**LIDSKÉ TĚLO – ZLOMENINY**

PRACOVNÍ LIST ŽÁKA ……………………………

**PŘEČTI SI POZORNĚ NÁSLEDUJÍCÍ TEXT**

CO SE STANE, KDYŽ SI ZLOMÍME RUKU NEBO NOHU?

K takovému zranění dochází při nejrůznějších nehodách. Lékař nejprve kost zrentgenuje, aby viděl, kde a jak je kost zlomená. Potom může obě části zlomené kosti srovnat tak, jak je třeba. Aby zlomená kost držela pěkně rovně a nemohla se pohybovat, dává se nemocná ruka nebo noha do sádry. Za tři až šest týdnů obě části zlomené kosti srostou a za čtvrt roku je kost docela v pořádku.

**PRACUJEME SPOLEČNĚ – PŘIPRAV SI ODPOVĚDI NA OTÁZKY**

1. Kdy dochází k úrazům – zlomeninám?

2. Co udělá lékař jako první?

3. Jak nohu ošetří?

**PRACUJ SAMOSTATNĚ**

1. Z prvního řádku úvodního textu vypiš všechna podstatná jména

………………………………………………………………………………………………………………………………………………

2. Ze druhého řádku úvodního textu vypiš všechna slovesa

………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

3. Doplň správně slova do rámečků – rentgen, zlomenina, sádra, noha

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |