

ICT技術の活用による教育環境の整備

資料3

現状・課題

○人口減少や少子化に伴い、将来的に現在の子どもたちの数を維持することが困難となる学校が増加し、子どもたちの学び合いや社会性の育成など、教育の質の維持向上が課題となることが予想される。

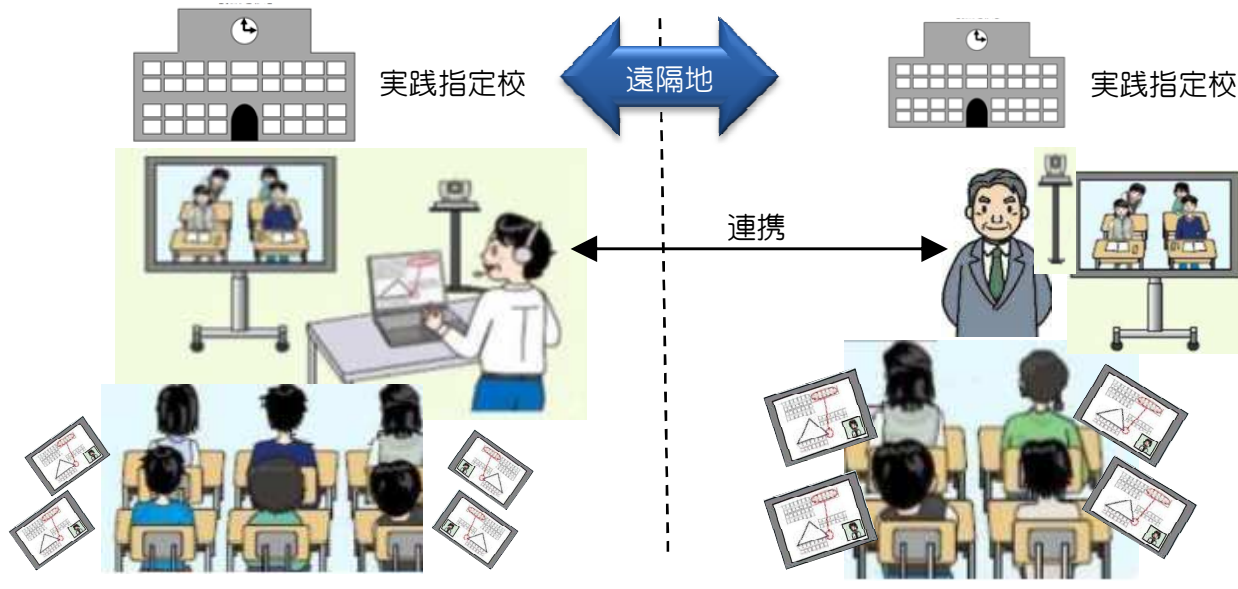
対応方向

○ICT技術を活用した遠隔授業等による授業の改善や指導方法の研究や検証を実践指定校において実施
○タブレットPCや電子黒板、実物投影機等のICT技術の活用

事業内容

遠隔授業等による授業改善、指導方法の研究や検証

- 学校間の交流学習や遠隔授業の実施及びその検証
- ICT教育研究プロジェクトチームを設置し、実践指定校への指導、意見交換等を実施



ICT教育研究プロジェクトチーム

構成：教育委員、外部専門家、教育研究所職員等
取組：実践指定校への指導、意見交換等

連携

連携

タブレット端末等のICT技術の活用

(タブレット端末の優位性)

- 電子黒板等との接続によるクラス全体への発表の容易さ
- ポータビリティを生かした動植物の観察等の野外学習への活用
- 高い動画撮影機能等による学習活動の振り返りの容易さ(活用例)



○子どもたち同士の教え合い・学び合い



○立体図形を自分で動かすなど視覚的に理解



○野外や実験室等での幅広い学習への応用



○個別学習への活用

結婚支援の取組

人口減少問題に対する取組指針

[取組の方向性] 2 子どもを生み育てたいという希望をかなえる

[基本方向]

人口の自然減の対応に向けては、出生率の向上が重要であり、結婚や出産が個人の意思に基づくものであることを基本としつつ、**結婚し、安心して子どもを生み育てたいと思う方々の希望をかなえることを目標**とし、子どもは本道の将来を担う大切な存在であるとの共通の認識に立って、**結婚から出産、子育てにわたる切れ目のない対策を推進**します。

事業内容

地域の環境づくり

結婚

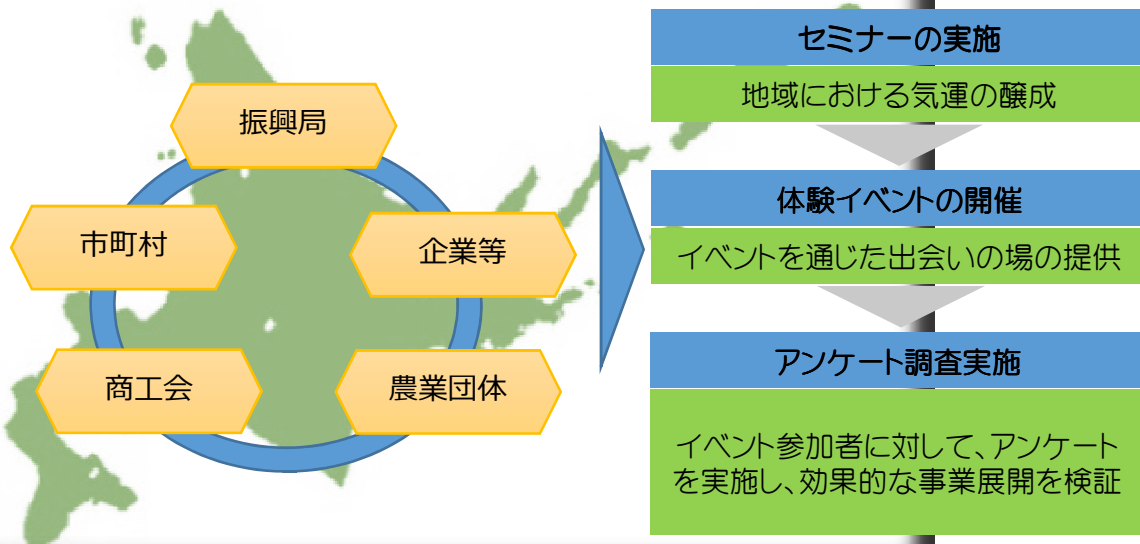
妊娠・出産

子育て

子育て・自立

結婚支援ネットワークの構築

14 振興局に結婚支援のための協議会を設置し、効果的な婚活支援のあり方の検討、出会いの場の提供 等



不妊治療受診者の精神的不安の解消

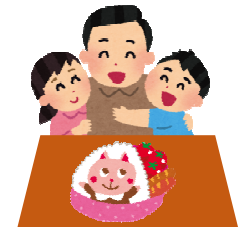
不妊治療を受ける方々の心の悩み等に対応するため、ピアサポーター（不妊治療経験者）による講演・相談会等の開催、不妊治療に係るパンフレットの作成



ピアサポーターによる相談等

父親の育児参加の促進

父親参加型親子体験イベントの開催や父親向け子育て応援サイトの開設、企業向けの父親の育児参加に係るセミナーの開催



お弁当づくりなど
父親参加型
親子体験イベント

とち女性活力創造事業(地方創生交付金事業)

十勝総合振興局

- ◎ 十勝地域は女性の就業率が比較的高く、農業の6次産業化等の分野で女性の活躍が期待。
- ◎ 十勝管内における「女性の活躍」を支援することで地域の活性化を促し、人口減少の緩和にも寄与。

【事業名:輝らっ!とち女性活力(ジョカツ)創造事業】

①実態調査、課題整理

- ・女性が起業したり社内キャリアアップを図っていく際の課題等について調査。
- ・調査結果を企業や団体等にフィードバック。

・アンケート調査
・課題整理



企業・団体
市町村
個人

調査結果をフィードバックすることにより、企業等と課題を共有

②キャリアデザインの支援

- ・女性起業家などを講師に招いた研修会の開催。
- ・ロールモデルの発掘、農業の6次産業化の分野等における女性の起業やキャリアデザインの相談窓口の設置。



③女性連携支援

地域で活躍する女性起業家等と起業意欲のある女性やキャリアアップを目指す女性との連携構築を支援。

イメージ

女性起業家

起業意欲のある女性

女性支援NPO等

振興局

ネットワーク化の支援、新規雇用創出の取組促進

(参考)政策提案の概要

①「女性の起業化」に対する支援

農業の6次産業化など女性の起業に係る多様な事例の収集と活用、女性起業家との交流の場や相談窓口の設置。

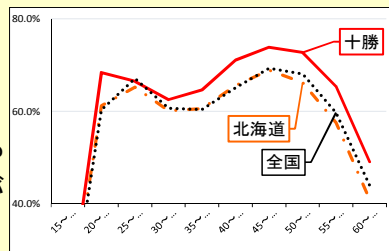
②「女性が能力を発揮し、働きやすい」

職場環境整備への支援

女性の活躍を推進するための人材育成やネットワーク化を拡大することにより、女性が働きやすい職場環境を整備。

女性の活躍する場の存在

●「女性の就業率」が高い (H22)



十勝地域の女性の活躍

農業生産法人
ドリームヒル
(アイス工房ドリーム)



いただきます
カンパニー(畑ツアー)



十勝キャリア
デザインネットワーク
(女性の起業支援)

