

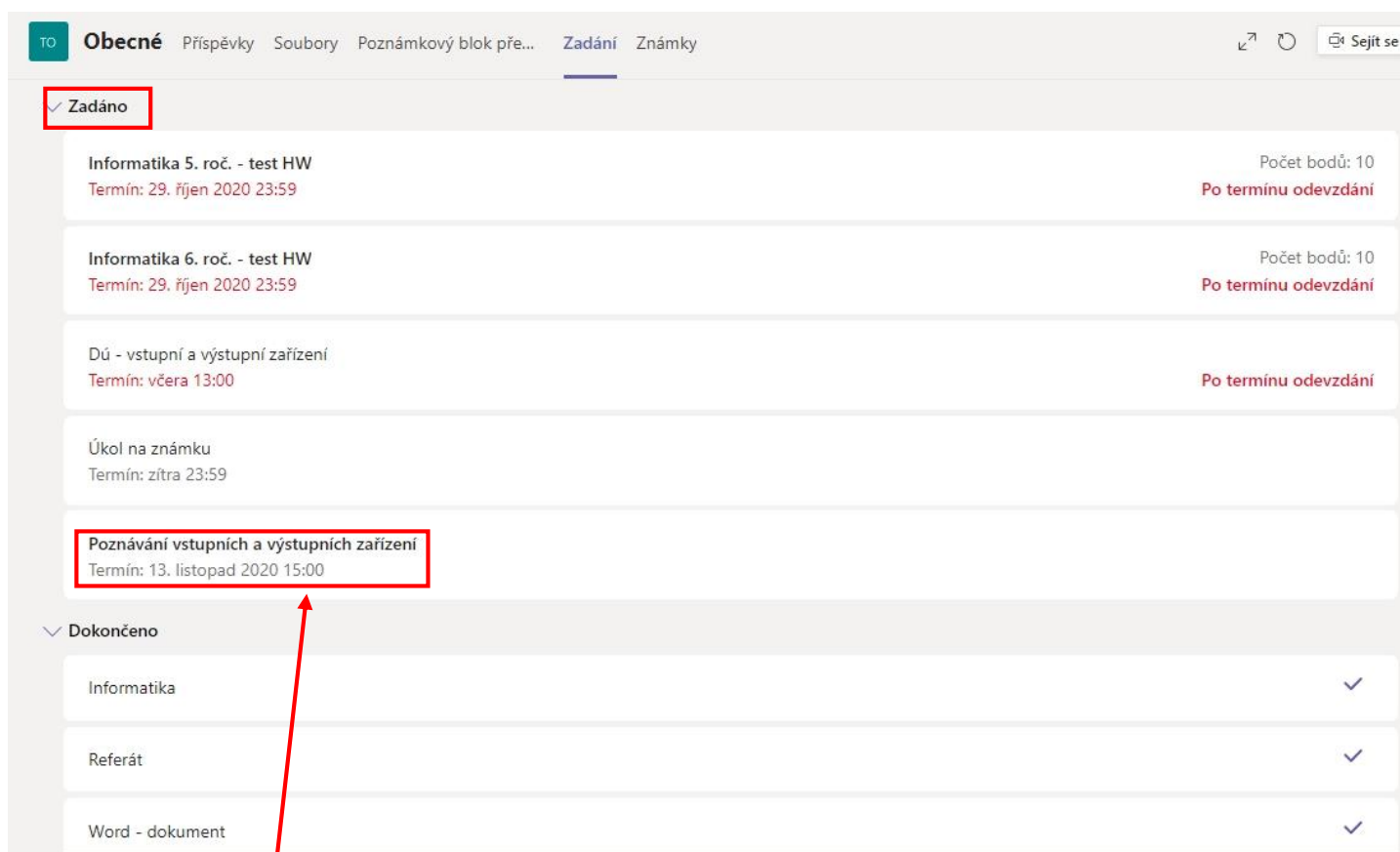
## Jak mohu pracovat s textovým dokumentem – Teams – Zadání

1) Vstoupím do Teams.

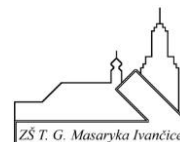
2) **Obdržený úkol uvidím na kartě Zadání** (ta se nachází v levém menu nad kartou Kalendář nebo výběrem konkrétního týmu, kde se mi navíc zobrazuje počet nových úkolů).  
Informaci o tom, že mi byl přidělen úkol, najdu také v konverzaci na kartě Příspěvky.



3) Pokud rozbalím položku **Zadáno**, vidím úkoly, které ještě nebyly dokončeny.



4) Vyberu úkol kliknutím myši.



- 5) **Zobrazí se zadání úkolu** s příloženým souborem. Kliknu na název souboru nebo na **3 tečky** vedle názvu a **vyberu Otevřít ve Wordu Online**.

< Zpět

## Poznávání vstupních a výstupních zařízení

Termín: 13. listopad 2020 15:00

Body  
Bez bodů

### Pokyny

Otevři příložený dokument (vedle jeho názvu máš tři tečky, po kliknutí na ně vyber Otevřít ve Wordu Online). Práce se ti otevře v aplikaci Word. Najdeš v ní celkem 10 zařízení (vstupní a výstupní), ke kterým máš za úkol dopsat informace podle zadání v textu. Tvoje práce se průběžně ukládá, takže se k ní můžeš vrátit kdykoliv před jejím odevzdáním.

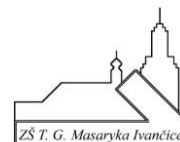
### Moje práce

Poznávání vstupních a výstupních zařízení.docx

Přidat práci

- Otevřít v Teams
- Otevřít ve Wordu
- Otevřít ve Wordu Online**
- Stáhnout

- 6) Otevře se mi dokument, do kterého mohu zapisovat. Práce se ukládá automaticky, takže ji kdykoliv mohu **zavřít** a vrátit se k ní později (pozor jen na datum splnění). Pokud se k ní vrátím později, začínám opět krokem č. 3.





zstgmivance.sharepoint.com/w:/r/sites/Tmzkouka-ON/\_layouts/15/Doc.aspx?sourcedoc=%7B4C127574-4D84-4857-955A-73C4D

a výstupních zařízení - Uloženo

Rozložení Reference Revize Zobrazení Nápvěda Tabulka Otevřít v desktopové aplikaci Provádění úprav

3. Zvýrazni, zda dané zařízení vlastníš či nikoliv. Pokud takové zařízení doma máš, zkus na něm najít název značky, pod kterou je vyrobeno, např. myš – Genius.  
4. Práci po vyplnění odevzdej přes Teams.

	<p><b>Informace k zařízení:</b> Vstupní zařízení, které slouží k ovládání počítače. Myš snímá pohyb ruky po ploše a počítač jej následně převádí na pohyb kurzoru po monitoru. Myš můžeme rozdělit na kulčikovou (dnes se již nepoužívá) a optickou.</p>
<b>Název zařízení:</b> počítačová myš	<b>Zařízení:</b> vstupní/výstupní
<b>Zařízení vlastním:</b> ANO/NE	<b>Název značky:</b> Genius

	<p><b>Informace k zařízení:</b></p>
<b>Název zařízení:</b> klávesnice	<b>Zařízení:</b> vstupní/výstupní
<b>Zařízení vlastním:</b> ANO/NE	<b>Název značky:</b> Logitech

7) **Jestliže mám práci hotovou, mohu ji odevzdat – po výběru konkrétní práce (krok č. 3) potvrdím položku Odevzdat.**

TO **Obecné** Příspěvky Soubory Poznámkový blok pře... **Zadání** Znamky

Sejít se

< Zpět


**Odevzdat**

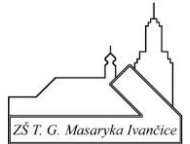
**Poznávání vstupních a výstupních zařízení** Body Bez bodů

Termín: 13. listopad 2020 15:00

Pokyny  
Otevři přiložený dokument (vedle jeho názvu máš tři tečky, po kliknutí na ně vyber Otevřít ve Wordu Online). Práce se ti otevře v aplikaci Word. Najdeš v ní celkem 10 zařízení (vstupní a výstupní), ke kterým máš za úkol dopsat informace podle zadání v textu. Tvoje práce se průběžně ukládá, takže se k ní můžeš vrátit kdykoliv před jejím odevzdáním.

Moje práce

 Poznávání vstupních a výstupních zařízení.docx ...



8) Následně svoji práci najdu na kartě Zadání pod položkou **Dokončeno**.

TO **Obecné** Příspěvky Soubory Poznámkový blok pře... Zadání Znamky ↶ ↷ Sejit s...

Informatika 6. roč. - test HW Termín: 29. říjen 2020 23:59	Počet bodů: 10 <b>Po termínu odevzdání</b>
Dů - vstupní a výstupní zařízení Termín: včera 13:00	<b>Po termínu odevzdání</b>
Úkol na známku Termín: zítra 23:59	
▼ <b>Dokončeno</b>	
Informatika	✓
Referát	✓
Word - dokument	✓
Word - jednoduchý dokument	✓
Zkouška - HW	✓
<b>Poznávání vstupních a výstupních zařízení</b>	✓