

事例（文部科学省）

【学び】柔軟で創造的な学習空間を実現する

様々な教科等の有機的な連携・分担による
多様な活動の展開



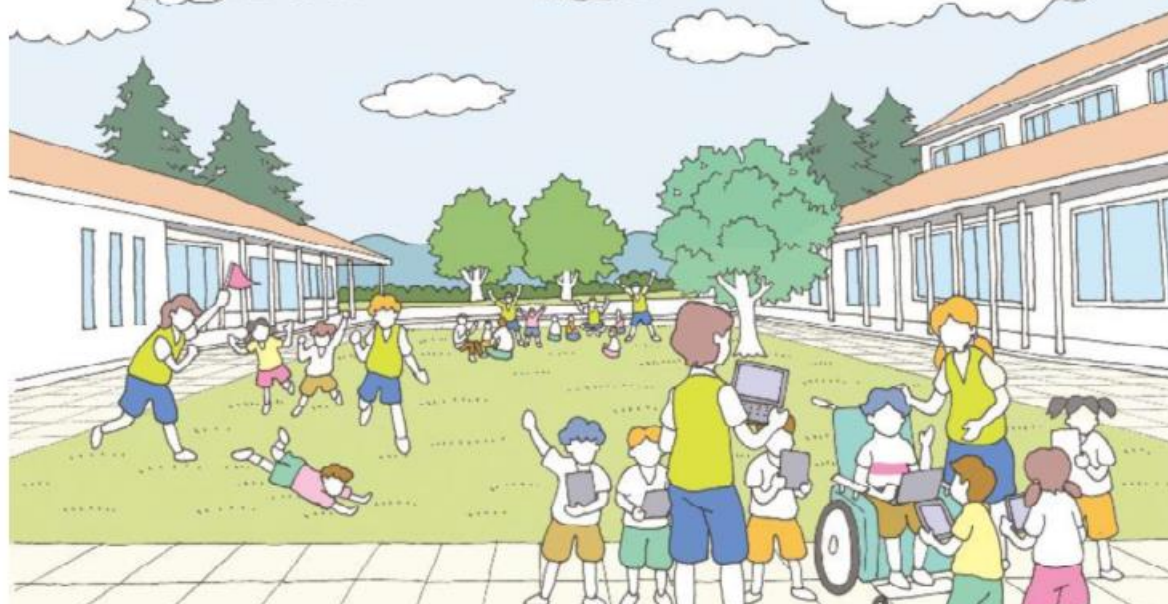
階段状の空間

読書・学習・情報のセンターとなる
学校図書館の整備



図書館とコンピュータ教室の一体化

多様な教育的ニーズのある児童生徒への対応



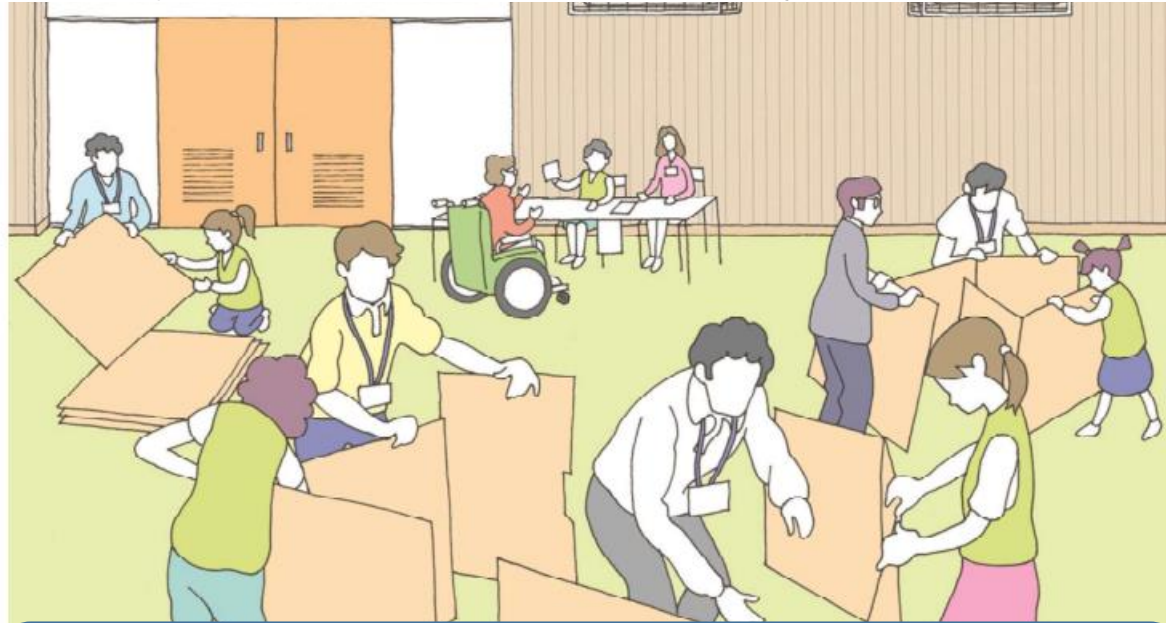
障がいのある児童生徒と障がいのない児童生徒の
安全かつ円滑な交流及び共同学習

学校と地域が支えあい協働していくための共創空間



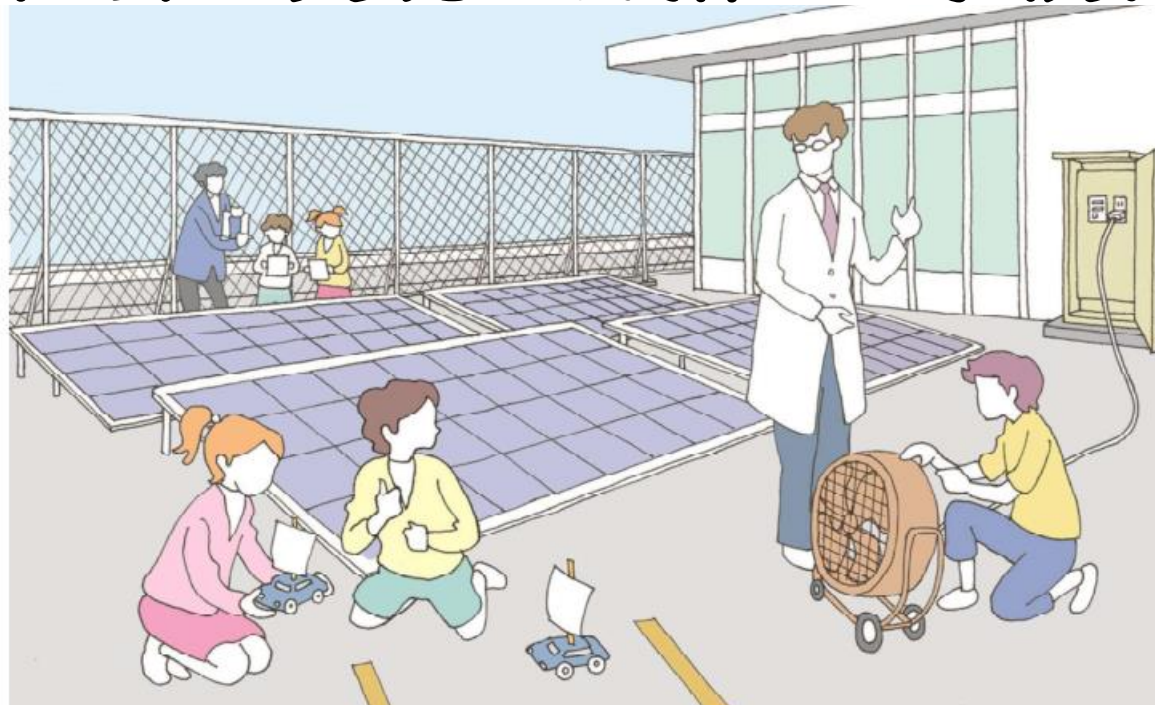
地域コミュニティの拠点

避難所としての防災機能の強化



バリアフリー化・災害対策

脱炭素社会の実現を目指した学校施設整備



省エネルギー化・再生可能エネルギーの導入など