

# 2023 年 進学塾 HITS 天王寺コース 夏期講習資料

# 進学塾 HITS では…

1999 年, HITS の誕生以来, 2022 年度生までで 415 名の塾生の方々が附属天王寺中の合格を果たしておられます。昨年度も「集団クラス」全員合格を勝ち取りました。余裕のある学年から連絡進学の準備が万全になるよう責任を持って指導してまいります。奮ってのご参加お待ち申しあげております。

#### 目次

P.1 料金表

P.2~P.7 各学年授業カレンダー

P.8~P.16 各学年カリキュラム・オプション講座内容

P.17~P.18 申込用紙

進学塾 HITS 天王寺校

TEL 06-6626-0770

FAX 06-6626-0772

URL : http://www.e-hits.jp/

### 【夏期講習会費用】

学 年	教 科	日 数/時 間	授業料
小1	算数・国語		
小 2	算数・国語	7 日間/14 時間	17,732 円
小 3	算数・国語		
小4	算数・国語	8 日間/24 時間	30,712 円
小5	算数・国語・理科・社会 2 科目(算数・国語)	13 日間/48 時間 8 日間/24 時間	59,224 円 30,712 円
	夏期オプション講座	<b>※</b> P.13 をご覧	ください
	算数・国語・理科・社会	13 日間/48 時間	66,352 円
小6	予想テスト	8/6(日) 6 時間	4,400 円
	夏期オプション講座	※P.15~P.16 をご	ご覧ください

(上記金額は消費税を含んでおります。)

※ 小6の方は、8/6(日)の予想テスト(4400 円 ※税込)もご受験いただきます。第2回6年テスト に向けての指導の参考にさせて頂きます。

#### 【夏期講習お申し込み方法】

お電話でお申し込みいただき、直接申込書をご持参いただくか、FAXを通じてお申し込みくださいませ。

#### 【受講料お支払いの流れ】

夏期講習受講お申し込み手続き完了後,ご自宅に授業料請求書と郵便局の振込用紙をご送付いたします。最寄りの郵便局でお支払いくださいませ。(請求書到着後7日以内にお支払いくださいますよう,お願いいたします。)

### 【欠席について】

欠席された場合の補講等は行っておりませんので、ご了承くださいませ。

- ◆ $小 1 \cdot 小 2 クラスは 1 コマ 60 分,小 3~小 6 クラスの授業は 1 コマ 90 分です。$
- ◆小5・小6クラスでは、塾生は授業終了後、午後6時までの「宿題指導」を実施いたしております。 塾外生の方も残って自習して頂くことは可能ですが、私語が多い方や集中力を欠く方は、保護者への 連絡後すみやかに帰って頂きますので、ご理解・ご協力のほどよろしくお願いいたします。
- ◆低学年(小1~小3)の季節講習は、通常授業(1対2)とは異なる少人数クラスの授業となります。

#### 【オンライン授業への移行について】

◆新型コロナウイルスの感染拡大がみられる場合、5年生以上は Zoom を用いた双方向型オンライン授業に移行する可能性があります。塾外生の方はお申し込み後、オンライン授業の受講練習が必要になりますので、お早目のお申し込みをお願いします。

# 【夏期講習会日程(カレンダー)】

# 1・2年生夏期カレンダー (講習期間 7/21~8/18, 算数・国語 全7日間)

月	火	水	木	金	土	日
7/17	18	19	20	21	22	23
				算数① 国語① 15:00~17:10		
24	25	26	27	28	29	30
		算数② 国語② 16:30~18:40		算数③ 国語③ 15:00~17:10		
31	8/1	2	3	4	5	6
		算数④ 国語④ 10:00~12:10		算数⑤ 国語⑤ 10:00~12:10		
8/7	8	9	10	11	12	13
		算数⑥ 国語⑥ 10:00~12:10	お盆休み			
8/14	15	16	17	18	19	20
お盆休み				算数⑦ 国語⑦ 10:00~12:10		

# 3年生夏期カレンダー(講習期間 7/21~8/18, 算数・国語 全7日間)

月	火	水	木	金	土	日
7/17	18	19	20	21	22	23
				算数① 国語① 15:00~17:10		
24	25	26	27	28	29	30
		算数② 国語② 16:30~18:40		算数③ 国語③ 15:00~17:10		
31	8/1	2	3	4	5	6
		算数④ 国語④ 10:00~12:10		算数⑤ 国語⑤ 10:00~12:10		
8/7	8	9	10	11	12	13
		算数⑥ 国語⑥ 10:00~12:10	お盆休み			
8/14	15	16	17	18	19	20
お盆休み				算数⑦ 国語⑦ 10:00~12:10		

# 4年生夏期カレンダー (講習期間 7/27~8/19, 算・国 全8日間)

月	火	水	木	金	土	日
24	25	26	27	28	29	30
			算数① 国語① 13:10~16:20		算数② 国語② 9:30~12:40	
31	8/1	2	3	4	5	6
	算数③ 国語③ 13:10~16:20		算数④ 国語④ 13:10~16:20		算数⑤ 国語⑤ 9:30~12:40	
8/7	8	9	10	11	12	13
	算数⑥ 国語⑥ 13:10~16:20		算数⑦ 国語⑦ 13:10~16:20		お盆休み	
8/14	15	16	17	18	19	20
お盆休み				算数8 国語8 9:30~12:40		

# 5年天王寺クラス夏期カレンダー(夏期通常・夏期特訓+オプション(op)授業)

# 6月29日第1版

	月	火	水	木	金	土	目
	7/24	25	26	27	28	29	30
午前午後	通常授業	通常授業		通常授業	理科① 社会①	社会② 理科② 社会③ 理科③	
反	7/31	8/1	2	3	4	5	6
午前		算数特訓① 国語特訓①		算数特訓② 国語特訓②		社会④ 理科④	
午後	算数① 国語①	算数② 国語②		算数③ 国語③	理科④ 社会④	社会⑤ 理科⑤	
	8/7	8	9	10	11	12	13
午前		算数特訓③ 国語特訓②		算数特訓④ 国語特訓④		+1414-7	
午後	算数④ 国語④	算数⑤ 国語⑤		算数⑥ 国語⑥		お盆休み	
	8/14	15	16	17	18	19	20
午前		+144	/ <del>+</del> 7.		社会⑦ 理科⑦		
午後	00 m / No.			算数⑦ 国語⑦	社会® 理科®		
	8/21	22	23	24	25	26	27
午前						通常授業	
午後	国語® 算数8	通常授業		通常授業	通常授業	通常授業	

※授業時間:午前 9:30~12:40 午後 13:10~16:20 宿題指導は 16:30~18:00

# 6年天王寺クラス夏期カレンダー(夏期通常・夏期特訓授業)

### 6月29日第1版

	月	火	水	木	金	土	日
	7/24	25	26	27	28	29	30
午前					1630~4科 社会①理科①	理科② 社会②	日曜特訓
午後	通常授業	通常授業		通常授業	社会① 理科①	理科③ 社会③	(塾生)
	7/31	8/1	2	3	4	5	6
午前	4科国語① 4科算数①	作文①②		4科国語② 4科算数②	4科社会② 4科理科②	理科⑤ 社会⑤	予想テスト
午後	国語① 算数①	国語② 算数②	入試算数①②	国語③ 算数③	社会④ 理科④	理科⑥ 社会⑥	プ心ノスト
	8/7	8	9	10	11	12	13
午前	4科国語③ 4科算数③	作文③④		4科国語④ 4科算数④		お盆	#±=III
午後	国語④ 算数④	国語⑤ 算数⑤	入試算数③④	国語⑥ 算数⑥		03盃	1·합례
	8/14	15	16	17	18	19	20
午前		±√÷			4科社会③ 4科理科③	理科⑦ 社会⑦	日曜特訓
午後		お盆特訓			国語⑦	理科 <b>8</b> (塾生) 社会 <b>8</b>	
	8/21	22	23	24	25	26	27
午前	4科国語⑤ 4科算数⑤					通常授業	日曜特訓
午後	国語® 算数8	通常授業		通常授業	通常授業	通常授業	(塾生)

※授業時間:午前 9:30~12:40 午後 13:10~16:20 宿題指導は16:30~18:00

8/14(月)の授業から、オンライン授業に対応します。

### 【内容•指導方針】

小1 ※平常授業と異なり、下記のとおり1コマ60分の集団授業にて行ないます。

算数	1	<ul><li>4 かたち</li><li>5 大きなかず</li><li>6 □のあるしき</li><li>7 まとめ</li></ul>
国語	1 ものがたり①	4 せつめいぶん② 5 かんじとことば① 6 かんじとことば② 7 まとめ

#### (年間指導方針)

低学年の授業で大切なことは、まず勉強を好きになって頂き、塾の勉強を楽しんでもらうことです。 基本から階段を上がるように一歩一歩確実に学習して頂きますので、学習に対する自信も自然と生まれてきます。

#### (夏期指導方針)

1年生 1 学期内容の復習はもちろん、2学期以降の内容にも親しみ、学ぶ意欲を持って頂きます。また、学校がお休みのこの時期を利用して、塾で勉強することにも慣れて頂きます。平常授業とは違う集団授業の中で、1 年生の 1 学期までに習ったことをふりかえり、さらに、それらを使って自分で考え、主体的に解いていくことにも慣れて頂きます。

1年生は一人で問題を解いて自分で答え合わせをするということにまだ慣れておられません。教材に書き込んで頂きながら講師が添削していくという方法をとり入れることにより、効率よく実力をつけて頂きます。

#### 【算数】

算数の世界に慣れていただくことを目標とします。どの単元も「算数は楽しい」と思って頂けるよう指導します。 とけいの読み方、たし算とひき算では正しく式が立てられているか、単位の付け忘がないかを確認しながら進めます。

#### 【国語】

いろいろな言葉を学習し、物語を通じて国語を好きになって頂きます。普段から「たくさん読み」「たくさん書く」ことによって、読解力・作文力の基礎を身につけて頂きます。

#### 小2 学習内容

算数•国語

算数	1 時計 2 水のかさ 3 長さ	4 三角形と四角形 5 はこの形 6 植木算 7 旅人算
国語	1 言葉・漢字 2 物語文① 3 せつめい文①	4 物語文② 5 せつめい文② 6 でん記文 7 ことばのきまり

#### (年間指導方針)

低学年の授業で大切なことは、まず勉強を好きになっていただき、塾の勉強を楽しんでもらうことです。基本から階段を上がるように一歩一歩確実に学習していただきますので、学習に対する自信も自然と生まれてきます。

2年生では、ご本人の能力に合わせて無理なく「小学校3年生までの学習」を終了していただきます。また、小学校3年生からの「中学受験コース」「内部進学コース」の基礎固めをしていただきます。

#### (夏期指導方針)

2年生1学期内容の復習はもちろん、2学期以降の内容もしっかりと身に付けて頂きます。

平常授業とはちがう集団授業の中で、1年生から2年生の1学期までに習ったことをふりかえり、さらにそれらを使って自分で考え、主体的に解いていくことにも慣れていただきます。2回目以降は毎回、確認テストを行なうことで、どれだけできるようになったか、どこができていないかをお子さまご自身に気づいていただき、確実な理解へと至っていただきます。

#### 【算数】

2年生では、時計・水のかさなど、お子さんが身についていない可能性の高い単元を復習し、それとともに、平面・立体図形や文章題も指導していきます。上の学年での学習の予習として、図を使って考える力を養っていきます。

#### 【国語】

言葉・漢字の問題では、2年生で習う漢字の知識や、似た意味・反対の意味の言葉などを学習していきます。また、文のきまり、原稿用紙・句読点の使い方や文章の組み立てを学習し、書く力をつけていただきます。文章の読み取りでは、親しみやすい物語文や説明文を中心に学習します。全体の流れを掴んだ上で、場面ごとに読み取りを行ない、登場人物の気持ちを丁寧に読み取っていきます。内容をきちんと表現できるように、文章問題での答え方のきまりも合わせて学習していきます。

#### 小3

※平常授業と異なり、国語・算数は1コマ60分の集団授業にて行います。

算 数	<ul><li>1 水のかさ</li><li>2 時こくと時間</li><li>3 かけ算とわり算</li><li>4 □を使った式</li></ul>	5 角度 6 分配算 7 文章題特訓
国語	1 ことば 2 物語① 3 説明文① 4 ことばのきまり①	5 物語② 6 説明文② 7 ことばのきまり②

#### (夏期指導方針)

3年 1 学期内容はもちろん, 2学期以降の内容もしっかりと身につけて頂きます。2 回目以降は毎回, 確認テストを行なうことで, どれだけできるようになったか, どこができていないかをお子さまご自身に気づいて頂き, 確実な理解へと至って頂きます。

#### 【算数】

3年生では、1年生・2年生までで学習した計算方法を授業の中で丁寧に説明し、お子様方に確実に理解して頂きます。その結果、計算ミスの起こりにくい算数基礎能力を養って頂きます。また、各種の文章題の学習も進めていきます。 4年生以降の勉強の基礎になる力をつけます。

#### 【国語】

正確な言葉の意味の習得と文法能力の育成によって初めて、文章の流れをきちんと整理し、正確、かつ速く読み進むことが可能になります。また、物語文を多く解いて頂きます。全体の流れをつかんだうえで、場面ごとに読み取りを行い、登場人物の気持ちを丁寧に読み取っていきます。そして、読み取った内容をきちんと表現できるようにする指導も合わせて進めていきます。

#### 小4

(授業曜日・時間)

	01.大きい数	05.整数のわり算
算数	02.三角形と角	06.式と計算
<del>月</del> 数	03.変化とグラフ	07.面積
	04.小数のたし算・引き算	08.分数
	01.説明的文章の読み取り(1)	05.文学的文章の読み取り(2)
国語	02.説明的文章の読み取り(2)	06.文学的文章の読み取り(3)
	03.説明的文章の読み取り(3)	07.詩
	04.文学的文章の読み取り(1)	08.短歌・俳句

算数の授業時には、定規・コンパス・分度器をご持参ください。

#### (夏期指導方針)

小学校に合わせた勉強では、連絡進学テストにおいて高得点を取ることはできません。教科書の範囲外は決して出題されませんが、教科書範囲については受験問題のレベルまで学習しておくことが望ましいと考えます。したがいまして、小 4学年内容にとらわれず、中学入試にも対応できるようなレベルの問題にも挑戦していただきます。

【算数】6年テストの計算問題では桁数が多い,面倒な問題が出題されます。また,その他の単元においても,計算に非常に時間のかかる問題が出題されます。「計算力」があまりない人は最後まで問題を解ききれないといったことになります。そこで,この夏期講習では,4年生で学習する計算単元(小数・分数)を定着させるためにじっくりと講義,演習をおこないます。

【国語】文学的文章,説明的文章をとりあげ、その読解の基礎である場面・背景・登場人物の心情の変化、段落・要点から主題・要旨などの読みとりを学習します。漢字やことわざ・慣用句などの言語事項や主語・述語、修飾語などのことばのきまりについても学習します。これらの学習を通じて語彙力の修得・記述能力の養成を目標とします。

2023 夏期塾外(第1版) 小5

(授業曜日・時間)

算数・国語 |:月・火・木+8/19 13:10~16:20 [18:00 まで宿題指導]

| 理科・社会 | : 金(8/18 を除く) 13:10~16:20 | ±9:30~16:20 [18:00 まで宿題指導]

算数	01.小数のかけ算・割り算 02.体積 03.角・合同 04.偶数と奇数・倍数と約数	05.分数 06.面積 1・変わり方 07.平均・単位あたり・速さ. 08.割合
国語	01.なまえつけてよ 02.言葉の意味がわかること 03.詩・古典の世界 04.カレーライス	05.たずねびと 06.漢字と言語 07.固有種が教えてくれること 08.やなせたかし
理科	01.発芽と成長・花と実 02.メダカの育ち方 03.ヒトのたん生 04.天気の変化	05.流れる水のはたらき 06.ふりこ 07.もののとけ方 08.電磁石
社会	01.日本の国土と気候 02.過去問演習① 03.気候とくらし 04.地形とくらし	05.過去問演習② 06 米づくりのさかんな地域 07 水産業のさかんな地域 08 畜産・野菜・果物の生産

国語・理科・社会の授業時には、教科書をご持参ください。算数の授業時には、定規・コンパス・分度器を ご持参ください。なお、小学校の夏季休業変更に伴いカリキュラムの変更を実施する場合があります。 (夏期指導方針)

約10か月後に始まる連絡進学テストに向け、小5学年内容の総まとめ学習・小6先取り学習を実施していきます。

【算数】全9回で、5年生で学習する単元を学習します。1学期で学習した単元(復習単元)では、多くの生徒が苦手な部分に重点をおいて解説します。また、2学期以降に学習する単元(予習単元)では導入部分から丁寧に説明します。特に算数をきらいな生徒がなかなか理解しにくい「割合」「図形」の単元は授業回数も多く取っています。

【国語】第1回6年テストの範囲である、小5教科書上・下の文章読解を中心に学習します。6年テストでは記述問題が多く出題されます。それを心まえ、文章の内容をていねいに読み取り、さまざまな形式の記述問題に取り組んでいただきます。次週に確認テストを行い、学習した内容を定着させます。また、過去の6年テストや定期テストの問題を題材にすることで実践的な力を養います。

【理科】5年生3 学期の内容までの予習・復習をすすめます。教科書に登場する単元の基本的な知識をあらかじめ身につけていき、秋以降に詳細な知識や実験などを学習していきます。

【社会】教科書と教科書準拠の教材を使って進んでいきます。扱う範囲は、2 学期以降にで学習する範囲となっています。 次の回の授業には、学習した範囲の確認テストも行うことで以前に習った知識の定着も図っていきます。

### 小5天王寺 夏期特訓講座

(以下の特訓は、小5天王寺夏期講習通常講座をご受講される方は、合わせてお申し込み頂けます。)

#### 小5単元別補強特訓

算数は、単に公式だけを暗記してやみくもに解いていても本当の力にはなりません。そこで、答えの みを求める勉強でなく、どのように問題を捉えればよいかを指導します。

国語は、夏期講習の授業で学校の教科書範囲をおさえますので、補強特訓では、記述力の養成を目的に学習します。まずは、教科書以外の文章を使って、説明文の読解のポイントをおさえる学習をします。 説明文の構成をつかむことで、後半の作文の構成を考える力を養います。後半では、テーマを決めて実際に作文を書いていただきます。連絡進学のテストでも11月のテストでは作文が出題されます。今から作文を書くことに慣れ、文を書くことが苦にならず当たり前に行えるようになることが目的です。

授業日•授業内容

日付	8/1 (火)	8/3 (木)	8/8 (火)	8/10 (木)
回数	1	2	3	4
算数	面積②・ 角柱と円柱	四捨五入	帯グラフと 円グラフ	正多角形
国語	説明文①	説明文②	作文①	作文②

授業日•授業内容

32217	12214130			
日付	8/2 (火)	8/4 (木)	8/9 (火)	8/18 (木)
回数	1	2	3	4
算数	面積②・ 角柱と円柱	四捨五入	帯グラフと 円グラフ	正多角形
国語	説明文①	説明文②	作文①	作文②

受講費用: 1回1教科 1,485 円 合計 11,880 円

#### 小6 (授業曜日・時間)

- 算数・国語 : 月・火・木 13:10~16:20 [18:00 まで宿題指導]

| 理科・社会 |:金 13:10~16:20 ± 9:30~16:20 [18:00まで宿題指導]

<u> </u>		
算 数	01.対称 02.割合 03.円 04.速さ	05.立体 06.予想テスト解説 07.平均 08.約数・倍数
国 語	01.帰り道 02.時計の時間と心の時間 03.森へ 04.6 年生のその他の範囲	05.5 年生の範囲の復習① 06.予想テスト解説 07.5 年生の文章の復習② 08.漢字と言語
理科	01.ものが燃えるとき過去問演習 1 02.定期テスト過去問演習 1 03.人体過去問演習 04.定期テスト過去問演習 2	05.5 年生内容の復習 06.ものが燃えるとき過去問演習 2 07.植物過去問演習 08.予想テスト解説
社会	01.公民分野(日本国憲法) 02.公民分野(国の政治) 03.日本の歴史(縄文~古墳時代) 04.日本の歴史(飛鳥時代)	05.過去問演習 06.日本の歴史(奈良時代) 07.日本の歴史(平安時代) 08.予想テスト解説

授業時には、各科目の教科書をご持参ください。また、算数の授業時には、定規・コンパス・分度器をご持 参ください。なお、試験範囲発表に伴いカリキュラムの変更を実施する場合があります。

#### (夏期指導方針)

およそ1ヵ月後に迫った9月テストに向けた対策講座を実施いたします。各講義の後,「宿題完成特訓」で当日の宿題を完成し、自分の弱点分野の克服を目標に学習していただきます。一日一日が勝負との覚悟で、担当講師がお子様方の学習管理をさせていただくことを通じて、本年度も全員合格を目指します。

【算数】9月テスト範囲の単元を学習します。その中でも皆が苦手とする単元(5年生の単元も)を重点的に扱います。 特に5年単元の「割合」「約数・倍数」、6年単元の「速さ」を苦手としている生徒は失点が多くなり、他の生徒との差が非常に大きくなりやすいところです。この講習で確実にできるように指導していきます。

【国語】9月テストの範囲である、小学6年の教科書上の既習範囲を中心に学習します。文章読解はすべて教科書の文章から出題されます。夏期講習では、差のつきやすい読解記述問題を徹底的に学習します。設問からポイントを読み取り、本文から答えにあたるところを探します。設問の条件にしたがい、必要な部分をまとめ答えを作成します。次週に確認テストを行い、不確かな部分をなくしていきます。直前には、ことばのきまり・言語事項などに重点をおいて学習します。【理科】6年生1学期の内容の復習と、4~5年生内容のうち、第1回6年テストに出題されなかった単元の復習を徹底します。後半は過去問演習が中心になります。

【社会】9月テストに向けての対策を行います。教科書指導要領の変更により、公民分野の学習が歴史よりも前になりましたので、公民分野の授業や演習を歴史より先に学習します。その後、歴史分野の学習(縄文~平安時代)を進めます。また、過去問などを用いて5年生の地理分野の復習も行います。

小6天王寺 夏期特訓講座(算数(連絡入試対策)特訓・国語読解特訓・4教科特訓・お盆特訓) (以下の特訓は、小6天王寺夏期講習通常講座をご受講される方のみ、合わせてお申し込み頂けます。)

• 算数特訓(連絡入試対策)

#### ① 授業日・内容

В	8/2 (水)	8/9 (水)
内容	①計算·分数 ②作図·立体	③整数 ④速さ

持ってくるもの ; 算数の教科書(5年)・筆記用具(コンパス・分度器・定規)

②実施時間;水曜日 13:10~16:20

③受講費用; 3,564円/1日

#### 作文特訓

#### ① 授業日・内容

В	8/1 (火)	8/8 (火)
内容	①②作文対策	③④作文対策

持ってくるもの ;筆記用具

② 実施時間; 金曜日 9:30~12:40

③ 受講費用; 3,564円/1日

#### • 4教科特訓

教科	1	2	3	4	⑤
算数	7/31(月) 立体	8/3 (木) 倍数と約数	8/7 (月) 平均	8/10 (木)割合	8/21 (月) 面積
国語	7/31 (月) 「帰り道」	8/3 (木) 「時計の時 間と心の時 間」	8/7 (月) 5年生の 文章より	8/10 (木) 「森へ」など 説明文	8/21 (月) 過去問から 言語事項

教科	1	2	3
理科	7/28 (金) ものが燃える とき記述練習	8/4(金) 人体記述練習	8/18 (金) 植物分野 記述練習
社会	7/28(金) 公民分野問題演 習	8/4(金) 歴史分野 記述①	8/18 (金) 歴史分野 記述②

②実施時間 ; 社会 9:30~11:00 理科 11:10~12:40

7/28 のみ社会 16:30~18:00 理科 18:30~20:00

③ 受講費用;算数•国語各8,910円 理科•社会各5,346円 全日23,760円

# ・お盆特訓

教科	8/12 (土)	8/13 (日)	8/14 (月)	8/15 (火)	8/16 (水)
算数	9月テスト 過去問・説明	9月テスト 過去問・面積	9月テスト 過去問・平面図形	9月テスト 過去問・立体	9月テスト 過去問・割合
国語	文学的文章	説明的文章	漢字・語句 ことばのきまり	古文・韻文	作文
理科	ものが 燃えるとき	人体	植物	4年物理分野 総合復習	地学分野 総合復習
社会	地理分野の復習①	地理分野の復習②	歴史分野の復習①	歴史分野の復習②	公民分野の復習

② 実施時間;9:30~16:20 ③ 受講費用; 一日当たり参加費用7,128円 全日程参加割引費用29,700円

# 2023 年度 夏期講習 受講申込書

お申し込み日	2023 年	月	
		/ ]	

フリガナ	性 別		生 年	月日	
生徒氏名	男・女	Н	年	月	目
学 校 名			学 年		
大阪教育大学附属天王寺小学校	,	小学		年	

フリガナ	続 柄		生年月	日	
保護者氏名		S · H	年	月	日

フリガナ					
	〒(	-	)		
ご住所					

ご連絡先	電話番号	
ご 連 絡 先	E メール (日々の成績を 送信します)	

※ 5年生の方で、2科目受講をお申し込みになる場合は、下記の学年・コースに〇をお書きください。 (全科目をとる場合は、下には何も書かないでください。)

学年	コース
小5	2科目受講 希望

お申し込みは、天王寺 2 号館事務局まで直接ご持参いただくか、FAX またはお電話でお申し込みください。お電話での受付の場合は、初回に受講申込書をご提出ください。

### 進学塾 HITS 天王寺校

TEL:06-6626-0770 FAX:06-6626-0772

URL:http://www.e-hits.jp/

小5・小6で選択講座の受講を希望される方は、次ページの選択講座受講申込書もご提出 あるいはご送信お願いします。

# 2023 年度 夏期講習選択講座 受講申込書

フリガナ	学年			
生徒氏名	小学	年		

オプション講座は、夏期講習の通常講座を受講していただいた方のみ、お申し込みいただけます。

小5 単元別補強特訓 受講申し込み書

受講を希望される日の下の空欄に〇をご記入ください。

日付	8/1 (火)	8/3 (木)	8/8 (火)	8/10 (木)	全日程
国語					
算数					

小6 算数(連絡入試対策)特訓・国語読解作文特訓 受講申し込み書 受講を希望される日の下の空欄に〇をご記入ください。

日付	8/2(水)	8/9(水)
算数		
日付	8/1(火)	8/8(火)
国語		

小6 4教科特訓 受講申し込み書

受講を希望される日の下の空欄に〇をご記入ください

日付	7/28(金)	8/4(金)	8/18(金)			全日程
理社 特訓						
日付	7/31(月)	8/3(木)	8/7(月)	8/10(木)	8/21(月)	
国算 特訓						

小6 お盆休み特訓 受講申し込み書 受講を希望される日の下の空欄に○をご記入ください。

日付	8/12(土)	8/13(⊟)	8/14(月)	8/15(火)	8/16(水)	全日程