

5.2. Cách thức khai thác và hướng dẫn sử dụng nguồn tài nguyên trong dạy học môn Công nghệ

Để phục vụ cho việc khai thác nguồn tài nguyên trong dạy học môn Công nghệ, các học liệu liên quan đến môn học sẽ được Nhà xuất bản Giáo dục Việt Nam đăng công khai trên các trang web trực tuyến.

– Khai thác tài liệu tập huấn:

GV sẽ được nhà trường và các cơ sở quản lý cung cấp tài khoản để truy cập và sử dụng nguồn tài nguyên số cho việc hỗ trợ dạy học Công nghệ 6. "Hướng dẫn sử dụng nền tảng Tập huấn GV cho tài khoản GV" có tại <https://taphuan.nxbgd.vn/huong-dan-su-dung>. Sau khi đăng ký và đăng nhập, GV sẽ được đưa đến giao diện học liệu điện tử của NXB để bắt đầu sử dụng.

Trang <https://taphuan.nxbgd.vn> cung cấp:

- + Video bài giảng tập huấn GV Công nghệ 6.
- + Slide bài giảng tập huấn GV Công nghệ 6.
- + Tài liệu tập huấn GV Công nghệ 6 (pdf) (tài liệu này).
- + Video tiết học minh họa.
- + Hướng dẫn sử dụng thiết bị dạy học (pdf).

– Khai thác tài liệu giáo khoa điện tử:

Ngoài tài liệu tập huấn sử dụng SGK, GV có thể khai thác thêm các nguồn tài liệu giáo khoa điện tử để phục vụ cho việc dạy học môn Công nghệ lớp 6.

Trang <https://hanhtrangso.nxbgd.vn> cung cấp:

- + SGK, SBT và SGV Công nghệ 6 phiên bản điện tử.
- + Phần luyện tập.
- + Học liệu điện tử gồm video, hình ảnh GIF, 3D và một số file audio.
- + Bài giảng điện tử gồm Bài giảng tham khảo và Kịch bản tham khảo.