

22.–29. 6. | MUZEUM UMĚNÍ OLOMOUC

TÝDEN S VASARELYM

Poslední červnový týden bude v Muzeu umění patřit zakladateli op-artu Victoru Vasarelymu. Tento malíř, sochař, grafik patří mezi stěžejní umělecké osobnosti 20. století a MUO vlastní největší sbírku jeho děl u nás. V souvislosti s novou akvizicí, Vasarelyho velkoformátovou plastikou TER F2, bude připraven rozmanitý doprovodný program. Od pátku 22. června na vás čekají tematické přednášky, výtvarné workshopy, zážitkové animace pro dospělé i speciální programy pro školní skupiny.

NE | 24. 6. | 14–16 HODIN | MMU → VSTUP VOLNÝ

Geometrie v prostoru → workshop

Rodiče s dětmi se v naší výtvarné dílně promění v sochaře a vytvoří vlastní návrhy soch inspirovaných Vasarelyho tvorbou. Workshop probíhá průběžně od 14 hodin.

Lektorka: Terezie Čermáková | cermakova@muo.cz | 585 514 299

ÚT | 26. 6. | 16.00 | MMU → VSTUP VOLNÝ

Ateliér 6+ | Město radosti → workshop

Workshop pro děti od 6 let v doprovodu dospělé osoby.

Děti inspirované Vasarelyho architektonickou tvorbou ožíví uličky, budovy a zákoutí Olomouce.

Rezervace nutná: Terezie Čermáková | cermakova@muo.cz | 585 514 299

ÚT | 26. 6. | 19.00 | MOZARTEUM → VSTUP VOLNÝ

UMĚLEC & ČLOVĚK | OSOBNOSTI SVĚTOVÉHO MALÍŘSTVÍ

Vasarely → přednáška

Dlouhodobý cyklus přednášek Ladislava Daniela

Malíř, grafik a sochař Victor Vasarely výrazně podnítl rozvoj op-artu, svými geometrickými mnohobarevnými díly široce ovlivnil evropský vizuální styl.

NABÍDKA PRO ŠKOLY

22. 6.–29. 6. | MMU | GALERIE

ANIMAČNÍ PROGRAM PRO 1. ST. ZŠ OD 2. TŘÍDY

Abeceda tvarů a barev

Inspirační zážitkového animačního programu je umělecká metoda Victora Vasarelyho unités plastiques, pomocí které tvořil svá díla s geometrickými tvary a přísně definovanou paletou barev.

Lektorka: Terezie Čermáková | cermakova@muo.cz | 585 514 299

DIGITÁLNÍ DÍLNA PRO 2. STUPEŇ ZŠ

Vasarely (v) budoucnosti

Žáci se inspirojí dílem TER-F2 a v jeho duchu vytvoří pomocí svých smartphonů či zapůjčených muzejních tabletů vlastní návrhy soch, které si nakonec promítneme pomocí „hologramu“.

Lektorka: Lenka Trantírková | trantirkova@muo.cz | 585 514 213

ANIMAČNÍ PROGRAM PRO 2. ST. ZŠ A SŠ

TER F2

Animační program seznámí účastníky s principy optických klamů, které si vyzkoušejí na vlastní oči.

Lektor: David Hrbek | hrbek@muo.cz | 585 514 213