

「郷土とともにある学校づくり」

川西町教育委員会の取組

取組の概要 <コミュニティ・スクールと地域学校協働活動の一体的推進>

川西町では、学校・家庭・地域が一体となったよき教育の実現を目指し、平成25年度に山形県内で最も早く**コミュニティ・スクール**（学校運営協議会制度）を取り入れ、平成28年には町内**全小中学校**に導入しました。
また、平成20年度から導入を始めた**地域学校協働本部**を、平成28年に町内**全小中学校**に導入しました。そして、平成29年の社会教育法の改正を受け、平成30年度に**地域学校協働本部**の名称を**地域学校協働活動推進員**と改めるとともに、**地域学校協働活動推進員**を委嘱し、各本部に配置しました。さらに、**地域学校協働活動推進員**を**学校運営協議会委員**として任命し、**コミュニティ・スクール**と**地域学校協働活動**の一体的な取組を進めています。

各小・中学校

 教職員
 校長
 地域連携担当

学校運営協議会

【委員】
 保護者・交流センター長
 地域学校協働活動推進員
 学識経験者・地域住民 等

■ 学校運営に関する協議
 ○ 学校運営の基本方針の承認
 ○ 学校運営に関する意見
 ○ 教職員の任用に関する意見
 ○ 地域学校協働活動との連携による支援活動の企画・検討

地域

地域学校協働活動

- 協働活動
 学習・学校行事の支援
 読み聞かせ、郷土学習
 畑や花壇の整備 等
- 放課後等の活動
 地域未来塾(中学校)
 放課後子ども教室
 放課後児童クラブ 等
- 体験活動
 社会奉仕体験活動
 自然体験活動 等

地域学校協働本部

■ 支援から連携・協働へ
 地域の子どもたちを地域と学校が一体となって育てる

地域住民等の参画



地域学校協働活動推進員

【 地域と学校をつなぐ役割】

- 地域住民と学校との情報共有
- 地域住民等への助言 等

 地域住民
 保護者
 PTA
 地区交流センター
 地域団体
 スポーツ団体
 企業 NPO

川西町教育委員会

- 地域住民等と学校との連携協力体制を整備し、普及啓発活動を推進する。
- 地域学校協働活動推進員を委嘱し、各本部(学校)に配置する。
- 協働本部事業の円滑な推進を図るため、教育委員会に統括的な地域学校協働活動推進員を配置する。
- 学校運営協議会に関わる補助や学校間の連絡・調整を行うため、教育委員会にCSディレクターを配置する。

【取組による効果】

- 教育目標の共通理解
- 地域の教育力を生かした学校運営の実践
- 地域の教育力の向上
- 学校を核とした地域づくりの推進
- 生涯学習社会の実現

コミュニティ・スクール

「郷土とともにある学校づくり」「学校を核とした地域づくり」の実現に向けて

■各学校の導入年度■

学校名	コミュニティ・スクール	地域学校協働本部	備考
大塚小学校	平成27年	平成23年	
大川小学校	平成26年	平成26年	
小松小学校	平成27年	平成24年	
中郡小学校	平成27年	平成24年	
吉島小学校	平成27年	平成23年	文部科学大臣表彰 H29 学校支援地域本部
玉庭小学校	平成26年	平成20年	文部科学大臣表彰 H27 学校支援地域本部
川西中学校	平成28年	平成28年	H28 コミュニティ・スクール
高山小学校	平成26年	平成27年	平成30年 中郡小と統合
東沢小学校	平成25年	平成28年	平成30年 小松小と統合

※「地域学校協働本部」⇒平成29年度までは「学校支援地域本部」

川西町教育委員会 教育総務課

TEL 0238-42-6659 FAX 0238-42-3159

〒999-0121

山形県東置賜郡川西町大字上小松 1559-3

✉ gakokenshusho@town.kawanishi.yamagata.jp

地域学校協働活動

全小中学校に地域学校協働本部を設置し、地域学校協働活動推進員が中心となって学習活動充実に向けた取組を展開。



コミュニケーション
情報の共有

コミュニティ・スクール

学校運営協議会を設置。
広く地域住民や保護者の皆さんが参画し、学校運営や学校の課題・支援について協議。

【取組による効果】

- ① 教育目標の共通理解
 - 教育目標を共有することで、学校への理解や参画意識が高まり、学校と地域が一体となって子どもを育成することができる。
- ② 地域の教育力を生かした学校運営の実践
 - 地域人材の協力により、特色ある教育活動を推進することができる。
- ③ 学校を核とした地域づくりの推進
 - 地域住民等が学校と協働して様々な活動を行うことにより、学校を核とした地域づくりを推進することができる。
 - 学校から地域へ発信・参画する活動を充実させることができる。

