

**2018年度 小学6年生受験コース 時間割**

受験コースは、月・火・木・金の4日間に、受験のベースとなる「基本講座」を組んでいます。また、オプションとして様々な講座をご用意しております。  
 なお、基本算数の①・②はレベル別クラス設定を表しており、お預かりする生徒に応じて定期的にクラス替えを実施します。9月以降は、原則として、志望校別クラスとなります。

**時間割**

月	火	水	木	金	土
					社会演習 15:40~17:00
基本理科A 17:10~18:30	社会特講 17:10~18:30		基本国語A 17:10~18:30	基本算数D 17:10~18:30	理科演習 17:10~18:30
基本算数A①② 18:35~19:55	基本理科B 18:35~19:55		基本算数C①② 18:35~19:55	基本国語C 18:35~19:55	国語演習 18:35~19:55
基本国語B 20:10~21:30	基本算数B①② 20:10~21:30		しごき算数 20:10~21:30	応用算数 20:10~21:30	

※単科受講も可能となっております。  
 ※授業がない時間帯でも、自習スペースで自習が可能です。

**講座概要**

講座名	講座内容
基本国語	「A」は文章の読み方を基礎から指導し、「B」は語彙・知識の問題を確認し、「C」では「A」で扱った文章に関する問題の解き方を指導することで論理的思考力の養成をはかり、入試での高得点を目指します。
国語演習	過去問演習を通して駿々堂模試の傾向を理解し、駿々堂模試で高得点をとる方法を身に付けてもらいます。
基本算数	「A」「B」「C」で毎週1つの単元を学習し、受験で必要とされる全範囲を9月までに総復習します。「D」では駿々堂模試の対策を行ないます。
しごき算数	入試で頻出のパターン問題を演習形式で解いていき、基本的なレベルの問題を確実に取る力をつけさせます。
応用算数	文章題を扱います。1つの単元につき2週間を費やし、1週目は講師による解説、2週目は生徒自身による演習の形を取ります。
基本理科	「A」は力学・電気などの計算単元、「B」は植物・動物などの暗記単元を中心に扱います。
理科演習	同一週に扱った基本理科「A」「B」のいずれかの単元で演習を行います。
社会特講	主に歴史分野を丁寧に学習します。公民分野につきましては、夏期講習で扱います。
社会演習	既習単元の入試問題等を使用した問題演習を通じ、得点力の養成を図ります。入試社会でアドバンテージを稼ぎたい生徒におすすめです。