 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						
	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	下 入計直前分第(1)					
	12/21~1/3	冬期講習 ◎12/21 <mark>(日)~</mark> 2026/1/3(土)の間に実施予定。◎今まで					の総復習。	
1	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		入試直前	対策(3)			
1/18~ 入試…生徒の受験校によって個別に対応します。								

^{※1} この印の補強授業時間帯は、14:00~20:00 になります。