**Dokumentace z ověřování komplexní úlohy (KÚ)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Název a kód úlohy** | Výuka fyziky s podporou digitálních technologií (M) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Autor** | Mgr. Jana Navrátilová |

**Místo ověřování KÚ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Název školy** | SPŠD, a.s. Praha 5 |
| **Obor vzdělání** | 37-41-M/01 Ekonomika městské dopravy |
| **Ročník/třída** | 1. |
| **Místo realizace** | Praha (škola a venkovní prostředí) |
| **Datum ověření/období** | Březen-duben 2019 |

**Metodické poznámky, doporučení**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Délka/časová náročnost** | |  | | --- | |  | |  |   vyhovuje  nevyhovuje  Označte křížkem příslušnou variantu, v případě negativní odpovědi zdůvodněte, příp. uveďte odpovídající hodinovou dotaci: |
| **Průběh ověřování** | Žáci pracovali s PC individuálně nebo ve skupinách, řešili zadané úlohy s dotazníkovým šetřením, natáčením a stříháním videa. |
| **Přínos úlohy pro žáky a celkové zhodnocení ověřování** | Žáci byli většinou nadšeni z nové formy a možnosti práce. Byli aktivní, vzájemně spolupracovali, a to jak ve škole, tak i mimo ni.  Získání nových poznatků o možnostech podpory ICT ve výuce. |
| **Doporučení pro další využití** | Uveďte příp. metodická, organizační a jiná doporučení pro další uživatele:  Spolupráce vyučujících fyziky a informatiky, ideálně pokud učitel vyučuje oba dané předměty. |