

2018 年 進学塾 HITS
受験コース 夏期講習資料

進学塾 HITS 天王寺校
TEL 06-6626-0770
FAX 06-6626-0772
URL : <http://www.e-hits.jp/>

2108 年進学塾 HITS 受験コース夏期講習のご案内

夏は受験の天王山！HITS で国立・難関校対策を ～国立・難関私学中受験に王道あり～

進学塾 HITS では、大阪教育大学附属天王寺中学や奈良女子大学附属中等教育学校をはじめとする国立附属中学や難関私立中学を目指す夏期講習生を募集いたします。

「夏は受験の天王山」といわれます。夏に自らの課題を克服することこそ、中学受験にとって合否の分かれ目となるからです。

受験が半年後に迫った 6 年生は、本格的な受験対策を「夏期通常集団授業」で行い、さらに弱点分野の克服のための「分野別特訓」、さらに「実技科目特訓」と、進学塾 HITS の豊富なノウハウを活かし、国立附属中学や難関私立中学合格のための効果的な学習をすすめます。

4・5 年生は、来るべき中学受験の準備が万全となるよう、責任をもって指導してまいります。途中から受験勉強を開始するお子様にも参加可能なカリキュラムで授業をすすめています。なお、6 年生が受講する「実技科目特訓」は 5 年生の方も受講可能です。

奮ってのご参加お待ちしております。

随時、個別懇談を実施しております。お気軽にお問い合わせ下さい。

【対象学年】

小 1～小 6

【受講費用】

本パンフレット p.3 をご覧ください。

【指導内容】

国立附属中学・難関私立中学合格のための教科指導

進学塾 HITS 天王寺校

TEL 06-6626-0770

FAX 06-6626-0772

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

【受講費用】

学年	授業料	
小6受験	通常授業（国語・算数）	33,480 円
	通常授業（理科・社会）	27,000 円
	分野別特訓講座	p.10 をご覧ください
	実技特訓講座	p.12 をご覧ください
	お盆特訓	6,480 円／1 日
小5受験	通常授業（国語・算数）	33,480 円
	通常授業（理科・社会）	27,000 円
	分野別特訓講座	p.11 をご覧ください
	実技特訓講座	p.12 をご覧ください
小4受験	通常授業（国語・算数・理科・社会）	47,520 円
	通常授業（国語・算数）	33,480 円
小3受験	通常授業（国語・算数・理科・社会）	35,640 円
小1・小2受験	通常授業（国語・算数）	14,040 円

※ 価格はすべて税込み表示です。

※ 4年生～6年生の集団クラス授業は、2教科受講・4教科受講のいずれかがお選びいただけます。

※ 講座ごとの受講が可能です。

※ 授業前・後は自習・質問が可能です。

※ 5年・6年受験クラス「分野別特訓講座」「実技特訓講座」は、通常授業を受講されますと、割引制度がございます。詳しくはお問い合わせください。

お支払いの流れ

- ①お申込用紙を FAX にてお送りください。
(お電話での受け付けも可能です。)
- ②ご請求書と振込用紙をお送りいたします。
- ③最寄りの郵便局にて受講費をお振込みください。



◆授業のご欠席について◆

- ①講習会お申し込み時に、あらかじめご欠席される日をお教えてください。
(ご欠席分を差し引いてご請求いたします。ただし、当日の教材はお渡しできません。)
- ②自己都合による欠席の場合、ご返金はいたしかねます。また、授業の振り替えも行いません。
- ③②の場合には、欠席時の教材はお渡します。家で学習いただき、質問がある場合にはお申し出ください。

受験コース夏期授業内容

6年生

算数	(通常授業) 平面図形, 体積と容積, 整数と分数, 割合など
	(分野別特訓) ①文章題特訓講座・②速さ特訓講座 ③入試問題演習講座
国語	(通常) 文章読解(説明文・随筆文・物語文)・言語事項・文法
	(分野別) ①作文特訓講座・②入試問題演習講座
理科	(通常) 4～5年の基本知識の総復習
	(分野別) ①入試問題演習講座
社会	(通常) ①公民分野 ②歴史分野・地理分野の復習
	(分野別) ①入試問題演習講座

【夏期指導方針】

およそ半年後に迫った中学入試本番に向けた対策や、教科によっては過去の入試問題演習を実施いたします。通常授業では HITS が長年蓄積しております、一般入試や連絡進学のデータに基づいた専門のカリキュラムや教材を使った指導をおこないます。また、中学受験では致命的ともなりかねない弱点分野の克服を目的とした「分野別特訓・入試演習講座」や「実技特訓講座」を開講いたします。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、全員合格を目指します。

5 年生

算数	(通常) 文章題・図形・割合・分数
	(図形特訓)角度・三角形と四角形の面積・円の面積・体積 (割合特訓) 割合・相当算
国語	(通常) 文章読解(説明文・随筆文・物語文)・言語事項・文法
	(入試特訓国語) 文章読解・言語事項・作文
理科	(通常) 5年内容の総復習
	(記述特訓)記述対策
社会	(通常) 工業・情報・環境
	(記述特訓) 地理のまとめ

(夏期指導方針)

来るべき国立附属中学の受験に向け、5年内容の定着や6年の先取り学習を実施していきます。特に、重要科目である算数は、中学受験の最重要単元の1つである割合や図形の演習を進めます。また、さらなる実力強化のため、割合特訓・図形特訓といったオプション授業も用意しています。国語については、オプション授業にて、作文の基本などを学びます。また、理科・社会については教科書内容の確実な定着を図ります。

※1～4年生の授業は天王寺クラスとの合同クラスとなります。

4年生

(授業曜日・時間)

国語・算数 火・木 13:10～16:20 **理科・社会・算国** 土 13:10～18:00

算数	01.和と差の問題 02.角の大きさと性質 03.小数のしくみ 04.口を求める計算 05.かけ算とわり算	06.正方形と長方形① 07.植木の数と間の数 08.いろいろなならべ方 09.分数の性質と大きさ 10.まとめ
国語	01.説明的文章の読み取り (1) 02.説明的文章の読み取り (2) 03.説明的文章の読み取り (3) 04.文学的文章の読み取り (1) 05.文学的文章の読み取り (2)	06.文学的文章の読み取り (3) 07.文学的文章の読み取り (4) 08.詩 09.言語事項・ことばのきまり 10.まとめ
理科	01.電気のはたらき 02.空気てっぽう	03.骨と筋肉・季節と生物 04.もののあたたまり方
社会	01.暖かい地方の暮らし 02.寒い地方の暮らし	03.雪の多い地方の暮らし 04.高い土地の暮らし・低い土地の暮らし

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、国立中受験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。したがって、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となります。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。また、「植木算」「和差算」といった文章問題も扱っていきます。

【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。

【理科】小4学習内容を中心に小5学習内容までをおさえていきます。単なる記憶の確認だけでなく、学校での実験も授業で取り入れながら、内部進学テスト特有の実験にからむ記述問題にも無理なく対応できる能力を身につけていただきます。

【社会】小3学習内容を土台として、小4学習内容である地図の見方や、5年生の先取り学習となる日本の国土や気候と暮らしを学習していきます。

3 年生

(授業曜日・時間) ※平常授業と異なり、国語・算数は1コマ90分の、理科・社会は1コマ60分の **集団授業** に行きます。 火・水：9：30～12：40 金：13：40～15：50

算 数	1 水のかさ 2 時こくと時間 3 かけ算と割り算 4 □を使った式	5 角度 6 分配算 7 文章題特訓① 8 文章題特訓②
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 ことばの決まり② 8 まとめ
理 科	01.暑くなると 02 こん虫	03.夏の星・月や星の動き 04.風やゴムのはたらき
社 会	01.都道府県を覚えよう 02 都道府県のテスト，地形を覚えよう	03.地図の見方① 04 地図の見方②

(年間指導方針)

3年生は、論理的な思考・語彙力を育成する重要な時期です。授業では、お子様方の解答が単なる正解か否かという結論だけにこだわるのではなく、答えに至る過程の重要性を学んで頂きたいと思っています。また、難問にも挑戦して頂きますが、先の学年の知識を習っていない、知らない言葉が出てくる、という理由で解けないと諦めてしまうのではなく、3年生までに学習したことがらを武器として、創意工夫して問題を解く学習態度を養って頂きたいと思っています。

(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。

【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。

2 年生

(授業曜日・時間) ※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・国語 : 火・木 10:00~12:10

算 数	1 時計 2 水のかさ 3 植木算	4 旅人算 5 文章題特訓① 6 文章題特訓②
国 語	1 言葉・漢字 2 ものがたり① 3 せつめいぶん①	4 ものがたり② 5 せつめいぶん② 6 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步一步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、お子さんが身につけていない可能性の高い単元を復習し、それとともに、さまざまな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。

1 年生 ※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・国語：火・木 10:00~12:10

算 数	1 とけい	4 集合
	2 ながさ	5 文章題特訓①
	3 □のあるしき	6 文章題特訓②
国 語	1 ものがたり①	4 せつめいぶん②
	2 せつめいぶん①	5 かんじとことば
	3 ものがたり②	6 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步一步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取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。

分野別特訓・入試問題演習講座 ～選べる！夏の講座～

夏は「受験の天王山」ということばをよく聞きます。確かにじっくりと受験勉強に取り組むことができる最大の機会であることは間違いありません。「それはわかっているけど、じゃあ何をすればいいの？」そう考えている受験生や保護者の方々も多くおられるでしょう。

まず、「弱点分野の克服」を目標に取り組むことが大切です。1点を争う難関中学受験において、弱点分野をかかえたまま試験に臨むことは可能な限り避けねばなりません。そこで、各教科の苦手な単元をピックアップしてみましょう。その苦手単元の復習に時間をかけるのです。受験生にとってそういった機会は、夏において他にはありません。

HITS ではそんな皆さんの弱点克服のお手伝いをするために、この夏多くの分野別講座をご用意しています。いずれも中学受験において強化して欲しい分野・単元ばかりです。是非、この機会に国立・難関私立中学受験専門のHITSの授業をご体験下さい。

◆対象学年◆ **6年生**

◆開講講座◆ 各講座とも 90分授業×5コマ

科目	講座	日程	時間
国語	入試問題演習国語 木曜日①	7/26 8/2・9・23 〔4日間〕	9:30～11:00 〔90分〕
	作文特訓 金曜日②	7/20・27 8/3・10・17・24 〔6日間〕	11:10～12:40 〔90分〕 ※7/20のみ 18:30～20:00
算数	文章題特訓 月曜日①	7/23・30 8/6・20 〔4日間〕	9:30～11:00 〔90分〕
	速さ特訓 月曜日②	7/23・20 8/6・20 〔4日間〕	11:10～12:40 〔90分〕
	入試問題演習算数 金曜日①	7/20・27 8/3・10・17・24 〔6日間〕	9:30～11:00 〔90分〕 ※7/20のみ 16:30～18:00
理科	入試問題演習理科 水曜①	7/25・8/1 8/1・22 〔4日間〕	9:30～11:00 〔90分〕
社会	入試問題演習社会 水曜②	7/25・8/1 8/8・22 〔4日間〕	11:10～12:40 〔90分〕

[受講をお考えの皆様へ]

HITS では夏期限定での受講や1教科からの受講も可能です。夏期特訓や単科での講座受講の場合は入会金もいただきませんので、外部の方でも気軽に受講いただけます。さらに、夏期集団授業を受講いただく方には割引特典もございます。お気軽にお問い合わせください。

[受講費用について]

- ・受講費用は6日間の講座＝各10,800円、4日間の講座＝各7,560円
(消費税込；教材費含む)です。
- ・夏期集団授業を受講いただく場合はさらに割引特典がございます。

◆対象学年◆ **5年生**

◆開講講座◆ 各講座とも 90分授業×5コマ

科目	講座	日程	時間
国語	入試国語特訓 水曜①	7/25・8/1 8/8・22 〔4日間〕	9:30～11:00 〔90分〕
算数	入試算数特訓 水曜②	7/25・8/1 8/8・22 〔4日間〕	11:10～12:40 〔90分〕
	図形特訓 月曜②	7/23・30 8/6・20 〔4日間〕	9:30～11:00 〔90分〕
	割合特訓 月曜①	7/23・30 8/6・20 〔4日間〕	11:10～12:40 〔90分〕
理科	地理完成特訓 金曜①	7/27・8/3 8/17・24 〔4日間〕	9:30～11:00 〔90分〕
社会	理科記述特訓 金曜②	7/27・8/3 8/17・24 〔4日間〕	11:10～12:40 〔90分〕

[受講をお考えの皆様へ]

HITS では夏期限定での受講や1教科からの受講も可能です。夏期特訓や単科での講座受講の場合は入会金もいただきませんので、外部の方でも気軽に受講いただけます。さらに、夏期集団授業を受講いただく方には割引特典もございます。お気軽にお問い合わせください。

[受講費用について]

- ・受講費用は6日間の講座＝各10,800円、4日間の講座＝各7,560円
(消費税込；教材費含む)です。
- ・夏期集団授業を受講いただく場合はさらに割引特典がございます。

実技科目特訓講座 ～実技科目の対策は大丈夫ですか？～

進学塾 HITS では夏休みや冬休みを中心に、作曲やデッサンといった技能指導を定期的に行っています。今年度も下記の日程で「実技科目特訓講座」を開講します。5年生の方も受講頂けますので、ご参加お待ちしております。

対象学年：**5年生・6年生**

◆開講講座概要◆

科目	日程	時間	内容
音楽講座 土曜①②	7/21・28 8/4・18・25 〔5日間〕	9:30～11:00 11:10～12:40 〔180分〕	技能指導 〔作曲・リズム譜〕
図工講座 土曜③④	7/21・28 8/4・18・25 〔5日間〕	13:10～14:40 14:50～16:20 〔180分〕	技能指導 〔デッサン〕
家庭科講座 木曜②	7/26 8/2・9・23 〔4日間〕	11:10～12:40 〔90分〕	記述対策 〔過去問演習〕

[受講をお考えの皆様へ]

HITS では夏期限定での受講や1教科からの受講も可能です。夏期特訓や単科での講座受講の場合は入会金もいただきませんので、外部の方でも気軽に受講いただけます。さらに、夏期集団授業を受講いただく方には割引特典もございます。お気軽にお問い合わせください。

[受講費用について]

- ・受講費用は図工・音楽は、各 22,680 円（5日分；消費税込）です。
※音楽・図工は専門の先生をお招きし、実技指導（作曲・デッサン）を行います。
- ・家庭科は 7,560 円（4日分；消費税込）です。
- ・図工・音楽・家庭科の3講座とも受講いただく場合は 48,600 円（消費税込）となります。
- ・夏期集団授業を受講いただく場合はさらに割引特典がございます。

【お問い合わせ】

天王寺校（本部） 電話：06-6626-0770
Fax：06-6626-0772

6年生対象 お盆特訓

夏のピークの時期を集中勉強で乗り切ろう！

9月に大きな内部進学テストを控えた天王寺小内部クラスのお子さんと競い合いながら、お盆休みに集中して勉強していただきます。終了後も先生に気軽に質問できるので、その日に学習した内容を完全に理解するまでがんばっていただけます。

日時：8月12日（日）～8月16日（木）9:30～16:20

（1日単位での参加も可能です。）

	①8/12	②8/13	③8/14	④8/15	⑤8/16
算数	対称な図形・円	速さ	2量の関係・立体	割合・平均	比の利用
国語	説明文の読解(1) 言語事項	説明文の読解(2) 言語事項	説明文の読解(3) 言語事項	随筆の読解(1) 言語事項	随筆の読解(2) 言語事項
理科	ものが燃えるとき 水よう液の性質	人体・植物と水	大地の変化 太陽と月	てこ・電気の利用	ものの温度と体積
社会	地理分野 記述対策①	地理分野 記述対策②	地理分野 記述対策③	歴史分野 記述対策①	歴史分野 記述対策

・受講費用は1日 6,480円（消費税込）です。

5日間受講される方は 25,920円に割引いたします。

6年生 夏期特訓カレンダー

曜日	月	火	水	木	金	土	日
時間帯	7/16	17	18	19	20	21	22
9:30-12:40						音楽①	
13:10-16:20					算数・国語①	図工①	
16:30-20:00					入試算数・作文①		
時間帯	7/23	24	25	26	27	28	29
9:30-12:40	算数文章題・速さ①		入試理科・社会①	入試国語・家庭科①	入試算数・作文②	音楽②	
13:10-16:20	国語・算数②		理科・社会①	算数・国語③	理科・社会②	図工②	
時間帯	7/30	31	8/1	2	3	4	5
9:30-12:40	算数文章題・速さ②		入試理科・社会②	入試国語・家庭科②	入試算数・作文③	音楽③	
13:10-16:20	国語・算数④		理科・社会③	算数・国語⑤	理科・社会④	図工③	
時間帯	8/6	7	8	9	10	11	12
9:30-12:40	算数文章題・速さ③		入試理科・社会③	入試国語・家庭科③	入試算数・作文④		盆特訓①
13:10-16:20	国語・算数⑥		理科・社会⑤	算数・国語⑦	理科・社会⑥		
時間帯	8/13	14	15	16	17	18	19
9:30-12:40	盆特訓②	盆特訓③	盆特訓④	盆特訓⑤	入試算数・作文⑤	音楽④	
13:10-16:20					算数・国語⑧	図工④	
時間帯	8/20	21	22	23	24	25	26
9:30-12:40	算数文章題・速さ④		入試理科・社会④	入試国語・家庭科④	入試算数・作文⑥	音楽⑤	
13:10-16:20	国語・算数⑨		理科・社会⑦	算数・国語⑩	理科・社会⑧	図工⑤	
時間帯	8/27	28	29	30	31	9/1	2
	※8/27以降は通常授業に戻ります。						

※17/20の入試算数・作文①は、16:30-20:00となります。

5年生 夏期特訓カレンダー

曜日	月	火	水	木	金	土	日
時間帯	7/16	17	18	19	20	21	22
9:30-12:40						音楽①	
13:10-16:20					算数・国語①	図工①	
時間帯	7/23	24	25	26	27	28	29
9:30-12:40	図形・文章題①		国特・算特①	家庭科①	地理・理科記述①	音楽②	
13:10-16:20	算数・国語②		理科・社会①	国語・算数③	社会・理科②	図工②	
時間帯	7/30	31	8/1	2	3	4	5
9:30-12:40	図形・文章題②		国特・算特②	家庭科②	地理・理科記述②	音楽③	
13:10-16:20	算数・国語④		理科・社会③	国語・算数⑤	社会・理科④	図工③	
時間帯	8/6	7	8	9	10	11	12
9:30-12:40	図形・文章題③		国特・算特③	家庭科③		お盆休み	
13:10-16:20	算数・国語⑥		理科・社会⑤	国語・算数⑦	社会・理科⑥		
時間帯	8/13	14	15	16	17	18	19
9:30-12:40	お盆休み(8/11～16)				地理・理科記述③	音楽④	
13:10-16:20					算数・国語⑧	図工④	
時間帯	8/20	21	22	23	24	25	26
9:30-12:40	図形・文章題④		国特・算特④	家庭科④	地理・理科記述④	音楽⑤	
13:10-16:20	算数・国語⑨		理科・社会⑦	国語・算数⑩	社会・理科⑧	図工⑤	
時間帯	8/27	28	29	30	31	9/1	2
	※8/27以降は通常授業に戻ります。						

※17/20の入試算数・作文①は、16:30-20:00となります。

4年生 夏期特訓カレンダー

曜日	月	火	水	木	金	土	日
時間帯	7/16	17	18	19	20	21	22
9:30-12:40						13:10-18:00	
13:10-18:00					算数・国語①	理科・社会・算数①	
時間帯	7/23	24	25	26	27	28	29
9:30-12:40						13:10-18:00	
14:30-17:40		算数②・国語①		算数③・国語②		理科・社会・国語②	
時間帯	7/30	31	8/1	2	3	4	5
9:30-12:40						13:10-18:00	
13:10-16:20		算数④・国語④		算数⑤・国語⑤		理科社会③・算数⑥	
時間帯	8/6	7	8	9	10	11	12
9:30-12:40						お盆休み	
13:10-16:20		算数⑦・国語⑥		算数⑧・国語⑦			
時間帯	8/13	14	15	16	17	18	19
9:30-12:40	お盆休み(8/11~16)					13:10-18:00	
13:10-16:20							理科社会④・国語⑦
時間帯	8/20	21	22	23	24	25	26
9:30-12:40						通常授業	
13:10-16:20		算数⑨・国語⑨		算数⑩・国語⑩			
時間帯	8/27	28	29	30	31	9/1	2
※8/27以降は通常授業に戻ります。9/2は公開テスト(9:30~11:10ごろ)							

※17/20の入試算数・作文①は、16:30-20:00となります。

3年生 夏期カレンダー（講習期間 7/24～8/24, 全 12 日間）

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

※授業時間：火曜日・水曜日＝9:30～12:40 金曜日＝13:40～15:50
 （7/24・25のみ 14:30～17:40）

1・2年生夏期カレンダー（講習期間 7/30～8/25, 全6日間）

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

※授業時間：火曜日・木曜日＝10:00～12:10

平成 30 年度 受験クラス夏期集団授業 受講申込書

お申し込み日 平成 30 年 月 日

フリガナ		性別	生年月日		
生徒氏名		男・女	平成	年	月 日
学校名			学年		
			年		

フリガナ		続柄
保護者氏名		

フリガナ	
〒	
ご住所	

受講を希望される ものに ○を入れてください。	1 夏期集団授業 (2科目・4科目) 4年～6年
	2 お盆特訓 (6年)
	備考 (ご欠席日など)

ご連絡先	ご自宅	
	その他 (携帯電話)	

◎ お申し込みはお電話または FAX でお願いいたします。

電話 06-6626-0770

FAX 06-6626-0772

平成 30 年度 分野別特訓講座 受講申込書 (6 年生用)

お申し込み日 平成 30 年 月 日

フリガナ		性別	生年月日		
生徒氏名		男・女	平成	年	月 日
学校名		学年			
		6 年			

フリガナ		続柄
保護者氏名		

フリガナ	
ご住所	〒

分野別特訓 受講科目に ○を記入下さい	作文特訓講座	入試問題演習・国語
	文章題特訓講座	入試問題演習・算数
	速さ特訓講座	入試問題演習・社会
		入試問題演習・理科

ご連絡先	ご自宅	
	その他 (携帯電話)	

◎ お申し込みはお電話またはFAXでお願いいたします。

電話 06-6626-0770

FAX 06-6626-0772

平成 30 年度 分野別特訓講座 受講申込書 (5 年生用)

お申し込み日 平成 30 年 月 日

フリガナ		性別	生年月日		
生徒氏名		男・女	平成	年	月 日
学校名		学年			
		5 年			

フリガナ		続柄
保護者氏名		

フリガナ	
ご住所	〒

分野別特訓 受講科目に ○を記入下さい	入試算数特訓	入試国語特訓
	割合特訓	理科記述特訓
	図形特訓	社会地理完成特訓

ご連絡先	ご自宅	
	その他 (携帯電話)	

◎ お申し込みはお電話または F A X をお願いいたします。

電話 06-6626-0770

FAX 06-6626-0772

平成 30 年度 実技科目特訓講座 受講申込書

お申し込み日 平成 30 年 月 日

フリガナ		性別	生年月日		
生徒氏名		男・女	平成	年	月 日
学校名			学年		
			年		

フリガナ		続柄
保護者氏名		

フリガナ	
〒	
ご住所	

実技科目特訓 受講科目 ○を入れてください。	1 図工特訓講座
	2 音楽特訓講座
	3 家庭科特訓講座
	4 すべて受講 (割引特典あり)

ご連絡先	ご自宅	
	その他 (携帯電話)	

◎ お申し込みはお電話またはFAXでお願いいたします。

電話 06-6626-0770

FAX 06-6626-0772