

令和5年度 総合的な学習の時間 全体計画 江戸川区立西葛西小学校

校長名 高瀬 雄二

名称:総合的な学習の時間

| | |
|---------|--|
| 学校の教育目標 | ○考える子(進んで取り組み、よく考え、表現する子供の育成) ○心豊かな子(互いの人格を尊重し、思いやりの心をもつ子供の育成) ○たくましい子(困難に負けず、最後までやりぬく、心身共にたくましい子供の育成) |
|---------|--|

国が示す総合的な学習の時間の目標

探究的な見方・考え方を働かせ、横断的・総合的な学習を行うことを通して、よりよく課題を解決し、自己の生き方を考えていくための資質・能力を次のとおり育成することを目指す。

- (1) 探究的な学習の課程において、課題の解決に必要な知識及び技能を身に付け、課題に関わる概念を形成し、探究的な学習のよさを理解するようとする。
- (2) 実社会や実生活の中から問い合わせを見いだし、自分で課題を立て、情報を集め、整理・分析して、まとめ・表現することができるようとする。
- (3) 探究的な学習に主体的・協働的に取り組むとともに、互いのよさを生かしながら、積極的に社会に参画しようとする態度を養う。

学校の総合的な学習の時間の目標

- 1 橫断的・総合的な学習や探究的な学習を通して問題解決を図る。
- 2 子供の気付きをもとにテーマを設定させ、課題解決学習できる資質や能力を育成する。
- 3 発表することを通して、自分の考えを深め、自分なりの学び方や考え方を身に付ける。
- 4 課題解決を通して主体的、創造的、協働的に取り組む態度を育てる。
- 5 地域や家庭と連携を深め、身近な問題について自ら考え、自ら判断し行動しようとする意欲を高める。

育てようとする資質や能力及び態度

知識及び技能

| 第3・4学年 | 第5・6学年 |
|---|---|
| ○体験や学習を通し、学習課題の見付け方を知り、学習計画を立てることができる。 ○自分なりの方法で工夫しながら活動に取り組み、課題解決に向かって追究できる。 ○教科等で身に付けた知識や技能を応用して、課題を解決することができる。 ○図書資料やパソコン等を使って、新しい情報を集めたり、発見したりできる。 | ○体験や学習を通し、主体的に学習課題を見付け、見通しをもって、学習計画を立てることができる。 ○自分なりの方法で工夫しながら活動に取り組み、計画に沿って、課題解決に向かって追究できる。 ○教科等で身に付けた知識や技能を応用して、課題を解決することができる。 ○図書資料やパソコン等を使って、必要な情報を集め、活用できる。 |

思考力、判断力、表現力等

| 第3・4学年 | 第5・6学年 |
|--|---|
| ○図や文章、言葉、および具体物を使って、自ら情報を発信することができる。 ○新しく情報を集め、分かったことや発見したことを記録し、整理して伝えることができる。 | ○文章や言葉、身近な情報機器等を利用して、自ら情報を発信することができる。 ○情報を集め、取捨選択して整理したり、活用したりし、分かりやすく伝えることができる。 |

学びに向かう力、人間性等

| 第3・4学年 | 第5・6学年 |
|---|--|
| ○話の内容を聞きとることができる。 ○相手に分かりやすく話すことができる。 ○友達と協力して調べたり、話し合ったりできる。 | ○話の内容を正確に聞きとることができる。 ○相手や場面を意識した発表や話し方ができる。 ○友達と協力して調べたり、話し合ったりし、自分の考えにつなげることができる。 |

| 内 容 | 学習対象 | 学習事項 |
|--------|---|---|
| 第3学年 | 町のよさを知ろう 小松菜博士になろう 地域安全マップ | 町の特徴やよさを調べる 江戸川区の特産品である小松菜について調べる 地域の安全な場所や設備、危険な場所を調べる |
| 第4学年 | 心と心をつなぐ人～外国の世界をのぞいて～ ハザードマップについて考えよう 東京都の伝統工芸見よ！匠の技を～ | 外国の国旗や文化、伝統について 水害とハザードマップについて 東京都の伝統工芸について |
| 第5学年 | 守る命・広める防災 未来の西葛西小学校 伝統を引き継ごう | 自然災害の種類や防ぎ方、対策の仕方 西葛西小学校の歴史を知り、未来の学校について考える 新潟県の伝統や文化とその継承に力を注ぐ人々 |
| 第6学年 | 世界文化遺産～日光を訪ねて～ 職業調べ～15年後の自分～ 感謝の気持ちを伝えよう | 日光の自然や文化 職業調べ お世話になった人々に感謝の気持ちを伝える |
| 第3～6学年 | プログラミング教育 Scratchを体験・活用しよう | ・繰り返し(第3学年) ・繰り返しや条件分岐(第4学年) ・繰り返しや条件分岐を用いて、ストーリー性のあるアニメーションづくり(第5・6学年) |

| 学習活動 | 指導方法 | 指導体制 | 学習の評価 |
|--|--|------------------------------------|--|
| ・3～6年生では、防災に関するテーマを主として扱う。 ・3年生は地域。4年生は地域。5年生は伝統。6年生はキャリアを主なテーマとする。 ・学習発表会を節目とした単元構成を工夫する。 | ・ゲストティーチャーによる学習活動の充実。 ・教科との関連的な指導の重視。 ・個に応じた指導の工夫。 | ・地域教育力の効果的な運用 ・担任以外の教職員による支援体制。 | ・3観点にしほる。 ・具体的な活動から、個人内評価の充実。 ・指導と評価の一体化の充実。 ・評価方法は学年末に記述式評価。 |