



学校だより

天 王 丘



令和4年6月1日(水)

第 8 号

観音寺市立作田小学校
発行

ICT 教育実践中

～タブレット端末等を活用して～



昨年度、子どもたちに一人一台端末が配付され、国のギガスクール構想が本格的に始動しました。作田小学校でも、タブレット端末を利用したり、効果的にICT機器を活用したりする授業が各教室で活発に行われています。

二年生の教室では、道徳の授業が行われていました。子どもたちも考えて欲しい場面を大型のモニターに映し出し、そこから自分たちの意見を出し合っていました。大きなイラストが提示されることで集中力もぐっと高まります。このような使い方は多くの教室で行われており、学習面で大きな効果を発揮しています。

英語教室では、六年生がタブレット端末で、自分の日常生活や大切なものを紹介するプレゼン制作に取り組んでいました。かつては紙に書いていましたが、プレゼンにすることで何度も試行錯誤ができる良さがあります。

子どもたちが進む未来はこうしたスキルも求められる社会になると言われます。様々な学びを通して、未来社会を生き抜く力をつけて欲しいと願っています。



3年生、地域を学んでいます

～下野方面で調べ学習～

5月27日(金)、3年生が社会科の学習の一環で、下野方面への校外学習に出かけました。

社会科の学習は3年生から始まります。まずはじめは、学校のまわりの様子を調べて、そこにある人々の知恵や工夫を学んでいきます。「なぜ、このような建物がここにあるのかな?」「ここにこの施設があるとどんな良さがあるのかな?」等と考えながら、人々の



学びを学んでいくのが社会科のおもしろいところ。早速、道を歩きながら貯水槽に目を向けた子どもたちは、その様子をじっくりと観察して、いろいろな考えを巡らせていました。

こうして学校のまわりの様子を学んだ子どもたちは市の様子、県の様子と徐々に空間意識を広げ、6年生では世界の様子まで学んでいきます。問いをもち、いろいろな見方や考え方で思考を巡らせ、本質を捉えていく学びのおもしろさを味わっている3年生です。



◆◆ 学校でのマスクの着用について ◆◆

このたび、政府における「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」が変更され、子どものマスク着用についてのガイドラインが示されました(裏面に学校に届いているリーフレットを印刷していますので、ご覧ください)。学校ではこの方針に基づき、県や市の教育委員会の指導の下、感染症及び熱中症対策を進めています。**基本的には「体育の授業中」「昼休み等」「登下校時」等、屋外で行う活動時は「マスク着用の必要はない」と指導しています。また、屋内で会話を伴わない学習活動でも同様です。一方で、マスクを外すことが心配な場合には、無理に外さなくても良いことも伝えています。**

今後とも、感染症対策へのご理解とご協力を、よろしくお願いいたします。

子どものマスク着用について



人との距離（2m以上を目安）が確保できる場合
においては、マスクを着用する必要はありません。
また、就学前のお子さんについては、
マスク着用を一律には求めています。



就学児について

（小学校から高校段階）

マスク着用の必要がない場面



屋外

- ・人との距離が確保できる場合
 - ・人との距離が確保できなくても、
会話をほとんど行わないような場合
- ＜例＞離れて行う運動や移動、
鬼ごっこなど密にならない外遊び
＜例＞屋外で行う教育活動（自然観察・写生活動等）

屋内

- ・人との距離が確保でき、
会話をほとんど行わないような場合
- ＜例＞個人で行う読書や調べたり考えたりする学習

学校生活

屋外の運動場に限らず、

プールや屋内の体育館等を含め、体育の授業や運動部活動、登下校の際

※運動部活動において接触を伴う活動を行う場合には、各競技団体が作成するガイドライン等を確認しましょう

※活動中以外の練習場所や更衣室等、食事や集団での移動を行う場合は、状況に応じて、マスク着用を含めた感染対策を徹底しましょう

高齢の方と会う時や病院に行く時は、マスクを着用しましょう。

保育所・認定こども園・幼稚園等の

就学前児について

2歳未満

マスクの着用は推奨しません。

2歳以上の就学前の子ども

他者との距離にかかわらず、マスク着用を一律には求めています。マスクを着用する場合は、保護者や周りの大人が子どもの体調に十分注意した上で着用しましょう。



気をつける
ポイント

▶ 夏場は、熱中症防止の観点から、マスクが必要な場面では、マスクを外すことを推奨します。

▶ マスクを着用しない場合であっても引き続き、手洗い、「密」の回避等の基本的な感染対策を継続しましょう。

※その他地域の状況に応じて、講じられている対策がある場合、それを踏まえ対応をお願いします。



新型コロナウイルス
感染症予防のために
（厚生労働省HP）



新型コロナウイルスに関連した感
染症対策に関する対応について：
幼小中高・特別支援学校に関する情報
（文部科学省HP）

