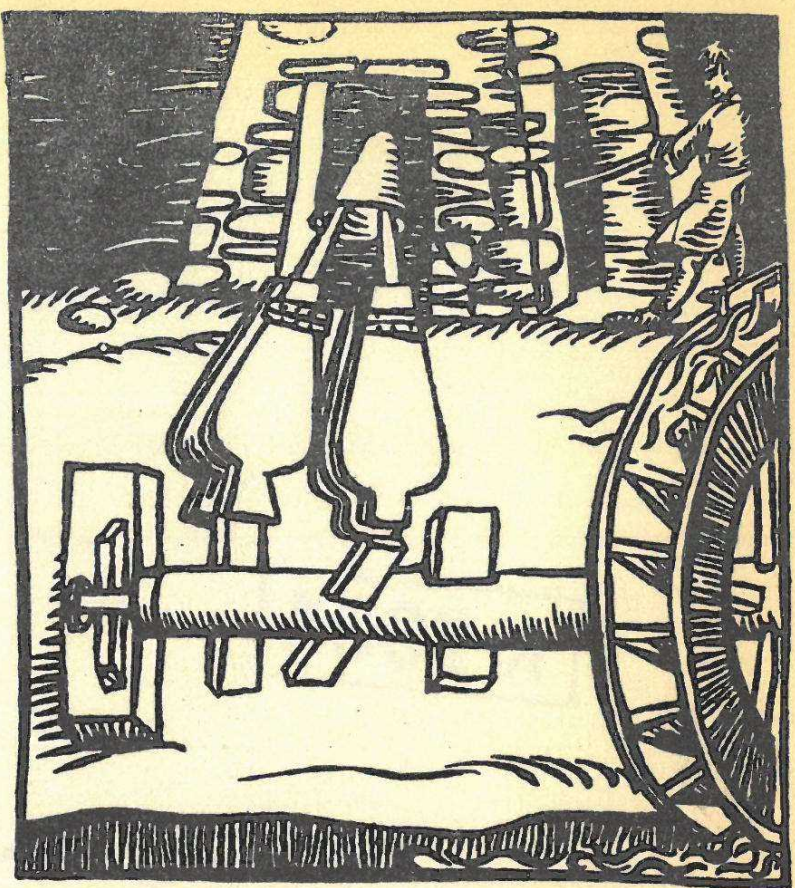


ZPRAVODAJ
TECHNICKÉHO
MUZEA V BRNĚ



1

1972

R 2004

Technické muzeum v Brně	
Knihovna	
A. 6042 signatura	HL 186 přir. čís.

R 89

Technické muzeum v Brně
Knihovna
VYŘAZENO

Pro muzejní pracovníky, odborný aktiv a spolupracující
instituce vydává Technické muzeum v Brně.

Z plánu činnosti Technického muzea v Brně na rok 1972

"V roce 1972 půjde o navázání na vše pozitivní, započaté v uplynulém roce, který byl již ve znamení systematické práce, zvláště v odborné a výzkumné činnosti; kriticky zhodnotit a zpřesnit naši činnost a rozvinout potřebnou aktivitu ve všech hlavních oblastech činnosti ústavu, jmenovitě:

- v oblasti kulturně výchovné a ideově politické práce. Zde půjde o další zvyšování odborné a politické úrovně činnosti ústavu především tím, že základní a nosné presentační a komunikační akce /výstavy, přednášky, semináře apod./ budou připravovány především interními pracovníky ústavu. Dále se v tomto roce na základě odborného zhodnocení libret zahájí budování dalších stálých expozic muzea, jak je dáno dlouhodobým plánem ústavu. Systematicky se začne pracovat s návštěvníkem našeho muzea, hlavně s mládeží /výzkum návštěvnosti, soustavné sledování výchovně vzdělávací účinnosti výstav a expozic apod./;
- v oblasti vědecko výzkumné a odborné činnosti. Hlavní pozornost bude zde zaměřena na plnění stanovených úkolů, zařazených do státního plánu výzkumu a do ústavního plánu výzkumné a odborné činnosti tak, jak tyto úkoly vyplynou ze zhodnocení závěrečných zpráv na rok 1971. Zároveň budou zahájeny výzkumné a odborné práce v dalších oblastech historie technického pokroku, sledované naším ústavem, jakož i některé činnosti související s plánovaným Domem vědy a techniky;
- v oblasti sbírkové a dokumentační aktivity. Rozhodujícím úko-

lem v této oblasti, vedle plánovitého rozšiřování sbírkového fondu a jeho racionální evidenci a ochraně, bude provedení odborné revize stávajícího sbírkového fondu a jeho systematické utřídění všemi odbornými pracovníky ústavu; zvláštní pozornost bude věnována zpracování v evidenci II. stupně;

- v oblasti provozně ekonomické a stavebně technické, Hlavní problémy v této oblasti se budou příští rok soustřeďovat na dokončení depozitáře a generální opravy ústřední budovy; Jejich včasné a operativní řešení je nutným předpokladem kulturně výchovné, odborné a dokumentační práce;
- v oblasti politicko výchovné a organizační práce vnitro-ústavní povahy, V úzké spolupráci se stranickou a odborovou organizací propracovat především systém odborného a politického školení zaměstnanců na základě plánu zvyšování kvalifikace pracovníků ústavu;
- v oblasti vzájemné spolupráce technických muzeí, Úzce spolupracovat s Národním technickým muzeem, Technickým muzeem v Košicích a technickými muzei socialistických zemí; prohloubit spolupráci i s ostatními muzei ve sledovaném regionu;
- v oblasti mezinárodní spolupráce, Zařadit činnost TMB do mezinárodní organizace muzeí ICOM, zvláště v oboru hromadné městské dopravy. Spolupracovat s Közlekedési Múzeum v Budapešti a Verkehrsmuseum v Drážďanech. Sjednotit tento obor podle odborných kritérií a navázat nejužší pracovní styk".

Technické památky

Stará huť v Josefském údolí u Adamova

Podle programu I. etapy rekonstrukce Staré hutě byly v I. čtvrtletí roku 1972 započaty některé přípravné práce. Podle návrhu projektu inž. organizace "Interprojekt" bylo provedeno 11 kopaných šachtic a 10 sond při opěrné zdi zavážecí rampy a pecí I. a II. pro ověření kvality základových půd v prostoru hutě. Kopané šachtice byly provedeny z vnitřní i vnější strany hlavního opěrného zdiva s cílem dosáhnout základové spáry zdiva, zjistit stav zdiva pod úrovní terénu, mocnost navážek z vnitřní strany zdí a jejich relief.

Kopané sondy byly provedeny v prostoru paty opěrné zdi zavážecí rampy, u pecí I. a II. a v prostoru lednice u pece III. Sondážní práce byly provedeny nedestruktivním způsobem tak, aby nebyl ohrožen stav zdiva. Vzorky základových půd byly odebírány z celého průřezu mocností vrstev jednotlivých šachtic a sond. Jejich zhodnocení provádí nář. podnik Geotest v Brně. Výsledky budou podkladem pro stanovení podrobné technologie stavebního zajištění opěrných zdí zavážecí rampy a obezdívky pecí I. a II., se kterými bude započato v II. čtvrtletí.

Architekt Ševčík ze SÚRPMO zpracoval návrh objemové studie areálu Staré huti. Návrh byl posouzen zástupci zainteresovaných organizací a akceptován.

V tomto čtvrtletí byla část areálu Staré huti spolu s budovami převedena z majetku nár. podniku ADAŠT do správy Městského národního výboru v Adamově u Brna.

Výstavy a expozice

Výstava DÍTĚ A TECHNICKÁ HRAČKA

Ve spolupráci s vybranými podniky byla otevřena výstava Dítě a technická hračka. Návštěvníci se seznámili s historií dětské hračky a se současnou produkcí technických hraček československé výroby. Výstava byla otevřena od 22. prosince do 14. ledna.

Výstava HRACÍ STROJE

Od 15. února do 19. března byla v sálech Technického muzea uspořádána výstava hracích strojů. Ze sbírkového fondu ústavu byly vybrány exponáty, které reprezentovaly jednotlivé skupiny hracích strojů, především skupinu hřebíčkových a pšňákových hracích strojů, dále pak skupinu strojů s průraznými jazýčky, orchestrionů apod. Výstava byla obohacena i některými exponáty z hud. oddělení Moravského muzea a ze sbírek soukromých sběratelů.

Výstava STAVIVA PRO RODINNÉ DOMKY

V pátek 18. února byla v ambitech našeho muzea otevřena výstava Staviva pro rodinné domky. Tato putovní výstava ministerstva výstavby a techniky seznamovala návštěvníky, hlavně zájemce o výstavbu rodinných domků, s nejmodernějšími stavebními materiály, které vyrábí naše podniky. V rámci výstavy

byly v přednáškovém sále uspořádány ve dnech 25. února, 2. a 9. března besedy se stavebníky z Brna a okolí. Výstava byla otevřena do 12. března.

Výstava CHRÁNÍME

K 20. výročí svého založení připravil Slovenský ústav památkové péče a ochrany přírody výstavu Chráníme, ve které ukazuje návštěvníkům jednu z nejúspěšnějších kapitol v dějinách péče o kulturní památky v období socialistické výstavby Slovenska. Výstava byla otevřena od 3. března do 24. března.

Výstava IKAROVÉ DNEŠKA ve Slovákém muzeu v Uherském Hradišti

V pátek 10. března 1972 byla ve Slovákém muzeu v Uherském Hradišti zahájena výstava Ikarové dneška. Výstava byla instalována jen v nepatrně zredukovaném původním rozsahu; byla jen poněkud uzpůsobena expozičním možnostem výstavního sálu ve Slovákém muzeu. Po Východočeském muzeu v Pardubicích je Slováké muzeum již druhým ústavem, který převzal tuto výstavu od Technického muzea v Brně.

Hlavním pořadatelem výstavy v Uherském Hradišti je Slováké muzeum a závodní pobočky ČVTS národních podniků LET a MESIT. Výstava bude otevřena do 9. dubna t.r.

Stálé expozice Technického muzea

VÝVOJ VYUŽITÍ VODNÍ ENERGIE

PARNÍ ENERGETIKA

PANORAMA, stereoskopické promítání barevných dia-
pozitivů, uvedla v I. čtvrtletí celkem 6 programů.

V loňském roce navštívilo Technické muzeum v Brně
celkem 70.442 návštěvníků, z toho více jak 9.000 návštěv-
níků v hromadných školních návštěvách. Programy Panoramy
shlédlo v loňském roce 25.021 návštěvníků muzea.

Dne 21. března t.r. navštívil výstavu "CHRÁNĚME" již
její pětitisíci návštěvník, kterým se stal s. Jaroslav Roh, dů-
chodce z Brna. Obdržel jako upomínku 3dílnou publikaci "Sú-
pis pamiatok na Slovensku". S. Roh byl pozorností velmi mi-
le překvapen, publikace mu učinila radost, neboť je velkým
přítelem Slovenska a tráví tam vždy nejméně 3 měsíce v ro-
ce právě návštěvami pamětihodností.

Sbírkotvorná činnost

V I. čtvrtletí byla zahájena v depozitáři TM na Novobranské ulici reorganizace evidence sbírkových předmětů s cílem zlepšit prvotní evidenci u předmětů, které čeká odborné posouzení. Celkový počet sbírkových předmětů činí v tomto depozitáři asi 2000 kusů.

Pro oddělení obráběcích strojů, v kterém byla v loňském roce zahájena systematická sbírkotvorná činnost, bylo v tomto čtvrtletí získáno několik exponátů. Jde o stroje fy Podhájský, Zbrojovka, Kameníček a Wawerka, které se postupně zařazují do depozitářů Technického muzea.

Zbrojovka, n.p. Brno přislíbila našemu ústavu výrobu strojních dílů, potřebných pro rekonstrukci jejího prvního automobilu z roku 1924. Vůz je v depozitáři Technického muzea a bude rekonstruován do původního pojízdného stavu.
