**DIDAKTICKÝ UČEBNÍ MATERIÁL**

|  |  |
| --- | --- |
| **NÁZEV ŠKOLY** | Základní škola a Mateřská škola, Jablonec nad Nisou, Kamenná 404/4, příspěvková organizace |
| **ČÍSLO PROJEKTU** | CZ .1.07/1.4.00/21.2106 |
| **NÁZEV ŠABLONY**  **KLÍČOVÉ AKTIVITY** | III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT |



|  |
| --- |
| **Číslo materiálu (počet stran)**  VY\_3.2\_INOVACE\_03\_46 (3 str.) |
| **Název materiálu**  Elektrická síla. |
| **Doporučený ročník**  8. ročník |
| **Autor**  Mgr. Dana Pomahačová |
| **Cíle**  Objasnění pojmu elektrická síla, vznik a význam. |
| **Doporučení pro práci s materiálem**  Žáci hází hrací kostkou, podle hozeného čísla volí otázku. Správnost odpovědi kontrolují  odkazem na řešení, odkud se mohou vrátit zpět ke kostce. Na poslední stránce přiřazují k dějům různé síly, které vybírají pod textem a vkládají do šipek. |
| **Použitá literatura a zdroje**  Učebnice a pracovní sešit fyziky 8. postupného ročníku.  SMART Notebook. |