|  |
| --- |
| **ELEKTROMOSSÁGTAN AZ ÁLTALÁNOS ISKOLÁBAN** |
| 1. | ELEKTROSZTATIKAI JELENSÉGEK | <https://www.youtube.com/watch?v=XmTbSVE0PnQ><https://www.youtube.com/watch?v=DR6Mmk_dAps><https://www.youtube.com/watch?v=fvdgABx83JA>https://learningapps.org/3902295 |
| ATOMOK, ELEKTRONOK, VEZETŐK, SZIGETELŐK  | <https://www.youtube.com/watch?v=OSE9bWexbp4><https://www.youtube.com/watch?v=69fvj8KmrtY><https://www.youtube.com/watch?v=YvRHKf3GJlM><https://www.youtube.com/watch?v=oZb7xKuvztw><https://www.youtube.com/watch?v=1gSVQLnbSeU>https://learningapps.org/3459565 |
| MOZGÓ TÖLTÉSEK, AZ ELEKTROMOS ÁRAM | <https://www.youtube.com/watch?v=uuwoLUJwHgk><https://www.youtube.com/watch?v=OJXW9ECoEAE>https://www.youtube.com/watch?v=WpbU\_s-bxss |
| FESZÜLTSÉG, FESZÜLTSÉGMÉRÉS | <https://www.youtube.com/watch?v=rXe5NsbAGps&t=11s>https://www.youtube.com/watch?v=f13HTPdX4Sc |
| ÁRAMKÖRÖK | <https://www.youtube.com/watch?v=3-x0eBVYkpA>https://www.youtube.com/watch?v=SFIWcijPT4s |
| ELLENÁLLÁS, OHM TÖRVÉNYE | <https://www.youtube.com/watch?v=2Bps-OXgMEc><https://www.youtube.com/watch?v=U_ZIbmA3RNE><https://www.youtube.com/watch?v=wJTVOp3QgOg>https://learningapps.org/5666735 |
| AZ ÁRAM HATÁSAI | <https://www.youtube.com/watch?v=w-Z5Jltir-A><https://www.youtube.com/watch?v=fYW5XywCWls><https://www.youtube.com/watch?v=tuHAY607O0w>https://learningapps.org/2235162 |
| 2. | AZ ELEKTROMOS ÁRAM ÉS AZ EMBERI SZERVEZET  | <https://www.youtube.com/watch?v=B07XzJxqg88><https://www.youtube.com/watch?v=tuHAY607O0w&t=34s>https://www.youtube.com/watch?v=3rbBldoruuA |
| FOGYASZTÓK SOROS ÉS PÁRHUZAMOS KAPCSOLÁSA | <https://www.youtube.com/watch?v=ct4siJNIY6w><https://www.youtube.com/watch?v=qrWo6SseRXE>https://www.youtube.com/watch?v=hAxOqpVljcc |
| ÁRAMFORRÁSOK | <https://www.youtube.com/watch?v=jjB3jopoC1c><https://www.youtube.com/watch?v=xLGL34Ol58o><https://www.youtube.com/watch?v=wy5tp849AnU>https://learningapps.org/7155256 |
| AZ ELEKTROMOS MUNKA ÉS TELJESÍTMÉNY | <https://www.youtube.com/watch?v=dld07gP2HGU><https://www.youtube.com/watch?v=fB-udzkA0bA>https://www.youtube.com/watch?v=csOi8ehwbp4 |
| A LAKÁS ELEKTROMOS HÁLÓZATA | <https://www.youtube.com/watch?v=qBpXOhMd_Rg><https://www.youtube.com/watch?v=DPaQ6dgBRZc>https://learningapps.org/4671683 |
| 3. | ÁLLANDÓ MÁGNESESEK, MÁGNESES MEZŐ | <https://www.youtube.com/watch?v=dqiVRLvYCi8><https://www.youtube.com/watch?v=iqYmqkW12LA><https://www.youtube.com/watch?v=_IbuszZbKpc><https://www.youtube.com/watch?v=Sfp3oAAkR_Y><https://learningapps.org/7875673>https://learningapps.org/4358311 |
| AZ ELEKTROMOS ÁRAM MÁGNESES HATÁSA | <https://www.youtube.com/watch?v=nYwBHySCpE8><https://www.youtube.com/watch?v=G0rqou05hq4> https://learningapps.org/7932379  |
| MOZGÁSI INDUKCIÓ, VÁLTAKOZÓ FESZÜLTSÉG LÉTREHOZÁSA | <https://www.youtube.com/watch?v=RcceP1-4wzw><https://www.youtube.com/watch?v=RFU8KNHWCCg><https://www.youtube.com/watch?v=VlTziw5698Q><https://www.youtube.com/watch?v=vfYcaTIjV24>https://www.youtube.com/watch?v=9HEYWat-j84 |
| VÁLTAKOZÓ FESZÜLTSÉG, VÁLTAKOZÓ ÁRAM | <https://www.youtube.com/watch?v=qSJLixWdLuc><https://www.youtube.com/watch?v=U_jqFcDRHRg&t=27s>https://www.youtube.com/watch?v=rw8QkipgUwM |
| NYUGALMI INDUKCIÓ, TRANSZFORMÁTOR | <https://www.youtube.com/watch?v=KDFWoDVyBeU><https://www.youtube.com/watch?v=O3cCji6F34U><https://www.youtube.com/watch?v=a9Ct98eKuw0><https://www.youtube.com/watch?v=3723RWcFiPY><https://www.youtube.com/watch?v=j-VjxkhUs6k>https://learningapps.org/7157194 |
| AZ ELEKTROMOS ENERGIA SZÁLLÍTÁSA | <https://www.youtube.com/watch?v=mHlaPvk0t5U><https://www.youtube.com/watch?v=mPM3dsZtWVE><https://www.youtube.com/watch?v=Uw5FWkJdyiY> |