

HAT/ - /2022.

MEGHÍVÓ

**Az Oktatási, Művelődési, Sport és Ifjúsági Bizottság ülését
2022. január 25-én (kedden) 15⁰⁰ órára
a Városháza emeleti kistermébe összehívom, melyen kérem szíves részvételét.**

N a p i r e n d:**N y í l t ü l é s:**

1. Előterjesztés az Oktatási, Művelődési, Sport és Ifjúsági Bizottság 2022. évi munkatervéről

(HATÁROZAT – EGYSZERŰ TÖBBSÉG)

Előterjesztő: Tarsoly Imre bizottsági elnök

2. Előterjesztés a Grassalkovich Művelődési Ház intézményvezetői beosztásának betöltéséről

(HATÁROZAT – EGYSZERŰ TÖBBSÉG)

3. Előterjesztés a kulturális intézmények alapító okiratainak módosításáról

(HATÁROZAT – EGYSZERŰ TÖBBSÉG)

4. Előterjesztés a kulturális intézmények szervezeti és működési szabályzatának módosításáról

(HATÁROZAT – EGYSZERŰ TÖBBSÉG)

5. Előterjesztés Hatvan város óvodáinak aktualizált szervezeti és működési szabályzatainak jóváhagyásáról, házirendjeinek és pedagógiai programjainak véleményezéséről

(HATÁROZAT – EGYSZERŰ TÖBBSÉG)

6. Előterjesztés az önkormányzati fenntartású óvodák vezetői részére megállapított illetmények emeléséről

(HATÁROZAT – EGYSZERŰ TÖBBSÉG)

7. Előterjesztés a Hatvani Napsugár Óvoda és a Hatvani Vörösmarty téri Óvoda honvédelmi intézkedési terveinek véleményezéséről

(HATÁROZAT – EGYSZERŰ TÖBBSÉG)

8. Előterjesztés az általános iskolák felvételi körzethatárainak véleményezéséről

(HATÁROZAT – EGYSZERŰ TÖBBSÉG)

9. Előterjesztés a Heves Megyei Diáksport Tanács Hatvan és Körzete Alap- és Középfokú Diáksport Bizottsága 2021. évi beszámolójáról

(HATÁROZAT – EGYSZERŰ TÖBBSÉG)

Előterjesztő a 2-9. napirendi pontig: Hatvan város polgármestere

10. Előterjesztés a hatvani civil szervezetek támogatásáról szóló 15/2011. (IV. 1.)
önkormányzati rendeletben meghatározott pályázatok kiírásáról
(HATÁROZAT – EGYSZERŰ TÖBBSÉG)

Előterjesztő: Tarsoly Imre bizottsági elnök

Előadó az 1-10. napirendi pontig: Lukács László jegyzői irodavezető

11. Egyebek

Hatvan, 2022. január 21.

Tisztelettel:

Tarsoly Imre
Oktatási, Művelődési, Sport és
Ifjúsági Bizottság
elnöke

