

校長室だより

No. 11

平成28年6月18日(土)

強く やさしく

六ツ美中部小学校校長

かとう よし かざ
加藤 嘉一

家族参観デー・学校評議員会

本日、家族参観デーと同時に、学校評議員会を開催します。学校評議員会制度について、昨年度校長室だよりにより少し書かせていただきましたが、以下のような主旨によるものです。また、今後さらに、地域と学校が一体となって地域の子供を育て、地域

で活躍する人材を育てる取り組みが推進されます。(地域とともにある学校づくりの推進(コミュニティ・スクール等)事業等)

【学校評議員のみなさん】

六ツ美中部学区社会教育委員長	萩原 利元 様
六ツ美中部学区総代会長	鈴木 義則 様
民生委員会代表	夏目 至啓 様
主任児童委員代表	瀬戸 美雪 様
六ツ美中部小学校PTA会長	原 直孝 様

【制度導入の趣旨】

- 学校・家庭・地域が連携協力しながら一体となって子どもの健やかな成長を担っていくため、地域に開かれた学校づくりをより一層推進する観点から、学校に、**学校評議員を置くことができる。**
- これにより、学校や地域の実情に応じて、**学校運営に関し、保護者や地域住民の意向を把握しながらその協力を得るとともに、学校としての説明責任を果たしていくことができるようにする。** 【文科省HP「学校評議員について」より】



学校の教育の方向について、学校だけのひとりよがりなものにならないよう、今年度も上記5名の方に御意見をいただき、運営を進めていきます。第1回は、本年度の重点努力目標と具体的な活動として、裏面に掲載する内容等(次号にも続きを掲載予定)を示し、御意見を伺います。御承知ください。

また、本日の家族参観デーでPTA親子教養教室を行うにあたり、スーパーサイエンス事業のひとつとして、「おもしろ 科学実験 キャラバン隊」にサイエンスショーのお願いをしました。今日は、どんな科学実験を見せてくれたか。科学実験を通して、科学の楽しさを味わう機会となったことを期待します。

本年度の重点努力目標

ア べんきょうがだいすきな子を育てる

- ・正しい姿勢や学習用具の正しい使い方を身につけさせるとともに、基礎的・基本的な知識及び技能の習得を図る。

- えんぴつの持ち方検定（校長室）
- 算数「九九」等の検定（校長室）
- 全国学力学習状況調査の結果分析（現職研修）
- 習得・活用の授業研究（現職研修）

☆朝のドリルタイム新設（金曜日朝学習）

☆英語活動重要センテンスまとめ（カリキュラム作り）

○引き続きの取り組み
☆の項目と網掛け部分
が新規の取り組み

- ・子供のものの見方や考え方、感じ方の理解に努め、「見通し」「振り返り」を大切にされた問題解決的な単元・授業を構想し、思考力を育成する。

☆ESD カレンダー[教科横断的学習]の評価研究（各学年）

- 問題解決的な学習についての授業構想の研究（研究部）
- 授業研究（現職研修）
- 全国学力学習状況調査の結果分析と対策（現職研修）
- スーパーサイエンススクール推進事業の応募・実践（授業・行事）
- 校内研究紀要・市教育研究大会レポート・県市教育論文等での検証・まとめ

- ・人の話を共感的に受け止め、理解し、考え、表現する姿勢と思いやりなどの心の醸成を図る。

☆仲間の発言に対する自分の考えを語る場面の研究（授業）

☆推薦図書紹介・図書イベント活動の充実（委員会等）

- 授業研究（現職研修） ○聞き方の指導
- 朝の会・集会等でのスピーチ活動
- 教職員・ボランティア・児童による読み聞かせ充実

- ・知識・技能を活用したり実践力を育成したりする時間（単元構想を含む）・場・ものの整備に努める。

- 授業研究（現職研修） ○自由研究相談会の実施
- 学級の学びを発信できる集会・放送の時間の確保（毎週木曜日実施）
- 廊下等を利用した学習と生活をつなぐ掲示、活用力を試す教材設置（環境整備）
- ボランティアを活用した図書室の整備（環境整備）

☆英語活動実践ゾーン English Street の充実（環境整備）

- スーパーサイエンススクール推進事業の実践（授業・行事）