

# 大牟田市立大牟田小学校

## 1 本校のESDの特徴

教科等の学習指導を進める中で「持続可能な社会づくりに向けての課題を見出し、それらを解決するために必要な能力・態度を身に付ける」ことを通して、持続可能な社会の形成者としてふさわしい資質や価値観を養う。

- 総合的な学習の時間…「持続可能な社会づくり」「ESDの視点に立った学習指導で重視する能力・態度」の育成を図り、「つながりの視点」から学習活動を行う。
- 教科…「生きる力」の構成要素（思考力・判断力・表現力，課題発見能力・問題解決能力，自立心・協調性・感動する心）と関連づけて，ESDの視点（7つの能力・態度）をもって教科指導を行い能力・態度の育成を図る。
- 道徳…持続可能な社会づくりの要素の価値観や概念を道徳的価値と関連付け道徳的実践力を高める。
- 外国語活動…外国語活動を通して，外国語活動のねらいである「異文化理解」や「コミュニケーション能力」の国際感覚を養うと共に，ESDの視点である「つながりを尊重する態度」や「コミュニケーションを行う力」を育成する。
- 特別活動…ESDの視点である「他者と協力する態度」「つながりを尊重する態度」「責任を重んじる態度」を特別活動の「学校行事」「学級活動」「児童会活動」「クラブ活動」に関連させて，子ども一人一人の豊かな人間性を育てる。
- 家庭・地域社会…学校での体験を生かし，ESDの視点を地域社会へ発揮できる指導の育成を図る。

## 2 ユネスコスクールとしての活動・全体計画

（抜粋：1・2年…生活科，3～6年…総合的な学習の時間）

- 1年生…いちねんせいになったよ，ひとつぶのたねから，がっこうのまわりをあるいてみよう，だいすきななつ，ひろがれえがお，たのしもうあき，むかしのあそびをたのしもう
- 2年生…レッツゴー町たんけん，ぐんぐんのびろ，町に夏がやってきた，あそび大好きあつまれ，大じゃ山まつり（もっと知りたいな町のこと），町のすてきを伝えよう，みんな大きくなったよね，お礼の気持ちを伝えよう
- 3年生…安全マップづくり，よりよいくらしについて考えよう
- 4年生…延命公園ウォッチング（春～夏）（秋～冬），2分の1成人式
- 5年生…見つめよう！石炭の町大牟田，大牟田環境探検隊，最上級生に向けてステップアップ
- 6年生…考えよう！わたしたちの未来（ユニバーサル社会）（平和な未来）（わたしの未来）

## 3 特徴的な活動事例

< 6年生 総合的な学習の時間

単元名「考えよう！わたしたちの未来(ユニバーサル社会)」27時間>

## ○目標

- ・施設の高齢者との交流を通して、その関わり方についての課題を持つことができる。  
(課題発見力)
- ・認知症についての理解をもとに、高齢者との関わり方を考え、自分の思いを伝えることができる。  
(行動力・伝達力)
- ・高齢者との関わりについて学習の深まりを振り返ったり、友達の活動についてお互いにそのよさを認めたりすることができる。  
(評価力)
- ・高齢者や認知症の方々の思いや願いを考え、これからの関わり方や接し方についての意欲を高める。  
(自己の生き方)

## ○実践の展開

①道徳：相手の立場に立って親切にすることや思いやりについて考え、お年寄りへの関心を高める。

### ②知る

- ・認知症ケア研究会の方と認知症絵本教室を行い、分かったことをまとめる。
- ・介護老人保健施設でやってみたいことや調べてみたいことを話し合う。



(お年寄りと一緒に活動できること、お年寄りも自分たちも楽しめるもの)

### ③味わう

- ・介護老人福祉施設に行き、グループごとに交流する。
- ・交流して気づいたこと、自分たちにできることをまとめる。
- ・発表の仕方を工夫する。



### ④伝え合う

- ・施設の方へお礼の手紙を書く。

### ⑤味わう

- ・高齢者も安心して住みよい町にするためのアイデアと、自分たちにできることについて話し合う。
- ・話し合ったことをグループでまとめる。



### ⑥伝え合う

- ・調べたことを発表する。

※2回の訪問活動を通して、気づいた実現可能なことを伝える。

## 4 本年度の成果と課題

### ○成果

- ・各単元に、6つの要素と7つの能力・態度を位置付けることにより「持続可能な社会構築」という課題解決に向けての学校全体での取組が少しずつ進んできている。
- ・何か特別なことをするのではなく、あくまでも学習指導要領に沿った学習を行いながら、ESDの視点を意識して授業を組み立てることができてきている。

### ○課題

- ・学校再編後もESDカレンダーを活かした横断的・総合的な学習の実施
- ・更なるESDの考え方の理解と授業とのつながりの形成