



# 氷見市立久目小学校

■学校長 本川 久直  
■創立 平成2年4月1日

■所在地 氷見市触坂 501  
■児童数 26名 ■教員数：6名



## 科学教育・創意工夫活動の内容

本校は、美しい自然環境に恵まれており、川、水田、特産物等、地域の豊かな自然や、人材を生かした自然体験活動の学習素材が豊富である。特に、総合的な学習の時間を中心に、自ら課題を見付け、観察・実験・栽培活動等、実体験を通して主体的に追究する子供を育てるとともに、地域の学習素材を生かした「ふるさと教育」の推進を図っている。

### 【総合的な学習の時間】

地域人材を活用しながら、地域の特産物である「ブルーベリー」「米」「食用ほおずき」「みょうが」「串柿」「栗」等についての調査活動や、特産物の栽培・観察、特産物を使った調理、体験活動を通して自然や環境への関心を深めている。また、身近にある上庄川の自然に、五感を通して積極的に関わる活動を継続して行い、活動内容を地域へ発信するなど、「ふるさと久目」に対する愛着を深めている。

### 【理科の自由研究の奨励】

児童の自然に対する興味・関心に応じてテーマを設定し、例年、「トンボ」「メダカ」「アリ」「ニワトリ」等の自由研究に取り組み、市や県の科学作品展に出品している。



# 入善町立黒東小学校

■学校長 井田 博隆  
■創立 昭和54年4月

■所在地 下新川郡入善町小摺戸 402  
■児童数 149名 ■教員数：16名（内、理科系3名）



## 科学教育・創意工夫活動の内容

本校の生活科や理科の学習では、観察、実験、物づくり等の体験的活動を通して、子供たちが自ら問いを見だし、予想を立てたり、自分で解決方法を考えたりして課題を解決することにより、主体的に事象に関わろうとする態度や科学的な見方・考え方を育てている。また、単元の終末に、既習事項を使って、工夫した楽しいおもちゃ作りをしたり、発展的な実験に挑戦したり、継続的に観察したりするなど、子供たちが自然に親しみ、科学への興味・関心を高めることができるようにしている。

### 【工作遊びクラブでの活動】

身近な材料を使って、遊び道具作りや実験を行うことで、物づくりの楽しさを実感したり、科学への興味・関心を高めたりする活動を実施している。遊び道具作りでは、ブーメラン作りや竹とんぼ作り、空気鉄砲作り等を行い、子供たちが試行錯誤しながら、より遠くまで飛ばすための方法を考え取り組んでいる。また、スライム作りやべっこう飴作り、割れにくいシャボン玉作り等を通して、科学変化のおもしろさを体験できるように計画的に活動を行っている。

### 【展覧会への出品・科学的な見方や思考力を育てる各種大会への参加】

毎年、入善町発明とくふう展や富山県発明とくふう展、富山県未来の夢絵画展に出品し、入賞を果たしている。また、とやま科学オリンピックや富山県児童生徒思考大会等にも参加している。