



# まなびwith 小4コース

## 科目 国語

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>4月</b> APRIL<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 文字 新出漢字<br/>漢字とかなの起こり<br/>同じ音の漢字</li> <li>● 言葉 言葉のしくみ<br/>(名詞、動詞、形容詞、形容動詞)</li> <li>● 読解 「魔女の宅急便」(角野栄子)など</li> <li>● 作文 自己紹介のスピーチ原稿</li> </ul>    | <b>5月</b> MAY<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 文字 新出漢字<br/>漢字の音と訓</li> <li>● 言葉 言葉の使い方(呼応の副詞、擬声語と擬態語、複合語)<br/>国語辞典の引き方</li> <li>● 読解 「泣いた赤おに」(浜田廣介)など</li> <li>● 作文 考えたことを書く<br/>4コマまんがを完成させる</li> </ul>                         | <b>6月</b> JUNE<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 文字 新出漢字<br/>熟語の組み立て</li> <li>● 言葉 文の組み立て(主語、述語、修飾語)<br/>慣用句/意味が複数ある言葉</li> <li>● 読解 「クレヨン王国いちご村」<br/>(福永令三)など</li> <li>● 作文 「〇〇な日曜日」作文<br/>目標を書く、など</li> </ul>  |
| <b>7月</b> JULY<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 文字 新出漢字<br/>熟語の組み立て</li> <li>● 言葉 外来語<br/>助詞のいろいろ</li> <li>● 読解 「きずだらけのリンゴ」<br/>(きむらゆういち)など</li> <li>● 作文 三題ばなし、なぞかけ</li> </ul>                    | <b>8月</b> AUGUST<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 文字 新出漢字<br/>同じ読み方の漢字・熟語<br/>漢和辞典の使い方</li> <li>● 言葉 打ち消し文、質問文、<br/>過去のことを表す文、伝聞を表す文、<br/>丁寧な言い方</li> <li>● 読解 「放課後の時間割」(岡田淳)など</li> <li>● 作文 感想文/「夏休みの思い出」作文、<br/>など</li> </ul> | <b>9月</b> SEPTEMBER<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 文字 新出漢字<br/>同じ読み方の漢字・熟語</li> <li>● 言葉 敬語<br/>反対語</li> <li>● 読解 「ほらあなのげんしじん」<br/>(たかしよいち)など</li> <li>● 作文 同じところを見つける<br/>「〇〇を好きになったわけ」作文、<br/>など</li> </ul> |
| <b>10月</b> OCTOBER<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 文字 新出漢字<br/>書き方・読み方に注意する漢字</li> <li>● 言葉 同じような意味の言葉<br/>ことわざ</li> <li>● 読解 「先生のつうしんぼ」(宮川ひろ)など</li> <li>● 作文 言葉遊びの詩を書く<br/>一週間の日記、など</li> </ul> | <b>11月</b> NOVEMBER<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 文字 新出漢字<br/>送りがなに注意する漢字</li> <li>● 言葉 慣用句</li> <li>● 読解 「きつねの写真」(あまみきみこ)など</li> <li>● 作文 詩を書く<br/>「ありがとう」作文</li> </ul>  | <b>12月</b> DECEMBER<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 文字 新出漢字<br/>漢字の部首</li> <li>● 言葉 三字・四字の熟語<br/>指示語/接続語</li> <li>● 読解 「幼年記一かがやく大気のかなかで」<br/>(笹山久三)など</li> <li>● 作文 調べたことを書く<br/>今年を漢字一字で表すと</li> </ul>        |
| <b>1月</b> JANUARY<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 文字 新出漢字<br/>漢字の部首</li> <li>● 言葉 同音異義語</li> <li>● 読解 「ネコ」(星新一)など</li> <li>● 作文 かるたづくり<br/>「冬休みのできごと」作文</li> </ul>                                | <b>2月</b> FEBRUARY<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 文字 漢字の読み書き<br/>100問チェック</li> <li>● 言葉 言葉の復習</li> <li>● 読解 「ぼっこ」(富安陽子)など</li> <li>● 作文 物語を書く</li> </ul>   | <b>3月</b> MARCH<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 文字 4年生で習った漢字の復習</li> <li>● 言葉 4年生の復習</li> <li>● 読解 「赤毛のアン」(モンゴメリ)など</li> <li>● 作文 「4年生をふり返って」作文</li> </ul>   |

# 2020年度 年間カリキュラム

## EDUCATIONAL CURRICULUM

## 科目 算数

教材は、国語・算数の基礎学習内容がしっかり。加えて、「作文」「読解」「文章題の図化」「図形」に力を入れたオリジナルカリキュラム。子どもの柔軟な思考力や発想力を伸ばすため、あえて教科書には準拠していませんが、新学習指導要領に基づき各学年で学ぶべき内容には対応しています。

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>4月</b> APRIL<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習テーマ 折れ線グラフ<br/>角の測り方とかき方</li> <li>● 図形 同じ形を探す、など</li> </ul>                    | <b>5月</b> MAY<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習テーマ わる数が1けたのわり算<br/>平行と垂直</li> <li>● 図形 同じ形の組み合わせ方を考える、など</li> </ul>       | <b>6月</b> JUNE<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習テーマ 小数のしくみ/小数のたし算とひき算<br/>台形・平行四辺形・ひし形</li> <li>● 図形 同じ形の組み合わせ方を考える、など</li> </ul> |
| <b>7月</b> JULY<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習テーマ わる数が2けたのわり算<br/>わり算の文章題</li> <li>● 図形 ます目何個分の広さを考える、など</li> </ul>           | <b>8月</b> AUGUST<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習テーマ 億、兆までの大きな数/大きな数の計算式と計算</li> <li>● 図形 正方形を重ねた図形の広さを考える、など</li> </ul> | <b>9月</b> SEPTEMBER<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習テーマ 計算のきまり<br/>がい数</li> <li>● 図形 図形のまわりの長さを求める、など</li> </ul>                 |
| <b>10月</b> OCTOBER<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習テーマ 面積(長方形・正方形)</li> <li>● 図形 面積や長さを求める、など</li> </ul>                       | <b>11月</b> NOVEMBER<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習テーマ 小数のかけ算/変わり方<br/>整理のしかた</li> <li>● 図形 コインを動かして形をつくる、など</li> </ul> | <b>12月</b> DECEMBER<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習テーマ 小数のわり算</li> <li>● 図形 重ねた正方形の面積を求める、など</li> </ul>                         |
| <b>1月</b> JANUARY<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習テーマ 帯分数・仮分数で表す<br/>帯分数・仮分数のたし算とひき算</li> <li>● 図形 ます目何個分の広さを考える、など</li> </ul> | <b>2月</b> FEBRUARY<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習テーマ 直方体と立方体</li> <li>● 図形 重なっている部分の長さを求める、など</li> </ul>               | <b>3月</b> MARCH<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習テーマ 4年生の復習</li> <li>● 図形 立体の図と平面の図から考える、など</li> </ul>                            |

## 考えを整理して深めるワザを学ぶ 思考の達人ツール

|                                  |                                      |                                      |  |                                       |                                     |   |
|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------------------------|-------------------------------------|---|
| <b>4・5月</b><br><br>ベン図<br>▶ 比較する | <b>6・7月</b><br><br>X・Yチャート<br>▶ 分類する | <b>8・9月</b><br><br>お魚ボーン図<br>▶ 構造化する | <b>10・11月</b><br><br>イメージマップ・<br>コンセプトマップ<br>▶ 関連づける | <b>12月</b><br><br>ステップチャート<br>▶ 順序立てる | <b>1月</b><br><br>クラゲチャート<br>▶ 理由づける | <b>2・3月</b><br><br>ピラミッドチャート<br>▶ 構造化する |
|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------------------------|-------------------------------------|---|