**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\_51 (3 str.) |
| **Název materiálu**Magnet. |
| **Doporučený ročník** 9. ročník |
| **Autor**Mgr. Dana Pomahačová |
| **Cíle** Magnet – chování, vlastnosti. |
| **Doporučení pro práci s materiálem**Žáci hází hrací kostkou a podle hozeného čísla volí otázku. Správnost odpovědi mohou kontrolovat odkazem na řešení, odkud se opět vrací zpět. V poslední tabulce žáci třídí látky a předměty na ty, které magnet přitahuje a které nepřitahuje. |
| **Použitá literatura a zdroje**Učebnice a pracovní sešit fyziky 9. postupného ročníku. SMART Notebook. |