

Odkazy na pdf prezentácie:

[Medzinárodná štúdia PISA 2015 – rámec, úlohy, analýzy](#)

(NÚCEM, Mgr. Júlia Miklovičová, PhD., Mgr. Jakub Valovič)

[Čitateľská gramotnosť v pedagogických dokumentoch základnej a strednej školy](#)

(ŠPÚ, PaedDr. Renáta Somorová, PhD. Janka Píšová, PhD.)

[Matematika v kontexte štúdie PISA](#)

(ŠPÚ, PaedDr. Monika Reiterová)

[Reflexia výsledkov štúdie PISA v prírodovedných predmetoch](#)

(ŠPÚ, PaedDr. Mariana Páleníková, Mgr. Peter Kelecsényi, PhD.)

[Ako sa žiak stane vedecky gramotným](#)

(UPJŠ Košice, doc. RNDr. Marián Kireš, PhD.)

[Úlohy na kompetenčnom základe vo vyučovaní chémie](#)

(RNDr. Zuzana Dzurišínová, PhD., Mgr. Ivana Ľuptáčiková, Mgr. Alžbeta Slavkovská)

[Rozvoj prírodovednej gramotnosti žiakov prostredníctvom realizovaných projektov](#)

[Dielne 1 a Dielne 2](#)

(ŠIOV, Ing. Gabriela Horecká, RNDr. Mária Hrušovská)

[Načo nám je prírodovedná gramotnosť?](#)

(MPC, PaedDr. Darina Výbohová, PhD.)

Odkazy na zverejnené videá z konferencie:

Úvod – [príhovory](#)

časť 1 – [NÚCEM Medzinárodná štúdia PISA 2015 – rámec, úlohy, analýzy](#)

časť 2 – [Ako sa žiak stane vedecky gramotným](#)

[Úlohy na kompetenčnom základe vo vyučovaní chémie](#)

časť 3 – [Rozvoj prírodovednej gramotnosti žiakov prostredníctvom realizovaných projektov Dielne 1 a Dielne 2](#)

[Načo nám je prírodovedná gramotnosť?](#)