

2018京進 夏期講習 <小学部> 学習内容

学年	クラス	教科	学習単元	学習のポイント
小4	H	算数	角の大きさ, わり算, 式と計算, 小数, 面積	7月までの内容をしっかり復習し, 重要単元の完全理解を目指します。さらに小数のたし算とひき算, 正方形・長方形の面積についても学習します。
		国語	物語・説明文・詩 漢字・語句・ことばのきまり(主語・述語)	親しみやすい内容の文章を通して, 文章の読み取り方を学習していきます。また, 漢字・語句も, じっくりと学習して
小5	H	算数	【数量編】約数・倍数, 分数 【図形編】角・三角形	7月までの内容を復習し, 重要単元の理解を目指します。また, 9月以降の学習単元の先取りを行います。基本内容の習得とともに, 発展的な問題を扱うことで応用力を養成します。
		国語	物語, 伝記 説明文, 論説文 詩 漢字・語句 ことばのきまり(主語・述語・修飾語・敬語)	読解・語句知識の両面から, 総合的な国語力を養います。読解では, 文章の読み取り方を学習し, 文章中の言葉を使った記述にも取り組みます。
		英語	(Basicクラス)前半 リスニング力をきたえる; 楽しさ満点のゲームとアクティビティー (Basicクラス)後半 Where is ～?・命令文	リスニング, be動詞を使った表現, 一般動詞を使った表現に加えて, Where ～?を使った構文と命令文を学習します。
			(Advanceクラス)前半 リスニング力をきたえる; 楽しさ満点のゲームとアクティビティー (Advanceクラス)後半 一般動詞(3人称)・Where is ～?	リスニング, be動詞や一般動詞を使った様々な表現の復習に加えて, can, 現在進行形の復習をします。また, 主語が三人称単数の場合の表現およびWhereを学習します。
小6	H	算数	【数量編】比, 速さ・割合 【図形編】円・回転体	7月までの内容を復習し, 重要単元の理解を目指します。また, 9月以降の学習単元の先取りを行います。基本内容を習得するとともに, 発展的な問題を扱うことで応用力を養成します。
		国語	物語, 随筆 説明文, 論説文 詩・短歌・俳句 漢字・語句 ことばのきまり(主語・述語・修飾語・品詞)	文章の読み取り方を確認し, 漢字・語句の基礎を固めていきます。将来のトップ高校合格のために, 身につけるべき読解力と語彙力を養成します。
		英語	(Basicクラス)前半 リスニング力をきたえる; 楽しさ満点のゲームとアクティビティー (Basicクラス)後半 Where is ～?・命令文	リスニング, be動詞を使った表現, 一般動詞を使った表現に加えて, Where ～?を使った構文と命令文を学習します。
			(Advanceクラス)前半 リスニング力をきたえる; 楽しさ満点のゲームとアクティビティー (Advanceクラス)後半 一般動詞(3人称)・Where is ～?	リスニング, be動詞や一般動詞を使った様々な表現の復習に加えて, can, 現在進行形の復習をします。また, 主語が三人称単数の場合の表現およびWhereを学習します。
小6	H	(Advance2クラス) 英検4級レベルの問題演習		実際の英検4級の過去問題を通して, これまでに学習してきた内容を確認し, さらに実践力を養います。