令和7年度 文部科学省委託 リーディング DX スクール事業

研究主題「自立した学習者の育成」

高森町 公開 授業 デジタル学習基盤における

自己決定・自己調整

探究的な学び

情報活用能力の育成

高森の学びを一緒に考えませんか?!



第2回公開授業(11月7日)

午前の部 9:20~11:30 高森東学園義務教育学校

午後の部 12:50~16:05 高森中学校・高森中央小学校





ولال

今回は生成型AIの活用も

詳細は、HP(https://sites.google.com/tk-edu.net/kenpatsu)で随時公開!

主催:熊本県高森町教育委員会 熊本県高森町教育研究会 問合せはこちらから info@tk-edu.net

お申し込みは QR から (これは第二次案内となります) 同位



高森町公開授業タイムテーブル

午前の部 ... 9:20~11:30

高森東学園 義務教育学校 (公開授業)

学習者参加型 授業研究会**午後の部** 12:50~16:05

高森中央小学校 (公開授業) 学習者参加型 授業研究会

高森中学校(公開授業)

学習者参加型 授業研究会 有識者によるまとめ (高森中央小学校)

午前の部

9:20 ~ 11:30

学校名	教科	単元名	授業者
高森東学園 義務教育学校	8~9年・高森ふるさと学 (総合的な学習の時間)	高森町子ども議会	中嶋 隆雅
	企画書を作成するため	め、生徒が主体的に専門家や生成型 AI を選択・活用	し、自らの学びを進める。
	7年・保健体育	保健(健康な生活と疾病の予防)	荒木 理那
	自身の健康について自	自己分析しつつ、友達や生成型 AI との対話を通して、	より深い分析に繋げていく。
	3年・社会	火事からくらしを守る	野口 弥滉
	学びシート(デジタル)を活用し、学習形態を選択しながら、消防団の取組みについて気づいていく。		
公開授業終了後	学習者参加型授業研究会(児童・生徒と一緒に語り合う)		

午後の部

12:50 ~ 15:10

学校名	教科	単元名	授業者
高森中央小学校	6年・理科	月と太陽	田上 貴史
	月の見え方の変化を、	学習形態や解決方法の選択による複線型で課題解決を図り、	その理由を実感しつつ学ぶ。
	5 年・高森ふるさと学 (総合的な学習の時間)	高森町盛り上げプロジェクト	竹下 真央/大津 遼
	地域の専門家や生成型	AIなど対話する相手を選択しながら対話を重ね、個人の	探究課題の解決を目指す。
	4年・国語	未来につなぐ工芸品 工芸品のみりょくを伝えよう	川原 実莉
	複線型でリーフレット作成を進め、目的を意識した要約の仕方や、事実を関連づけた文の書き方などを学ぶ。		
	1 年・算数	形づくり	池部 然菜
	学習者用デジタル教科書を活用し、図形を構成・分解しつつ、図形の特徴を掴む。タブレットドリルで確認。		
公開授業終了後	学習者参加型授業研究会 (児童・生徒と一緒に語り合う)		
高森中学校	3 年・高森ふるさと学 (総合的な学習の時間)	高森町子ども議会に向けて	3年部
	提案に向け、ツール	(チャット、フォーム、生成型 AI 等) を選択しながら調査	査を行い、課題解決を図る。
	1年・外国語(英語)	Unit6A Rakugo Performer from the U.K.	前田 智菜
	学びシートでゴールを見通し、学習形態・学習方法を選択、自分に合った学びで疑問詞の使い方を習得する。		
公開授業終了後	学習者参加型授業	研究会(児童・生徒と一緒に語り合う)	

有識者によるまとめ(終了後に5分程度のアンケートがあります)

15:15 ~ 16:00

宮崎大学 教育学部附属学校園統括長・教授 東京学芸大学教職大学院教授 学長特別補佐 中村学園大学教授 新地 辰朗 氏堀田 龍也 氏山本 朋弘 氏

学校案内

高森町

リーディング DX スクール事務局 (高森町教育委員会)

〒869-1602

熊本県阿蘇郡高森町大字高森 2168 番地

TEL: 0967-62-0227 Mail: info@tk-edu.net







①高森中央小学校 ②高森中学校

③高森東学園 義務教育学校