

令和2年度 南砺市教育センター新刊図書紹介 ②

借用願を南砺市教育センターにFAXいただければ、市内の学校にレター便でお届けします。

<p>これが知りたかった！ プログラミング授業実践 小学校理科</p>		<p>藤の木小学校 「主体的・対話的で深い学びを実現する」 動×ICT活用</p>	
<p>すぐにできるプログラム</p>	<p>R2-⑤ 【編著】高橋 純・三井 寿哉 東洋館出版社</p>	<p>未来の学びへの挑戦「鍛えて 発揮する」 法的・対話的で深い学びを実現する かく活</p>	<p>R2-⑥ 【著】 広島市立藤の木小学校 【監修】 高橋 純 教育同人社</p>
<p>子どもが目を輝かせて学びだす！ 教材・ICT アイデア100</p>		<p>特別支援教育ですぐに役立つ！ ICT活用</p>	
<p>教材・教</p>	<p>R2-⑦ 【編】 『特別支援教育の実践情報』 編集部 村野 一臣 明治図書</p>	<p>特別支援教育ですぐに役立つ！ ICT活用</p>	<p>R2-⑧ 【監修】 佐藤 里美 学研</p>

令和2年度 南砺市教育センター新刊図書紹介 ②

借用願を南砺市教育センターにFAXいただければ、市内の学校にレター便でお届けします。

GIGAスクール構想で変える！ 1人1台 端末時代の授業づくり		ELC 読み書き困難児のための音読・音韻 処理能力簡易スクリーニング検査	
	R2-⑨ 【著】 樋口 万太郎 明治図書		R2-⑩ 【著】 加藤 醇子・安藤 壽子 原 恵子・縄手 雅彦 図書文化社