

Užívateľská príručka Google Meet

Odporúčané prehliadače:

- Google Chrome
- Mozilla Firefox
- Microsoft Edge

Na bezproblémovú komunikáciu je potrebné mať k dispozícii funkčný počítač s procesorom 2.2 GHz Intel druhej generácie i3/i5/i7 alebo AMD ekvivalent s operačnou pamäťou min. 4 GB (PC vyrobené po roku 2010). Odporúčaný operačný systémom Windows 10. Stabilné internetové pripojenie aspoň 10Mbit/s. V prípade, že nespĺňate takéto požiadavky, požiadajte partnerov aby si vypli video a komunikujte formou audio hovoru.

Ideálna šírka pásma pre HD video:



Odchádzajúce dáta – 3.2 Mb/s

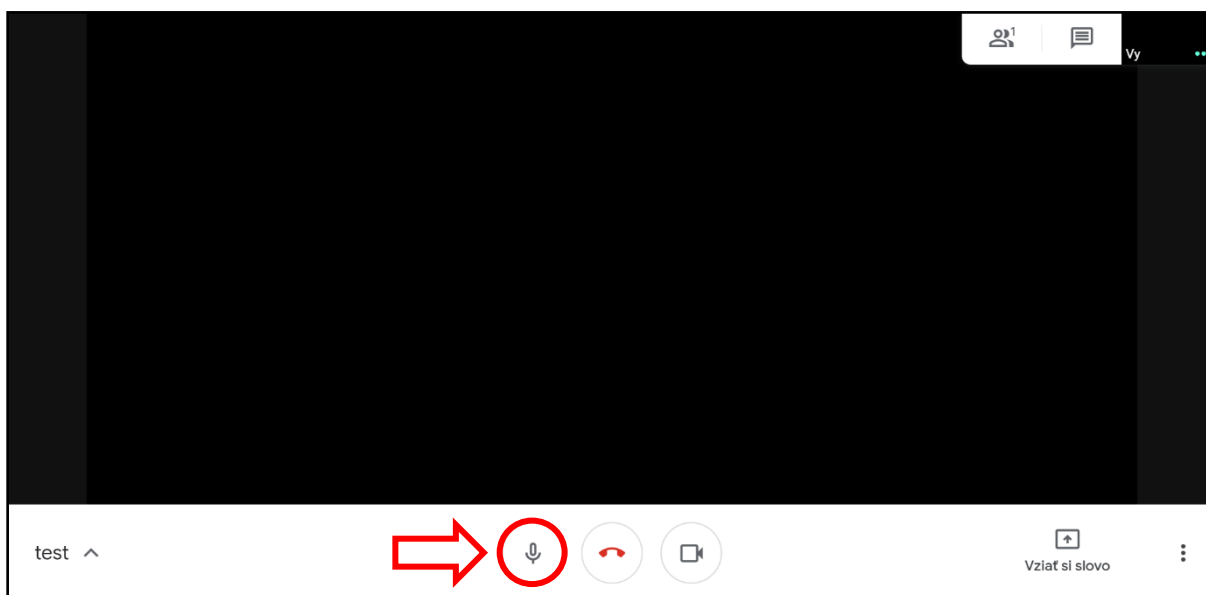
Prichádzajúce dáta – 2,6 Mb/s – komunikácia dvoch ľudí



Prichádzajúce dáta – 3.2 Mb/s – komunikácia piatich ľudí

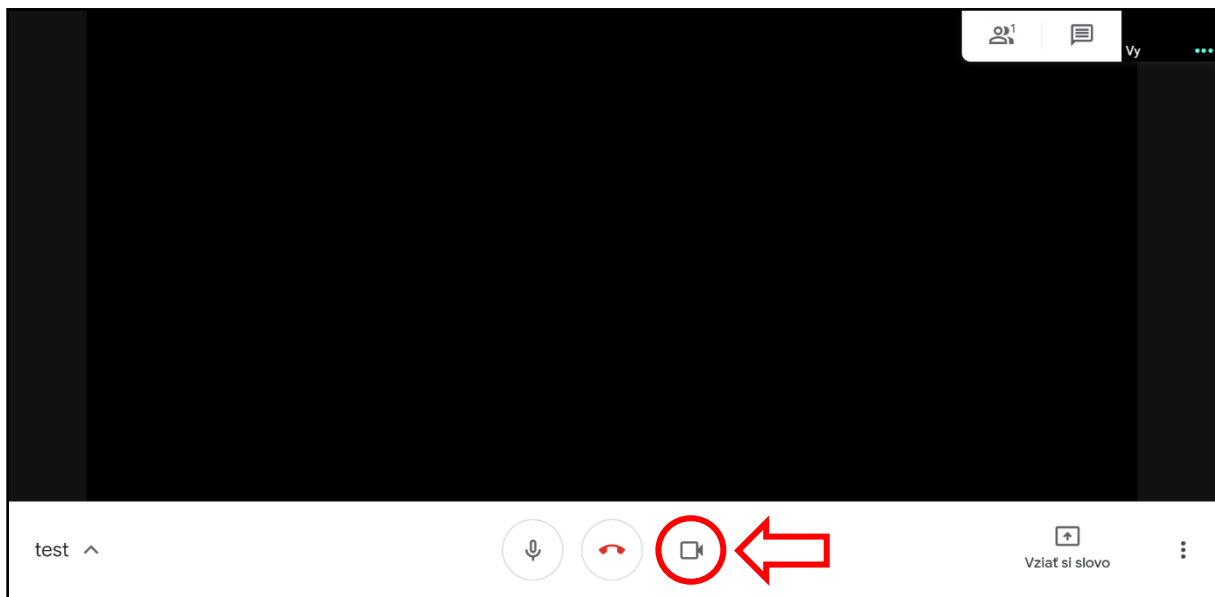
Prichádzajúce dáta – 4.0 Mb/s – komunikácia desiatich ľudí

Ovládanie mikrofónu a kamery.


1. Vypnúť mikrofón je možné po kliknutí na ikonu  . Vypnutý mikrofón indikuje ikona  .

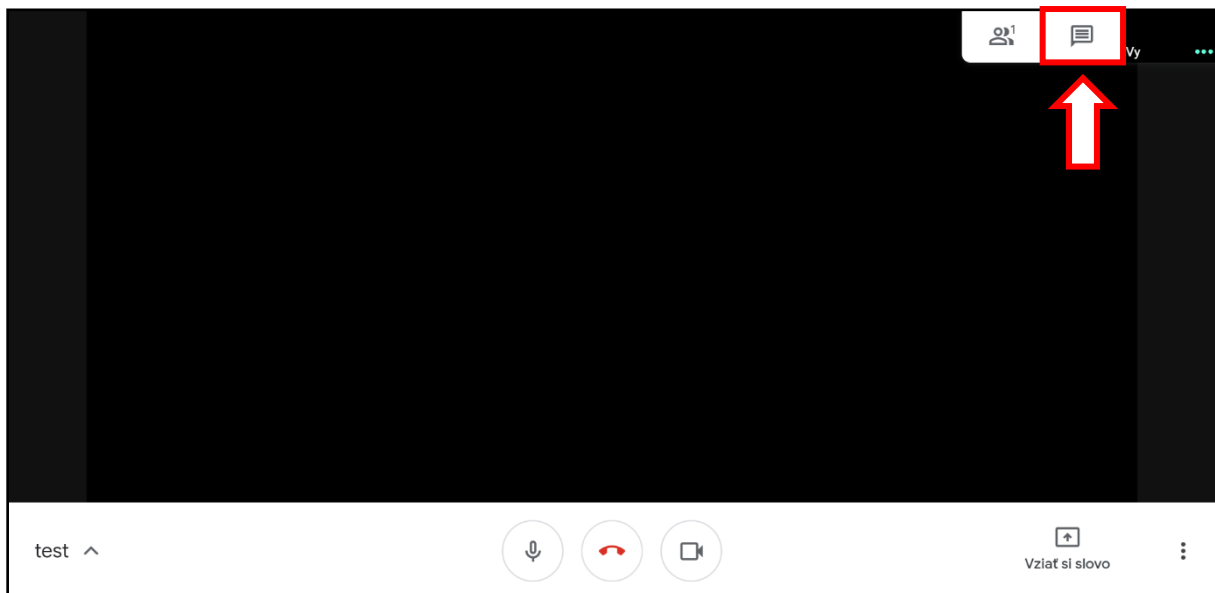


2. Vypnúť kameru je možné po kliknutí na ikonu  . Vypnutú kameru indikuje ikona  .



Čet v aplikácii Google Meet.

1. Aplikácia Meet obsahuje aj Čet, ktorý je možné spustiť kliknutím na ikonu  v pravom hornom rohu.

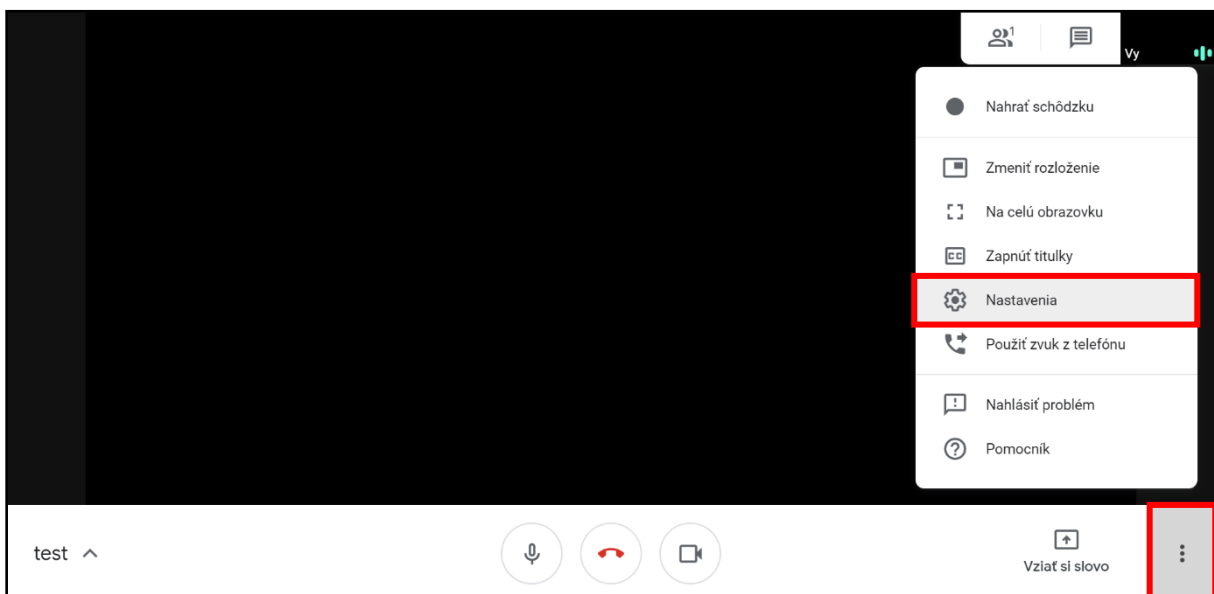



2. Text správy napíšete do poľa pre písanie správ a stlačením klávesy Enter, alebo kliknutím na tlačidlo odoslať správu ➤ správu odošlete všetkým účastníkom hovoru.

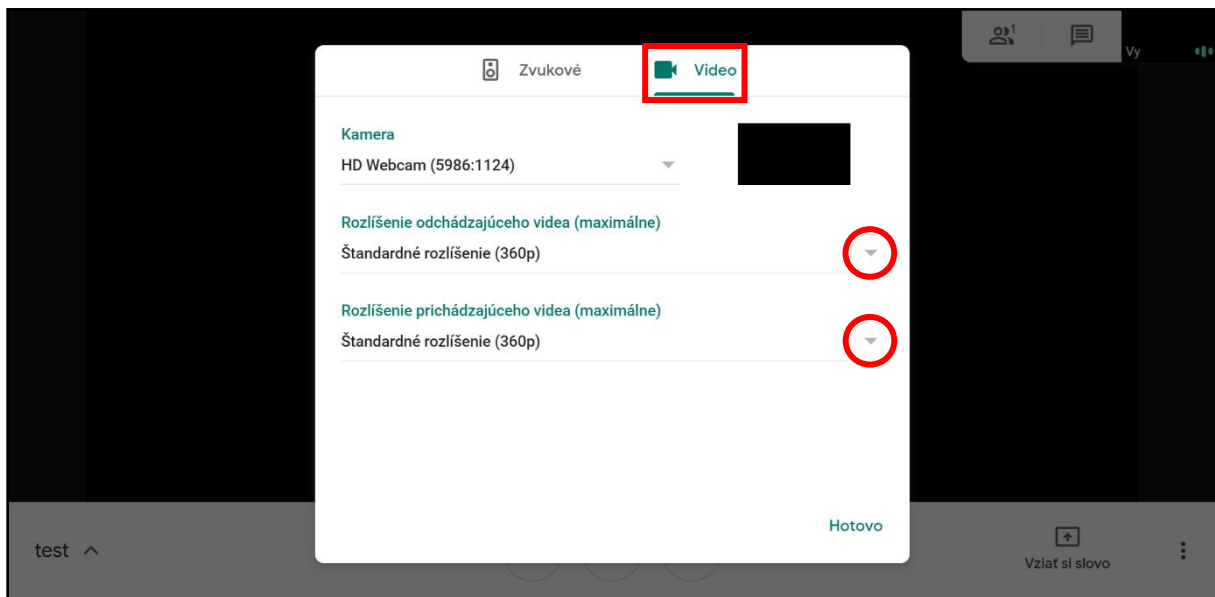


V prípade pomalšieho internetového pripojenia, alebo pri použití staršieho zariadenia je možné v aplikácii Meet nastaviť nižšie rozlíšenie prichádzajúceho a odchádzajúceho videa.

1. Klikneme na tlačidlo tri body  v pravom dolnom rohu a zvolíme ponuku **Nastavenia**.



2. Zvolíme ponuku  **Video** a klikneme na ikonu šípky ▼ pre zmenu rozlíšenia prichádzajúceho alebo odchádzajúceho videa.



3. Po kliknutí na ikonu šípky sa zobrazí ponuka a vyberieme požadovanú kvalitu videa. V prípade pomalého internetového pripojenia, alebo pri použití staršieho zariadenia je odporúčané použiť čo najnižšiu kvalitu videa (360p), prípadne kameru úplne vypnúť.

