**Fyzika – 9. třída.**

**Učivo v týdnu: od 30.3. – 5.4. 2020**

**Milí žáci, v uplynulém týdnu jste mi posílali zadané úkoly, pracovali jste velice dobře. Bohužel jsem neobdržela vypracování úloh od 7 žáků!!!! To nemyslíte vážně, místo toho, aby se situace z minula zlepšila, je tomu naopak! Znovu a na posled opakuji: zpracování úkolů je pro vás povinné. I když se vám to nepodaří úplně nejlépe, nevadí, to společně můžeme opravit. Důležité je, že pracujete! Vy, kteří jste mi to neposlali, rychle doplňte a pošlete!!! V klasifikaci budu zohledňovat vaši práci (tedy to, že pracujete a snažíte se, opakuji, chybné odpovědi klasifikaci v tuto chvíli ovlivňovat nebudou).**

**Nové učivo:**

**Učebnice str. 46 – 48 Téma: PN přechod**

Pozorně si přečtěte text, udělejte si výpisky – především zápis Shrnutí na str. 48.

K tématu si překreslete do sešitů obrázky na straně 46 – PN přechod, 47, které znázorňují zapojení v propustném a závěrném směru.

**Otázky :**

1. Kdy vzniká PN přechod?
2. **Vysvětli** zapojení polovodičové součástky v propustném směru.
3. Co je to dioda?

**Odpovědi posílejte nejpozději do 5.4.!**

Milí žáci, opravdu učivo redukuji a nechci po vás toho nijak mnoho. Moc mě mrzí, že někteří nepracujete! Bohužel pak budu muset hodnotit žáky, kteří nepracují, nedostatečně.

Mějte se pěkně!