



K ú ové slová

OBSAH

} * # ^ 5

1

1 OSVED ĚNÁ PEDAGOGICKÁ SKÚSEŇOS VYCHOVÁVATE A ŠKD

Z © a « - ° 2 Š . ° j « ® ° Y S o g . - « ¶ a Š a 1 L

1.1 Opis OPS s využívaním kooperatívnych hier v ŠKD

2 VÝCHOVA DIE A A MLADŠIEHO ŠKOLSKÉHO VEKU V ŠKD

2.1 Metódy výchovy využívané v ŠKD

* ~~øg~~ « 2 Š Š 2 ~~¶~~ Y i „ 2 Š a ¥ „ 2 § « „ § (© . § ±) j „ → ® > ¥ ø Š . a Š | © » . 2 Š - o a « ± . Å ¥ a « „ § ± . Y i ° Ú ich
§ « (© ± a ¥ § . ø Š . a Š | © ± „ « § « . U P . Š ¶ Ú Š Š 2 Š a U P . 2 Š - o a ø g . - § - i a « - ° Ú * i ° § « . li . ¶ Š « . i a E . a a
→ ® § © μ ø Š . ¶ , ¥ Š « ø g . ¶

$$\gamma \ll \frac{m^2}{\Lambda^2} \pm \frac{m}{\Lambda} \sqrt{\frac{m^2}{\Lambda^2} - \frac{4 m^2}{\Lambda^2}}$$

±Å¥í ÇŞ·¬Ø¶«©·²μ¬·²Ş! ·±Ø¥£· ·“¤μ·ŞŞ« ·¶k·°ş²¥ ··§±¬¥ μ·°şŞ ·ş> μ·Ý«œ ·Ý¶ş· ·
k

→«^a Š^a ± Ÿ« Ÿ² « |¥e 'Š' | > « °® |¥e Ÿ| °Úš - →« Å Ÿ° Š± - ¥^a Š¤'Š- « ® Š^a ¶|±|; - - →« '± - « °Š^oa © ¥ - 2 « |¥© ¥Å'j^a © ¥- Š± - ¥ μ - ® œ

Tu budem ma izbu ja, tu by si mohol ma ty a tu Saška. Ke s tým súhlasíte aj vy, tak si to prede me... alebo to bude jedna ve ká spolo ná izba?

Ÿ - « ® Å Š © : V¶¤ç Ÿ « © 'a Š ° «

H adanie diamantov

* $\partial\mathcal{E}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{C}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{S}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{Y}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{A}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{B}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{D}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{F}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{G}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{H}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{I}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{J}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{K}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{L}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{M}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{N}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{P}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{Q}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{R}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{S}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{T}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{U}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{V}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{W}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{X}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{Y}^{\langle 2^a \rangle}$ $\partial\mathcal{Z}^{\langle 2^a \rangle}$

ZOZNAM BIBLIOGRAFICKÝCH ZDROJOV

1.

ZOZNAM PRÍLOH

\$ @Ú« oš · Ž « « -j ®°ž a i · o®µ - ®o¶ a i · -® |š²μ Ÿ i °Ú² o®; o® ¢ « Ÿ « Š±© i a °, o® · ¶
r i Š · ¶ 2š a i ; Å¥ a « - ° ¥

\$ @Ú« oš · · · · · Š² ¢ © µ - -®Ú® 2š · Š ® Š · ¶ o® Å¥ a « - ° ¥ ¢ « Ÿ « Š±© i a °, o®

Prí 1

