



ベルテール・ユリウス 低学年向け学習教室コース

わかるところから始める

わかるから楽しくなる

目次

学習プログラム.....	1
指導方針と学習プロセス.....	2
教材紹介.....	3
算数.....	4-5
国語.....	6-7
登室後の過ごし方.....	8
ご利用料金.....	9

学習プログラム



ベルテール・ユリウス低学年向け学習教室の学習プログラムは、「導入問題」→「基礎問題」→「発展問題」というプロセスを通して、3つの力が身につくよう設計されています。

- 1.理解する力＝問題の意味を読み取る
- 2.発見する力＝解答するために必要なポイントに気づく
- 3.表現する力＝正解までの道筋を組み立て、答えを導き出す

この学習プロセスを繰り返すことにより、得た知識や情報を活用できる力＝使える力が身につくのです。

指導方針と学習プロセス



○ 指導方針

教材プリントに導入問題やヒントなどを盛り込み、ご家庭でもお子さまが無理なく学習できる構成になっています。

1. 学習習慣の定着を促します

楽しく勉強すること、毎日少しでもいいから机に向かうこと。小学生のうちにしっかりした学習習慣を身につけさせることはとても大切です。ただ解き方を教えるのではなく、自ら考え学ぶ姿勢を作る場を整えてあげること。それが指導員の役割です。

2. 学習ペースを大切にします

学習開始前に行う体験学習の様子から、総合的に子どもの学習単元と1日の学習量を判断し、一人ひとりにぴったり合った学習ペースを実現します。

3. 「わかる」喜びを大切にします

小学生の学習において大切なのは、単なる「繰り返し」によってパターンを覚える学習ではなく、「なぜ？」を理解し、「わかる」ことの喜びを味わうことです。そのような機会を、数多く提供します

○ 学習プロセス

体験学習 始める単元の決定



- 教材は無学年制。
- プリントの結果から、どの単元から始めたらよいか目安をつけます。
- 体験学習中の様子も参考に、無理なく学習できるところからスタートします。

プリント学習



- 子ども一人ひとりの学習状況に合わせた枚数のプリントをご用意。
- 毎日自宅で学習する分の宿題があるので、継続して学習することができ、**学習する習慣**が身につきます。
- 採点した宿題を教室でお返し。わからなかったところや間違えた箇所は、解き方を教えるのではなく、まずは効果的なヒントを与え、**自分の力で解決**するよう促します。

定着テスト



- 学習内容がきちんと定着しているか、1ヶ月に1回程度実施するテストで確認します。
- 間違えた問題は、復習プリントによって子ども自身にポイントを気づかせ、学習内容の理解を深めます。

次の単元へ

教材紹介



例えば、算数。従来の学習教室では、「数と式」までしか学習しませんでした。ベルテール・ユリウス低学年向け学習教室のプリント教材は、小学校で習う**ほぼ全ての単元**を学習できます。

数と式

従来の教室は
ここまで!!



図形

関数

**資料の
活用**

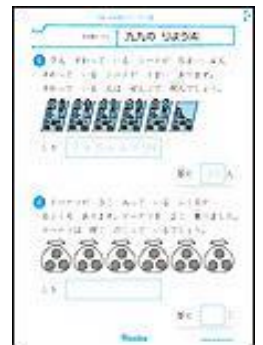
全部学べる!!

1・2年生から学習すれば

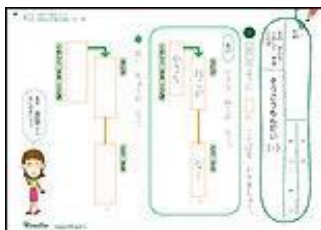
「わかった!」「できた!」が自信になります!

- すべての教科の土台となる国語力が養えます。
- 図形も計算も、学校で自信を持って手が挙がるようになります。

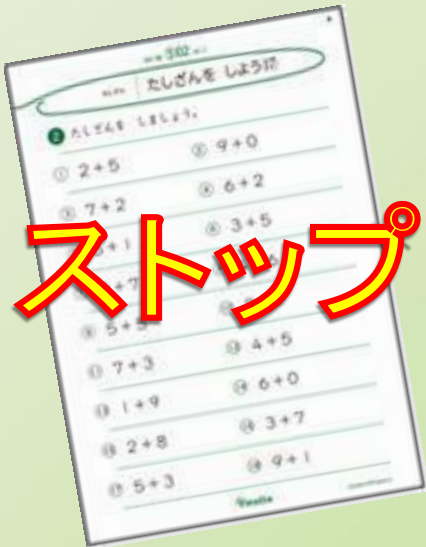
算数の教材



国語の教材



- 計算だけではなく、図形やグラフなど、小学校の学習項目をほぼ網羅しています。
- 多くの文章題に触れ、場面設定や読解力を養います。
- 計算方法だけではなく、たし算やひき算とは何かといった概念から学習します。



■ 算数の場合

1年生の1学期、大手学習教室では計算問題から学習スタートし、長期間繰り返していきます。

しかし、【ベルテール・ユリウス低学年向け学習教室】では、いきなり計算問題はしません。

数をこなして慣れる「パターン学習」では、意味を理解する過程が不足し、本当の力がつかないからです。



たね

導入

イメージし意味を理解する

数をたすとはどういうことか、イラスト等を使った具体的な場面から意味を理解します

め



基礎

イメージを形にする

イラストや文章から式を立てることで、「数をたす」ことを「式」という形にします。これによって、たし算の意味と概念が理解できます



問題を解く

65ページ目で、初めて計算問題に取り組みます。理解した内容を定着させるためのトレーニングを行います。



はな

発展

知識を活用

問題の意味を考え、身につけた知識を活用する力を高めます。

- ① 問われていることを把握する
- ② 正解への糸口を見つける
- ③ 式を立て解答を導くという、問題解決のための実践力・運用力を育みます。

- 低学年から「文法・語彙」の基礎を固め、長文読解で活用していきます。
- 多くの物語や説明文に触れ、場面設定や情景を想像しながら学習します。
- イラストをふんだんに使い、楽しく学習できます。



■ 国語の場合

文章を読んで「だれがどうしたのか」を理解することは、小学校低学年の子どもにとっては難しいものです。ベルテール・ユリウス低学年向け学習教室では、文の構造(主語、述語、修飾語)を学習し、一文⇒短文⇒長文と、徐々に文章量を増やし、場面ごとの要点をおさえていくことで、読解力を身につけます。



たね

導入

文の構造を学習

低学年から主語・述語・修飾語など、文の基本構造を学習し、読解力の基礎を養います。

め



基礎

場面を理解する

導入で学んだ文法の知識を、文章の中で確認し、文の基本構造を定着させていきます。短文の要点を丁寧におさえていくことで、読解力の基礎を育みます。



長文読解で活用

小学1年生秋(目安)で、長文読解に取り組みます。



はな

発展

思考力を養う

単なる抜き書き問題ではなく、3ページにわたる長文の内容を整理し、あらすじをまとめる問題や、表にまとめる問題などに挑戦することで、思考力を養っていきます。

◆登室後の過ごし方(例)

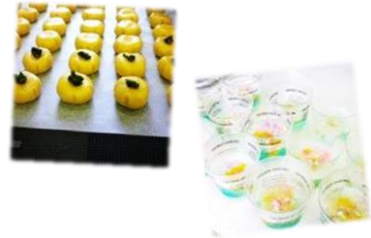
13:00～

下校後ベルテールに入室(無料お迎え便で対象校までお迎え)
※無料送迎お迎え便対象校:みなみ野君田小、七国小、由井第二小



15:30頃

おやつタイム
(おやつはスタッフの手作りおやつを提供しております)



15:30～17:30

◇60分学習教室ユリウスで算数・国語を学習(週3回まで利用可)
◇自習室で毎日、自主学習可能(宿題など)
※16:30～17:30は3年生、または集中して学習できる児童のみ利用可能です。



17:30～19:00

ベルテールに戻り様々なプログラムに参加したり、
お友達と遊んだりして過ごします。



19:00

保護者様お迎え(基本預かりは19時まで)
※オプションで22時までの延長、夕食の提供が可能です。

◆ご利用料金

※すべて消費税別表示です。(別途消費税がかかります)

入会金

無料

ベルテール・ユリウス低学年向け学習教室コース

- * 学童保育ベルテールと学習教室ユリウスのご利用曜日は、毎週決まった曜日のご利用になります
- * 夜間・早朝・午前中は含まれません

毎月のご請求金額

※各施設個別での引き落としになります。

※ベルテールの月額料金は、前払い制となっております。

対象	ベルテール引き落とし料金	ユリウス引き落とし料金
1年生	22,000円	12,000円
2年生	20,000円	12,000円
3年生	15,000円	12,000円

コース内容・特典

- ベルテール 週5日利用(13時~19時)
- 周回お迎え便(無料)
- 学習教室ユリウス 週3回利用(1回60分、算数・国語)
- 学童保育ベルテール入会金(無料)
- ユリウス入会金(無料)
- 専用バック付き

※無料送迎お迎え便対象校:みなみ野君田小、七國小、由井第二小

その他

時間外料金、食事サービス費、長期休みチケット代、その他オプション料金などはベルテールの利用料金表をご参照ください。