

A csepeli óvodákban és általános iskolákban április 19-étől újraindult a gyerekek nevelése és oktatása. Kinyitották a 19 tagóvodát és a 16 általános iskola alsó tagozatos osztályait.

**Tóth Jánost**, a Dél-Pesti Tankerületi Központ igazgatóját kérdeztük a csepeli iskolákról. „Az intézmények tavaszi, fertőtlenítő nagytakarítását elvégezték, az ebédlöket és az öltözőket kifestették. Továbbra is folyamatos lesz a fertőtlenítés. A tankerület ezután is folyamatosan biztosítja a védekezéshez szükséges eszközöket, vegyszereket. A múlt héten az iskolák felmérték a szülői igényeket is, ez alapján a tanítók csoportbontásban foglalkoznak a tanulókkal, így a védőtávolságot is biztosítani tudják. A tanulók túlnyomó többsége április 19-én megjelent az iskolában. Az alsós pedagógusok kevesebb, mint 2 százaléka maradt csak otthon egyéb betegség miatt. Jelenleg nincs koronavírusos tanító a tankerületben. Több olyan iskolánk is van, ahol szinte az összes pedagógus jelentkezett oltásra. Többségük az első oltáson van túl, de vannak, akik már a másodikat is megkapták. Ezen felül néhány kollégánk krónikus betegséggel él, vagy a közelmúltban esett át a koronavírus-fertőzésen ezért még nem oltható” – tudtuk meg. Az oktatási és nevelési intézményekben újra kötelező a testhőmérséklet mérése, a fertőtlenítés és a távolságtartás érdekében bevezetett intézkedések betartása.

## Újranyitottak az óvodák és általános iskolák

### Tesztelési lehetőség, oltás

Az óvodáskorú gyerekeknek március 8-ától április 16-áig két tagóvodában (Csodakút és Aprajafalva) biztosítottak ügyeletet. Az intézményekben a közelmúltban lezajlottak az apróbb felújítási munkálatok, nagytakarítás, fertőtlenítés és tisztasági festés. A fertőtlenítő- és tisztítószerek biztosítása is folya-



fotó: pixabay

Munkatársainkat tájékoztattuk a jelentkezés formájáról, tesztelési időpontokról. Negyvennégy alkalmazottunk március mindkét oltást megkapta. Az Egyesített Óvodából további 313-an regisztráltak, többségük már az első oltás beadása is megtörtént. Az egészségügyi előírások továbbra is érvényben maradnak. A csoportban dolgozó kollégák maszkot és bizonyos munkafeladatok elvégzéséhez kesztyűt is viselnek. A gyerekek szükségleteit és az egészségügyi előírásokat egyaránt szem előtt tartva éljük óvodás életünk mindennapjait. Napi rutinná vált a szenzoros kézfertőtlenítő és lázmérő használata” – tájékoztatta lapunkat **Hirholcné Faragó Tünde**, a Csepeli Csodakút Egyesített Óvoda intézményvezetője.

Az óvoda vezetősége a szülőket az Egyesített Óvoda honlapján ([cseo.hu](http://cseo.hu)) és tagóvodai szinten, a helyben szokásos módon folyamatosan tájékoztatta az óvodai életet érintő változásokról. A továbbiakban is ugyanitt érhetők el az aktuális információk az ügyeleti rendszer működtetéséről, az étkezés megrendelésének módjáról, a visszanyitásról és az ahhoz kapcsolódó szülői teendőkről, lehetőségekről. • A.Zs.

matos. **Április 19-én 2170 gyerekből 1650-et (76 százalék) vittek a szülei óvodába.** „A nyitás biztonságát erősítő heti a tesztelés folyamatos lehetősége.

## Szaknyelvi oktatás a BKSZC iskoláiban

Az angol és német szaknyelvek oktatásában új módszert vezetett be a tizenhárom szakképző iskolát tömörítő Budapesti Komplex Szakképzési Centrum 2020 januárjában. A centrum elektronikai, gépészeti, közgazdasági, rendészeti és közszolgálati szakképzései a XXI. kerületi Tanműhely közben található iskolában zajlanak.

A tananyagfejlesztést vezető **Csontos Noéminek**, a XIII. kerületi Kreatív

Technikum igazgatóhelyesének beszámolója alapján az újdonság a learningage digitális platform felületén bevezetett szaknyelvi anyag bevezetése volt. Tizenhat nyelvtanár készítette el a tizenöt szaknyelvi tananyagot a különböző szakmák részére: a grafikusoktól a villanyszerelőn és fodrászon át az idegenvezetőig. A platformot eddig ezeröttszáz felhasználó látogatta.

A villanyszerelő mesterség rendkívül szerteágazó német tananyagából a tanulók például megtanulhatják az elektronikai alafogalmakat, ezen belül az elektromosságról, a szigetelt vezetésekről, a vezeték méretezéséről, az alap áramkörökről és kapcsolási rajzokról szóló minden fontos ismeret. A B1 színvonalon is elérhető szaknyelvi képzés azért egyedülálló az országban, mert szaknyelvet az érde-

## Középiskolások, érettségizők

A középiskolák május 10-ére tervezett újraindítása előtt kezdődnek el az írásbeli érettségi vizsgák. A diákok május 3-ától az első héten magyar nyelv és irodalomból, matematikából, történelemből, angol nyelvből és német nyelvből tesznek vizsgát. Az általános szabályok a tavalyihoz képest nem változtak, illetve idén nem törölték el az előre hozott érettségit. Szóbeli vizsga nem lesz, csak bizonyos kivételes esetekben. Ha például a diák írásbeli dolgozatának értékelése a 12 százalékot eléri, de a 25 százalékot nem, akkor szóbeliznie kell. Ilyen eset előfordulhat még a sajátos nevelési igényű diákoknál vagy bármilyen fejlődési rendellenességi probléma miatt, hogy – szakértői bizottsági határozatok alapján – az intézményvezető engedélyezheti a szóbeli vizsgát. (További részleteket az Oktatási Hivatal honlapján találunk.)

### Tizenegy teremben

A Jedlik Ányos Gimnáziumban az élsportoló szakon a testnevelés tantárgyat érinti a gyakorlati vizsga mellett a szóbeli vizsga emelt- és középszinten is – tájékoztatta lapunkat **Bese Benő** intézményvezető. A gimnázium a tavalyihoz hasonlóan ismét érettségi központ lesz a négy tantárgyból (angol, német, kémia, informatika). A 12. végzős évfolyamból 145-en tesznek középszintű

vizsgát, és háromszáz külsős diák fog itt érettségizni – mondta el kérdésünkre az intézményvezető. „Idén egy helyszínen, három épületrészben bonyolítjuk le a vizsgákat, mivel még nem lesz tanítás. Az első hét indul a legnagyobb létszámmal a fő tantárgyak miatt. Továbbra is tízen lehetnek egy tanteremben, a maszkviselése mindig kötelező, kivéve dolgozatíráskor, de akkor is ajánlott. Ugyanúgy a felügyelő tanároknak és a szervezőknek is kötelező a kormány által előírt egészségvédelmi óvintézkedések betartása” – tette hozzá.

### Megfontolt nyitás

Az intézményvezető a gimnázium nyitása kapcsán azt is elmondta még, hogy abszolút egyetért azzal a döntéssel, miszerint a dátum eltolódott május 10-ére. „Nálunk közel 570 gyerek megjelenését hirtelen elég veszélyesnek tartom, ha nincsenek beoltva. Ugyanakkor azt is be kell látni, hogy akármennyire is próbáljuk, az online oktatással nem lehet elérni még azt a hatékonyságot, mint a jelenléti oktatással. Persze év vége előtt az egy hónap oktatás is sokat számítana azoknál a gyerekeknél, akik szeretnének tanulmányi eredményeiken javítani. A nyitás előnyére írható még, hogy a diákok visszatérhetnek a megszokott közösségükhöz, ami nagyon sokuknak hiányzik. A legfontosabb dolog azonban

az, hogy az újrainduláskor éppen milyenek lesznek az aktuális fertőzöttségi adatok. Hiszen sajnos azt tapasztaljuk, hogy a fiatalabbak is egyre inkább érintettek lehetnek a betegségtől. Kevés olyan gyerek van, akinek családjában ne fordult volna elő megbetegedés, esetleg halálozás. Mielőtt visszatérnek a gyerekek az iskolába, lesz egy újabb nagytakarítás, amelyet a technikai dolgozók eddig is elvégeztek. Két ózongenerátorunkkal fertőtleníthetjük a helyiségeket, az informatikateremben a klaviatúrákat is. Belépéskor pedig marad a testhőmérséklet-mérés, a fertőtlenítés és a maszk” – mondta el lapunknak az intézményvezető. • A.Zs.

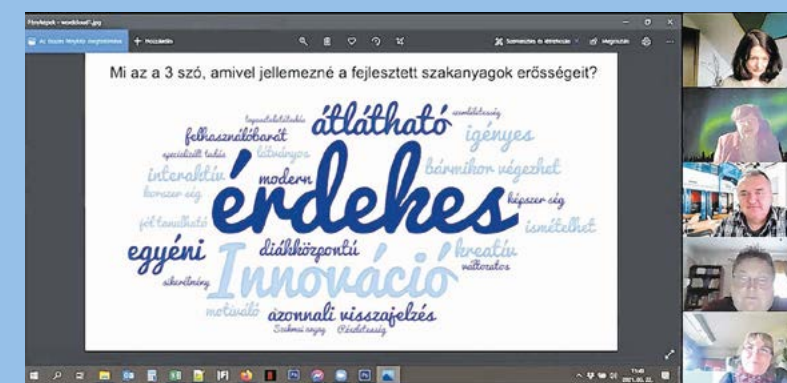


fotó: pixabay

lódók általában B2 középfokú nyelv- vizsga után szoktak csak tanulni.

Az elmúlt egy év alatt a fejlesztésnek köszönhetően a nyelvtanárok a szakmák alapvetéseit is el tudták sajátítani, ezért az óráik érdekesebbek, a tanulói igényekre szabottak lettek. A módszer bevezetése után pedig a diákok jobban élvezik a tanulást az életszerű anyagoknak

és a sikerélményeknek köszönhetően. Az összesen százhusz órát magába fog-



laló anyag hatvanóránként megoldható modulzáró teszteket tartalmaz, amelyek sikeres teljesítése után a tanulók tanúsítványt kapnak. **Csontos Noémi** elmondta azt is, hogy a fejlesztés eredményeként hamarosan nyomdába kerül két nyelvkönyv, amelyek az asztalos- és a divatszakkával kapcsolatos szaknyelvi anyagot tartalmaznak. • TO