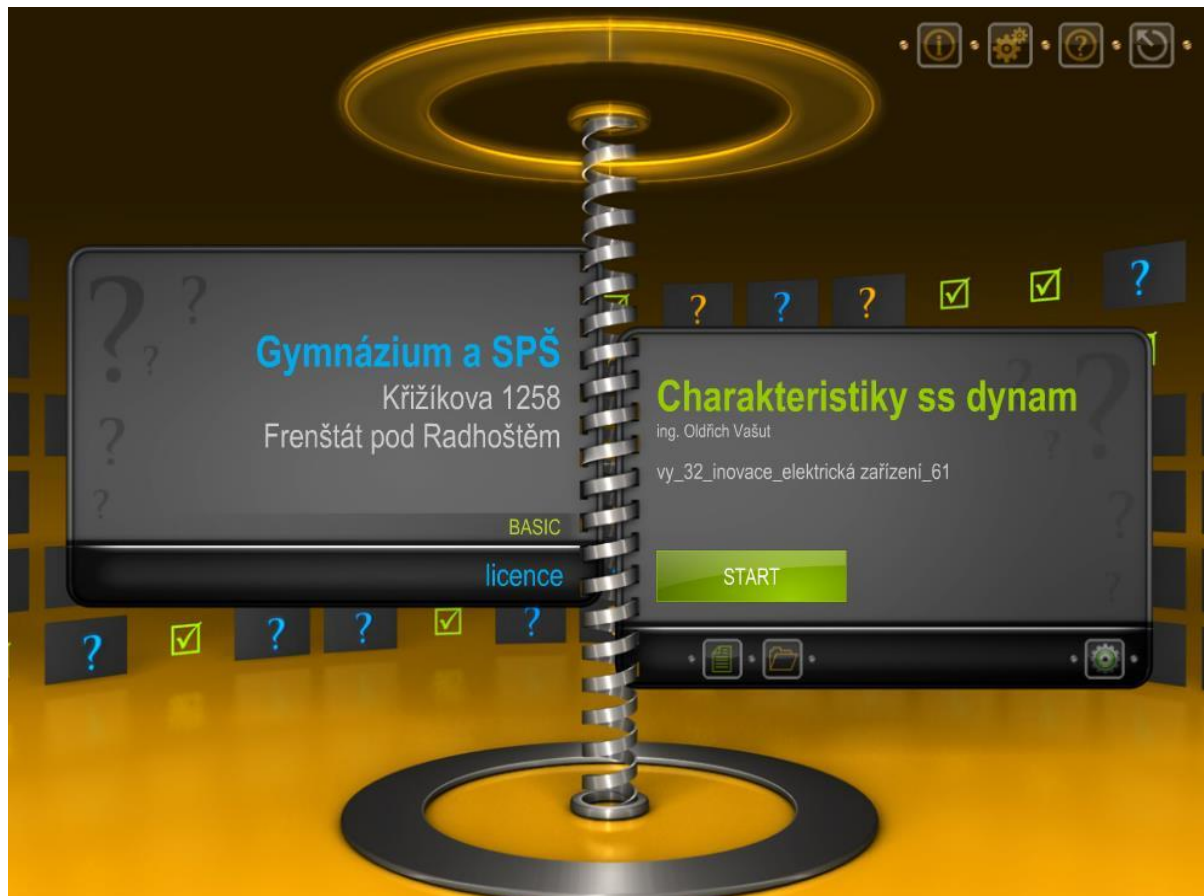


Nadpis testu (povinné):
Charakteristiky ss dynam

Autor:
ing. Oldřich Vašut

dosažený počet bodů
0/5 (0%)

Datum realizace
2.7.2013



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

1/5 0:29 0

Které charakteristiky zobrazují vlastnosti stejnosměrných dynam?

- Charakteristika momentová a zatěžovací
- Charakteristika naprázdno a charakteristika zatěžovací.
- Charakteristika naprázdno a charakteristika momentová.

výběr jedné odpovědi (text)

2/5 0:29 0

Co zobrazuje charakteristika naprázdno?

- Závislost napětí naprázdno na otáčkách.
- Závislost indukovaného napětí na otáčkách.
- Závislost napětí naprázdno na budícím proudu při konstantních otáčkách.

výběr jedné odpovědi (text)



3/5 0:30 0

Co zobrazuje zatěžovací charakteristika?

- Závislost svorkového napětí na buzení.
- Závislost svorkového napětí na zatěžovacím proudu při konstantních otáčkách a buzení.
- Závislost svorkového napětí na otáčkách.

výběr jedné odpovědi (text)

4/5 0:30 0

Zatěžovací charakteristika dynama s cizím buzením je:

- Má konstantní napětí.
- Tvrzadlá.
- Měkká.

výběr jedné odpovědi (text)

The screenshot shows a digital interface for a quiz or educational game. At the top, there's a navigation bar with icons for help, settings, and user profile. Below it, a progress bar indicates 5/5 questions completed. A timer shows 0:30 remaining, and a score of 0 is displayed. The main text area poses the question: "U derivačního dynama dojde k samonabuzení vlivem:". Three options are listed below:

- S využitím pomocných vinutí.
- Remanentního magnetismu.
- S pomocí cizího zdroje napětí.

At the bottom left, a button labeled "výběr jedné odpovědi (text)" is visible, and at the bottom right, a large green arrow icon points to the right.