

ステップアップ STEP UP

2023年 **10月号**
 ■発行/ 陵南セミナー本部事務局
 〒193-0835 東京都八王子市千人町2-20-16

 ☎042(666)0099
<https://www.ryonan.com>

さあラストスパートの秋！ キミの合格を確実にする2学期の効果的な学習法

日本全国、記録的な猛暑に見舞われた今年の夏休みでした。35℃以上の猛暑日が続く、ジリジリと焼き付くような日差しで、まさに危険な暑さの毎日が続きました。夜になっても気温がなかなか下がらず、25℃以上の熱帯夜が1カ月以上続いて、もうエアコンなしでは寝られないという人も多かったでしょう。

そんなたいへんな夏休みのほとんどを、厳しい夏期講習や特訓合宿に打ち込んできた受験生のみなさん、学校が始まってから、また何となくのんびり気分に戻っていませんか？2学期は学校行事も多く、せっかく夏休みは受験生モードに入っていたのが、いつの間にかまたのんびりモードの毎日を送っていませんか。2学期は受験生にとっていよいよ本格的にラストスパートをかけねばならない時期です。中学入試でも高校入試でも、合格できるかどうか最後の決め手は得点力です。どんなに学校成績が良くても、模擬テストの偏差値が高くても、入試当日に思うように得点が取れなければ合格できません。言わば一発勝負の本番では、いつも通りの実力を発揮できるような高い得点力と、精神的な強さが必要になってきます。

そのために必要な学習法は、①実戦問題演習、②弱点補強、③模擬テスト受験です。さまざまな学校の実際入試問題を数多く解いてみることはたいへん実力がつきます。しかしただ問題を解くだけでは大きな効果は現れません。自分の弱点を発見して、知識不足の所は徹底的に暗記し、練習不足の所は数多くの類題を練習して弱点を一つひとつ潰していくことが大切です。また、これからは最低でも毎月1回は公開模試を受験してみましょう。合格の可能性を知るだけでなく、大勢のライバルの中で、緊張感を持って「本番気分」を体験すれば、のんびり過ごしてきたキミもすっかり「受験生モード」に戻って行けることでしょう。頑張ってください。

<小6受験科のみなさんへ>

予習シリーズもそろそろ終わり、塾の授業ではさまざまな中学校の最新入試問題を使い、易しい学校から順に答案作成練習をしてゆきます。ここで大切なことは、けっしてやりっぱなしにせず、必ず家で復習することです。授業中できなかった問題だけピックアップし、「まちがい直しノート」を作って整理し、1週間後、再チャレンジでもう一度自分ひとりの力で解いてみましょう。これを実行すれば確実に実力が身につけてゆきます。

また家庭学習では、自分が実際に受験する予定の学校の過去問も練習しなければなりません。時間を正確に計り、すぐに採点します。各教科とも7割ぐらいを目標に、得点表を作って部屋に貼っておくこと。もちろんできなかった問題はもう一度やり直し、解答を見てよく理解できなかった問題は塾へ持って行き、先生に聞いてすぐに解決しておくことが大切です。

また、理社の苦手な人は過去問演習と平行して、徹底的に理社に絞った暗記を始めてください。ただ読むだけ、問題を解くだけではダメ。覚えるべきことを、ノートや単語カードなどに

キッチンとまとめてみましょう。ただしあまり細かくなりすぎないよう、全体的な流れをひと通り覚えることが大切です。

10月1日から始まる土日特訓は必ず全員参加してください。

<中3受験科のみなさんへ>

2学期の目標はもちろん内申をアップさせること。公立でも私立でも内申をタッブリかせれば選択の幅も大きく広がります。何が何でも1学期に比べて3～5教科以上アップするよう、頑張りましょう。学校成績をあげるためには、中間・期末の試験前に、普段より時間をかけて勉強することは当たり前ですが、それ以前に**毎日の授業をきちんと受けることが重要です**。授業態度や提出物を出さなかったり遅れたり、そんなつまらないことで進学する高校が変わってしまったら、後で悔やんでも悔やみきれません。また普段の授業をまじめにしっかりと聞き、きちんとノートをとっておけば、試験前の勉強だっていつもよりゲンと楽に感じるはず。大切なのは毎日の積み重ねです。

またテスト直前の期間を除いては、計画的に1～3年の範囲の総復習をして下さい。夏休みにしっかりと1～2年の復習が出来た人は中3の範囲をしっかりと復習してみましょう。特に英数では中3の範囲からの出題がやはり圧倒的に多いので、しっかりとはじめからチェックしておきましょう。理社の弱い人は徹底的に理社に絞った暗記を始めてください。読むだけ、問題を解くだけではダメ。覚えるべきことをノートや単語カードなどにまとめてみましょう。ただしあまり細かくなりすぎず、全体的に大雑把な流れを覚えてしまうことから始めましょう。次に細かなことを少しずつ覚え足していくとよいでしょう。

10月1日から始まる土日特訓は必ず全員参加してください。



都立国立高校 文化祭



ま っ っ た ...



...でも楽しかった



夏期特訓合宿

「よろしく願いします！」今年もまた元気な挨拶から夏期特訓合宿が始まりました。昨年まで3年連続で、新型コロナウイルス感染症のため開催さえ危ぶまれましたが、今年はいよいよコロナも落ち着きを見せ、陵南セミナーのほぼ全教室からほぼ例年通り200名以上の仲間たちが集まりました。宿泊施設は今年から長野県の車山高原となり、標高1600mの爽やかな気候の元で、みんな元気いっぱい4日間を送りました。

受験学年の中3は7割、小6は9割以上の参加率でしたが、来年受験生となる中2、小5も例年通り大勢集まり、活気あふれる合宿となりました。授業は朝8時40分から昼食をはさんで午後5時まで、そして入浴と夕食を済ませて、夜7時10分から11時まで。まさに勉強漬けの4日間です。しかも授業終了後も自習室には、その日の授業の復習に取り組む生徒たちもたくさん集まり、深夜1時近くまで先生を捕まえて熱心に質問をぶつけていました。そんなハードな4日間でしたが、最後の夜はみんなでBBQを楽しみ、その後小学生は花火などのリラクスタイムもあり、みんな大満足のようでした。

昨年は発熱のため途中で帰宅された生徒も数名出てしまいましたが、今年は途中で体調不良となった人もほとんど出ずにみんな元気一杯で、「きつかったけど、楽しかった」「こんなに勉強したの生まれて初めて！」そんな感想を口々に、無事に帰路に着きました。

2023年8月11日～14日/長野県車山高原/車山ハイランドホテルにて

8月 月例テスト成績優秀者

小3 練成科

- ◆国語
- ① 95 木屋路紗希 七国
 - ② 90 小田 妃夏 橋本
 - ③ 85 池田 歩隼 南大沢
 - ③ 85 永関 和愛 中神
 - ⑤ 80 宇田 司樹 南大沢
 - ⑤ 80 矢内 千愛 七国

- ◆算数
- ① 87 小田 妃夏 橋本
 - ② 83 宇田 司樹 南大沢
 - ③ 74 木屋路紗希 七国
 - ④ 71 間瀬 雅己 めじろ
 - ⑤ 61 矢内 千愛 七国

- ◆2教科合計
- ① 177 小田 妃夏 橋本
 - ② 169 木屋路紗希 七国
 - ③ 163 宇田 司樹 南大沢
 - ④ 144 永関 和愛 中神
 - ⑤ 142 池田 歩隼 南大沢

小4 受験科

- ◆国語
- ① 70 今井すみれ めじろ
 - ② 53 小林 咲良 桜美林
 - ③ 48 元島明日菜 桜美林

- ◆算数
- ① 48 尼ヶ崎璃咲 七国
 - ② 44 小林 咲良 桜美林
 - ③ 40 実森 萌以 七国

- ◆2教科合計
- ① 97 小林 咲良 桜美林
 - ② 90 今井すみれ めじろ
 - ③ 85 尼ヶ崎璃咲 七国
 - ③ 85 実森 萌以 七国

- ◆理科
- ① 35 小林 咲良 桜美林
 - ② 24 今井すみれ めじろ
 - ③ 19 元島明日菜 桜美林
 - ③ 19 尼ヶ崎璃咲 七国
 - ③ 19 田所 英 七国

- ◆社会
- ① 17 田所 英 七国
 - ② 15 中山 佳歩 めじろ
 - ② 15 加賀屋佑青 桜美林

- ◆4教科合計
- ① 145 小林 咲良 桜美林
 - ② 127 今井すみれ めじろ
 - ③ 116 元島明日菜 桜美林

小4 練成科

- ◆国語
- ① 89 井上 聡美 北八
 - ② 87 佐々木あみ 高幡
 - ② 87 許 ひかる 北八
 - ② 87 山田 朱莉 桜美林
 - ⑤ 86 三浦 柑奈 橋本

- ◆算数
- ① 90 加藤 新太 めじろ
 - ② 85 東條 夏歩 高幡
 - ③ 80 山田 朱莉 桜美林
 - ④ 75 佐々木あみ 高幡
 - ④ 75 荒井 直弥 桜美林

- ◆2教科合計
- ① 169 東條 夏歩 高幡
 - ② 167 山田 朱莉 桜美林
 - ③ 162 佐々木あみ 高幡
 - ④ 158 加藤 新太 めじろ
 - ⑤ 154 井上 聡美 北八

小5 受験科

- ◆国語
- ① 81 林 辰樹 桜美林
 - ② 74 山田 樹輝 七国
 - ③ 73 若井 都羽 めじろ

- ◆算数
- ① 80 林 辰樹 桜美林
 - ② 48 両角 太壱 桜美林
 - ③ 24 藤原 咲里 めじろ
 - ③ 24 倉田美悠菜 七国
 - ③ 24 瀬川 雄大 七国

- ◆2教科合計
- ① 161 林 辰樹 桜美林
 - ② 114 両角 太壱 桜美林
 - ③ 90 山田 樹輝 七国

- ◆理科
- ① 35 林 辰樹 桜美林
 - ② 24 石川 栞葵 めじろ
 - ③ 21 瀬川 雄大 七国

- ◆社会
- ① 35 林 辰樹 桜美林
 - ② 28 角田 圭 めじろ
 - ③ 23 瀬川 雄大 七国

- ◆4教科合計
- ① 231 林 辰樹 桜美林
 - ② 147 両角 太壱 桜美林
 - ③ 125 瀬川 雄大 七国

小5 学習科

- ◆国語
- ① 86 木村 隼也 七国
 - ② 83 酢屋はる陽 七国
 - ③ 79 船津丸怜未 多摩境
 - ④ 78 金子 奈緒 高幡
 - ④ 78 大山 直義 北八
 - ④ 78 西村 柊 桜美林

- ◆算数
- ① 88 小林 樹生 桜美林
 - ① 88 丸山 璃人 桜美林
 - ③ 87 木村 隼也 七国
 - ④ 84 菊池 晴稀 中神
 - ⑤ 74 山崎 悠 桜美林

- ◆英語
- ① 100 小坪 美優 北八
 - ① 100 山崎 悠 桜美林
 - ① 100 西村 柊 桜美林
 - ① 100 日下部美咲 中神
 - ① 100 鳥山真陽奈 淵野辺
 - ① 100 木村 隼也 七国

- ◆3教科合計
- ① 273 木村 隼也 七国
 - ② 251 山崎 悠 桜美林
 - ② 251 小林 樹生 桜美林
 - ④ 243 金子 奈緒 高幡
 - ④ 243 菊池 晴稀 中神

小6 受験科

- ◆国語
- ① 81 越 一颯 みなみ
 - ② 76 伊藤 華音 多摩境
 - ③ 72 荒田 一秀 めじろ
 - ④ 71 小峰 優希 みなみ
 - ⑤ 70 染葉 紅 淵野辺

- ◆算数
- ① 80 森 綾音 橋本
 - ② 72 三輪 弥生 めじろ
 - ② 72 伊藤 華音 多摩境
 - ② 72 新沼 大智 橋本
 - ② 72 須田 大翔 桜美林

- ◆2教科合計
- ① 148 伊藤 華音 多摩境
 - ② 147 森 綾音 橋本
 - ③ 141 越 一颯 みなみ
 - ④ 137 三輪 弥生 めじろ
 - ⑤ 136 荒田 一秀 めじろ

- ◆理科
- ① 32 伊藤 華音 多摩境
 - ② 27 須田 大翔 桜美林

- ③ 26 新沼 大智 橋本
- ④ 25 越 一颯 みなみ
- ⑤ 23 黒岩 春紀 多摩境

- ◆社会
- ① 37 久富 慧 めじろ
 - ② 36 小峰 優希 みなみ
 - ③ 30 黒岩 春紀 多摩境
 - ④ 29 越 一颯 みなみ
 - ⑤ 25 伊藤 華音 多摩境

- ◆4教科合計
- ① 205 伊藤 華音 多摩境
 - ② 195 越 一颯 みなみ
 - ③ 191 森 綾音 橋本
 - ④ 186 須田 大翔 桜美林
 - ⑤ 177 三輪 弥生 めじろ

小6 学習科

- ◆国語
- ① 95 神宮字 翔 高尾
 - ① 95 加瀬 遥喜 北八
 - ③ 93 河野 遼太 めじろ
 - ③ 93 中澤 結月 北八
 - ⑤ 90 堤 友理華 北八
 - ⑤ 90 福田 蒼太 中神

- ◆算数
- ① 100 河野 遼太 めじろ
 - ① 100 神宮字 翔 高尾
 - ③ 92 東條 真歩 高幡
 - ③ 92 西田 哲悠 多摩境
 - ③ 92 川村こはる 中神
 - ③ 92 譜久村彩那 七国

- ◆英語
- ① 100 河野 遼太 めじろ
 - ① 100 築地 香尚 めじろ
 - ① 100 東條 真歩 高幡
 - ① 100 西田 哲悠 多摩境
 - ① 100 川村こはる 中神
 - ① 100 中野 寧音 七国
 - ① 100 譜久村彩那 七国

- ◆3教科合計
- ① 293 河野 遼太 めじろ
 - ② 292 神宮字 翔 高尾
 - ③ 280 加瀬 遥喜 北八
 - ④ 272 東條 真歩 高幡
 - ⑤ 265 西田 哲悠 多摩境
 - ⑤ 265 譜久村彩那 七国

中1 受験科

- ◆国語
- ① 100 村下 茜 西八
 - ① 100 渡辺 悠生 高幡
 - ① 100 佐々木 洸 北八

- ① 100 森 祐太 北 八
- ① 100 重道 心温 北 八
- ① 100 松尾 和南 中 神
- ⑦ 98 田邊 舞 桜美林
- ⑧ 96 佐々木 輝 北 八
- ⑧ 96 森田 恵菜 中 神
- ⑩ 94 岸 咲帆 高 幡
- ⑩ 94 藤田 優衣 多摩境
- ⑩ 94 下川 優乃 淵野辺
- ⑩ 94 鳥山優里奈 淵野辺

◆数 学

- ① 100 森 祐太 北 八
- ① 100 篠崎 満帆 桜美林
- ③ 96 伊藤 娃子 めじろ
- ③ 96 奥田 栞 桜美林
- ③ 96 松尾 和南 中 神
- ⑥ 92 町田 臣斗 めじろ
- ⑥ 92 村下 茜 西 八
- ⑥ 92 前田 遥斗 南大沢
- ⑨ 88 坂口 颯佑 南大沢
- ⑨ 88 中川 航 南大沢
- ⑨ 88 天野 堅心 七 国

◆英 語

- ① 100 町田 臣斗 めじろ
- ① 100 森 祐太 北 八
- ① 100 山本 実歩 多摩境
- ④ 98 松尾 和南 中 神
- ⑤ 96 奥田 栞 桜美林
- ⑥ 94 岸 咲帆 高 幡
- ⑥ 94 渡辺 悠生 高 幡
- ⑥ 94 鈴木 琢真 七 国
- ⑨ 92 伊藤 娃子 めじろ
- ⑨ 92 愛甲 妃那 橋 本
- ⑨ 92 内田 遥斗 橋 本
- ⑨ 92 秋元尚太朗 桜美林

◆3教科合計

- ① 300 森 祐太 北 八
- ② 294 松尾 和南 中 神
- ③ 282 奥田 栞 桜美林
- ④ 280 村下 茜 西 八
- ⑤ 278 篠崎 満帆 桜美林
- ⑥ 274 渡辺 悠生 高 幡
- ⑦ 270 鈴木 琢真 七 国
- ⑧ 264 中川 航 南大沢
- ⑨ 262 町田 臣斗 めじろ
- ⑨ 262 前田 遥斗 南大沢

中2受験科

◆国 語

- ① 100 水越 ゆい 豊 田
- ② 96 田山 功士 めじろ
- ③ 93 松本 凜 高 尾
- ④ 92 松永 彩音 桜美林
- ④ 92 若島 優希 桜美林
- ④ 92 遠藤日美希 桜美林
- ⑦ 91 岡本真優果 高 幡
- ⑧ 90 赤嶺 花菜 高 尾
- ⑧ 90 高山 来 淵野辺

- ⑩ 89 中嶋 弘一 めじろ

◆数 学

- ① 100 中嶋 哲志 めじろ
- ① 100 中嶋 弘一 めじろ
- ① 100 中谷 漣一 淵野辺
- ④ 96 田山 功士 めじろ
- ④ 96 弘田悠一郎 桜美林
- ④ 96 若島 優希 桜美林
- ⑦ 95 浅見 栞里 めじろ
- ⑦ 95 林 和佳奈 高 幡
- ⑦ 95 山中琳太郎 豊 田
- ⑦ 95 吉田 恭輔 桜美林
- ⑦ 95 森脇 一翔 桜美林
- ⑦ 95 小林 実樹 桜美林
- ⑦ 95 遠藤日美希 桜美林
- ⑦ 95 古川 信治 中 神
- ⑦ 95 清水 理央 七 国

◆英 語

- ① 100 山端みくあ 中 神
- ① 100 古川 信治 中 神
- ① 100 高山 来 淵野辺
- ① 100 中谷 漣一 淵野辺
- ⑤ 96 小林 実樹 桜美林
- ⑤ 96 青柳 遥香 中 神
- ⑦ 92 中嶋 哲志 めじろ
- ⑦ 92 浅見 栞里 めじろ
- ⑦ 92 赤嶺 花菜 高 尾
- ⑦ 92 田中 悠人 中 神

◆3教科合計

- ① 288 中谷 漣一 淵野辺
- ② 280 田山 功士 めじろ
- ③ 275 小林 実樹 桜美林
- ④ 269 中嶋 弘一 めじろ
- ⑤ 268 高山 来 淵野辺
- ⑥ 267 中嶋 哲志 めじろ
- ⑦ 260 松永 彩音 桜美林
- ⑧ 259 浅見 栞里 めじろ
- ⑧ 259 遠藤日美希 桜美林
- ⑧ 259 古川 信治 中 神

中3受験科

◆国 語

- ① 100 金子 璃里 桜美林
- ② 96 宮木 柊弥 北 八
- ② 96 謝 滢美 淵野辺
- ④ 94 樋口 智也 豊 田
- ④ 94 日比野 陽 桜美林
- ④ 94 鈴木 海音 桜美林
- ④ 94 加藤慶太郎 中 神
- ⑧ 92 篠原 京雅 多摩境
- ⑧ 92 竹内 優斗 桜美林
- ⑩ 90 深沢 乙葉 めじろ
- ⑩ 90 五十嵐莉子 北 八
- ⑩ 90 樋川 大知 桜美林
- ⑩ 90 竹澤 萌日 中 神
- ⑩ 90 佐藤 琉生 中 神
- ⑩ 90 小泉 海人 淵野辺
- ⑩ 90 松尾 清花 七 国

◆数 学

- ① 96 宮木 柊弥 北 八
- ② 92 高橋 苺 めじろ
- ② 92 鎌田 唯花 高 幡
- ② 92 佐々木 岳 桜美林
- ② 92 丸山 友希 淵野辺
- ⑥ 88 内堀 そよ めじろ
- ⑥ 88 高橋 隼人 めじろ
- ⑥ 88 岡村 涼那 めじろ
- ⑥ 88 渡部 麻惟 高 幡
- ⑥ 88 富田 紗月 高 幡
- ⑥ 88 小川 春陽 高 幡
- ⑥ 88 糠信 咲希 みなみ
- ⑥ 88 篠原 京雅 多摩境
- ⑥ 88 竹内 幸誠 多摩境
- ⑥ 88 玉里 琥生 多摩境
- ⑥ 88 竹内 優斗 桜美林
- ⑥ 88 溝端 安里 中 神
- ⑥ 88 土田 颯菜 七 国

◆英 語

- ① 100 高橋 隼人 めじろ
- ① 100 岡村 涼那 めじろ
- ① 100 渡部 麻惟 高 幡
- ① 100 北田 咲 高 幡
- ⑤ 97 内堀 そよ めじろ
- ⑤ 97 鎌田 唯花 高 幡
- ⑤ 97 北田 結 高 幡
- ⑤ 97 竹内 美結 高 幡
- ⑤ 97 塚本エミリー 高 幡
- ⑤ 97 愛甲 有那 橋 本
- ⑤ 97 佐々木 岳 桜美林
- ⑤ 97 日比野 陽 桜美林
- ⑤ 97 溝端 安里 中 神
- ⑤ 97 加藤慶太郎 中 神
- ⑤ 97 謝 滢美 淵野辺

◆3教科合計

- ① 282 宮木 柊弥 北 八
- ② 276 岡村 涼那 めじろ
- ③ 275 日比野 陽 桜美林
- ④ 274 高橋 隼人 めじろ
- ④ 274 竹内 優斗 桜美林
- ⑥ 273 内堀 そよ めじろ
- ⑥ 273 篠原 京雅 多摩境

- ⑥ 273 溝端 安里 中 神
- ⑥ 273 謝 滢美 淵野辺
- ⑩ 269 鈴木 海音 桜美林

◆社 会

- ① 96 尾花 勇我 南大沢
- ② 95 八木 大成 多摩境
- ③ 92 篠原 京雅 多摩境
- ③ 92 玉里 琥生 多摩境
- ⑤ 90 實川 結子 北 八
- ⑤ 90 鈴木 駆 桜美林
- ⑦ 89 竹内 美結 高 幡
- ⑦ 89 青井 瑠珂 北 八
- ⑨ 87 内堀 そよ めじろ
- ⑨ 87 渡部 麻惟 高 幡
- ⑨ 87 金子 美結 高 幡
- ⑨ 87 小川 春陽 高 幡
- ⑨ 87 佐々木 岳 桜美林
- ⑨ 87 金子 璃里 桜美林

◆理 科

- ① 94 鈴木 海音 桜美林
- ② 92 鎌田 唯花 高 幡
- ② 92 佐々木 岳 桜美林
- ② 92 大野 瑞葵 桜美林
- ⑤ 91 篠原 京雅 多摩境
- ⑥ 89 深沢 乙葉 めじろ
- ⑥ 89 高橋 苺 めじろ
- ⑥ 89 土田 颯菜 七 国
- ⑨ 87 高橋 隼人 めじろ
- ⑨ 87 加藤慶太郎 中 神

◆5教科合計

- ① 456 篠原 京雅 多摩境
- ② 446 鈴木 海音 桜美林
- ③ 442 佐々木 岳 桜美林
- ④ 440 岡村 涼那 めじろ
- ⑤ 439 高橋 苺 めじろ
- ⑥ 438 内堀 そよ めじろ
- ⑥ 438 渡部 麻惟 高 幡
- ⑧ 437 宮木 柊弥 北 八
- ⑨ 436 鎌田 唯花 高 幡
- ⑩ 434 高橋 隼人 めじろ
- ⑩ 434 竹内 優斗 桜美林



10月の学習のポイント

小学部受験科

<小4受験科>

今月の国語はまず、登場人物の気持ちを大きく変えたものに目を向けます。次に主人公たちの人間像をとらえる練習をしてゆきます。物語では、作者の言いたいこと(主題)は登場人物、とくに主人公の考え方や生き方を通して表現されるので、文章全体でどのような人間としてえがかれているかを考えることがたいへん大切なのです。

算数では割合、推理して解く問題、多角形の性質、円とおうぎ形について学習します。特に大事なのが割合。割合の3つの用法(使い方)を例題と一緒にしっかりと覚え、使いこなせるまでくり返し練習しておきましょう。これが苦手になると5年、6年でたいへん苦労してしまいます。がんばってください。

<小5受験科>

国語では、物語・小説における比喩表現について。論説文におけるデータや情報の読み取り方。また文法では助動詞と助詞。さらに短歌と俳句の基礎知識、そしてさまざまな表現方法について学習します。整理してまとめて覚えてください。

算数ではまず速さと比、旅人算と比。今までむずかしかった速さの問題を、比を使ってスラスラ解いてゆきます。続いて平面図形と比。9月に学習した相似のまとめと、応用発展的なさまざまな問題を解いてゆきます。実際の入試問題レベルの難問が多く出てきますので、一つひとつパターンを確実にマスターしてゆきましょう。また、9月から11月にかけて、各中学校では学校説明会が開催されています。今年はオンラインではなく学校での開催が多いと思います。ぜひ4年生、5年生やそのご父母も積極的に参加してみたいかがでしょうか。

<小6受験科>

秋らしい季節になり、集中して勉強に取り組まなければならない時期になりました。各中学校で実施される説明会や授業体験などにも積極的に出かけてみましょう。また10月1日からは土日特訓も始まり、本格的なラストスパートとなります。ぜひ全日程参加し、完ペキな仕上げを目指しましょう。塾での平常授業や自宅学習では、いろいろな中学の最新入試問題や過去の入試問題を練習する機会が多くなってきます。ここで大事なことは、何点取れたかということに一喜一憂するのではなく、絶対にやりっ放しにせず、間違った問題についてはもう1度じっくりと考え、納得できるまでしっかりと復習することです。

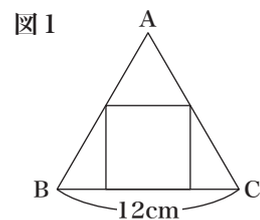
もちろん家でどうしても理解できなかった問題は、どんどん塾へ持ってきて先生に質問してから帰りましょう。



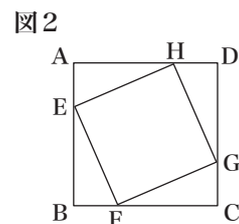
算数に挑戦 5分で解けたらキミは天才!!

●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 右の図1のように、面積が 60cm^2 で2辺AB, ACの長さが等しい三角形ABCと正方形を組み合わせました。この正方形の1辺の長さは何cmですか。



② 右の図2のように、2つの正方形を組み合わせました。辺EHの長さが8cmで、辺AHと辺AEの長さの差が2cmであるとき、三角形AEHの面積は何 cm^2 ですか。



★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) 2023年10月8日消印まで有効。

算数に挑戦 9月号の解答 ①2時5分13 $\frac{1}{23}$ 秒 ②1時23分4 $\frac{8}{13}$ 秒 **正解者** 残念ながらいませんでした。

10月の学習のポイント

小学部学習科

<小5学習科>

国語…漢字については5年生の範囲だけでなく、4年生や3年生で習ったものも計画的に復習しましょう。漢字検定7級の出題範囲は4年生の漢字が中心になります。「進級式漢字練習帳」の6級・5級の範囲を復習してください。

算数…10月は直方体や立方体など、立体図形の体積を求めます。身につけましょう。公式は簡単なのですが覚えられますが、計算がやや複雑になってきますので、計算間違えないように、初めにきちんと式を立て、慎重に計算することを心がけて下さい。

英語…10月は自分が「どの国へ行きたいか」を伝える英文を学習します。「～に行きたいです」という意味の want to go ～をいろいろな国名と組み合わせて使えるようにしましょう。

<小6学習科>

国語…「漢字が苦手」という人は、普段からほとんど漢字の練習をしていないのではないのでしょうか。確認テストの練習だけでなく、今月の漢検対策特別講座などを利用して、積極的に漢字学習に取り組んでください。過去問を解いてまちがえた問題は、家でくり返しくり返し何回も練習して身につけましょう。

算数…今月は比例と反比例の式とグラフの勉強が中心です。中学生でも手こずる範囲ですから難しいなと感じても仕方ありません。先生が書くグラフをよくまねて書き、できるだけ一つでも多くの問題パターンを覚えてしまいましょう。

英語…10月は「自分の住んでいる町」を誰かに紹介する英文を学習します。場所や建物を表す単語が、live「住んでいる」という言葉とどのように使われるのかを理解しましょう。

<公立受験対策>

過去問演習の調子はどうでしょうか。適性Ⅰでは、同じ問題をもう一度視点を変えて文章を書き直してみることもたいへん効果があります。ぜひ実行してみてください。適性Ⅱに関しては、この時期はまだ採点された点数の良し悪しはあまり気にせず、できなかった問題の解説をしっかりと聞くようにしましょう。そしてその日のうちに必ず自宅で復習してください。

適性Ⅰ対策…具体的な体験を交えて作文を書くときは、書きたい体験を先にメモとして書き出しておいてから清書するようにしましょう。体験談が自分の考えや主張とつながらないと支離滅裂な作文になってしまいます。また今月は漢字検定もありますので、漢字の総復習もしておきましょう。

適性Ⅱ対策…計算を伴う問題は単位に注意しながら解きましょう。特に概数で答えを出す問題は、どこで四捨五入するのか気をつけてください。グラフを読み取る問題は、夏期講習で練習した読み取り方を実行してみましょう。



中学部受験科

<中1受験科>

国語…今月は詩、短歌、俳句がメインです。短い言葉の中に、作者の感動を見つけてください。また、さまざまな技法(テクニック)を習いますので、整理してしっかりと覚えてしまいましょう。

数学…今月は「比例・反比例」を中心に勉強してゆきます。小学校でも習った範囲ですが、中学では文字を使ってxとyの関係を表す式をきちんと作り、そしてその式を見てグラフを正しく書けるようになることが目標。できるだけたくさんのグラフを自分で書いて問題を解く練習を積み重ねることが大切です。

英語…学校の教科書もそろそろ長い文章や難しい単語が登場します。基礎がまだまだという人は夏期講習のテキストをもう一度やり直しましょう。また教科書の単語練習や本文暗記は試験前だけでなく、普段から少しずつやっておきましょう。

<中2受験科>

国語…動詞・形容詞・形容動詞の活用を学習します。未然・連用・終止・連体・假定・命令の6つの活用形を完璧に区別できるよう、使い方の違いを確認しながら何度も練習してみよう。

数学…ずっと学習してきた1次関数のまとめとなります。グラフは正確に描けるようになりましたか。また、直線の式もすぐに求められるようになりましたか?関数は高校入試では必ず出題される最重要単元ですからしっかりと復習しておきましょう。

英語…10月は比較について学習します。「…と同じくらい～」とか、「…よりも～」「…の中で最も～」などのように、相手と比べて～だ、と言う文章です。ここでは形容詞や副詞を比較級、最上級の形に変化させたりします。動詞の変化と同じように表にまとめて覚えてゆきましょう。

<中3受験科>

中3の学習内容が終了すると、その後入試問題演習に突入します。志望校の出題傾向を把握するとともに、平行して自宅学習では自分の弱点分野の復習も必ず実行してください。

国語…入試に頻出の文学的文章・論説文の集中特訓の後、入試問題演習に突入です。公立と私立では出題傾向がかなり異なるので、自分の受験予定校の入試で、過去に古文や知識事項が出題されている場合は、それらの学習に力を入れよう。

数学…最後のヤマ場、「三平方の定理」によいよ突入です。覚えるべきことはわずかなので、さまざまな出題パターンがしっかりと身につくまでくり返しくり返し練習しておこう。分からない問題は先生にどんどん質問して解決しておくこと。

英語…中学の内容も今月で終わり。中間・期末試験では1学期に学習した「関係代名詞」が出題の中心になってくるはず。もう一度テキストの該当範囲をやり直しておこう。また教科書で関係代名詞・分詞が使われている箇所をチェックし、暗記してみよう。

理科…状態変化に関してはほぼ決まりきったことしか質問されません。確実な得点源としましょう。密度の公式については、質量を求める計算なども自由に出来るようになっておくこと。

社会…過去問を使った総合演習に入るまでの間に、地理・歴史・公民の各分野を簡単に復習しておきたい。地理では地図と共に、歴史ではどの時代なのか、公民では図や表を意識して復習しよう。

キミを熱く鍛える 土日特訓

2023年度土日特訓日程表 △は直前特訓 (日程は教室によって異なる場合もあります)

月	10月						11月				12月					1月				2月								
日	1	7	8	14	15	21	22	28	29	12	18	25	2	3	9	16	17	13	14	20	21	27	28	3	4	11	17	18
曜	日	土	日	土	日	土	日	土	日	日	土	土	日	土	土	日	土	日	土	日	土	日	土	日	日	土	日	
小6	①	②		③	④			⑤	⑥		⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	△	△	△	△	△	△						
中3	①	②	③			④	⑤			⑥	⑦	⑧		⑨	⑩					⑪	⑫		△	△	△	△	△	

★特典★ 2講座同時にお申し込みの場合、講習料は61,600円(税込)となります。

算数 さまざまな文章題と図形問題(平面・立体)を中心に、整理・最終点検をしてパターンの完全定着を目指して、繰り返しトレーニングしてまいります。

理科 知識事項の総まとめと計算問題を中心に、応用発展問題に取り組みます。

- 10/1～12/17…毎週土曜日または日曜日(全12回)
- 時間 午前9:00～12:50または午後1:30～5:20 ●講習料 35,200円(税込)

国語 知識事項の総まとめ・最終点検と記述式問題を中心に、「書いて答える」大量トレーニングにより、苦手意識を克服してゆきます。

社会 地理・歴史・公民の必修事項の総点検と記述問題の書き方を指導します。

- 10/1～12/17…毎週土曜日または日曜日(全12回)
- 時間 午前9:00～12:50または午後1:30～5:20 ●講習料 35,200円(税込)

数学を実戦レベルに引き上げるパターン特訓

●等式の証明・関数・平面図形・空間図形に絞って公立レベル～難関私立レベルまで必修パターンを大量トレーニングして定着を目指します。

- 10/1～1/27…原則として毎週土曜日(期末テスト前・冬期講習期間を除く全12回)
- 時間 午前9:00～12:50または午後1:30～5:20 ●講習料 35,200円(税込)

英語のカンペキな仕上げと大量得点をめざす

●入試に必要な幅広い基本知識の総まとめと実戦問題の大量トレーニング、そしてリスニング問題も数多くこなして苦手意識を克服してゆきます。

- 10/1～1/27…原則として毎週土曜日(期末テスト前・冬期講習期間を除く全12回)
- 時間 午前9:00～12:50または午後1:30～5:20 ●講習料 35,200円(税込)

小6算数理科特訓

小6国語社会特訓

中3数学特訓ゼミ

中3英語特訓ゼミ

公立中高一貫校対策

10/14 第4回 公開模試

- 対象 小学6年生(都立版・神奈川版)
- 時間 午後5:30～7:30
- 受験料 5,000円(税込み)(武蔵中5,500円)

人気大沸騰の都立・県立中高一貫校入試(適性検査)突破のための公開模試です。私立中学入試とは異なり、柔軟な思考力、正確な判断力、自在な表現力が試されます。正確な志望校への合否判定とともに、今後の学習の指針を与えてゆきます。公立受験科在籍生以外で受験をご希望の方は、9月28日(木)までに各教室まで受験料を添えてお申し込みください。

四谷大塚

11/3 全国統一 小学生テスト

- 対象 小1～小6
- 教科 国算または国算理社
- 時間 午前9:00～11:30(2科)
午前9:00～12:30(4科)
- 受験料 無料です

全国の小学生が「競争する」テストです。志望校合格への第一歩。それは、自分の学力を知ることです。自分は今、何が得意で、何が苦手なのか。全国のライバルたちの中で、自分はどのあたりにいるのか。正しく知ることによって正しいスタートを切ることができるのです。中学受験のパイオニア四谷大塚のノウハウが詰まった「全国統一小学生テスト」。お子様の今の学力を把握し、受験対策に役立てていただきたいと思います。