

**Milí žiaci HN 2.1. 8.6.2020-12.6.2020**

Dnes si povieme niečo o hudobných nástrojoch, ako ich rozdeľujeme, čo majú spoločné a čo rozdielne a na záver si môžete označiť hudobné nástroje v prílohe a pomenovať ich.

### **Hudobné nástroje delíme na :**

- **Strunové nástroje:** Ich spoločným znakom je vyludzovanie tónov rozochvievaním strún. Podľa toho, ako a čím sa struny rozochvievajú, delíme strunové nástroje na:

**Sláčikové:** Hrá sa na nich pomocou sláčika. Patria sem husle, viola, violončelo a kontrabas.

**Brnkacie:** Hrá sa na ne rukou alebo pomocou brnkacieho telieska - plektry. Do tejto skupiny patria: gitara, lutna, mandolína, balalajka, bendžo, bandura, lýra, citara, čembalo alebo harfa.

**Úderné:** Struny sa rozochvievajú priamym úderom na strunu alebo úderom na klávesnicu. Patria sem klavír, cimbal a iné.

- **Dychové nástroje:** Základným princípom hry na tieto nástroje je vdychovanie vzduchu do nástroja. Podľa toho, z akého materiálu sú vyrobené, delíme ich na:

**Drevené:** sú to vlastne píšťaly, ktoré sa od seba líšia farbou zvuku a silou tónu. Patrí sem pikola, zobcová flauta, klarinet, hobo, fagot a kontrafagot. Napriek tomu, že saxofón sa vyrába z kovu, radíme ho medzi drevené dychové nástroje, najmä pre prítomnosť dreveného jazýčka, ktorý vibruje a vydáva zvuk.

**Plechové:** plechové dychové nástroje sú vyrobené z tepaných plechov rôznych kovových zmesí. Základom tejto skupiny nástrojov bol roh. Patria sem všetky druhy trúbok, lesný roh, pozauna, tuba a iné.

- **Bicie nástroje:** zdôrazňujú najmä rytmickú stránku hudby. Rozdeľujeme ich podľa toho, či ich možno ladiť, alebo či majú stály nemenný tón istej výšky:

**Bicie nástroje, ktoré je možno ladiť:** Môžeme ich naladiť podľa nôt, ktoré chceme hrať. Sú to najmä tympany, xylofón, vibrafón, čelesta a iné.

**Bicie nástroje s nemenným tónom:** Nemôžeme zmeniť tón, ktorý vydajú. Patria sem činely, triangel, rôzne veľké bubny, kastanety, tamburína, gong a iné.

- **Klávesové nástroje:** sú to nástroje, na ktoré sa hrá pomocou klávesnice -klaviatúry. Zvuk môže byť produkovaný či už pomocou vzduchu (organ, harmóniuma akordeón), rozvibrovaním strún (klavír alebo čembalo), alebo pomocou elektrického prúdu (syntetizátor).

- **Elektronické hudobné nástroje:** Tieto nástroje vytvárajú zvuk pomocou elektronických zariadení a elektrického prúdu. Svojim tvarom často napodobňujú ostatné nástroje najmä gitary, klávesy alebo bubny.
- **Hlas:** Ľudský hlas je vo svojej podstate hudobným nástrojom. Zvuk vzniká, keď vzduch vydýchnutý z pľúc rozochveje hlasivky.



[l.kotlebova@centrum.sk](mailto:l.kotlebova@centrum.sk)

....a na záver – nájde bubeník svoje paličky ?

