

STEP UP

ステップアップ

2024年 **6月号**

■発行/陵南セミナー本部事務局 ☎042(666)0099
〒193-0835 東京都八王子市千人町2-20-16 <https://www.ryonan.com>

さあ、急がないと間に合わないぞ！ 受験勉強を始めよう！

今年のゴールデンウィークは比較的天候にも恵まれ、外国人観光客の数も昨年を大きく上回って、全国各地の観光地は大勢の人たちでにぎわったようです。楽しい時間はアツという間に過ぎてしまいますね。でも、もしキミが受験生だったら、もうノンビリと構えてはいられません。

中学入試でも高校入試でも実際に受験する学校を決めなければならないのは12月です。つまりあと6ヵ月後にはキミの将来が決まってしまうのです。受験校を最終的に決定するのは12月の個人面談です。でもそのとき決め手となる資料は、主に9月から11月の月例テストの結果や、会場テスト(小6では合不合格判定テストや統一合判、中3ではW模擬やV模擬など)の結果です。つまりあと3ヵ月後の9月のテストから、キミは別人のように、抜群にいい結果を出さなくてはならないのです。

そう考えるとキミたちにはもう時間がないということが分かりますね。今すぐダラダラとした生活を改め、頭を受験生モードに切り替え、本当の受験生になりきらないと手遅れになってしまいます。さあ、本格的に受験勉強を始めましょう！

でも、いったい受験勉強って何をすればいいのでしょうか。何から手をつけていけばいいのでしょうか。

今すぐ目標と計画を立てよう

まず初めに目標とする学校を今すぐ具体的に決めること。目標があいまいでは全力で頑張ることはできません。「絶対にこの学校に行きたい」と強く思っている人は必ず伸びます。もちろん今の成績では少し無理な学校でかまいません。何としても絶対に合格するんだ、という強い気持ちが必要でキミを大きく変えてゆきます。

次に計画を立てること。目標校に合格するためにはどうすればいいのか、考えてみましょう。自分はどの科目が弱いのか、どの科目の偏差値をいくつ伸ばせば合格圏に入れるのか、9月のテストで偏差値いくつを取るか数字で目標を決め、そのためにやらなければならないことを書き出してみましょう。

そして1週間の自分の生活スケジュールを考え、1時間以上のまとまった時間が取れる曜日と時間帯を受験勉強の時間とし

て決め、この日はこの科目、と具体的に勉強する内容を書き出した計画表を作ってみましょう。それを自分の机の前に貼り出してください。途中で計画倒れにならぬよう、最初はある程度余裕をもった楽な計画にしておくとういでしょう。

ライバルに差をつける1学期の家庭学習

小6も中3も今後月例テストばかりでなく、試験会場へ出かけての模擬テストも、毎月のように受験するようになります。もちろん入試本番もそうですが、2学期以降のテストでは試験範囲は今までに習ったことすべてです。このような試験範囲の広い、本当の実力が試されるテストを受けるためには復習を完璧にしておかなければ、まったく歯が立ちません。

1学期の目標は、前学年までの内容を自宅で完璧に復習しておくことです。今までに習ったことをすべて(特に理社は時間がかかります)覚え直し、苦手分野をなくしておくこと。塾では現在の学年の内容を先取りする形で授業が進められています。つまり夏休み終了時には全学年の覚えるべきすべての内容が頭に入っていないといけないのです。この前学年までの復習こそ受験勉強の第一歩であり、2学期以降の実力に大きく差が出る最も重要な家庭学習です。



夏期特訓合宿での熱のこもった授業

充実させよう! 夏休み

さあ、待ちに待った夏休みももうすぐそこに見えてきました。家族旅行や帰省、サッカー、野球の合宿、部活動など楽しい予定が盛りだくさんのことでしょう。でもながーい夏休みとはいえ何の計画も無く、ただその日その日を楽しく過ごしていたのでは、アツと言う間に過ぎ去ってしまい、結局何も残らない夏休みになってしまいます。ぜひ今年こそ計画をしっかりと練り、充実した夏休みにしたいものです。下段にある陵南セミナーの夏の講習予定も参考にして、そろそろ夏のスケジュールを考えてみましょう。

小5～小6受験科、中2～中3のみなさんには夏期特訓合宿がオススメ! 毎年200名以上の参加者を集め、最高の盛り上がりで大好評をいただいています。なんとと言っても陵南セミナーで1番人気のイベントだからアツと言う間に定員になってしまう学年もあります。参加ご希望の皆さんはぜひ早めにお申し込みください。



夏のスケジュール2024

①夏期講習会(前期)	7月22日(月)～30日(火)	★全学年必修の講習です。
②夏期講習会(中期)	8月1日(木)～9日(金)	★小6受験科・小6公立受験科・中3受験科のみ必修。
③夏期特訓合宿	8月11日(日)～14日(水)	★小5・小6・中2・中3受験科の希望者対象。
④夏期講習会(後期)	8月19日(月)～28日(水)	★全学年必修の講習です。

夏期特訓合宿2024

毎年大好評をいただいている夏休み最大のイベント、夏期特訓合宿を今年も開講いたします。

すでに学習した範囲の中で、特に重要な苦手分野だけに的を絞り、タツリと時間をかけて徹底指導。普段のんびりと過ごしがちな子供たちに受験意識をしっかりと植えつけ、精神面でも鍛えます。また受験学年だけでなく、小5受験科の講座も開講。ひと足早く受験への意識を高めるとともに、野外活動で理科観察や塾生同士の親睦を深めるのがねらいです。昨年の参加者からは「きつかったけど、仲間と励ましあってがんばれた。」「他の教室の友達がいっぱいできた。」「小5のとき参加してとても楽しかったので、今年も絶対行きたい!」等の声がたくさん寄せられています。

概要

- ◎定員
- ・小5受験科(男子8名・女子8名)
 - ・小6受験科(男子8名・女子8名)
 - ・中2受験科(男子24名・女子24名)
 - ・中3受験科(男子60名・女子60名)

◎期間 8月11日(日)～14日(水)・3泊4日

◎宿泊先 車山ハイランドホテル

〒391-0301 長野県茅野市ビーナスライン車山高原
TEL 0266-68-2370 highland-hotel.co.jp/

◎交通 往復とも大型貸し切りバス利用

主な指導内容

- ◎小5受験科(国)長文読解・漢字特訓(算)平面図形・文章題復習
- ◎小6受験科(国)長文実戦問題・漢字特訓(算)文章題・図形問題の基礎&発展演習
- ◎中2受験科(英)過去・未来・助動詞・命令文・There is・作文・読解演習
(数)比例反比例・平面図形・立体図形・連立方程式・入試問題体験
(国)長文問題演習・漢字と文法特訓・入試問題体験
- ◎中3受験科(英)不定詞・動名詞・受動態・助動詞・長文実戦問題トレーニング
(数)比例反比例・1次関数・2次関数・関数実戦問題トレーニング
(理)中1・中2の範囲の実戦演習 (社)地理の重要ポイント

講座NO.	クラス名	指導教科	毎日の授業時間	合宿費(税込み)
005	小5受験科	国・算	8:40～21:40(70分×8)	45,000円(49,500円)
006	小6受験科	国・算	8:40～23:00(70分×9)	55,000円(60,500円)
002	中2受験科	英・数・国	8:40～23:00(70分×9)	45,000円(49,500円)
003	中3受験科	英・数・理・社	8:40～23:00(70分×9)	55,000円(60,500円)

(7月29日引落)

5月20日(月)受付開始!>>>

申込方法

- ①別紙「夏期特訓合宿申込書」に必要事項ご記入の上、各教室までご提出ください。費用は7月29日(月)に自動引き落としとなります。
- ②各学年とも定員に達し次第締め切りとさせていただきますので、ご希望の方はなるべく早めにお申し込みください。
- ③なお7月11日(木)以降のキャンセルについては事務手数料として¥4,400、また8月8日(木)以降のキャンセルについては合宿費の半額のキャンセル料を申し受けいたしますので予めご了承ください。

桐朋中・帝京大学中 合格

越一颯(八王子・七国小)

私がいちばん陵南セミナーの思い出に残っているのは夏期特訓合宿です。毎晩就寝前に必ずあるおやすみ問題を解かなければ寝ることができないので不安でしたが、難しかったので夜遅くまで解いていたけれど、解けたときは達成感でいっぱいでした。合格を果たした今、塾長を始めとする先生方に心から感謝しています。

東京大学附属中等教育学校・明治大学附属八王子中・穎明館中 合格

黒岩 春紀(八王子・宮上小)

一番思い出に残ったのは夏期特訓合宿です。行きのバスの中では、やりきることができるかとても不安だったけど、実際に行ってみるととても楽しく仲間と競い合うことができ、学力も向上することができました。満足いく結果になったのは、楽しく明るく授業をしてくれた入江先生、塾長のおかげです。応援ありがとうございました。

神奈川大学附属中・帝京大学中・穎明館中・西武学園文理中 合格

森 綾音(相模原・橋本小)

合宿や他教室での講習は新鮮な経験ができ、非常に楽しかったです。特に合宿のおやすみ問題が印象に残っています。1位のときもあればビリーのときもあって、うれしかったりあせったりと心を動かされました。できるまで寝られないという少しブラックなシステムが、私にとってはおもしろく、しっかりとやる気をもって勉強ができました。

晃華学園中・帝京大学中・開智中 合格

石川 帆椰(八王子・長沼小)

受験生としての1年間の思い出の中で最も楽しい記憶として残っているのは夏期特訓合宿です。日付が変わるまで勉強をすると聞いて最初は起きていられるか、ちゃんとやれるかと心配していました。しかし、先生の授業がおもしろく、新しくできた友達とおしゃべりするの楽しかったので、いつのまにか合宿が終わっていました。

都立国立高・拓殖大学第一高(特進) 合格

溝端 安里(昭島・清泉中)

僕は小学生の頃から陵南セミナーに通い続けました。毎回の授業が楽しく、成長している実感がとてもありました。ただ、僕の教室では競い合っていくような仲間がいなかったため、勉強のモチベーションを保つのがとても難しかったです。夏期特訓合宿で今まで名前しか知らなかった人と一緒に授業を受け、受験を意識することができました。

都立国立高・桜美林高(国公立コース) 合格

馬場 睦月(町田・小山中)

私は合宿がとても印象に残っています。いろんな教室の人たちが集まってきて、とても刺激的でした。特に数学では解き終わったら先生を呼ぶというシステムだったので、負けず嫌いの私は負けまいようにたくさん数学を勉強するようになり、とても楽しかったです。また、夜中は友達とカップラーメンを食べながらたくさん話しました。

都立八王子東高・八王子学園八王子高 合格

小川 春陽(日野・七生中)

今までは解けなかった問題も「解けなくて不安だ」ではなく、「解けて嬉しい」と思えるようになりました。特に記憶に残っているのは夏の合宿です。数・英・理・社の4教科を、自分の学力に合ったクラスで先生方に教えてもらったのでとてもわかりやすかったです。先生から自習の時間に高校の話をして頂き、八王子東を薦めてくださいました。

都立八王子東高・桜美林高(国公立コース) 合格

鈴木 海音(町田・忠生中)

僕は合格発表の朝、ほとんど諦めていました。なのでパソコンに「合格おめでとうございます。」と表示されたときは、一瞬固まってしまいました。今回合格することができたのは、塾の自習室にこもって、夏の合宿で友達と遊びつつ夜遅くまで授業を受けて、クリスマス特訓で必死に過去問を解いていったおかげだと思えます。

4月 月例テスト成績優秀者

小4 受験科

◆国 語

- ① 38 築地 賢尚 めじろ
- ② 30 宇田 司樹 多摩境
- ③ 29 坂口 陽音 多摩境

◆算 数

- ① 68 築地 賢尚 めじろ
- ① 68 宇田 司樹 多摩境
- ③ 62 間瀬 雅己 めじろ

◆2教科合計

- ① 106 築地 賢尚 めじろ
- ② 98 宇田 司樹 多摩境
- ③ 83 間瀬 雅己 めじろ

◆理 科

- ① 32 築地 賢尚 めじろ
- ② 30 宇田 司樹 多摩境
- ③ 24 池田 歩隼 多摩境

◆社 会

- ① 42 間瀬 雅己 めじろ
- ② 38 宇田 司樹 多摩境
- ③ 28 築地 賢尚 めじろ

◆4教科合計

- ① 166 築地 賢尚 めじろ
- ① 166 宇田 司樹 多摩境
- ③ 143 間瀬 雅己 めじろ

小5 受験科

◆国 語

- ① 77 今井すみれ めじろ
- ② 59 小林 咲良 桜美林
- ③ 57 新山 友菜 七 国
- ④ 54 瓜生 千晴 桜美林
- ⑤ 53 秋谷 光璃 多摩境

◆算 数

- ① 80 今井すみれ めじろ
- ② 79 中山 佳歩 めじろ
- ③ 75 小林 咲良 桜美林
- ④ 73 蓮見 茜 七 国
- ⑤ 70 加賀屋佑青 桜美林

◆2教科合計

- ① 157 今井すみれ めじろ
- ② 134 小林 咲良 桜美林
- ③ 130 中山 佳歩 めじろ
- ④ 126 新山 友菜 七 国
- ⑤ 118 瓜生 千晴 桜美林

◆理 科

- ① 57 元島明日菜 桜美林
- ② 54 小林 咲良 桜美林
- ③ 52 井上 栞愛 七 国
- ③ 52 新山 友菜 七 国
- ⑤ 51 田所 英 七 国

◆社 会

- ① 56 元島明日菜 桜美林
- ① 56 小林 咲良 桜美林
- ③ 54 新山 友菜 七 国
- ④ 52 溝口 陽菜 多摩境
- ⑤ 50 秋谷 光璃 多摩境

◆4教科合計

- ① 244 小林 咲良 桜美林
- ② 243 今井すみれ めじろ
- ③ 232 新山 友菜 七 国
- ④ 216 中山 佳歩 めじろ
- ⑤ 213 元島明日菜 桜美林

小5 学習科

◆国 語

- ① 90 三浦 柑奈 橋 本
- ① 90 山田 朱莉 桜美林
- ③ 85 池谷 理道 豊 田
- ④ 81 腰塚 望未 多摩境
- ④ 81 堤 孝弘 北 八

◆算 数

- ① 96 池谷 理道 豊 田
- ② 92 山田 朱莉 桜美林
- ③ 88 東條 夏歩 高 幡
- ③ 88 森 ひなた 北 八
- ⑤ 84 宮林 優衣 桜美林

◆英 語

- ① 100 山田 朱莉 桜美林
- ② 98 池谷 理道 豊 田
- ③ 92 森 ひなた 北 八

- ④ 90 市橋 快都 北 八
- ⑤ 89 宮林 優衣 桜美林

◆3教科合計

- ① 282 山田 朱莉 桜美林
- ② 279 池谷 理道 豊 田
- ③ 256 三浦 柑奈 橋 本
- ④ 250 森 ひなた 北 八
- ⑤ 246 宮林 優衣 桜美林

小6 受験科

◆国 語

- ① 92 林 辰樹 桜美林
- ① 92 山田 樹輝 七 国
- ③ 84 若井 都羽 めじろ
- ④ 78 倉田美悠菜 七 国
- ⑤ 73 池上 煌史 七 国

◆算 数

- ① 100 林 辰樹 桜美林
- ② 91 石川 栞葵 めじろ
- ② 91 山田 樹輝 七 国
- ④ 83 両角 太壱 桜美林
- ⑤ 79 瀬川 雄大 七 国

◆2教科合計

- ① 192 林 辰樹 桜美林
- ② 183 山田 樹輝 七 国
- ③ 155 石川 栞葵 めじろ
- ③ 155 両角 太壱 桜美林
- ⑤ 150 瀬川 雄大 七 国

◆理 科

- ① 67 林 辰樹 桜美林
- ② 56 羽生 唯花 豊 田
- ③ 53 若井 都羽 めじろ
- ④ 51 山田 樹輝 七 国
- ⑤ 49 池上 煌史 七 国

◆社 会

- ① 62 林 辰樹 桜美林
- ② 60 羽生 唯花 豊 田
- ③ 52 若井 都羽 めじろ
- ④ 48 山田 樹輝 七 国
- ④ 48 池上 煌史 七 国

◆4教科合計

- ① 321 林 辰樹 桜美林
- ② 282 山田 樹輝 七 国
- ③ 262 羽生 唯花 豊 田
- ④ 254 若井 都羽 めじろ
- ⑤ 239 池上 煌史 七 国

小6 学習科

◆国 語

- ① 90 金子 奈緒 高 幡
- ② 85 長良 潤平 高 幡
- ③ 81 日下部美咲 中 神
- ④ 79 山崎 湊 淵野辺
- ⑤ 78 小田 穹 橋 本

◆算 数

- ① 96 長良 潤平 高 幡
- ① 96 日下部美咲 中 神
- ① 96 ムンパトジュン 中 神
- ④ 92 野村 勇翔 西 八
- ④ 92 山崎 悠 桜美林
- ④ 92 松崎 創祐 中 神

◆英 語

- ① 100 金子 奈緒 高 幡
- ① 100 長良 潤平 高 幡
- ① 100 齋藤 華子 豊 田
- ① 100 小畑 美優 北 八
- ① 100 菊池 晴稀 中 神
- ① 100 日下部美咲 中 神
- ① 100 ムンパトジュン 中 神

◆3教科合計

- ① 281 長良 潤平 高 幡
- ② 277 日下部美咲 中 神
- ③ 271 ムンパトジュン 中 神
- ④ 265 菊池 晴稀 中 神
- ⑤ 257 松崎 創祐 中 神

中1 受験科

◆国 語

- ① 100 福田 蒼太 中 神
- ② 98 川村こはる 中 神
- ② 98 澤口 京矢 淵野辺
- ④ 96 東條 真歩 高 幡
- ④ 96 井上 友奈 多摩境

- ⑥ 94 神宮字 翔 高尾
- ⑦ 92 小泉 幸愛 淵野辺
- ⑦ 92 中野 寧音 七国
- ⑨ 90 河野 遼太 めじろ
- ⑨ 90 井上 美幸 北八
- ⑨ 90 堤 友理華 北八
- ⑨ 90 竹内 大晴 淵野辺
- ⑨ 90 小一原和玖 淵野辺

◆数 学

- ① 100 河野 遼太 めじろ
- ① 100 神宮字 翔 高尾
- ① 100 東條 真歩 高幡
- ① 100 近藤 秀祐 豊田
- ① 100 加瀬 遥喜 北八
- ① 100 福田 蒼太 中神
- ① 100 川村こはる 中神
- ① 100 貞廣 佳佑 中神
- ① 100 青柳 奏音 中神
- ① 100 井上 美幸 北八
- ① 100 中野 寧音 七国
- ① 100 譜久村彩那 七国

◆英 語

- ① 100 江川 直寿 高尾
- ① 100 東條 真歩 高幡
- ① 100 山田 桜菜 中神
- ① 100 小一原和玖 淵野辺
- ① 100 中野 寧音 七国
- ① 100 譜久村彩那 七国
- ⑦ 98 鈴木 海音 桜美林
- ⑦ 98 丸山 みき 中神
- ⑦ 98 川村こはる 中神
- ⑦ 98 青柳 奏音 中神

◆3教科合計

- ① 296 東條 真歩 高幡
- ① 296 川村こはる 中神
- ③ 294 福田 蒼太 中神
- ④ 292 中野 寧音 七国
- ⑤ 290 神宮字 翔 高尾
- ⑥ 282 近藤 秀祐 豊田
- ⑥ 282 小一原和玖 淵野辺
- ⑧ 280 河野 遼太 めじろ
- ⑧ 280 貞廣 佳佑 中神
- ⑩ 278 譜久村彩那 七国

中2受験科

◆国 語

- ① 94 奥田 栞 桜美林

- ② 93 染谷 奏美 多摩境
- ② 93 鳥山優里奈 淵野辺
- ④ 91 伴田 湊祐 桜美林
- ⑤ 90 渡辺 悠生 高幡
- ⑥ 88 松尾 和南 中神
- ⑦ 85 藤田 優衣 多摩境
- ⑦ 85 内田 遥斗 橋本
- ⑦ 85 森 祐太 北八
- ⑩ 83 石井 絢香 高幡
- ⑩ 83 宮林 昂輝 多摩境
- ⑩ 83 鈴木 琢真 七国

◆数 学

- ① 100 鈴木 琢真 七国
- ② 96 松尾 和南 中神
- ③ 95 町田 臣斗 めじろ
- ③ 95 岸 咲帆 高幡
- ③ 95 渡辺 悠生 高幡
- ③ 95 篠崎 満帆 桜美林
- ⑦ 91 森 祐太 北八
- ⑦ 91 奥田 栞 桜美林
- ⑦ 91 伴田 湊祐 桜美林
- ⑩ 90 天野 堅心 七国

◆英 語

- ① 96 松尾 和南 中神
- ② 92 渡辺 悠生 高幡
- ② 92 石井 絢香 高幡
- ② 92 鈴木 琢真 七国
- ⑤ 88 鳥山優里奈 淵野辺
- ⑥ 84 町田 臣斗 めじろ
- ⑥ 84 宮島 直希 西八
- ⑥ 84 岸 咲帆 高幡
- ⑥ 84 久木 仁 多摩境
- ⑥ 84 奥田 栞 桜美林
- ⑥ 84 濱本 健 中神

◆3教科合計

- ① 280 松尾 和南 中神
- ② 277 渡辺 悠生 高幡
- ③ 275 鈴木 琢真 七国
- ④ 269 奥田 栞 桜美林
- ⑤ 259 町田 臣斗 めじろ
- ⑤ 259 岸 咲帆 高幡
- ⑦ 258 伴田 湊祐 桜美林
- ⑧ 247 石井 絢香 高幡
- ⑨ 246 篠崎 満帆 桜美林
- ⑩ 244 森 祐太 北八

中3受験科

◆国 語

- ① 96 松永 彩音 桜美林
- ① 96 遠藤日美希 桜美林
- ③ 94 飯草 杏 高幡
- ③ 94 蛭名 大己 七国
- ⑤ 92 松宮 旭輝 めじろ
- ⑤ 92 佐藤 瑠菜 高尾
- ⑤ 92 河内 彩夏 豊田
- ⑤ 92 柿澤 榛太 橋本
- ⑤ 92 吉田 恭輔 桜美林
- ⑤ 92 若島 優希 桜美林
- ⑤ 92 藤野 孔 中神
- ⑤ 92 倉中 優芽 七国

◆数 学

- ① 96 中嶋 哲志 めじろ
- ① 96 田中 悠人 中神
- ③ 92 松宮 旭輝 めじろ
- ③ 92 佐藤 絢音 高尾
- ③ 92 水越 ゆい 豊田
- ③ 92 柿澤 榛太 橋本
- ③ 92 吉田 恭輔 桜美林
- ③ 92 山下勘太郎 七国
- ⑨ 88 中嶋 弘一 めじろ
- ⑨ 88 秋山 蓮 めじろ
- ⑨ 88 岡本真優果 高幡
- ⑨ 88 大山 義弘 北八
- ⑨ 88 塚野 悠良 北八
- ⑨ 88 若島 優希 桜美林
- ⑨ 88 遠藤日美希 桜美林
- ⑨ 88 遠藤 悠真 桜美林
- ⑨ 88 清水 理央 七国
- ⑨ 88 蛭名 大己 七国

◆英 語

- ① 100 蛭名 大己 七国
- ② 96 船津 奏 高尾
- ② 96 小林 実樹 桜美林
- ④ 92 倉中 優芽 七国
- ⑤ 90 遠藤日美希 桜美林
- ⑥ 89 松宮 旭輝 めじろ
- ⑥ 89 秋山 蓮 めじろ
- ⑥ 89 山端みくあ 中神
- ⑨ 88 田山 功士 めじろ
- ⑨ 88 相澤 崇介 桜美林

◆3教科合計

- ① 282 蛭名 大己 七国
- ② 274 遠藤日美希 桜美林

- ③ 273 松宮 旭輝 めじろ
- ④ 270 船津 奏 高尾
- ④ 270 小林 実樹 桜美林
- ⑥ 268 倉中 優芽 七国
- ⑦ 266 山下勘太郎 七国
- ⑧ 265 柿澤 榛太 橋本
- ⑧ 265 吉田 恭輔 桜美林
- ⑩ 264 佐藤 絢音 高尾

◆社 会

- ① 86 田中 悠人 中神
- ② 85 田山 功士 めじろ
- ③ 84 中嶋 弘一 めじろ
- ④ 82 蛭名 大己 七国
- ⑤ 80 佐藤 絢音 高尾
- ⑥ 79 齋藤 翔太 めじろ
- ⑥ 79 金田 治憲 北八
- ⑥ 79 佐藤 周 中神
- ⑨ 78 柿澤 榛太 橋本
- ⑨ 78 青柳 遥香 中神
- ⑨ 78 木村 隼人 七国

◆理 科

- ① 91 石川 海太 桜美林
- ② 89 松宮 旭輝 めじろ
- ③ 86 小林 実樹 桜美林
- ③ 86 青柳 遥香 中神
- ⑤ 85 山内心々音 桜美林
- ⑥ 81 小林 風希 中神
- ⑦ 80 古川 信治 中神
- ⑦ 80 嘉藤 肇 淵野辺
- ⑨ 79 中嶋 哲志 めじろ
- ⑨ 79 佐野 慶子 高尾
- ⑨ 79 奥川 奈那 高尾

◆5教科合計

- ① 440 蛭名 大己 七国
- ② 434 松宮 旭輝 めじろ
- ③ 423 小林 実樹 桜美林
- ④ 422 遠藤日美希 桜美林
- ⑤ 421 佐藤 絢音 高尾
- ⑥ 419 船津 奏 高尾
- ⑦ 412 柿澤 榛太 橋本
- ⑧ 411 田山 功士 めじろ
- ⑨ 409 中嶋 哲志 めじろ
- ⑨ 409 中嶋 弘一 めじろ
- ⑨ 409 山下勘太郎 七国

6月の学習のポイント

小学部受験科

<小4受験科>

国語は場面や情景、登場人物の性格やその時の気持ちなどを読み取る練習をします。いろいろな物語文を読み、そこに出てくる人たちの気持ちや性格を想像してみます。じっくりと読み取る訓練を積み重ねて、読解力を身につけてゆきましょう。6月後半は説明文・論説文。あまり面白くない話かもしれませんが、集中して読み取る練習をしてください。

算数では約数と倍数、つるかめ算について学習します。「つるかめ算」の名前だけは知っている人も多いのではないのでしょうか。算数独特の「文章題」とよばれる少し変わったクイズのような楽しい勉強の一つです。くり返し練習して解き方をしっかりとマスターしてください。

<小5受験科>

先月に引き続き「随筆文」の読解が中心です。まず、作者はどんな人か、職業は何か、どのような場面で、場所はどこかなど、まるで謎解きのように、読み進めていくうちに次第によろしく解ってきます。そして文章を通じてどんなことを伝えたかったのかを考えてみましょう。

算数では旅人算とグラフ、いろいろな旅人算、数列と数表などを学習します。いずれも4年生で基本をすでに習っている分野です。基本的な公式などをもう一度ひと通り復習した後、さらに発展させた応用問題に挑戦してゆきます。また、5月20日から夏期特訓合宿の申し込みが始まります。6年生ほどハードではありません。ぜひキミもチャレンジしてみましょう。

<小6受験科>

国語では、主に詩・短歌・俳句について学習します。リズムを感じ取りながら、短い言葉に込められた作者の感情を読み取ってください。また独特の表現法もしっかりと暗記しましょう。

算数では、速さと立体図形が中心です。通過算・時計算・流水算などの復習に続いて歩幅の問題、動く歩道の問題を解いてゆきます。立体図形では復習に続いて最短距離、正多面体、立体図形の影の問題などに挑戦してゆきます。発展的な実戦問題のパターンがたくさん出てきますから、しっかりと復習して一つでも多く身に付けてゆきましょう。また、いよいよ5月20日から夏期特訓合宿の申し込みが始まります。陵南セミナーで年間を通じて最も人気の高いイベントです。ぜひ全員参加してください。



算数に挑戦 5分で解けたらキミは天才!!

●友達や家族みんなで挑戦してみよう。賞品がもらえるよ!

問

1辺の長さが7cmの正三角形の面積と、下の図1の三角形の面積との差は何 cm^2 ですか。

図2を利用して答えなさい。

図1

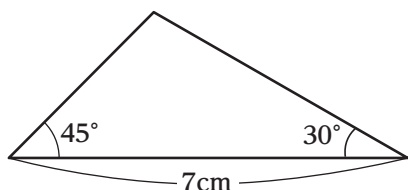
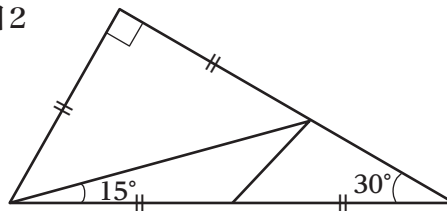


図2



★この問題が解けた塾生の皆さんは、ハガキに解答と住所・氏名・学年・教室名を記入の上、本部事務局(P.1参照)まで応募してください。正解者全員に粗品をプレゼントします。
(応募〆切) 2024年6月8日消印まで有効。

6月の学習のポイント

小学部学習科

<小5学習科>

国語…今月は「主題」の読み取りです。「主題」とは、その文章で作者が読者に最も伝えたい内容です。物語文では、心情が大きく変化したり、場面が大きく展開したりするところに着目して読み取ってください。

算数…今月は平面図形の学習です。円と正多角形の性質に続き、三角形、平行四辺形、ひし形、台形などの面積を求める公式を整理してしっかりと覚え、使いこなせるまで練習しましょう。

英語…今月は曜日を表す単語を学習します。スペリングが難しいものもありますが、まずはそれぞれの曜日を正しく発音できること、つづりを見て何曜日かわかることを目標にしましょう。

<小6学習科>

国語…「主題」の読み取りです。「主題」とは、作品を通して作者が読者に対して最も強く伝えたいことがらです。説明文では結論の部分にまとめられています、物語文では多くの場合、物語が大きく盛り上がった場面でえがかれています。

算数…今月は角柱・円柱のまとめと速さの学習です。速さの3公式をしっかりと暗記しましょう。でも時速は1時間に進む距離、分速は1分間に進む距離だということを頭に入れておけば無理に暗記しなくても式は作れるはず。また1分間は何時間か、1秒間は何分間かを分数を使ってすぐに直せるように。

英語…今月は動作を表す語がたくさん登場します。表現の幅が一気に広がり、暗記することも多くなります。テキストの学習表現をノートに書き写す練習を何度も行ってください。

<適性検査対策演習>

公立中高一貫校入試では小学校の通知表が得点化され、合否に大きく関わってきます。学校の成績はテストの点数だけでなく、普段の授業に対する意欲、関心、態度なども含めて評価されます。小学校から提出される調査書のためにも、普段の学校の勉強もまじめにがんばってください。

適性検査Ⅰ対策…記述問題の注意点は、問題に対して安易に答えを書いて出来たと終わらせるのではなく、問題文や資料をすみずみまで見渡した上で、採点する先生から何ひとつ文句がつかないようなカンペキな答案を目指しましょう。何度も失敗し、何度も書き直してゆくことが合格への足がかりになります。

適性検査Ⅱ対策…知識問題だけの出題はありませんが、総合的な問題として世界遺産の場所や登録基準などは知っている役に立ちます。少子高齢化、国際的な問題、地球規模の問題には普段から関心をもって自分の意見をまとめてみましょう。



中学部受験科

<中1受験科>

国語…文節分けや文節の働きと関係についてこれまで学習してきました。もう一度テキストを復習して、まだ理解不足だところは完璧に復習しておきましょう。

数学…6月はいよいよ期末テスト対策がメイン。1学期の学校成績はこのテストで決まってしまう、と言っても過言ではありません。しっかりと計画を立てて、カンペキに復習してください。教科書だけでなく学校の問題集、塾のテキストなど試験範囲の問題はすべて自力で解けるよう、くり返し練習しておこう。

英語…中間テストがなかった学校は、今回の期末テストが初めて受ける定期試験となりますね。アルファベットと教科書の巻頭の単語やあいさつはすべて書けるように何度も書いてマスターすること。また、テスト範囲の単元は英語→日本語→英語のくり返しで、完全に暗記するまで練習しよう。

<中2受験科>

国語…活用しない自立語では各々の言葉の性質を正しく理解し、文の中で単語分けがしっかりできるかどうかを確認しておきましょう。単語分けをして、どの品詞かが分からないものは、その場で調べてすぐに覚えてしまいましょう。

数学…今月前半は連立方程式の応用問題です。文章が長いとそれだけであきらめてしまう人がいますが、学校の教科書や、塾のテキスト、さまざまな問題集をできるだけたくさん解いてみましょう。しだいにいくつかのパターンが見えてくるはず。後半は期末テスト対策になります。

英語…今月は前半は There is の文です。後半は期末テスト対策となります。テスト範囲の教科書本文は、英語→日本語→英語のくり返しで完全に暗記できるまで練習しましょう。きちんとノートに整理して書き出し、くり返しくり返し書いて覚えることが大切です。必ず実行してください。

<中3受験科>

国語…入試では最近、記述式や作文の問題が多く登場しています。「書くのは苦手」という人は普段から文章を書くことに慣れる練習が必要です。まずは日記を書いたり、テキストの文章などを百字程度にまとめてみたりして苦手意識の克服に取り組んでいきましょう。

数学…平方根の計算はひと通りスムーズにできるようになったかな。今月は2次方程式の解き方に入ります。まずは正確な計算力の養成。できるだけたくさん問題を解いてみる。テキストだけでなく、学校の教科書やワークなどの問題を手当たり次第にどんどん解いて実力アップを図ろう。人よりいい成績を取りたいければ、人より数多くの問題を解くこと。数学はこれに尽きます。また、並行して平方根の計算も復習しておくこと。

英語…現在分詞・過去分詞の形容詞的用法は理解できたかな？さらにその応用の文の形と訳し方を覚えましょう。次にいよいよ関係代名詞に入っていきます。ここは入試でも必ず出題される重要な範囲です。しっかりと整理して覚えましょう。

理科…前半は先月に続いて、月と惑星の動きと見え方、太陽系と宇宙の広がりについて。後半は期末対策になります。何としても内申アップを目指して頑張りましょう。

社会…歴史の時代、出来事が頭に入ったら、次は人物に注目して出来事を整理してみよう。また各時代の文化や経済、外国との交流などにも注目してまとめてみよう。

2024年度 / 第1回 入試説明会

陵南セミナーでは下記のとおり、2024年度第1回中学入試説明会、高校入試説明会を開催いたします。現在の入試制度、今年度入試の状況と結果、来春の予測など受験生のご父母なら必ず知っておくべき中学高校入試の基礎知識を分かり易く説明させていただきます。皆様ご多忙のことと拝察いたしますが、ぜひご来場いただけますよう、お願い申し上げます。なお、受験学年以外のご父母の皆様のご来場も歓迎いたします。2年後、3年後の入試を念頭に、早めの準備をされるとよいのではないのでしょうか。ぜひお気軽にご参加ください。また受験生ご本人同伴の上、親子にてご参加されることをお勧めいたします。

6月9日(日)

高校入試説明会(東京)

★時間 午前10時～11時40分

★会場 八王子市学園都市センター・イベントホール
(JR八王子駅北口正面 八王子オクトーレ12F・地下有料Pあり)

6月16日(日)

中学入試説明会

★時間 午前10時～11時40分

★会場 八王子市学園都市センター・第1セミナー室
(JR八王子駅北口正面 八王子オクトーレ12F・地下有料Pあり)

7月6日(土)

高校入試説明会(神奈川)

★時間 午前10時～11時40分

★会場 相模原市産業会館 3F小研修室
(相模原市民会館となり・正面に無料Pあり)

