

TERVEZÉSI PROGRAM

Az iskola

A **Greater Grace Nemzetközi Általános Iskola és Gimnázium** 20 éve biztosít kiváló színvonalú, megbízható oktatást a Magyarországon élő külföldi, illetve magyar üzletemberek és diplomaták gyermekei részére Budapesten.

Ez az exkluzív, multikulturális iskola kis létszámú, magániskolák részére összeállított amerikai tanterv alapján működik, alacsony az egy tanárra eső diáklétszám, időtálló értékeket képvisel, megtanítja a diákoknak azt, hogy hogyan gondolkodjanak, és öregdiákjai a világ minden táján, nagyhírű egyetemeken és főiskolákon tanulnak.

A GGIS-be érve különleges légkör fogadja a látogatót. A diákok egyenruhát hordanak, bár talán ez az egyetlen dolog, ami azonos bennük, hiszen a diákság közel harminc különböző nemzetiséget képvisel. A nagy gonddal válogatott tanári kar szeretetteljes, gondoskodó, családi hangulatot teremt a kis létszámú osztályokban.

Az iskola erkölcsi világgépe, a pontosan meghatározott és következetes elvek, a gyermek, mint tiszteletreméltó egyén sikerére való törekvés és nevelés csak néhány a legfontosabb jellemzők közül. Az iskola mottója nem változott az elmúlt húsz évben: „erkölcs, fegyelem, és tisztelet”. A fizikailag és lelkileg is biztonságos környezet kiegyensúlyozott, magabiztos, boldog diákokat eredményez.

Az iskola nagy hangsúlyt fektet a továbbtanulásra való felkészítésre. A tizenegy és tizenkettedik osztályban diákjaink egyetemi kreditpontokat szerezhhetnek, ha részt vesznek az adott tantárgyakra vonatkozó programunkban (Advanced Placement Courses). Tanulóink tudása emellett rendszeresen megmérettetik nemzetközi teljesítmény-teszteken is (pl. Stanford Test, OLSAT, PSAT, etc.). A diákok által elért SAT pontszám –mely az Észak-amerikai és kanadai egyetemekre és főiskolákba történő felvétel követelménye-, az évek során mindig jóval meghaladta az amerikai országos átlagot.

Az angolul kevésbé vagy egyáltalán nem beszélő diákok részére az iskola olyan angol felzárkóztató programot kínál (EAL), amely rendkívül eredményes, és egyedülálló a város nemzetközi iskolái között.

Ezen kívül természetesen az alaptantárgyakat tartalmazó átfogó tanterv mellett lehetőség van nyelvtanulásra, számítástechnikai ismeretek és alkalmazások széleskörű elsajátítására, a több mint 7000 kötetet tartalmazó könyvtár használatára, valamint iskola utáni programokon való részvételre. Ilyen például a kórus, iskolai zenekar, zongora, hegedű, foci, röplabda, aerobic, kosárlabda, origami, kézművesség, stb.

Büszkék vagyunk a nálunk végzett diákokra, akik közül sokan már sikeres orvosok, üzletemberek, művészek, vagy egyetemi hallgatók, sőt néhányukat szülőkként üdvözölhetjük nap mint nap, mivel hozzánk írták be gyerekeiket is.

A terv

2011-ben az iskola vezetése nagy lépésre szánta el magát: húszévnnyi sikeres működés és épületbérlet után elhatároztuk, hogy saját ökoiskolát építünk a fenntarthatóság jegyében. Ez természetesen a csak akkor valósítható meg, ha nem csupán maga az épület, hanem a nevelési szemlélet is ehhez igazodik. Első lépésként 2011-ben felújítottuk iskolánk meglévő kertjét, melyet szakemberek segítségével bio-diverzitású kertté építettünk, és minden osztály

részére parcellát készítettünk, amelyek beültetését a diákok maguk tervezték meg írásos és internetes segédanyagok igénybevételével, majd 2012 tavaszán ők is ültették be fajtiszta zöldség, gyümölcs, és gyógynövény illetve fűszernövény magokkal a terveik alapján. A nagyobb szabású terv az, hogy az új iskola kertjében olyan mértékben folytassák ezt a munkát, hogy időről-időre saját, részleges élelem-kiegészítésükről is gondoskodhassanak. Terveink szerint az új iskola mind konstrukciójában mind pedig szemléletében úttörő szerepet töltene be. Azon túl, hogy az iskola saját diákjait a tudatos fenntartható életre neveli, az iskolai szünetekben illetve hétvégenként különböző műhelyeknek, szemináriumoknak adna otthont, melyek elsődleges témája környezetünk fenntarthatósága, proaktív programok kidolgozása illetve ismertetése az ország minden érdekelt iskolája számára.

Alapos mérlegelés után úgy döntöttünk, hogy Budakeszi alkalmas hely lehetne egy ilyen iskola megvalósítására, egyrészt természeti és környezeti adottságai, másrészt az iskola elsődleges célpiacának (II. XII. kerületek) közelsége miatt. Szándékainkat ismertettük a Budakeszi polgármesterasszonnyal, aki üdvözölte az iskola megvalósításának lehetőségét. Az Önkormányzat által megvételtre felajánlott 3 terület közül az iskola jelenleg a Kerekmező terület lehetőségét fontolgatja, amely 40%-os beépíthetőséggel rendelkezik.

A jövőbeli iskola tervezett átadási határideje 2015. augusztus 20.

Tervezési program:

Terveink szerint az iskola maximum 225 diáknak és 50 főállású alkalmazottnak ad majd otthont.

A létesítményt a Oktatási intézmények tervezési előírásai **MSZ 24203-1,2,3** előírásai alapján kell funkcionálisan és méreteiben megtervezni!

A működéséhez legalább az alábbi helyiségek elhelyezése szükséges:

- 1 óvodai foglalkoztató/pihenő terem, 3,0m²/fő, min.50,0m²
- 12 tanterem, 52,0m²/db
- 1 tudományos labor, 52,0m²
- 2 nyelvi labor, 30,0m²/db
- 1 számítástechnikai labor, 69,0m²
- 1 zeneterem (elegendő helyel a hangszereknek), 68,0m²
- 1 művészeti és kézműves terem, 68,0m²
- szertárak 18m²/db
- 1 könyvtár, 52,0m²; könyvraktár 18,0m²; könyvtárszoba 26,0m²
- 1 tornaterem (versenyméretű - kosárlabda), 18x36 m pályaméret; h=8,0m tiszta belmagasság
- 2 öltöző zuhanyzóval, (szabvány szerint!)
- a közlekedőkön elegendő hely a diákok zárható szekrényeinek (kb. 100 főre),
- megfelelő számú mellékhelyiség,
- 100-150 főre melegítőkonyha, étkező kb.,
- kb. 10 iroda, 18m²/db
- egy tágas tanári szoba, 2,0m²6fő
- büfé, 15,0m²
- szerverszoba, 18,0m²
- tágas lobbizsibongó és recepció,
- 1 orvosi szoba, 18,0m²
- 4 raktár (szerszámoknak, kertészeti cikkeknek, megőrzendő papíroknak, stb.). 10,0m²/db
- épületgépészeti és épületvillamossági helyiségek_méretezés szerint

Kint:

- parkolók, (szabvány szerinti db szám!)
- biciklitárolók, (szabvány szerinti db szám!)
- játszótér,
- 1 szabadtéri focipálya,
- 1 sportpálya (kosárlabda/tenisz), min. 18x36m
- futópálya, 200m
- zöldségeskert és ligetes rész padokkal, piknik asztalokkal,
- felül fedett kültéri rekreációs terület asztalitenisz és csocsó asztalokkal.

Mindezeket OTÉK és a vonatkozó szabványok szerint!

A tervezési területen a leghelyesebben kell elhelyezni a fenti helyiséglista szerint megtervezett épületgyűjtést. A szabványok szerint kell biztosítani a külső területeket. Az így kialakuló telekterület lehetőség szerint ne haladja meg a 4000-4500m²-t!

A fennmaradó telek területen a létesítményhez funkcionálisan jól kapcsolható, de városi üzemeltetésű épületek helyezhetők el. (pl. városi uszoda, 25/21 úszómedencével, tanmedencével, wellness részleggel) Városépítészeti feladat az épületek telepítése, a kapcsolódások megadása is. Ez a pályázat része, de csak a helyszínrajz léptéke szerinti részletezettséggel.

Elsődleges szempontok a funkcionalitáson túl a fenntarthatóság, az ökoépítészet, a megújuló energia felhasználása, a környezetbarát és környezetvédő technológiák alkalmazása és a lehető legkisebb mértékű karbon kibocsátás. Magyarországon „pilot” projektként követendő példát szeretnénk biztosítani sokak számára, rendszeres szemináriumok, műhelyek szervezésével, az ezen a területen szerzett tapasztalatok és ismeret megosztásával.

Budapest, 2012. szeptember 24.