



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



# Příloha komplexní úlohy



Národní pedagogický institut České republiky  
Projekt Modernizace odborného vzdělávání (MOV)  
Senovážné nám. 872/25, 110 00 Praha 1  
[www.projektmov.cz](http://www.projektmov.cz)



## **Řešení – pracovní list č. 1**

### **1. Popište univerzální stroj používaný v kuchyni**

Je víceúčelový stroj, s jednoduchou obsluhou a velkým výkonem  
Má celokovovou konstrukci, uvnitř je umístěna převodová skříň  
Stroj je poháněn elektromotorem  
Převodová skříň má tři rychlosti  
Na přední straně je ve vodících lištách umístěn pohyblivý nosič kotlíků  
Pohyb se ovládá pákou (nahoru a dolů)  
Vyměnitelné hlavice - míchač, hák na míchání, šlehací metla  
Na hnací hřídel lze připojit velký počet přípojných strojků

### **2. Jaké má univerzální stroj přípojně strojky?**

Mletí a řezání masa  
Propichování (nařezávání) masa  
Naklepávání masa  
Strouhání zeleniny, ovoce, těsta, mletí strouhanky aj.  
Pasírování  
Mák  
Mletí kávy  
Koření

### **3. Charakterizujte kuchyňský robot**

Má několik variant a velikostí  
Je to menší robot  
Výkonem je určen pro malé provozovny  
Využívá se i v domácnostech  
Přípojně strojky se upevňují vodorovně – horizontálně  
Při práci s roboty dbáme na dodržování bezpečnostních pravidel