

2020

# 春期講習 授業目標

各担当より

## 小学部

※ 進捗により一部内容が変更される場合があります。

新小5	国語	高学年に進級するにあたり、本格的な長文読解が出題されることが多くなります。この春少しでも多くの文章問題にチャレンジしましょう。	新小6	国語	長文読解問題では単に抜き出す問題だけでなく、自分のことばで書けるよう練習を重ねていきます。前学年までの漢字の復習・活用をしていきます。
	算数	小学4年生で学習した内容の総復習を実施します。特に、今後複雑になっていく計算範囲の演習を徹底します。		算数	小学5年生で学習した内容の総復習を実施します。特に、多くの生徒が苦手とする「平均・単位数あたり・割合」の完全定着を目指します。

## 中学部

※ 進捗により一部内容が変更される場合があります。

新中1	英語	正規生・英語経験者は単数主語のbe動詞の文を中心に、この講習から初めて勉強するお子様は別時間で一から丁寧に指導します。	新中2	英語	中1の1年間と中2の1学期を中心に学習する、現在形・過去形・進行形の疑問文とその答え方を中心に、正しい文の作り方を徹底的に行います。
	数学	小学算数から中学数学へのスムーズな移行を目標とします。数学の基礎である正負の数の計算（加減～四則計算）を徹底訓練します。		数学	多くの生徒が苦手とする「方程式・比例・反比例」を中心とした、中1内容の総復習をします。また、中2内容である「式の計算」分野の先取り学習も実施します。
新中3	英語	中2までの文法内容を1年後の入試問題につなげられるよう、主要単元を中心に展開していきます。やり慣れていない問題も多く出てきますが、実りある5日間にしましょう。		数学	中2までの内容の総復習を実施します。また、「展開・因数分解」の計算分野の導入・演習を徹底し、今後の受験につながる基礎固めを目標とします。
	理科	1分野の公式・計算の仕方、2分野での知識・語句の総まとめを中心に扱っていきます。自分が苦手な分野に関しては、必ず事前に把握しておき、授業で理解を深めて欲しいと思います。		社会	今年度の春期講習は「年間カリキュラム」の一環とし、『公民』の三大重要分野の一つ目である「日本国憲法と基本的人権の尊重」を学習します。入試での必出内容でありながら学校での学習は2学期になります。これをGrowrYではいち早く習得し、スタートダッシュをかけます。

## 高校部

※ 進捗により一部内容が変更される場合があります。

新高1	英語	中学校で習った文法事項を確認しながら、高校の初めに扱う「時制」や「基本的な5文型」などの文法を中心に学習していきます。	新高2	英語	高1後半で扱った「仮定法」「関係詞」の復習と「話法」とまた、構文把握のカギとなるネクサスについて学習していきます。
	数学	高校数学では中学数学と違い、解答の根拠の記述を求められる問題があります。その違いを踏まえながら、高校初めに扱う展開や因数分解、集合の考え方を学習していきます。		数学	数Ⅱ内容の「二項定理」「複素数」「式の証明」の復習と、数Ⅱの予習として「図形と方程式」を中心に扱います。