



## Ellenőrzések, vizsgálatok

Elrendelte: Klebelsberg Intézményfenntartó Központ  
Ideje: 2014. szeptember 18.

**Az ellenőrzés célja:** annak megállapítása, hogy a vizsgált területeken az intézmény a jogszabályi előírásoknak megfelelően működik-e, feltárni azokat a területeket, ahol a működés eltér az előírásoktól és megállapítani az eltérés tartalmát.

### **Az ellenőrzés területe:**

- az intézmény működését meghatározó szabályzók, szabályzatok elkészítése
  - SZMSZ alaki és eljárásjogi megfelelőségének vizsgálata
- az intézményvezetői döntéshozatali eljárás jogszerűségének vizsgálata
  - magántanulói jogviszonnyal kapcsolatos intézményvezetői döntések vizsgálata,
  - a tanuló egyes tantárgyak, tantárgyrészek értékelése és minősítése alóli mentesítésével kapcsolatos intézményvezetői döntések vizsgálata

### **Az ellenőrzés lezárásának eredménye:**

Az ellenőrzés során az ellenőrzés alá vont területeken jogsértést nem állapítottak meg.

---

Elrendelte: Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
Ideje: 2016. január 28.

**Az ellenőrzés célja:** Átfogó tűzvédelmi ellenőrzés

### **Az ellenőrzés lezárásának eredménye:**

Az intézmény tűzvédelmi szabályzata és tűzriadó terve naprakész, a dolgozók tűzvédelmi oktatása biztosított. A tűzoltó készülékek karbantartottak, szabálytalan tárolást az épületben nem folytatnak.

---

Elrendelte: Budapest Főváros Kormányhivatala V. kerületi Hivatala Népegészségügyi Osztály  
Ideje: 2016. június 9.

**Az ellenőrzés célja:** Közegészségügyi ellenőrzés + felmérés

Az ellenőrzés területe:

- tálalókonyha ellenőrzése
- mellékhelyiségek ellenőrzése



**Az ellenőrzés lezárásának eredménye:** A tanulók részére a szintenkénti elkülönített vizesblokk biztosított. Az étterem padozata maszatos, foltos, egyébként rend van. A takarításra nagyobb gondot kell fordítani.

---

Elrendelte: Budapest Főváros Kormányhivatala V. kerületi Hivatala  
Ideje: 2017. április 27.

**Az ellenőrzés célja:** Közegészségügyi ellenőrzés + dohányzás ellenőrzése + országos felmérés  
Az ellenőrzés területe:

- az iskola helyiségeinek ellenőrzése
- dohányzás ellenőrzése

**Az ellenőrzés lezárásának eredménye:** Az első emeleten az igazgatói irodában, a titkárságon, a gazdasági irodában beázás nyomai láthatóak, mely festésre szorul.

A szaktantermekben (fizika, kémia, rajz) festés indokolt. A folyosói mosdókban meg kell oldani a hideg és meleg vizes kézmosási lehetőséget.

Az ellenőrzés során kitöltésre került a nemdohányzók védelméről szóló törvény betartásának hatósági ellenőrzéséhez készített 5.sz. melléklet.

---

Elrendelte: Oktatási Hivatal  
Ideje: 2018. január 23.

**Az ellenőrzés célja:** A 2017. júniusi lemorzsolódással veszélyeztetett tanulókra vonatkozó adatszolgáltatás

**Az ellenőrzés lezárásának eredménye:** Az intézmény rendelkezik saját fejlesztésű lemorzsolódást megelőző jelzőrendszerrel, amely alapján nyomon követik a gyermekeket. Különböző tanulást segítő módszerrel érik el, hogy a tanulók sikeresen fejezzék be tanulmányaikat. Ezért is alacsony az érintett tanulók száma.

---

Elrendelte: Oktatási Hivatal  
ideje: 2018. február 1.

**Az ellenőrzés célja:** Országos pedagógiai-szakmai ellenőrzés

**Az ellenőrzés lezárásának eredménye:** Az összegző szakértő értékelés alapján az intézményvezető öt évre szóló intézkedési tervet készít, amelyben kijelöli az intézmény pedagógiai-szakmai munkája fejlesztésének feladatait.

---



Elrendelte: Budapest Főváros Kormányhivatala  
Ideje: 2018. április 26.

**Az ellenőrzés célja:** Közegészségügyi ellenőrzés

**Az ellenőrzés lezárásának eredménye:** Az iskola közegészségügyi helyzete jónak mondható

---

Elrendelte: Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Észak-Pesti Kirendeltség  
Ideje: 2018. október 8.

**Az ellenőrzés célja:** Az ellenőrzést a hatóság ellenőrzési ütemterve alapján tartották, mely során a jogszabályok tűzvédelmi rendelkezéseinek betartását vizsgálták.

**Az ellenőrzés lezárásának eredménye:** A Újpesti Csokonai Vitéz Mihály Általános Iskola és Gimnázium az előírt tűzvédelmi szabályoknak megfelelően működik.

Frissítve: 2018. október