



DIGITÁLNÍ UČEBNÍ MATERIÁL

VY_32_INOVACE_162

Spalovací motor zářehový



Připomeňte si:

Parní stroj dokáže přeměňovat teplo v práci. Je však velký a těžký. Spalovací motory mají při malé hmotnosti značný výkon.

Praktické zkušenosti: Jaké znáte dopravní prostředky a jaké používají motory?

Zářehový motor potřebuje jako palivo:

Označení automobilu **KODA**

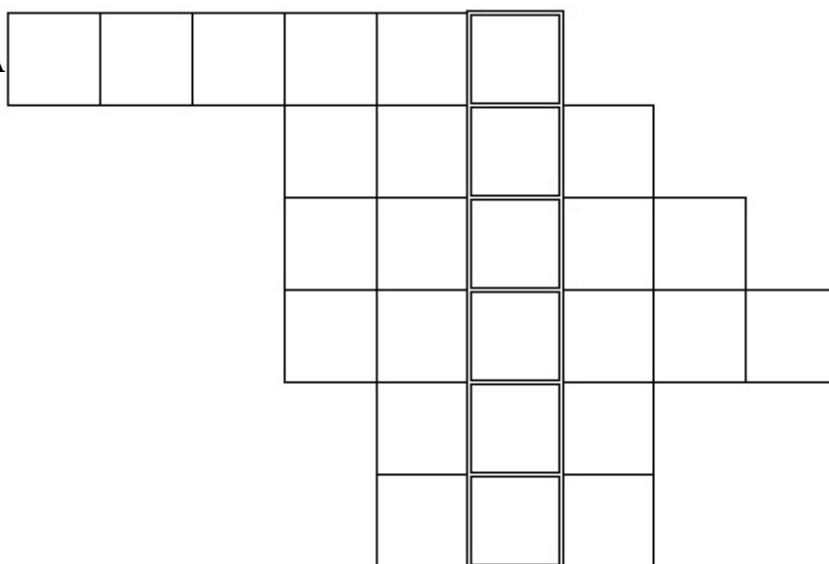
Německá automobilka

Japonská automobilka

Japonská automobilka

Hořlavá kapalina

Označení automobilu **FIAT**



í ..



evropský
sociální
fond v ČR



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



1. Kde se p ípravuje sm s vzduchu a benzínu:

- A) V karburátoru
- B) V motoru
- C) V klikové h ídeli

2. Co zapaluje stla ené palivo:

- A) Výbuch benzínu
- B) Teplo vzniklé t ením ojnice a klikové h ídele
- C) Elektrická jiskra sví ky

3. Popi-jednotlivé fáze ty dobého zářehové motoru:

A) Sání

B) Stla ování

C) Výbuch

D) Výfuk

4. Jak se jmenují 2 ventily v hlav válce? í í í í í í í í ... aí í í í í

Tento automobil pouřívá dvoudobý nebo ty dobý motor?

í í í í í í í í í í í í



Jaké palivo pouřívají motorky? í í í í í í í .

Autorem materiálu a v-ech jeho ástí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vladimír Slavík

í ..



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



í ..



esf evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost