

2025
NEW

「見る・知る・つなげる」—デジタル創造空間の拠点を整備—

本校は『情報、数学等の教育を重視するカリキュラムを実施するとともに、ICTを活用した文理横断的・探究的な学びを強化する学校』として、高等学校DX加速化推進事業(DXハイスクール)に採択されました。

「見ることで気づき、知ることで学び、つなげることで成長」できるよう、BYOD端末を有効活用し、生徒一人ひとりの探究力・創造力を引き出す空間(MAR・BIL※)を整備します。

教科では、「スポーツ概論」のICTを駆使したスポーツ科学と実践を融合した学び、「情報Ⅰ・Ⅱ」では生成AIの活用はもとより、国家試験の全員受験や各種コンテストなどにチャレンジするなど、次世代の社会に対応する多様な能力を育成します。

※MAR:マルチアクティビティルーム

PBLや発表・動画配信活動などを行う
多目的創造空間

※BIL:ビジネスイノベーションラボ

3Dプリンタやレーザーカッターを活用した
デジタルものづくりを行う創造空間

※画像は、ChatGPT-4oで作成した
教室イメージです(詳細は未定)

