

# ターム毎の指導内容

## 小学生

### 算数

学年/期間	第1ターム (7/22~27)	第2ターム (7/29~8/3)	第3ターム (8/5~8,21,22)	第4ターム (8/23,24,26~29)
小1~4 ステップ	無学年進級式の個別対応スタイルのクラスです。級判定テストを受けて、それぞれにあった級から進めていきます。ひとつの項目を完全に理解するまで進級できません。しっかりと固めながらじっくりと確実に力をつけていただきます。			
小5本科	4年の復習(数と計算、図形・グラフ)、小数のかけ算	小数のわり算、直方体や立方体の体積	合同、図形の角	整数の性質、総まとめ
小6本科	5年の復習(数と計算・数量関係・平面図形・立体図形)、分数のかけ算	分数のわり算、対称な図形	文字と式、円の面積	比、総まとめ
小4特進	大きな数/およその数	わり算の筆算/計算のきまり	角の大きさ/植木算	方陣算/和差算
小5特進	数のしくみと計算/小数の計算	約数と倍数/分数	いろいろな問題の解き方/平面図形の性質	立体図形/整数に関する問題
小6特進	整数の性質/数の計算と性質/いろいろな問題の解き方	平均と速さ/割合/比と比の応用	比例と反比例/平面図形	面積/立体図形と体積

### 国語

学年/期間	第1ターム (7/22~27)	第2ターム (7/29~8/3)	第3ターム (8/5~8,21,22)	第4ターム (8/23,24,26~29)
小1~4 ステップ	無学年進級式の個別対応スタイルのクラスです。級判定テストを受けて、それぞれにあった級から進めていきます。ひとつの項目を完全に理解するまで進級できません。しっかりと固めながらじっくりと確実に力をつけていただきます。			
小5本科	物語(場面・情景・様子・心情)	説明文(指示語・接続語・段落の要点)	伝記、詩	論説文、総仕上げ
小6本科	物語(場面・情景・様子・心情)	物語(主題)、説明文(指示語・接続語・要旨)	随筆、論説文	詩・短歌・俳句、総仕上げ

### オンライン理科

学年/期間	第1ターム (7/22~27)	第2ターム (7/29~8/3)	第3ターム (8/5~8,21,22)	第4ターム (8/23,24,26~29)
小5本科	揚力(ようりょく)	錆(さび)	SDGsについて学ぼう①	SDGsについて学ぼう②
小6本科	揚力(ようりょく)	錆(さび)	SDGsについて学ぼう①	SDGsについて学ぼう②
小4特進	こん虫・動物のからだ	生き物の1年間	光の進み方と鏡	いろいろなエネルギー
小5特進	植物の発芽と成長、花と実、メダカの産卵と成長	気温の変化、天気の変化	水の変化、ものあたたまり方	電流
小6特進	植物のつくりとはたらき、ヒトのからだのつくり	ものとのけ方、ものの燃え方と空気	星と星座	ふりこ・ものの動き、てこのはたらき、ばねとものうき沈み

### オンライン社会

学年/期間	第1ターム (7/22~27)	第2ターム (7/29~8/3)	第3ターム (8/5~8,21,22)	第4ターム (8/23,24,26~29)
小5本科	世界地理「インド」	日本地理「日本三景」	歴史「太平洋戦争」	公民「SDGsについて」
小6本科	世界地理「インド」	日本地理「日本三景」	歴史「太平洋戦争」	公民「SDGsについて」
小4特進	安全な暮らしと水	今と昔の暮らし	地図の活用	都道府県の名前と位置
小5特進	世界の中の日本/米づくり	日本の農業の特色/畜産業・水産業・林業	工業の種類と特色/工業のさかんな地域	伝統工業と公害/日本の貿易
小6特進	地図の見方/日本の国土	日本の農林水産業/日本の工業・運輸・貿易	日本の歴史の総合	日本国憲法/国会・内閣・裁判所