

夏期講習会のお知らせ

名門小学校受験
ウエルストリーム

代表 井澤 亨

拝啓

時下ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。日頃は当ウエルストリームをご支援頂き誠に有り難うございます。

さて、夏休みが近づいてきましたが、この長期休みに集中して学習し、学習習慣を確立することが小学校受験成功のために必要不可欠です。そして、規則正しい生活習慣とけじめ正しい行動習慣を身につける良い機会でもあります。

ウエルストリームでは夏期講習会を下記のとおり実施してお子様の合格力アップを実現致します。

お子様のよき生活習慣・行動習慣づくりと学習指導を私たちウエルストリームにお任せいただくと幸いです。敬具

講習期間

前期 7/22、23、24、26、27、28、29、30、31、8/2、3 11日間

後期 8/16、17、18、19、20、23、24、25、26、27、30 11日間

* 日曜及び8/4～15の期間、授業はお休みです。(8/21、28(土)も休業)

* 年少クラスは8/16、17、18、19、20の5日間(集中Aコース)

または8/23、24、25、26、27の5日間(集中Bコース)で実施。

年
長
ク
ラ
ス

いよいよ夏休み、年長さんは夏が終わるとはじめの入試まで残り3週間です。夏こそ勝負の時です。いままでせっかく努力してきたのですから、最後の仕上げが大切です！
そこで、ウエルストリームでは、入学試験全範囲をもう1度この夏期講習会で勉強し、弱点をなくし、本物の実力をつけます。合格ラインには達してはいるが、安定しないお子様は多くの問題を繰り返しやることが必須です。また現時点で学力が合格ラインまで達していないお子様はここで何とかしないと入試に間に合わなくなります。これらの有効な対策として「1.5倍コース」がお勧めです。
受験勉強も終盤にさしかかり、これが最後ですから、とにかく精一杯できるだけのことをやりましょう。

年
中
ク
ラ
ス

年中さんにとってはこの夏期講習会が学習習慣を身につける良いきっかけになると思います。そして、学習を習慣にするとお子様達は苦もなく学習できるようになります。講習の内容は来年の入試を見据えて、ちょうど1年前に小学校入試の主な範囲を指導致します。授業レベルは基礎から年中最高峰まで含み、完全に復習をすれば、9月統一模試で高得点をとれます。—そういうレベルです。
そして、講習内容・時間は実に水(木)曜コース3ヶ月分もの内容・時間です。受験勉強をスタートしてまもない方、逆に、既存のお受験教室の易しすぎる授業内容に不安を感じている方、もっともっと実力をつけたい方—そういう方々にぴったりなのが年中クラス夏期講習会です。

年
少
ク
ラ
ス

入学試験まで2年ほどある年少さんにとって、この夏休みは何か新しいことを学ぶことが好きになる良い機会です。「まず教え、やって見せて、お子様にやらせ、自力で出来るようになったら、褒める。」これを夏休みにじっくり取り組むことをお勧め致します。ウエルストリームでは年少特別コースを設け、学ぶことを好きになる授業を展開致します。せっかくの夏休みですから、いろいろなところにお子様を連れて行って、実体験を積み重ねてあげましょう。

| 年長 1.5倍ハイパーコース | | | | | | | | | | | |
|----------------|-------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | 午前コース | | | | 午後コース | | | | | |
| | | 1 時間目 | 2 時間目 | 3 時間目 | 4 時間目 | | | 1 時間目 | 2 時間目 | 3 時間目 | 4 時間目 |
| 実施日 | | 9: 30~10: 00 | 10: 05~10: 35 | 10: 40~11: 10 | 11: 15~11: 45 | | | 15: 00~15: 30 | 15: 35~16: 05 | 16: 10~16: 40 | 16: 45~17: 15 |
| 夏期講習前期 | 7月22日 | 木 | 同図形発見 | 投影図 | 180度回転 | 複合 | 休み | 数量(量系列) | 絵の合成 | 語彙(置き換え) | 図形条件絵画 |
| | 7月23日 | 金 | 合わせた数 | 異図形発見 | 語彙(同尾語) | 絵画(水族館) | | 科学的常識 | 積み木の数 | お話の記憶 | パターンブロック |
| | 7月24日 | 土 | 季節・行事常識 | 欠所完成 | 90度回転 | おやつのはいぜん | | 重さ比べ(シーソー) | 折り紙 | 条件しりとり | 絵画(のりもの) |
| | 7月26日 | 月 | 分類計数 | 回転推理 | 表現(ようす) | 絵画(にんげん) | | 迷路 | 回転図形 | 位置記憶 | 縄跳び、ゴム段 |
| | 7月27日 | 火 | 常識 | 重なり図形 | お話の理解 | 清掃実習 | | 重さ比べ(つりあい) | 推理(等分割) | お話の順番 | 工作 |
| | 7月28日 | 水 | 違いはいくつ | 推理(魔法の箱) | 語彙(反対語) | 貼り絵 | | 仲間外れ | 図形分割 | 位置転記 | 入試講演&父母講座 |
| | 7月29日 | 木 | 昔話の知識 | 積み木の見え方 | お話の記憶 | ボールゲーム | | 数の分割 | 置き換え応用 | 語彙(同頭語) | モール、毛糸絵画 |
| | 7月30日 | 金 | 数のやりとり | 点つなぎ応用 | 語彙(音数と拗音) | おぼえゲーム | | 推理(あみだくじ) | 図形の合成 | 絵の記憶 | 集団ゲーム |
| | 7月31日 | 土 | 私は誰でしょう。 | 図形新傾向問題 | 系列 | 生徒面接練習 | | 1対多対応 | 折り紙切断枚数 | 言葉の構成 | 絵画(恐竜) |
| | 8月2日 | 月 | 数の総合問題 | 推理 | 濁音・半濁音 | チームクイズ | | 仲間さがし応用 | 三角プレート | 図形系列 | 清掃実習 |
| 8月3日 | 火 | 図形の合成2 | 空間図形 | 図形系列 | 絵画(おともだち) | 数の構成 | 総合問題 | お話作り | 入試講演&父母講座 | | |
| 夏期講習後期 | 8月16日 | 月 | | | | | | 同図形発見 | 投影図 | 180度回転 | 折り紙作品 |
| | 8月17日 | 火 | | | | | | 合わせた数 | 異図形発見 | 語彙(同尾語) | 紙飛行機 |
| | 8月18日 | 水 | | | | | | 季節・行事常識 | 欠所完成 | 90度回転 | ちぎり絵 |
| | 8月19日 | 木 | | | | | | 分類計数 | 回転推理 | 表現(ようす) | 複合 |
| | 8月20日 | 金 | | | | | | 常識 | 重なり図形 | お話の理解 | 絵画(こんちゅう) |
| | 8月23日 | 月 | | | | | | 違いはいくつ | 推理(魔法の箱) | 語彙(反対語) | 入試講演&父母講座 |
| | 8月24日 | 火 | | | | | | 昔話の知識 | 積み木の見え方 | お話の記憶 | 生徒面接練習 |
| | 8月25日 | 水 | | | | | | 数のやりとり | 点つなぎ応用 | 語彙(音数と拗音) | 工作(動物) |
| | 8月26日 | 木 | | | | | | 私は誰でしょう。 | 図形新傾向問題 | 系列 | チームクイズ |
| | 8月27日 | 金 | | | | | | 数の総合問題 | 推理 | 濁音・半濁音 | 絵画(いきもの) |
| 8月30日 | 月 | | | | | | | 投影図 | 空間図形 | 図形系列 | 入試講演&父母講座 |

| 年長 ベーシックコース | | | | | | |
|-------------|-------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------|
| | | 午後コース | | | | |
| | | 1 時間目 | 2 時間目 | 3 時間目 | 4 時間目 | |
| 実施日 | | 15: 00~15: 30 | 15: 35~16: 05 | 16: 10~16: 40 | 16: 45~17: 15 | |
| 夏期講習前期 | 7月22日 | 木 | 数量(量系列) | 絵の合成 | 語彙(置き換え) | 図形条件絵画 |
| | 7月23日 | 金 | 科学的常識 | 積み木の数 | お話の記憶 | パターンブロック |
| | 7月24日 | 土 | 重さ比べ(シーソー) | 折り紙 | 条件しりとり | 絵画(のりもの) |
| | 7月26日 | 月 | 迷路 | 回転図形 | 位置記憶 | 縄跳び、ゴム段 |
| | 7月27日 | 火 | 重さ比べ(つりあい) | 推理(等分割) | お話の順番 | 工作 |
| | 7月28日 | 水 | 仲間外れ | 図形分割 | 位置転記 | 入試講演&父母講座 |
| | 7月29日 | 木 | 数の分割 | 置き換え応用 | 語彙(同頭語) | モール、毛糸絵画 |
| | 7月30日 | 金 | 推理(あみだくじ) | 図形の合成 | 絵の記憶 | 集団ゲーム |
| | 7月31日 | 土 | 1対多対応 | 折り紙切断枚数 | 言葉の構成 | 絵画(恐竜) |
| | 8月2日 | 月 | 仲間さがし応用 | 三角プレート | 図形系列 | 清掃実習 |
| 8月3日 | 火 | 数の構成 | 総合問題 | お話作り | 入試講演&父母講座 | |
| 夏期講習後期 | 8月16日 | 月 | 同図形発見 | 投影図 | 180度回転 | 折り紙作品 |
| | 8月17日 | 火 | 合わせた数 | 異図形発見 | 語彙(同尾語) | 紙飛行機 |
| | 8月18日 | 水 | 季節・行事常識 | 欠所完成 | 90度回転 | ちぎり絵 |
| | 8月19日 | 木 | 分類計数 | 回転推理 | 表現(ようす) | 複合 |
| | 8月20日 | 金 | 常識 | 重なり図形 | お話の理解 | 絵画(こんちゅう) |
| | 8月23日 | 月 | 違いはいくつ | 推理(魔法の箱) | 語彙(反対語) | 入試講演&父母講座 |
| | 8月24日 | 火 | 昔話の知識 | 積み木の見え方 | お話の記憶 | 生徒面接練習 |
| | 8月25日 | 水 | 数のやりとり | 点つなぎ応用 | 語彙(音数と拗音) | 工作(動物) |
| | 8月26日 | 木 | 私は誰でしょう。 | 図形新傾向問題 | 系列 | チームクイズ |
| | 8月27日 | 金 | 数の総合問題 | 推理 | 濁音・半濁音 | 絵画(いきもの) |
| 8月30日 | 月 | 投影図 | 空間図形 | 図形系列 | 入試講演&父母講座 | |

- 数量分野
- 言語分野
- 推理分野
- 図形分野
- 記憶分野
- 常識分野
- 造形分野
- 指示行動、運動
- その他

合格体験談から夏期講習会出席者(生徒及び御父母様)の声を以下紹介致します。

「大変だったけれど、みんなと一緒に勉強できて楽しかった。」

「夏期講習会に毎日通ったら、苦手分野だったところが得意分野になっていた。」

「ここまでやれば絶対合格できる」という確信が親子で持てた。

「前期の復習をお盆前後の休みで徹底して仕上げたら、後期は100点ばかりで自信がついた。」

「ここまで勉強させるお教室は他にない。だから、ウエルストリームは全員合格する。」

| 夏期講習会費用 *費用は全て消費税込です。(内税方式) | | | | | | |
|---|------------------|----------|----------|---|----------|----------|
| コース | 前期午後11日間 | 前期午前11日間 | 後期午後11日間 | 授業時間 | 塾生費用 | 講習会生費用 |
| 年長 1.5倍ハイパー | ★ | ★ | ★ | 66時間 | ¥273,900 | ¥328,600 |
| 年長 ベーシック | ★ | — | ★ | 44時間 | ¥182,600 | ¥219,100 |
| コース | 前期午前11日間 | 後期午前11日間 | 授業時間 | 塾生費用 | 講習会生費用 | |
| 年中 午前前期コース | ★ | — | 22時間 | ¥80,300 | ¥96,400 | |
| 年中 午前後期コース | — | ★ | 22時間 | ¥80,300 | ¥96,400 | |
| コース | 年少後期 午前5日間 | | 授業時間 | 塾生費用 | 講習会生費用 | |
| 年少 集中Aコース | 8/19、20、21、22、23 | | 10時間 | ¥36,500 | ¥43,800 | |
| 年少 集中Bコース | 8/26、27、28、29、30 | | 10時間 | ¥36,500 | ¥43,800 | |
| *年長コースは夏期講習会前期+後期を受講すると小学校入学試験のほぼ全範囲を学習できます。 | | | | *年中さんは午前前期コースまたは午前後期コースのいずれかをご選択願います。午前前期コースと午前後期コースは同内容です。 | | |
| *年長後期午後コースと年長前期午前コースとはほぼ同一カリキュラムです。 | | | | *年少の集中Aコースと集中Bコースは同内容です。コースをご選択願います。 | | |
| *1.5倍ハイパーコースを選択した方は前期のみ午前+午後授業となります。 | | | | *ウエルストリームに初めて通塾される方は入会金(講習会のみ参加)または入塾金(講習会以降も通塾)が必要です。 | | |
| 午前授業終了後、退出し、午後授業にまたお越し下さい。 | | | | *1学期平常授業は7/21までです。2学期平常授業は9/1から開始します。 | | |
| その場合、後期午後と前期午前のペーパーのカリキュラムが重複しますが、2回目はプリント(教材)をさらに先に進めますので学習効果がいつそう上がります。 | | | | *7/22~8/31は平常授業はお休みですので夏期講習を受講してください。 | | |

| | | 年中コース | | | | |
|-----------------|----------------|--------------|---------------|---------------|---------------|-----------|
| | | 1 時間目 | 2 時間目 | 3 時間目 | 4 時間目 | |
| 午前コース | | 9: 30～10: 00 | 10: 05～10: 35 | 10: 40～11: 10 | 11: 15～11: 45 | |
| 午前 前期 コース | 夏期 講習 前期 | 7月22日 木 | 合わせた数 | 回転推理 | 語彙(置き換え) | 図形条件絵画 |
| | | 7月23日 金 | 科学的常識 | 積み木の数 | お話の記憶 | パターンブロック |
| | | 7月24日 土 | 数のやりとり | 折り紙 | 条件しりとり | モール、毛糸絵画 |
| | | 7月26日 月 | 季節・行事常識 | 回転図形 | 位置記憶 | 縄跳び、ゴム段 |
| | | 7月27日 火 | 重さ比べ(シーソー) | 投影図 | 語彙(同尾語) | 工作(動物) |
| | | 7月28日 水 | 仲間外れ | 図形分割 | 180度回転 | 入試講演&父母講座 |
| | | 7月29日 木 | 違いはいくつ | 推理(魔法の箱) | 語彙(同頭語) | 生徒面接練習 |
| | | 7月30日 金 | 私は誰でしょう。 | 図形の合成 | 90度回転 | 集団ゲーム |
| | | 7月31日 土 | 数の総合問題 | 重なり図形 | 語彙(反対語) | 絵画(いきもの) |
| | | 8月2日 月 | 仲間さがし応用 | 三角プレート | 系列 | チームクイズ |
| 8月3日 火 | 重さ比べ(つりあい) | 図形新傾向問題 | 濁音・半濁音 | 入試講演&父母講座 | | |
| 午前 後期 コース | 夏期 講習 後期 | 8月16日 月 | 合わせた数 | 回転推理 | 語彙(置き換え) | 図形条件絵画 |
| | | 8月17日 火 | 科学的常識 | 積み木の数 | お話の記憶 | パターンブロック |
| | | 8月18日 水 | 数のやりとり | 折り紙 | 条件しりとり | モール、毛糸絵画 |
| | | 8月19日 木 | 季節・行事常識 | 回転図形 | 位置記憶 | 縄跳び、ゴム段 |
| | | 8月20日 金 | 重さ比べ(シーソー) | 投影図 | 語彙(同尾語) | 工作(動物) |
| | | 8月23日 月 | 仲間外れ | 図形分割 | 180度回転 | 入試講演&父母講座 |
| | | 8月24日 火 | 違いはいくつ | 推理(魔法の箱) | 語彙(同頭語) | 生徒面接練習 |
| | | 8月25日 水 | 私は誰でしょう。 | 図形の合成 | 90度回転 | 集団ゲーム |
| | | 8月26日 木 | 数の総合問題 | 重なり図形 | 語彙(反対語) | 絵画(いきもの) |
| | | 8月27日 金 | 仲間さがし応用 | 三角プレート | 系列 | チームクイズ |
| 8月30日 月 | 重さ比べ(つりあい) | 図形新傾向問題 | 濁音・半濁音 | 入試講演&父母講座 | | |

| | | |
|------|------|---------|
| 数量分野 | 図形分野 | 造形分野 |
| 言語分野 | 記憶分野 | 指示行動、運動 |
| 推理分野 | 常識分野 | その他 |

| | | 年少集中A、Bコース | | | |
|----------|---------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | | 午前コース | | | |
| 夏期講習会実施日 | | 1 時間目 | 2 時間目 | 3 時間目 | 4 時間目 |
| 集中Aコース | 集中Bコース | 9: 30～10: 00 | 10: 05～10: 35 | 10: 40～11: 10 | 11: 15～11: 45 |
| 8月16日 月 | 8月23日 月 | 10までのかず | 折り紙 | 昔話 | ちぎり絵 |
| 8月17日 火 | 8月24日 火 | 推理 | 構成(パズル2ピース) | 指示理解 | 生徒面接練習 |
| 8月18日 水 | 8月25日 水 | 長さ比べ | 模様作り | 話の理解 | 絵画 |
| 8月19日 木 | 8月26日 木 | 仲間外れ | 構成(パズル4ピース) | 系列 | 工作 |
| 8月20日 金 | 8月27日 金 | 数量(同数発見) | 迷路 | 昔話2 | 入試講演&父母講座 |

- * 受付開始日時 : 5/31(月)10:00AMから受け付け開始し、先着順にご希望のコースを承ります。
ファックス(ファックス専用048-651-7841)、電話(電話専用048-651-6811)
または、メール(izawa@bridge.ocn.ne.jp)でお申込み願います。
- * 申込変更期限 : 6/30(水)以降の欠席への変更は費用がかかります。
- * 費用払込期限 : 7/10(土)

きりと
2021 夏期講習会申込書

名門小学受験 ウェルストリーム
申込日 令和3年 月 日

| | | | | |
|-----------------------------------|--|---------|--|---------------------|
| 生徒氏名 | | | | 現在通学中の 幼稚園・保育園など |
| *ご希望のコースに○を記入願います。 | | | | |
| 年長 | | 年中 | | |
| 1.5倍ハイパー | | 午前前期コース | | |
| ベーシック | | 午前後期コース | | |
| 年少 | | | | |
| 集中Aコース | | | | |
| 集中Bコース | | | | |
| *内部生の方は払込票にて後日費用納入願います。(払込期限7/10) | | | | |