Физика – VIII1”2 од 22.04 до 20.05.2020

Ѕвезди и планети

\*Сонцето е наша најблиска ѕвезда

\* Во бескрајниот небески простор. Сонцето е средна ѕвезда по големина, од сите ѕвезди. Таа е најблиску до земјата. Сонцето претставува усвитена топка, содржи водород и хелиум. Сонцето зрачи големо количество на светлина и топлина. Еден мал дел од топлината и светлината допираат до нашата планета земја.

\*Околу сонцето на различна одалеченост кружат осум планети Меркур, Венера, Земја, Марс, Јупитер, Сатурн, Уран и Нептун.

\*Природни сателити- Најмног природни сателити има Сатурн- 23, Јупитер 16, Уран 15. Земјата има еден природен сателит месечината.

\*Други небески тела- Восончевиот систем се јавуваат и метеори, во облик на големи камења-карпи, комети во обликна гасовити топки и астероиди- откинати делови од планети и природно сателити.