



ICT活用授業研究会

第10回

情報活用能力の育成のためのICT活用

今年度は、第65回近畿放送局教育研究大会・第66回近畿学校視聴覚教育研究大会における小学校の公開授業として本校のICT活用授業研究会を実施します。そのため、例年のICT研究会のように本校で研究協議会や講演を行いません。本校では、授業公開のみとし、授業公開後は和歌山県民文化会館に移動していただくことになっています。詳しくは、第65回近畿放送局教育研究大会・第66回近畿学校視聴覚教育研究大会の案内をご覧ください。

日時：平成28年11月25日（金）9時45分～10時30分（受付9時25分～）

会場：和歌山大学教育学部附属小学校

内容：9時45分～10時30分…公開授業

公開授業

- | | |
|--------------|-------------------------------------|
| 2年 体 育（渡辺学級） | 体づくり運動～なわとび～
教科の情報化（教科指導におけるICT） |
| 3年 理 科（馬場学級） | 磁 石
情報活用能力の育成 |
| 4年 総 合（中西学級） | デジタル自然図鑑つくろう！
情報モラルの育成 |

上記の提案授業と並行して、全学級の授業を公開する予定です。

ICT活用研究会は昨年度に続いて、「教科指導におけるICT活用」「情報活用能力」「情報モラル」の育成を目指した授業の研究に取り組んでいます。

■ **教科指導におけるICT活用の育成**：ICTを活用することで、より高い学習効果をもたらし、「教科の目標達成に寄与する」ことが第一の目的です。そのために、提示用機器をはじめモバイル端末のより効果的な活用方法を探っています。子どもたちの思考を深め、知識の定着を促すことはもちろん、子どもたちの表現ツールとしてのICT活用にも期待を込めています。

■ **情報モラルの育成**：小学生のスマートフォン所有率も増加する中、ネットトラブルへの予防・対応は急務です。しかし、それだけにとどまらず、ネットワークの中での適切な「判断力」を育成するとともに、ネットワークコミュニケーションの特性を理解させていきたいと考えています。

■ **情報活用能力の育成**：調べる方法・まとめる方法・伝える方法を意識させて取り組み、ICT機器だけでなく様々な学習活動の中で問題解決的な能力を育成していきたいと考えています。

参加費：和歌山県内無料・和歌山県外2,500円

問合せ：和歌山大学教育学部附属小学校 矢出大介 FAX073-436-6470

E-mail… happydai@center.wakayama-u.ac.jp

URL…<http://www.aes.wakayama-u.ac.jp/>（詳細はこちらをご覧ください）