

'22年冬季特別授業

- ・(3年) 中学受験入門講座
- ・(6年) 入試直前特訓

WILL 受講ガイド

(小1～中2)

幼児・小学生の基礎能力開発 カリヨン (年中～小2)
中学受験予備校 平成愛光塾 (小3～小6)
大学受験の基盤づくり 中学部 (中1・2)

- 私達は、しっかりした基礎学力をつけ、正しい方法とよい習慣を身に付けた「立派な子ども」になろうとしています。私達にとって、自分の決めたペースとリズムで毎日学習するのは「あたり前」のことなのですが、様々な楽しい行事が重なる冬は残念なことですがその「あたり前」が崩れてしまうこともあるのです。
- 毎日のペースを崩さぬだけでなく、もっと積極的によりしっかりした学力をつけ、現学年に「やり残し」無しにすることを目的に、『WILLの冬季特別授業』を行います。
- 6年生は入試本番まであと2週間、出題傾向とレベルを再確認し、「答え方」のドリルをし、一題でも多くの問題にあたって得点力を向上させます。
- 3年生は算数の周期算・平面図形などの基本的な考え方に触れ、国語では想像力を要する読解問題に取り組み、4年生からの本格的な学習に備えます。
- 私達にとってあたり前のこと(=毎日の学習)をしっかりやって、気持ちよく新しい年'23年をスタートさせましょう。

〒790-0011
松山市千舟町4丁目3番9号
ワシヤビル2F
TEL (089) 987-6162
FAX (089) 987-6163



特別授業の内容・時間

- ◎ ジュニアカリヨン（年中・年長）…通常授業と同じ曜日・時間で授業を行います。（年内は12/27が最終、年始は1/6から）
- ◎ 小1…興味・好奇心を刺激し、学ぶことが楽しいと感じられる内容です。
- ◎ 小2…線分図、具体物を使った数の理解、図で表す国語読解など自学的学習を実践します。
- ◎ 小3…“中学受験入門講座”にふさわしい実践力を高める
- ◎ 平成愛光塾（小4～小5）
 - 9月～12月で学習した各学年各科目の復習・演習をし、学習内容を定着する。
 - 基礎計算トレーニングのスピードと正確さを増す。
 - 国語・理科・社会の語彙を増やす。
- ◎ 平成愛光塾（小6）
 - 各中学の出題傾向に沿って重要単元の演習を行い得点力を向上する。又、基本事項の最終点検を行い、もれをなくす。
 - 愛光・済美平成・新田青雲とその他の中学など受験予定中学の過去の入試問題を解き直し、出題傾向とレベルを再確認する。「答え方」のドリルをし、得点力を向上させる。（年末・年始特訓）
- ◎ 中1・2・3クラス
 - 13:00～16:00まで自習の時間を設けています。両学年ともハイレベルな内容に取り組むので復習が必須となります。

特別授業のスケジュール・授業科目（12/24～1/8）

| | | 年中・年長 | 小1・2・3 | 小4 | 小5 | 小6 | 中1 | 中2・3 |
|-----|---|-------|------------------------------|-------|-------|-----------------|------|------|
| 10 | 土 | | | | | 算国理社・週テスト①・土曜特訓 | | |
| 11 | 日 | | | | | 合不合⑥・応用算数 | | |
| 12 | 月 | | | | | | | |
| 13 | 火 | 通常授業 | | | | 算国理・演習 | | |
| 14 | 水 | | | | | | | |
| 15 | 木 | | | | | 算国社・演習 | | |
| 16 | 金 | 通常授業 | | | | | | |
| 17 | 土 | | | | | 算国理社・週テスト② | | |
| 18 | 日 | | | | | | | |
| 19 | 月 | | | | | | | |
| 20 | 火 | 通常授業 | | | | 算国理・演習 | | |
| 21 | 水 | | | | | | | |
| 22 | 木 | | | | | 算国社・演習 | | |
| 23 | 金 | 通常授業 | | | | | | |
| 24 | 土 | | 補（12:00～15:00 / 16:00～19:00） | | | 1 過去問演習 | 補 | |
| 25 | 日 | | | | | 2 過去問演習・応用理科 | | |
| 26 | 月 | | 1 算国 | 1 算国社 | 1 算国理 | 3 算国理社 | | 1 英 |
| 27 | 火 | 通常授業 | 2 算国 | 2 算国社 | 2 算国理 | 4 算国理社 | 1 英数 | |
| 28 | 水 | | 3 算国 | 3 算国社 | 3 算国理 | 5 算国理社 | | 2 英 |
| 29 | 木 | | 4 算国 | 4 算国社 | 4 算国理 | 6 算国理社 | 2 英数 | |
| 30 | 金 | 休 | | | | ①年末特訓 | | |
| 31 | 土 | | | | | ②年末特訓 | | |
| 1/1 | 日 | | | | | | | |
| 2 | 月 | | | | | ①年始特訓 | | |
| 3 | 火 | 休 | | | | ②年始特訓 | | |
| 4 | 水 | | 5 算国 | 5 算国理 | 5 算国社 | 7 算国理社 | | 3 英 |
| 5 | 木 | | 6 算国 | 6 算国理 | 6 算国社 | 8 算国理社 | 3 英数 | |
| 6 | 金 | 通常授業 | 7 算国 | 7 算国理 | 7 算国社 | 9 算国理社 | | 4 英 |
| 7 | 土 | | 8 算国 | 8 算国理 | 8 算国社 | 10 算国理社 | 4 英数 | |
| 8 | 日 | | 補（10:00～13:00 / 14:00～17:00） | | | 11 過去問演習 | 補 | |

* 補は補講日、やむを得ず欠席した場合の補いをします

各学年・各科目ごとの学習内容

| 学年 | 科目 | 内容 | コマ数 | 使用教材 |
|-------------------------|----|--|----------------------------------|------------------------------|
| 小1 | 算 | 大きな数・2桁の筆算・立体図形・広さ・グラフ・絵に描いて考える | 16 | ・四谷大塚・冬季講習教材 |
| | 国 | 漢字・句読点・言葉・物語文・説明文 | | |
| 小2 | 算 | ()を使った計算・分数・大きな数の文章題・平面図形・立体図形 | 16 | ・四谷大塚・冬季講習教材 |
| | 国 | 四字熟語・ことわざ・漢字・文章読解(説明文・物語文・伝記文) | | |
| 小3 | 算 | 小数・分数・きまりを見つける・図形・文章題(線分図を使いこなす) | 16 | ・中学受験入門演習(冬季) |
| | 国 | 漢字・読解問題(説明文・物語文) | | |
| 小4 | 算 | 速さ・平面図形・立体図形・倍数と約数・割合 | 24 | ・中学受験入門演習(冬季) ・4教科講習 |
| | 国 | 説明文・物語文・ことばの学習・漢字テスト | | |
| | 社 | ふるさとじまん・田畑や牧場で作られるもの・これからの農業は? | | |
| | 理 | 流水の働き・電気の働き・ものの溶け方・秋のころ・冬のころ | | |
| 小5 | 算 | 割合と比・速さと比・平面図形と比・立体図形 | 24 | ・中学受験入門演習(冬季) ・トレーニング講習 |
| | 国 | 説明文・論説文・物語・小説・随筆文 | | |
| | 社 | 原始～近世・近世～昭和の政治・明治～昭和の戦争・戦後の日本と憲法 | | |
| | 理 | 動物とヒトのからだ・物の燃焼・大地の変化・電流と発熱 | | |
| 小6 | 算 | 入試対策総合演習 / 割合・和と差・場合の数・速さ・数の性質・図形 他 | 64 | ・中学受験新演習 ・オリジナル ・各校過去問 |
| | 国 | 入試対策総合演習 / 作文・記述式問題演習・ことばの知識 | | |
| | 社 | 入試対策総合演習 / 産業・土地制度史・外交史・国際・政治 他全領域 | | |
| | 理 | 入試対策総合演習 / 全領域 | | |
| 年末年始特訓 | | (算数) … (総合問題と重点項目 / 速さ・比など) 算数過去問演習 (国語) … (過去問演習) (社会) … (歴史・地理・公民の重点項目と過去問演習) (理科) … (過去問演習・時事問題) | 40 | ・各校過去問 ・オリジナル |
| 自習スペースでの | | | 12月1日(木)から1月8日(日)まで 各自が決めた時間枠 | |
| ○ 過去問やり直し ○ 授業の予習・復習 | | ○ 学習内容は個々人で決める | | |
| 中1 | 数 | 1次関数 | 12 | プリント |
| | 英 | 過去形・過去進行形・不定詞(名詞・副詞・形容詞)・動名詞までの総復習 | | |
| 中2・3 | 英 | 仮定法(過去・過去完了)・長文学習 | 12 | プリント |

* 6年のスケジュールと授業内容は別紙(12月1日～1月9日のスケジュール)により詳しく書いております。

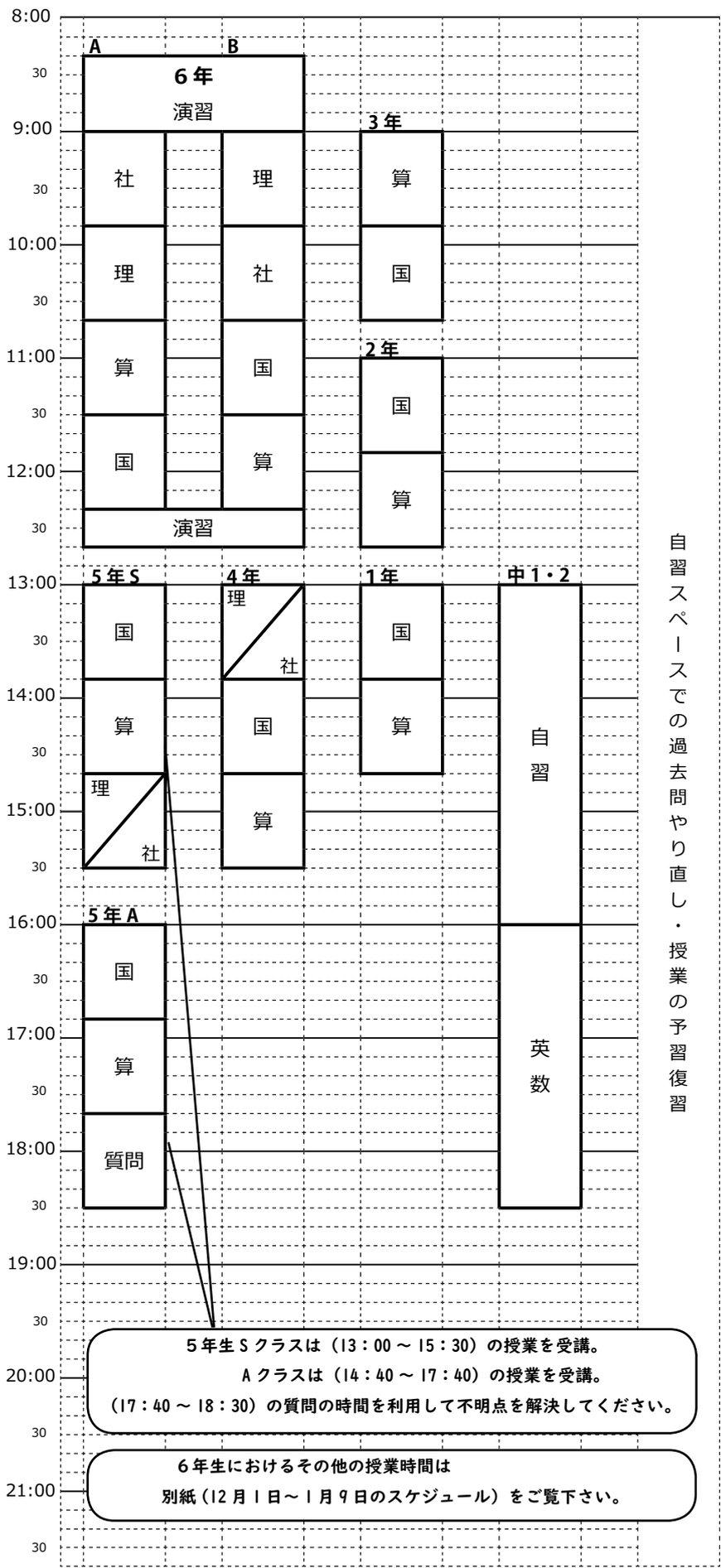
特別授業の受講料金(全て税込)

| 学年 | 塾生 | 塾外からの参加者 |
|-----|--------------------------|----------|
| 1年生 | 23,000 | 25,000 |
| 2年生 | 23,000 | 25,000 |
| 3年生 | 23,000 | 25,000 |
| 4年生 | 29,000 | 31,000 |
| 5年生 | 29,000 | 31,000 |
| 6年生 | 冬季(11日間) | 66,000 |
| | 年末年始特訓(4日間) | 40,000 |
| | 自習スペースでの過去問やり直し・予習復習(別紙) | |
| 中1生 | 16,000 | 26,000 |
| 中2生 | 16,000 | 26,000 |

使用教材と教材費

- ◎教材費は実費をいただきます。
- ◎特別授業で使用する教材と教材費は、別紙をご覧ください。

特別学習期間中 (12/26 ~ 29、1/4 ~ 7) の時間割



' 22 冬季特別授業使用教材と教材費

| 学年 | 科目 | 教材名 | 価格 (税込) | 合計 (税込) |
|-----|----|--------------------------|---------|---|
| 小 1 | 算数 | 四谷大塚冬季講習 (算・国) | 1320 | 2640 |
| | 国語 | 四谷大塚ハートツク講座 (算・国) | 1320 | |
| 小 2 | 算数 | 四谷大塚冬季講習 (算・国) | 1320 | 2640 |
| | 国語 | 四谷大塚ハートツク講座 (算・国) | 1320 | |
| 小 3 | 算数 | 四谷大塚冬季講習 (算・国) | 1650 | 2490 |
| | 国語 | 中学受験入門講習 (算・国) | 840 | |
| 小 4 | 算数 | 中学受験入門演習 (冬季) + 4教科講習 | 1050 | 3100 |
| | 国語 | 中学受験入門演習 (冬季) + 4教科講習 | 1050 | |
| | 理科 | 中学受験入門演習 (冬季) + 4教科講習 | 500 | |
| | 社会 | 中学受験入門演習 (冬季) + 4教科講習 | 500 | |
| 小 5 | 算数 | 中学受験入門演習 (冬季) + トレーニング講習 | 1800 | 3700 |
| | 国語 | 中学受験入門演習 (冬季) + トレーニング講習 | 1400 | |
| | 理科 | 中学受験入門演習 (冬季) | 250 | |
| | 社会 | 中学受験入門演習 (冬季) | 250 | |
| 小 6 | 算数 | オリジナル | 2200 | 13200 (塾生 8800 円) *塾生は既に 4400 円を 納入いただいております |
| | | 中学受験新演習 (冬季) | 1100 | |
| | 国語 | オリジナル | 2200 | |
| | | 中学受験新演習 (冬季) | 1100 | |
| | 理科 | オリジナル | 2200 | |
| | | 中学受験新演習 (冬季) | 1100 | |
| | 社会 | オリジナル | 2200 | |
| | | 中学受験新演習 (冬季) | 1100 | |