

Kemenesaljai Művelődési Központ és Könyvtár, 9500 Celldömölk, Dr. Géfin tér 1.

Jegyárak: **3D** – 1000 Ft, kedvezményes: 800 Ft. **2D** – 800 Ft, kedvezményes: 600 Ft.

**Art film** – 700 Ft, kedvezményes: 500 Ft. Jegyfoglalás: 06 95 779-301, 302.

Jegypénztári órák: kedd, szerda, csütörtök, péntek: 15.00–19.00, szombat: 14.00–19.00.

Online jegyfoglalás: [artmozi.celldomolk.hu](http://artmozi.celldomolk.hu) --- Induló dátum: szept. 1. vasárnap

**ART** Art filmek kezdési időpontjai: hétfő - jel a filmnél: H - 19.00, 21.00  
k, sze, cs - jel a filmnél: KSC - 17.00, 21.00 — p, szo - jel a filmnél: PS - 21.00

Jel.: mb. – magyarul beszélő, fe. – feliratos, anim. – animációs film -- A műsorváltoztatás jogát fenntartjuk.

## Kezeket fel, srácok!

fe. dráma 90 p. - 2010  
02. > H; 03. 04. > KSC

ART

6

## Byzantium

fe. fantasy 118 p. - 2012  
03. 04. > 19.00



16

## Love & Lemons – Az igaz szerelem receptje

fe. vígjáték 99 p. - 2013  
05. > KSC; 06. 07. > PS  
09. > H; 10. 11. > KSC

ART

12

## Elysium – Zárt világ

mb. sci-fi 109 p. - 2013  
05. 06. 07. > 19.00



16

## Halbalhé

mb. anim. 93 p. - 2011  
06. 07. 13. 14. > 17.00



3D

6

## Családi üzelmek

mb. vígjáték 108 p. - 2013  
10. 11. > 19.00



16

## Köszönöm, jól vagyok

mb. dráma 100 p. - 2006  
12. > KSC; 13. 14. > PS  
16. > H; 17. 18. > KSC

ART

16

## Riddick

mb. sci-fi 119 p. - 2013  
12. 13. 14. > 19.00



16

## Hajsza a győzelemért

fe. dráma 123 p. - 2013  
17. 18. > 19.00



16

## A nagy füzet

mb. dráma 109 p. - 2013  
19. > KSC; 20. 21. > PS  
23. > H; 24. 25. > KSC

ART

16

## Kamatylista

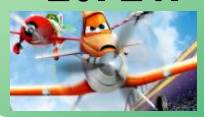
fe. vígjáték 104 p. - 2013  
19. 20. 21. > 19.00



18

## Repcsik

mb. anim. 92 p. - 2013  
20. 21. > 17.00



3D

6

## Arthur Newman világa

fe. vígjáték 101 p. 2012  
24. 25. > 19.00



16

## Teddy mackó

fe. dráma 92 p. 2012  
26. > KSC; 27. 28. > PS  
30. > H; okt. 01. 02. > KSC

ART

12

## 2 kaliber

mb. vígjáték 109 p. 2013  
26. 27. 28. > 19.00



16

## Hópihe

mb. anim. 86 p. – 2011  
27. 28. > 17.00



6