

# Géppuskák kialakulása



ferenczoltánlóki küldte be 2026. 06. 18., cs - 08:56 időpontban

Terv típusa

Óraterv

Bővebb szakterület

Rendészet és közszolgálat

Témakör, tanulási terület

Géppuskák kialakulása

Szakmai tantárgy(ak)

Ágazattechnikai ismeretek

Évfolyam

9. évfolyam

10. évfolyam

Tanulási, fejlesztési célok

Az óra végére a tanulók ismerjék meg a géppuska kialakulását, alap technikai adatait.

Fogalmak

Géppuska kialakulása, Technikai adatok, Magyar Honvédségnél rendszerezett géppuskák

Szükséges eszközök

Bemutató tablók, projektor, PKM gyakorló géppuska makett

Előre kiadott anyagok

<https://www.youtube.com/watch?v=cE3h17REeUo>

Bevezető rész, előkészítés

A géppuskák a modern haditechnika meghatározó automata lőfegyverei, amelyek nagy tűzgyorsaságukkal jelentős tűztámogatást biztosítanak a harctéren.

Fejlődésük az 1884-ben megalkotott Maxim-géppuskával kezdődött, amely alapjaiban változtatta meg a hadviselést. Az első és második világháború során a géppuskák egyre nagyobb szerepet kaptak, miközben tűzerejük és megbízhatóságuk folyamatosan növekedett. A géppuskák különböző

lőszertípusok alkalmazásával élőerő, fedezékek és könnyebben páncélozott célok leküzdésére is alkalmasak. A Magyar Honvédség jelenleg több könnyű és nehéz géppuskatípust alkalmaz, amelyek eltérő feladatokat látnak el a szárazföldi erők fegyverzetében. Az óra célja a géppuskák történetének, felosztásának, főbb műszaki jellemzőinek és a Magyar Honvédségben rendszeresített típusoknak a megismerése.

Megvalósítás részletes tervezése

## **Az óra menete**

### **Idő**

### **Tanári tevékenység**

### **Tanulói tevékenység**

5 perc

Ráhangolás, előzetes ismeretek feltárása. Kérdés: „Miben különbözik egy géppuska a hagyományos puskától?”

Válaszadás, ötletelés.

8 perc

A géppuskák történetének ismertetése (Maxim-géppuska, I. és II. világháború).

Figyelem, jegyzetelés.

8 perc

A géppuskák általános jellemzőinek bemutatása: tűzgyorsaság, lőtávolság, csőmelegedés, lőszerellátás.

Jegyzetelés, kérdések megválaszolása.

8 perc

A PKM géppuska ismertetése, technikai adatok elemzése.

A műszaki adatok értelmezése.

7 perc

A géppuskák felosztása: könnyű és nehéz géppuskák. Összehasonlítás.

Táblázat készítése, összehasonlítás.

5 perc

Magyar Honvédségben rendszeresített nehézgéppuskák (NSzVT, M2 QCB, KPVT).

Megfigyelés, kérdések.

4 perc

Összefoglalás, ellenőrző kérdések.

Válaszadás, ismétlés.

Tananyagkészítéshez és az órai munkához használt alkalmazás

ChatGPT

Google NotebookLM

Értékelési terv

### **Ellenőrző kérdések**

1. Ki fejlesztette ki az első automata géppuskát?
2. Miért volt forradalmi találmány a Maxim-géppuska?
3. Miért szükséges a váltócső alkalmazása?
4. Milyen lőszerrel működik a PKM géppuska?
5. Mi a különbség a könnyű és a nehéz géppuskák között?
6. Mely nehézgéppuska-típusokat alkalmazza a Magyar Honvédség?

Feladatok

### **Házi feladat**

Készíts rövid ismertetőt az alábbi fegyverekről:

- MG42
- DP golyószóró
- Schwarzlose géppuska
- RPD
- RPK
- M60
- M249 SAW

Feladat:

1. Sorold be a fegyvereket a megfelelő kategóriába (golyószóró, könnyű géppuska, közepes géppuska stb.)!
2. Hasonlítsd össze őket működési mód, lőszer, tömeg és alkalmazási terület alapján!