

2025年度 春期講習 募集要項

進学教室アントレでは、3年生から6年生までの春期講習を実施いたします。各学年とも主として3月までに勉強した内容の復習を行います。一部予習を行い、各教科の内容の理解を深めます。春期講習で、各教科一層の学力アップを目指してください。

1. クラス・費用

| 学年 | コース | 費用（税込） | | 学年 | コース | 費用（税込） | |
|----|-------|--------|--------|----|------------------|--------|--------|
| | | 内部生 | 一般生 | | | 内部生 | 一般生 |
| 6年 | 4科クラス | 61,380 | 63,580 | 4年 | 4科クラス | 31,350 | 33,550 |
| | 2科クラス | 32,780 | 33,880 | | 2科クラス | 18,150 | 20,350 |
| 5年 | 4科クラス | 47,960 | 50,160 | 3年 | 2科クラス | 9,900 | 11,000 |
| | 2科クラス | 33,660 | 35,860 | 単科 | 1コマ (授業1回につき) | 2,640 | 2,860 |

※4科、2科のセット料金となっております。受講日数減などの場合は単科計算となります。

※セット価格にはテキスト代が含まれますが、単科の場合はテキスト代が別途かかります。

[6年生 国語 880円、5年生 国語 660円、4年生 国語 550円（税込）]

2. 日程 [3月26日（水）～4月3日（木）]

各学年、クラスの授業の日程、及び内容はクラスごとの日程表でご確認ください。

3. お申し込み方法

内部生：2月19日（水）までに Google classroom にお送りしたフォームよりお申し込みください。（紙での提出はございません）4月分の授業料とあわせて3月21日（金）に自動振替となります。

一般生：

- (1) 2月20日（木）、13時より受付開始

※事務受付：13時から16時まで（土・日曜日を除く）

- (2) 講習費用を添えて（後日郵便振替でお振替いただくこともできます）、

事務受付にてお申し込みください。ご予約などはできません。

（注）練馬教室の場合は郵便振替のみになります。

- (3) 各学年・クラスとも定員になり次第、締め切らせていただきます。

※満席クラスの受講はできません。

クラスの空席の状況はアントレのHPにてご確認ください。

- (4) 3月20日（木）以降のコース変更、中止は承れませんので、ご容赦ください。

4. 講習を受けるにあたって

◎白板授業

算数は白板授業（問題演習）が中心になります。カリキュラム表をみて、授業準備（予習）をしておくとお効果的です。

◎宿題

4、5年生には、毎日算数の宿題（プリント1枚）があります。宿題専用ノート（一般生の方にはご用意いたします）に解いてきてください。翌日の授業の始めに解説をします。欠席される場合は、欠席分のプリントを前日にもらうようにしてください。（急な休みの時は、直接取りにお越しくださるか、メールで送ることができます）

◎質問

授業の前後で、いつでも質問を受け付けます。

◎自転車

駐輪スペースがありませんので、自転車での通塾はお控えください。

◎車での送迎

アントレの前はバス停（ひばりが丘）・交通量の多い通り（練馬）になっておりますので、車での送迎は少し離れたところをお願いします。

◎電話

帰宅などの連絡には、アントレの電話をご自由にお使いください。

◎ご用意いただく物

筆記用具（赤ボールペンは必ずご用意ください）

一般生の方には初日に各教科用のノートを差し上げます。

飲み物（ただし、カン・ビン・炭酸飲料はご遠慮ください）

◎面談

学習面のことでご不明な点がございましたら、お気軽に保護者面談をお申し込みください。

（講習前であれば13時から15時まで、講習中の場合は授業終了後になります）

ひばりが丘教室 6年生 カリキュラム

| 6年 | | Sクラス | | Aクラス | | Bクラス | | Cクラス | |
|----|-------------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|
| | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 |
| | | 3/26-29 | 3/31-4/3 | 3/26-29 | 3/31-4/3 | 3/26-29 | 3/31-4/3 | 3/26-29 | 3/31-4/3 |
| 1 | 9:30-10:50 | | | | | | | | |
| 2 | 11:00-12:20 | | | | | | | | |
| 3 | 13:00-14:20 | 理科 | 国語 | 社会 | 算数 | 国語 | 社会 | 理科 | 国語 |
| 4 | 14:30-15:50 | 社会 | 算数 | 理科 | 社会 | 算数 | 国語 | 国語 | 理科 |
| 5 | 16:00-17:20 | 国語 | 社会 | 算数 | 理科 | 理科 | 算数 | 社会 | 社会 |
| 6 | 17:30-18:50 | 算数 | 理科 | 国語 | 国語 | 社会 | 理科 | 算数 | 算数 |

| カリキュラム | 算数 | 国語 | 社会 | 理科 |
|--------|--------------|------------|-----------------|---------|
| 1 | 場合の数 | 説明文・論説文(1) | 日本国憲法 | 植物 |
| 2 | いろいろな立体の求積 | 説明文・論説文(2) | 国会・選挙 | 地球・太陽・月 |
| 3 | 速さ | 随筆文(1) | 内閣・裁判所 | 電気・磁石 |
| 4 | 和と差の文章題 | 随筆文(2) | 日本の産業 | 化学知識 |
| 5 | 数と規則性 | 物語・小説(1) | 地方別地理 | 化学計算 |
| 6 | 平面図形 | 物語・小説(2) | 日本の歴史①原始～安土桃山 | 恒星・惑星 |
| 7 | 平面図形 | 物語・小説(3) | 日本の歴史②江戸～昭和(戦中) | 力学 |
| 8 | 容器と水量・変化とグラフ | 詩・短歌・俳句 | 日本の歴史③現代史 | 光・音 |

ひばりが丘教室 5年生 カリキュラム

| 5年 | | Sクラス | | Aクラス | | Bクラス | | Cクラス | |
|----|-------------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|
| | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 |
| | | 3/26-29 | 3/31-4/3 | 3/26-29 | 3/31-4/3 | 3/26-29 | 3/31-4/3 | 3/26-29 | 3/31-4/3 |
| 1 | 9:30-10:50 | | 社会 | 国語 | | 社会 | | | 算数 |
| 2 | 11:00-12:20 | | 国語 | 算数 | | 国語 | | | 社会 |
| 3 | 13:00-14:20 | | 算数 | 理科 | | 算数 | | | 国語 |
| 4 | 14:30-15:50 | 国語 | | | 国語 | | 算数 | 理科 | |
| 5 | 16:00-17:20 | 算数 | | | 算数 | | 国語 | 算数 | |
| 6 | 17:30-18:50 | 理科 | | | 社会 | | 理科 | 国語 | |

| カリキュラム | 算数 | 国語 | 社会 | 理科 |
|--------|------------|--------|-----------|-------------|
| 1 | 速さの表し方 | 物語文(1) | 日本の農業 | 水溶液の分類 |
| 2 | 水量とグラフ | 物語文(2) | 日本の水産業と資源 | 棒のつり合い |
| 3 | きまりに注目する問題 | 説明文(1) | 日本の工業(1) | 物の変化、あたたまり方 |
| 4 | 倍数と約数の利用 | 説明文(2) | 日本の工業(2) | 季節と星座 |
| 5 | いろいろな図形の面積 | 知識まとめ | | |
| 6 | 割合の利用 | 記述(1) | | |
| 7 | いろいろな差集め算 | 記述(2) | | |
| 8 | 濃さ | 記述(3) | | |

ひばりが丘教室 4年生 カリキュラム

| 4年 | | Aクラス | | B1クラス | | B2クラス | | Cクラス | |
|----|-------------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|
| | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 |
| | | 3/26-29 | 3/31-4/3 | 3/26-29 | 3/31-4/3 | 3/26-29 | 3/31-4/3 | 3/26-29 | 3/31-4/3 |
| 1 | 9:30-10:50 | | 国語 | 理科 | 算数 | 理科 | | 社会 | 国語 |
| 2 | 11:00-12:20 | | 算数 | 社会 | 国語 | 社会 | | 理科 | 算数 |
| 3 | 13:00-14:20 | | | | | | 算数 | | |
| 4 | 14:30-15:50 | | | | | | 国語 | | |
| 5 | 16:00-17:20 | 社会 | | | | | | | |
| 6 | 17:30-18:50 | 理科 | | | | | | | |

| カリキュラム | 算数 | 国語 | 社会 | 理科 |
|--------|--------|------------|-------------|-----------|
| 1 | 計算のきまり | 物語・小説(1) | 健康で住みよいくらし | 磁石 |
| 2 | 角の性質 | 物語・小説(2) | 昔のくらしと今のくらし | 流れる水のはたらき |
| 3 | 和と差の問題 | 説明文・論説文(1) | 都道府県と地方 | 季節と天気 |
| 4 | 小数と単位 | 説明文・論説文(2) | 地図の見方 | 春の生物 |

※社会では地図帳を 사용합니다のでお持ちください。(学校で使用しているものでも構いません。)

ひばりが丘教室 3年生 カリキュラム

| 3年 | | Aクラス | | Bクラス | |
|----|-------------|---------|----------|---------|----------|
| | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 |
| | | 3/26-29 | 3/31-4/3 | 3/26-29 | 3/31-4/3 |
| 1 | 9:30-10:50 | | | | |
| 2 | 11:00-12:20 | | | | |
| 3 | 13:00-14:20 | | | | |
| 4 | 14:30-15:50 | | | 算国 | |
| 5 | 16:00-17:20 | | | | |
| 6 | 17:30-18:50 | | 算国 | | |

| カリキュラム | Aクラス | | Bクラス | |
|--------|------|-----|--------|-----|
| | 算数 | 国語 | 算数 | 国語 |
| 1 | 線分図 | 物語文 | 文章題(1) | 物語文 |
| 2 | 規則性 | 物語文 | 文章題(2) | 物語文 |
| 3 | 平面図形 | 説明文 | 資料の整理 | 説明文 |
| 4 | 総合 | 説明文 | 総合 | 説明文 |

2025年度 春期講習 申込書

2025年 月 日

| | | | | | |
|--------------------------|--|-----|----|-------|-------|
| ふりがな | | 学年 | | ふりがな | |
| 氏名 | | 年 | | 保護者氏名 | |
| 住所 (〒 -) | | | | | |
| 電話 () (FAX 有・無) | | | | | |
| 緊急連絡先 (メールアドレス・携帯番号等) | | | | | |
| 小学校名 | | 小 | 性別 | 男・女 | 生年月日 |
| 現在通われている塾 | | 最寄駅 | | | 年 月 日 |

お申込み講座名

※ご希望のコースと教科をお選びください

コース (S・A・B・C) 教科数 (4教科・2教科)

| | | | | | | | | |
|-----------|--------------------|--------|----------|--------|---|----|----|-------|
| 事務 記入欄 | 6S4, 6A4, 6B4, 6C4 | 63,580 | 4A4, 4B4 | 33,550 | | | | |
| | 6B2, 6C2 | 33,880 | 4B2, 4C2 | 20,350 | | | | |
| | 5S4, 5A4, 5B4, 5C4 | 50,160 | 3A2, 3B2 | 11,000 | | | | |
| | 5B2, 5C2 | 35,860 | | | | | | |
| | 単科 | 2,860円 | × | 教材費 | 円 | 引落 | 振替 | 窓口 |
| | | | | コマ | = | | | (未/済) |
| | | | | | 円 | | | |

※講習のお申し込みについて

- 講習料金には教材費その他の費用が含まれております。なお、予習シリーズをお持ちでない場合、予習用にお買い求めいただく場合がございます。
- セットコースではなく、単科での出席の場合は1コマ2,860円の単価計算となります。
例) 5年生4科で前半のみ出席の場合 2,860円×3コマ×4日+教材費660円=34,980円
- 講習での学習の仕方など、随時面談をお受けいたします。お気軽にお申し込みください。

進学教室アントレ