

Tanulmányi verseny a helyi iskoláskorú gyermekeknek

A verseny célja, hogy az encsi iskoláskorú gyermekekben felkeltse az érdeklődést a környezetvédelem, azon belül is az energiatakarékosság, energiahatékonyság, megújuló és alternatív energiafelhasználás iránt, illetve változzon a hozzáállásuk, hogy aktívan vállaljanak szerepet a fenntartható fejlődés építésében. A verseny előtt a diákok a témakörhöz kapcsolódó oktatásban vettek részt, majd a helyzethez mérten tudáspróbával zárták a felkészülést. A versenyen résztvevő diákok megismerkedtek a környezetbarát és energiatudatos fogyasztói döntésekkel, az energiatudatos életmód értékeivel és eszközeivel. Emellett megismerkedtek az energiatudatos fogyasztási alternatívákkal és a jelenlegi fogyasztási szokások környezeti hatásaival

A városban négy oktatási intézmény működik, két általános iskola, egy szakiskola és egy gimnázium. (Szent László Katolikus Általános Iskola és AMI, Encsi Zrínyi Ilona Általános Iskola, Szerencsi Szakképzési Centrum Encsi Aba Sámuel Szakiskolája, Encsi Váci Mihály Gimnázium és Kollégium) Mind a négyet sikerült bevonni a téma fontosságára való tekintettel a programba. Hiszen a tudatos fogyasztásra sarkallja a gyerekeket, így aktívan szerepet vállalhatnak a fenntartható megalapozásában. Az eredeti terv szerint egy közös rendezvényen érdekes és gondolkodtató feladatokon keresztül adtak volna számot tudásukról. Sajnos azonban a felkészülés csak az általános iskolákban és a gimnáziumban zajlott a tervezett időben, mert a járvány miatt a szakiskolában csak online oktatás folyt, ami megnehezítette a kapcsolattartást. A közös verseny lehetősége sem jöhetett létre, mert se a tanulók, se az oktatók nem érintkeztek egymással. A középiskolások csak a késő tavasszal kezdhették meg a felkészülést.

A verseny egy tesztlapra korlátozódott. Mind a versenyt, mind az azt előkészítő oktatást az energetika témájában jártas szakmai tapasztalattal rendelkező szakmai megvalósítók bonyolították le. A pedagógusok reál (kémia, földrajz, biológia, fizika) végzettségűek voltak, de emellett sikerült olyan szakembereket is megnyerni, akik mérnök végzettséggel rendelkeztek



