

Hudobná náuka 2.ročník, I.časť

Téma: Dychové plechové nástroje

Plechové dychové nástroje sú dychové hudobné nástroje, v ktorých tón vzniká rozochvením stĺpca vzduchu pomocou pier hráča.

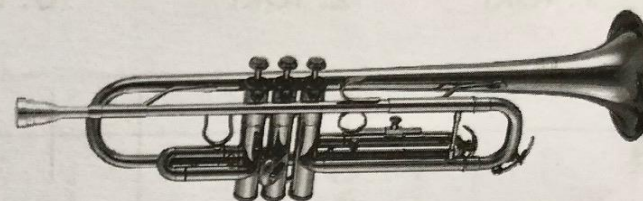
Na nástroj sa nasadzuje nátrubok (náustok). Plechové dychové nástroje sa obvykle vyrábajú z mosadzného plechu.

Medzi plechové dychové nástroje okrem iných patria:

- trúbka
- pozauna
- lesný roh
- tuba
- krídlovka
- kornet
- heligón

23. Dychové plechové nástroje

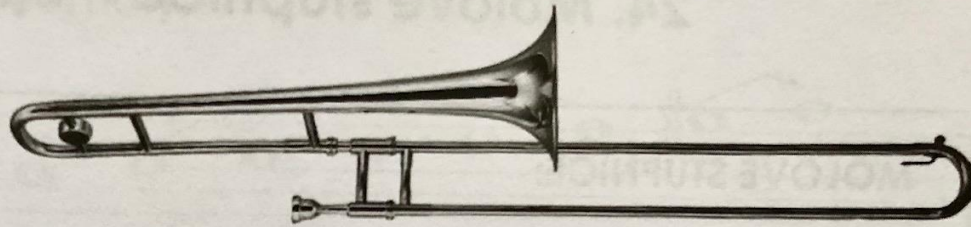
TRÚBKA má silný a prenikavý tón. Základ trúbky tvorí stočená kovová trubica vybavená ventilmi. Hráč na nástroj nasadzuje nátrubok, ktorý prikladá k perám. Trúbka dokáže zahrať fanfáru a v orchestri vyjadruje slávnostnú náladu.



LESNÉ ROHY sa kedysi zhotovovali z kravských rohov. Lovci ich používali na signály pri lovení lesnej zveri. Neskôr sa lesné rohy začali vyrábať z kovu a dostali dnešný stočený tvar. Nástroj je vybavený ventilmi a kovová trubica je zakončená širokou ozvučnicou. V symfonickom orchestri najlepšie vystihuje lovecké a lesné nálady.

POZAUNA sa skladá z dvoch pohyblivých dielov. Jeden z nich sa nazýva znižec a jeho pohybom hráč mení výšku tónu.

Pozauna má silnejší a hlbší tón. V hudbe navodzuje predstavu slávnostnej príležitosti.



TUBA je najväčší dychový plechový nástroj a dokáže zahrať najhlbšie tóny. Tuba má zo všetkých dychových plechových nástrojov najväčší nátrubok. V symfonickom orchestri má svoje stále miesto, obvykle sprevádza ostatné nástroje.

DOMÁCA ÚLOHA

Zopakujeme si jednotlivé plechové hud. nástroje, ich stavbu, farbu tónu a použitie v hudobných žánroch. Vypočujeme si ukážku známej skladby a určíme ktoré plechové dychové nástroje zazneli.

<https://www.youtube.com/watch?v=xZO5KTJTwhE>