

KEOP-5.6.0

Környezet és Energia Operatív program

KEOP-5.6.0-12/2013-0035



0035 Pest I:Érd Érdligeti Általános Iskola



Az Érdligeti Általános Iskola fenntartója és működtetője a KLIK Érdi Tankerülete. Két épületből áll: székhelye a Diósi út 95-99., telephelye a Túr utca 5-7. A pályázati megvalósításba a telephely épülete került, amely 1983-as építésű és felújítására még soha nem került sor.

A 2030 Érd, Túr utca 5-7. telephely hasznos alapterülete 2598 nm.

Tantermeinek száma 16, benne 4 szaktanteremmel. Mindemellett néhány kisterem, könyvtár, tornaterem, szertárak, öltözők szolgálják a nevelő-oktató munkát. Irodák, ebédlő, orvosi szoba és melegítő konyha tartozik még hozzá. Mindezek a helyiségek egy épületben találhatóak, különálló épülete nincs a telephelynek. A tanulólétszám iskolai szinten 638 fő, a Túr utcai épületben a felső tagozatosok tanulnak, számuk 271 tanuló, évfolyamomként 3-3 osztályban.

Az intézmény nem köt össze több települést, Érd MJV Érdliget településrészének általános iskolája.

0035 Pest I: Érd Érdligeti Általános Iskola



Korszerűsítések:

- Utólagos külső oldali hőszigetelés,
- Homlokzati nyílászáró csere,
- Fűtési / HMV / hűtési rendszer(ek) korszerűsítése,
- Világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása,
- Napelemes rendszer telepítése,
- Napkollektoros rendszer telepítése

0035 Pest I: Érd

Érdi Bolyai János Általános Iskola és melléképülete



Az Érdi Bolyai János Általános Iskola a város központjában a lakótelep közepén található. Az épület 22 tanteremmel, 1 tornateremmel és négy szaktanteremmel rendelkezik mintegy 4623 m²-en.

Diákjaink száma 769 fő.

Iskolánkba főleg érdi gyermekek járnak, de a város vonzáskörzetéhez tartozó településekről (Tárnok, Sóskút, Pusztazámor) is vannak bejáró tanulóink.



0035 Pest I: Érd Bolyai János Általános Iskola „A” épület



Korszerűsítések:

- Utólagos külső oldali hőszigetelés,
 - Homlokzati nyílászáró csere,
- Fűtési / HMV / hűtési rendszer(ek) korszerűsítése,
- Világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása,
 - Napelemes rendszer telepítése,
 - Napkollektoros rendszer telepítése



0035 Pest I: Érd Bolyai János Általános Iskola „B” épület



Korszerűsítések:

- Utólagos külső oldali hőszigetelés,
 - Homlokzati nyílászáró csere,
- Fűtési / HMV / hűtési rendszer(ek) korszerűsítése,
- Világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása,
 - Napelemes rendszer telepítése,
 - Napkollektoros rendszer telepítése



0035 Pest I: Nagykáta

Nagykátai Ipari Szakközépiskola és Szakiskola



A Nagykátai Ipari Szakközépiskola és Szakiskola az 1950-es évektől a kistérség szakmunkás utánpótlását biztosítja.

Jelenleg 11 szakmában folyik szakiskolai és szakközépiskolai képzés. Valamint a HÍD II. képzési formában is oktatunk. Az Képzés-nevelés 5 telephelyen, összesen 38 tanteremben folyik. A szakmai gyakorlat oktatása többnyire külső képző helyeken, tanulószerveződéssel folyik.

A tantermek egy része szakmai tanműhely és csoportterem. Az iskola összes épülete felújításra szorul.

Jelenleg 524 tanulónk van. Felnőttképzésben érettségit adó esti munkarendű tagozat is működik.



0035 Pest I: Nagykáta Ipari Szakiskola



Korszerűsítések:

- Utólagos külső oldali hőszigetelés,
 - Homlokzati nyílászáró csere
- Fűtési / HMV / hűtési rendszer(ek) korszerűsítése,
- Világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása,
 - Napelemes rendszer telepítése,
 - Napkollektoros rendszer telepítése

0035 Pest I: Százhalombatta

Százhalombattai Széchenyi István Szakközépiskola és Gimnázium



Iskolánk közel 30 esztendő, kellemes kertvárosi környezetben foglal helyet Százhalombatta városán belül.

Közepes méretű intézménynek számít a kissé több, mint 500 fős diáklétszámával és közel 50 fős tantestületével. Az összetett intézményben gimnáziumi, szakközép-iskolai és OKJ képzés is zajlik nappali és esti munkarend szerint. Tantermeink és tantermeink száma 30, melyek egyetlen épület két szintjén foglalnak helyet. Az épületben kapott helyett a nagy méretű tornaterem is.

A város két középiskolája közül a Széchenyi István Szakközépiskola és Gimnázium múltjánál, méreténél, összetettségénél fogva meghatározó intézmény. Tanulóink fele része helybeli, a másik 50% egy nagyjából 30 km-es vonzáskörzetből jár iskolánkba.



0035 Pest I: Százhalombatta Széchenyi István Szakközépiskola és Gimnázium



Korszerűsítések:

- Fűtési / HMV / hűtési rendszer(ek) korszerűsítése,
- Napkollektor telepítése

0035 Pest I: Érd Érdi Teleki Sámuel Általános Iskola



Az intézményben 1933. április 5-én kezdődött a tanítás

Az iskola első bővítésére 1960-63-ban került sor, 8 tantermet vehetett birtokba a 16 tanulócsoport.

A 70-es évek végére 13 tanteremmel és egy tornateremmel bővült az épület.

1993 áprilisára az első iskola épületét felújította az önkormányzat.

1993-ban vette fel az intézmény az Afrika kutató, Teleki Sámuel nevét.

Jelenleg 21 tanteremben, 4 szaktanteremben folyik az oktatás. Rendelkezünk könyvtárral, egy tornaszobával és egy tornateremmel.

Jelenlegi tanulólétszám: 496 fő



0035 Pest I: Érd Teleki Sámuel Általános Iskola



Korszerűsítések:

- Utólagos külső oldali hőszigetelés,
 - Homlokzati nyílászáró cseré,
- Fűtési / HMV / hűtési rendszer(ek) korszerűsítése,
- Világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása,
 - Napelemes rendszer telepítése,
 - Napkollektoros rendszer telepítése



0035 Pest I: Szentendre

Szentendrei Petzelt József Szakközépiskola és Szakiskola



Az iskola hasznos alapterülete 4985 nm, 14 osztályterem és néhány kisebb helyiség biztosítja az oktatás színterét. A melléképületben kialakított tankonya és tanterem az iskola bővítési munkálatainak befejezését követően kerülhet korszerű környezetbe.

Tanulólétszámunk 350 fő, tanulóink a gazdaság igényeinek megfelelő szakmai képzésben vesznek részt.

A tanulók a Dunakanyar térségének településeiről járnak az iskolába.



0035 Pest I: Szentendre Petzelt József Szakiskola



Korszerűsítések:

- Utólagos külső oldali hőszigetelés,
- Homlokzati nyílászáró csere,
- Fűtési / HMV / hűtési rendszer(ek) korszerűsítése,
- Világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása,
- Napelemes rendszer telepítése,
- Napkollektoros rendszer telepítése

