# 学力向上だより

### 平成30年12月18日 岡部西小学校







0.72

ホームページアドレス http://www.okabenishi-e.ed.jp

## 家庭学習の手引き

冬休みが近づいてきました。 2 学期たくさんの学習、運動、行事に頑張った子供たち。 一人一人みんな違う「頑張り」がありました。その「頑張り」を是非認めて、前向きな声 かけをお願いいたします。

さて学校では、子供たちの学力向上に取り組んでいます。保護者の皆様と学校が協力し合うことで、子供たちの力は何倍にも高められます。今回は深谷市家庭学習の手引きから、各学年で身に付けたい力(国語・算数)を掲載します。ぜひ、ご家庭で確認していただき、家庭学習に生かしてもらいたいと思います。

### 各学年で身に付けたい力

#### 1年生

- ○鉛筆を正しく持って、姿勢よく、ていねいに字が書ける。
- ○ひらがな・カタカナを読んだり、書いたりできる。
- ○のばす音、小さい「や・ゅ・ょ・っ」、助詞(は・へ・を) を適切に使い分ける。
- ○数を10のまとまりとしてみることができる。
- ○1けたや簡単な2けたのたし算・ひき算ができる。
- ○長さくらべができる。

#### 2年生

- ○1年生と2年生で習った漢字が書ける。
- ○順序を考えながら、読んだり書いたりできる。
- ○10000までの数の表し方や仕組みがわかる。
- ○2けたのたし算・ひき算ができる。
- ○九九がすらすら言える。
- ○長さ(mm, cm, m)体積(mL, dL, L)、時間の単位がわかる。

#### 3年生

- $\bigcirc$  1 ~ 3 年生で習った漢字が書ける。
- ○国語辞典が正しく使える。
- ○ローマ字を読み書きできる。
- ○3けたや4けたのたし算・ひき算ができる。
- ○2けたや3けたのかけ算、簡単なわり算ができる。
- ○長さ(km)重さ(g, kg, t)時間の単位関係がわかる。

#### 4年生

- ○1~4年生で習った漢字が書ける。
- ○文章のまとまりを考えて改行する。
- ○億や兆の数を、読んだり書いたりできる。
- ○わり算の筆算ができる。
- ○分数の簡単なたし算・ひき算ができる。
- ○角の大きさ(度)、面積(cm², m², km²)(a, ha)がわかる。

#### 5年生

- ○1~5年生で習った漢字が書ける。
- ○目的や相手、種類や方法を考えて文章を書く。
- ○小数のかけ算・わり算ができる。
- ○分数のたし算、ひき算ができる。
- ○平行四辺形、三角形、台形、ひし形の面積を求めることができる。
- ○立方体、直方体の体積(cm³, m³)を求めることができる。

#### 6年生

- ○1~6年生で習った漢字が書ける。
- ○文章全体から、書き手の述べたいことを読み取ることができる。
- ○分数のかけ算・わり算ができる。
- ○等しい比で表すことができる。
- ○速さを求めることができる。
- ○円の面積や角柱、円柱の体積を求めることができる。

学習時は、

- ①テレビやタブレット等の電源を切りましょう。
- ②よい姿勢で学習しましょう。
- ③机の上をきれいにしましょう。

集中して取り組むことで、さらに学力アップです。冬休みに意識してみてください。

