**TUẦN: 01**

**Phần I**

**KĨ THUẬT ĐIỆN TỬ**

**Bài 1: VAI TRÒ VÀ TRIỂN VỌNG PHÁT TRIỂN   
CỦA NGÀNH KĨ THUẬT ĐIỆN TỬ   
TRONG SẢN XUẤT VÀ ĐỜI SỐNG**

|  |
| --- |
| **Nội dung BÀI HỌC** |
| 1. Đối với sản xuất (Sgk)  - Chế tạo máy :  - Ngành luyện kim :  - Trong các nhà máy sản xuất xi măng:  - Trong công nghiệp hoá học :  - Trong ngành địa chất :  - Trong nông nghiệp :  - Trong ngư nghiệp :  - Trong giao thông vận tải :  - Trong Bưu chính viễn thông :  - Ngành phát thanh – truyền hình  2. Đối với đời sống (Sgk)  a. Đối với các ngành phục vụ dân sinh  - Trong ngành khí tượng thuỷ văn :  - Trong lĩnh vực y tế :  - Trong các ngành ngân hàng, tài chính, thương mại, văn hoá – nghệ thuật, vv...:  b. Trong sinh hoạt  **II. Triển vọng của kĩ thuật điện tử.**   * Các thiết bị điện tử phục vụ sx sẽ thông minh hơn, hoàn thiện hơn, giữ vai trò chủ đạo trong tự đông hoá   Chế tạo ra các rô bốt, các thiết bị đảm nhiện các công việc nguy hiểm, hoặc ở các   * đạo trong tự đông hoá * Chế tạo ra các rô bốt, các thiết bị đảm nhiện các công việc nguy hiểm, hoặc ở các nơi ma con gười không thể trực tiếp làm được.   Kích thước của các TB điện tử sẽ ngày càng thu nhỏ, chất lượng ngày càng cao. |