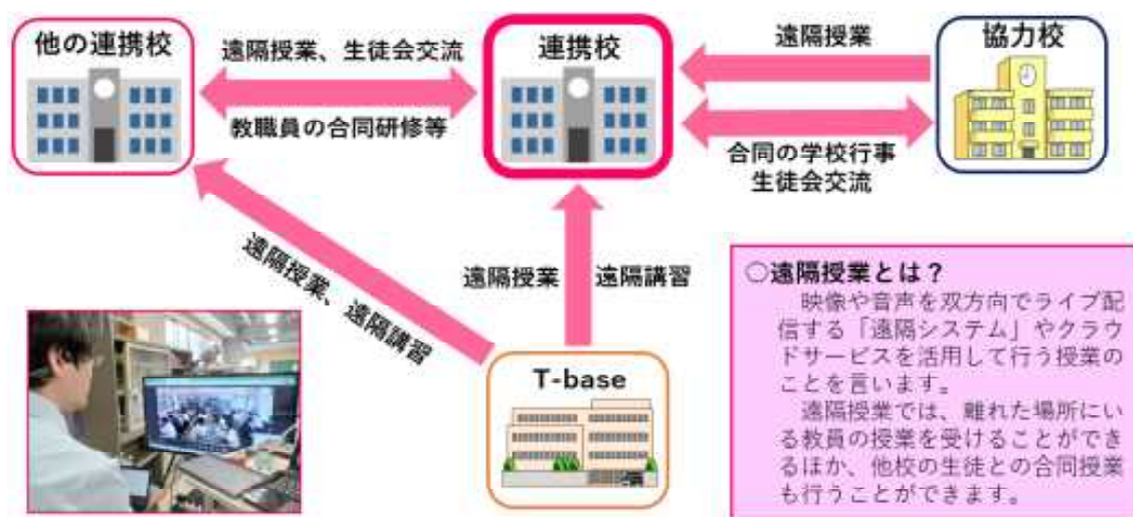


地域連携校・地域連携協力校について（本校は平成30年度より実施）

北海道では、地域の教育機能の維持向上の観点や高校が地域で果たしている役割等を踏まえ、第1学年1学級の高校のうち、地理的状况等から再編が困難であり、かつ地元からの進学率が高い高校を、地域連携校（以下「連携校」という。）に位置付け、地域の教育資源を積極的に活用した教育活動を推進するほか、北海道高等学校遠隔授業配信センター（愛称：T-base）からの遠隔授業の配信により教育課程の充実を図っています。また、地域連携協力校（以下「協力校」という。）や他の連携校と連携した教育活動などにより、他校の生徒と交流する機会を確保し、協働的な学びの実現を図るなどして、教育環境の充実を図っています。



【遠隔授業（化学）の様子】

北海道高等学校遠隔授業配信センターによる遠隔授業の配信がはじまります

■現状

- ・小規模化した高校では、教員数が少なくなり、大学進学等の多様な進路希望に対応した教科・科目の開設が困難
- ・大学進学を目指す中学生が住み慣れた地域を離れ、都市部の高校へ進学



北海道教育委員会

北海道高等学校遠隔授業配信センター 令和3年4月 開設！

配信センターから、地域の小規模な高校（当面は、地域連携特待校及び離島にある遠立高校）に対し、遠隔授業を配信することで次のようなことが期待できます。

- ・複数の高校へ授業を同時配信し、他校の生徒とともに学が合同授業が実施できます
- ・大学進学など、同じ目標をもった他校の仲間と切磋琢磨した学びが可能になります
- ・受信校の希望生徒数が少なくても、夏季・冬季休業中の進学講習を受講できます
- ・全国の最新情報を踏まえ、進路指導の支援ができます

目的

- ・子どもたちが、どの地域においても自らの可能性を最大限伸ばしていくことのできる、多様で質の高い教育を提供するため、大学進学等の希望に対応した教科・科目を配信し、教育内容の充実を図ります。
- ・小規模校が、魅力化に取り組むことで、子どもたちが地元で育ち、地域に愛着と誇りをもってふるさとの発展に貢献していく意欲を育みます。

地域創生



動画QRコード→

YouTubeで動画配信中

遠隔授業を受信している高校の様子や生徒さんの声を紹介しています。 動画掲載アドレス https://youtu.be/KUElyuy_Lws