

(小・中学校共通)

視 聴 覚 教 育

I 研究主題

「生きる力」をはぐくむ視聴覚教育の研究と実践

II 研究のねらい

急速に変化の進む情報化社会を生きていく児童生徒に対して、「生きる力」をはぐくむために、学校教育では多様な働きかけが必要とされている。

視聴覚教育では、これまで学習活動に教育メディアを効果的に活用することで、児童生徒の豊かな感性の育成や学習意欲の向上、基礎的・基本的な知識及び技能の定着を図ってきた。また、発達段階に応じた適切な情報とのかかわりをもたせることで、児童生徒の情報活用能力や思考力、判断力、表現力等の育成に寄与してきた。

最近では、地上デジタルテレビ放送への移行を踏まえて放送番組等の教育メディアとインターネット等の情報通信ネットワークとの融合が進んでいる。さらに、他の教育メディアも活用範囲の広がりや活用形態の多様化が進んでいる。これからの教育メディアは、ICT活用も含め、新たな教育効果が期待できる。今後も、これまでの実践や研究を踏まえてICTなどを含めた教育メディア活用の在り方について追究していきたい。また、児童生徒のコミュニケーション能力の育成や心の教育、教員の教育メディア活用能力の育成についても研究を深めたい。

そして、各校において教育メディアの特性を生かした具体的な実践研究を積み重ねていくことによって、児童生徒の「生きる力」を伸ばしていきたいと考える。

III 研究の視点

1 各教科、道徳、外国語活動、総合的な学習の時間及び特別活動等において、教育メディアの特性を生かした授業改善に努め、児童生徒の「生きる力」を育成する。

(1) 各教科等において教育メディア活用による授業改善を行い、児童生徒の実態に応じた教育活動を推進する。

ア 年間指導計画への教育メディア活用の適切な位置付け

イ 思考力、判断力、表現力等を育成するための教育メディア活用の実践研究

ウ 授業改善のための教育メディアを活用した指導方法の工夫と授業評価

(ア) 映像・音声の特性を生かした教材開発や学習展開の工夫

(イ) ICTなどを含めた教育メディアを授業に活用するための研修会の実施

(ウ) 教育メディアを活用した学習の授業評価及び分析

(エ) 情報教育、図書館教育、外国語教育等との連携

(2) 児童生徒による主体的・創造的な教育メディアの活用を図る。

ア 教育メディアを主体的に活用し、問題解決を図ろうとする学習意欲や態度の育成

- イ 児童生徒による情報発信能力の育成に向けた系統的な指導計画と環境の整備
- ウ 情報活用能力や情報モラルの系統的な育成

2 放送教育を教育活動に適切に位置付け、児童生徒の豊かな感性や情報活用能力を育てる。

(1) 放送番組の教育的機能を生かした学習活動を展開する。

ア 児童生徒の感性や学ぶ意欲を高めるための学習活動に対する支援と評価

イ 放送番組や、それに関連付けた映像・音声等のデジタルコンテンツから学習に必要な情報を収集し、活用することができる能力の育成

(2) 地上デジタルテレビ放送の特長を生かした効果的な活用や放送番組と情報通信ネットワークとの複合活用を図り、体験活動を組み合わせることにより学習効果の向上に努める。

(3) 校内放送の充実により学校生活の活性化を図る。

3 教育メディアや施設及び機器等の整備を図り、点検や管理の方法を工夫して常時活用できるように努める。

(1) 自作教材の共有化を図る。

(2) 地域の素材を記録した映像や音声の収集、整理、保存を図る。

(3) 児童生徒や教員が、教育メディアを容易に利用できる体制づくりに努める。

(4) 地上デジタルテレビ放送への完全移行に向けた準備に努める。

4 著作権に関する研修を充実させ、教育活動における映像や音声等の著作物の適切な活用に努める。

〈平成 22 年度 研究会・研修会等の予定〉

- | | | |
|-------------------------------|---------------|-------------|
| ○ 放送教育研究会全国大会・視聴覚教育総合全国大会合同大会 | 8月9日(月)10日(火) | 東京都 |
| ○ 愛媛県教育メディア研修会 | 8月20日(金) | 四国中央市土居文化会館 |
| ○ 愛媛県放送教育特別研修会 | 12月(予定) | 松山市 |
| ○ 教育機器実技研修会(中予) | 7月28日(水) | テクノプラザ |
| ○ 教育機器実技研修会(東予) | 7月29日(木) | 総合科学博物館 |
| ○ 教育機器実技研修会(全県) | 8月6日(金) | テクノプラザ |
| ○ 教育機器実技研修会(南予) | 8月25日(水) | 三瓶文化会館 |
| ○ 愛媛県視聴覚教育研究大会 | 10月8日(金) | 愛媛県生涯学習センター |
| ○ NHK杯全国中学校放送コンテスト愛媛県大会 | 7月21日(水) | NHK松山放送局 |
| ○ 愛媛県自作視聴覚教材コンテスト | 平成23年1月21日(金) | 愛媛県生涯学習センター |

