

# みてみて！家庭学習ノート【川本北小学校】

## テスト勉強(算)

**まとめ**  
円の面積は、次の公式で求められます。  
円の面積 = 半径 × 半径 × 円周率

円の面積は、半径を/2とする正方形の面積の約2倍、1.57倍のことだね。

式  $3 \times 3 \times 3.14 = 28.26$   
答え 28.26  $\text{cm}^2$

式  $4 \times 4 \times 3.14 \div 2 = 25.12$   
答え 25.12  $\text{cm}^2$

式  $8 \times 8 \times 3.14 \div 4 = 50.24$   
答え 50.24  $\text{cm}^2$

**まとめ**  
□のような部分の面積も、△などの図形の組み合わせ方を考えれば求めることができます。

## テスト勉強(社)

**縄文時代**  
道具  
・縄文土器、土偶  
・石の矢じり、石おの  
・つりばり、石さじ  
・石ざらとすり石  
・黒曜石の石器

**弥生時代**  
道具  
・弥生土器、鉄器  
・かま、くわ  
・鉾、銅鐸、青銅器

**まとめ**  
①今から約1万年前、人々は土器をつくり、食料の調理や貯蔵に利用するようになった。  
②米づくりが始まると、人々は米づくりに適した低地に定住するようになり、むらができた。  
③米づくりには、鉄器などの道具

### 6年生家庭学習ノート

授業で学習した内容の、要点やキーワードを活用して上手にまとめています。図や式、赤色と青色の使い方もわかりやすく効果的です。

今日のあて 月 日 ( )

くくふうしてはかるう

← 分度器をあわせると、線の長さがたらない。

はかる方ほう①  
線の長さをたす。(例)  
(細いせん長くU、ヒツで) (159)

はかる方ほう②  
三角形のむぎをかえる。  
(できない場合いは①で)

(例)  
(ノート や、きょうが書のむぎをかえてもよい)

見当 90°より 大きく小さい... 10° (12°)

〈三角形のうぎの角度〉

(60) (45) (90) (30) (75)

〈気づいたこと〉  
角度をすべてたすと180°。  
ギモン ちがう三角形でも180°になるのか。実際〜 正三角形

かいつ どのな三角形でも、180°になる!

〈問題〉

(130) (110) (430)

感 三角形が180°になるとは思わなかった。もっちがう三角形でもためてみたい。

今日のふりかえり → がんばりにまこう

### 4年生家庭学習ノート

図と言葉を使い、既習の内容を自分の言葉でまとめています。また、気づいたことや疑問点、学習した感想も記入し、自分なりに考えをもって学習を進めています。