

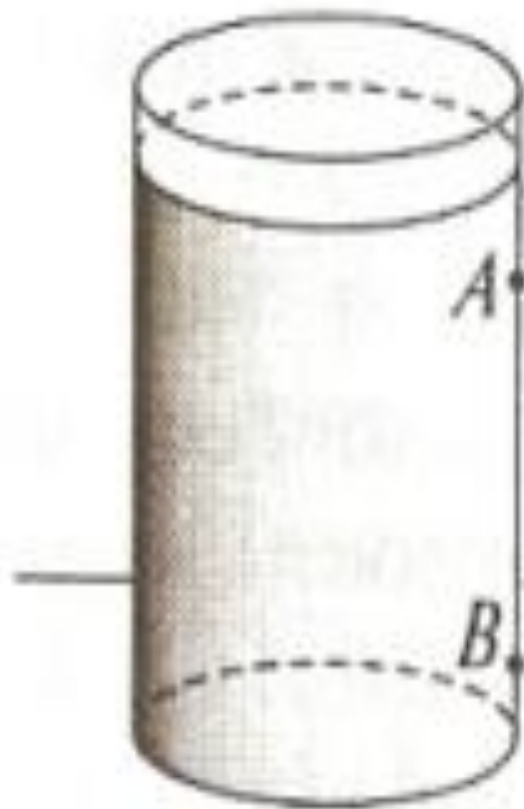
# Презентационное сопровождение к уроку «Расчет давления в жидкости»

Учитель физики

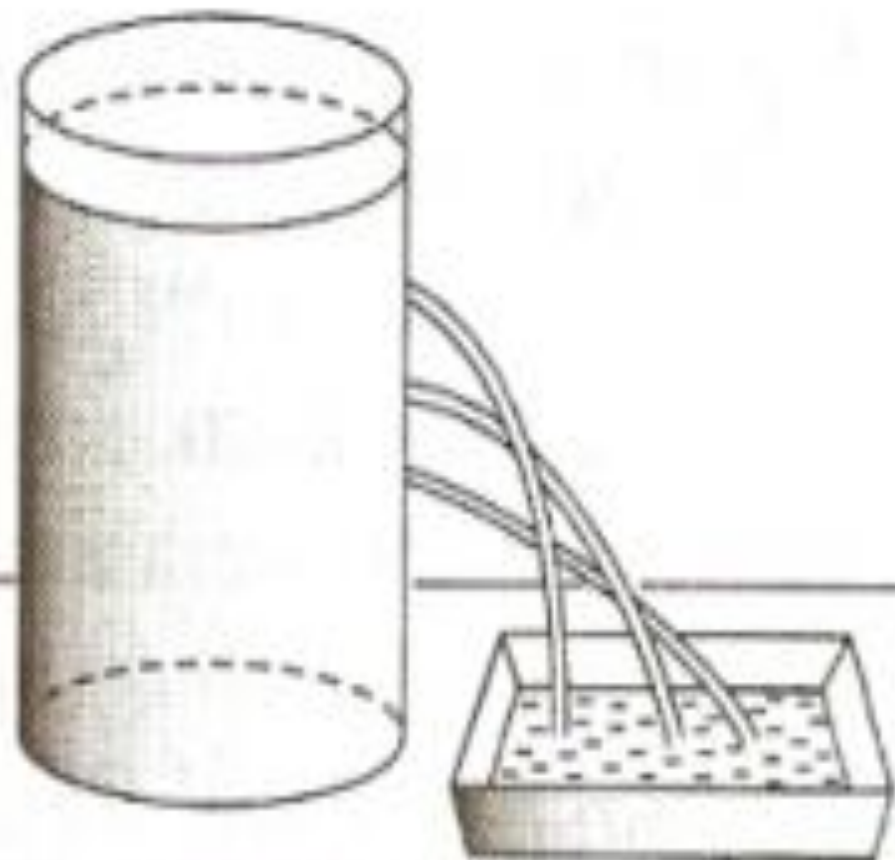
МКОУ «СОШ№3» г. Козельск  
Гончаренко Е.А.

«Верховным судьей  
всякой физической  
теории является **ОПЫТ**»

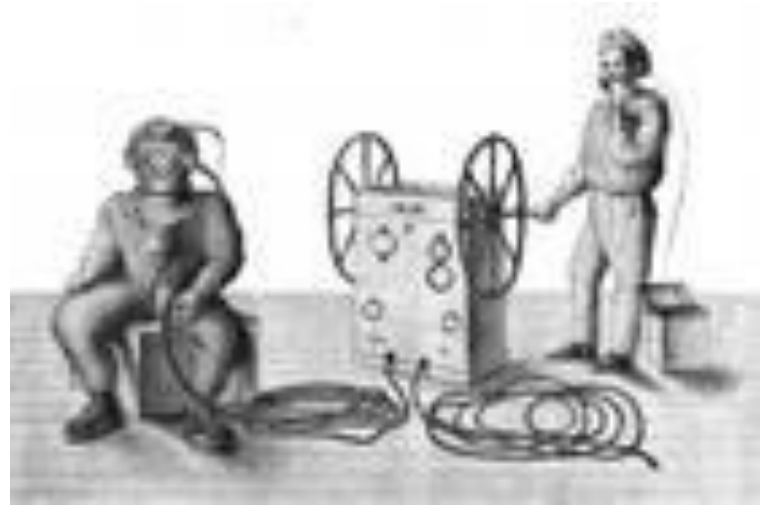
Л.Д. Ландау.



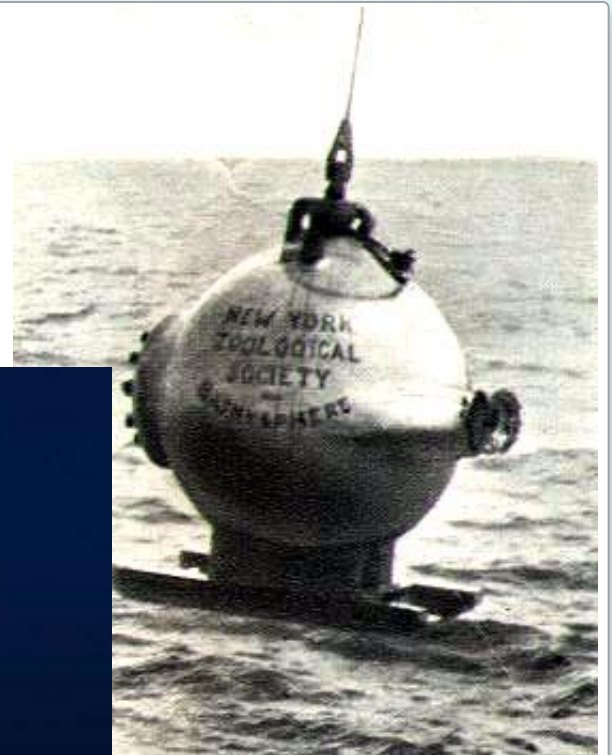
*Puc. 1*



*Puc. 2*















**しんかい6500**  
**SHINKAI 6500**

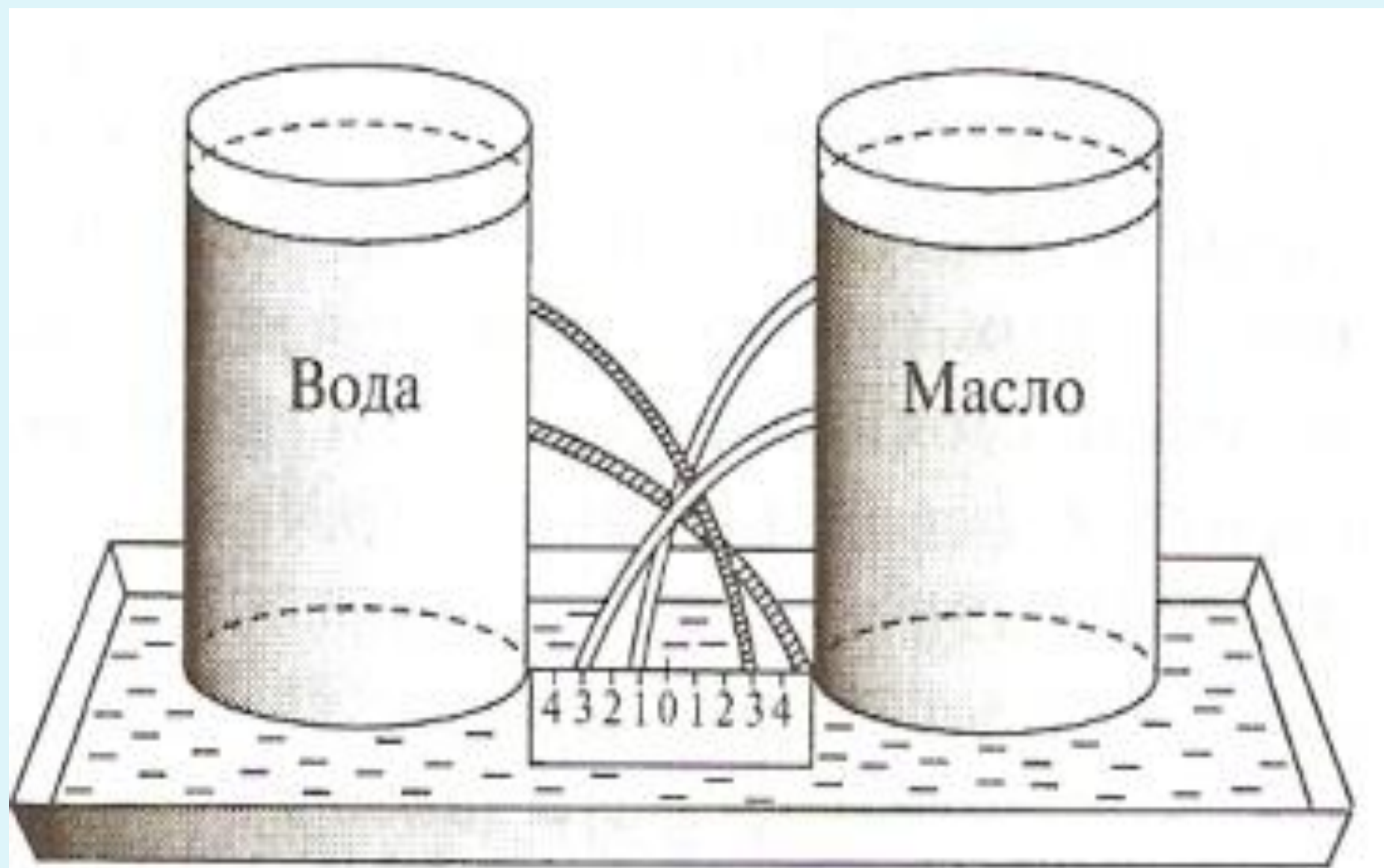
この潜水艇は、水深6500メートルまで潜ることができる。これは、これまで最深に到達した潜水艇である。この潜水艇は、1989年に建造された。この潜水艇は、現在も活躍している。この潜水艇は、現在も活躍している。

この潜水艇は、水深6500メートルまで潜ることができる。これは、これまで最深に到達した潜水艇である。この潜水艇は、1989年に建造された。この潜水艇は、現在も活躍している。この潜水艇は、現在も活躍している。

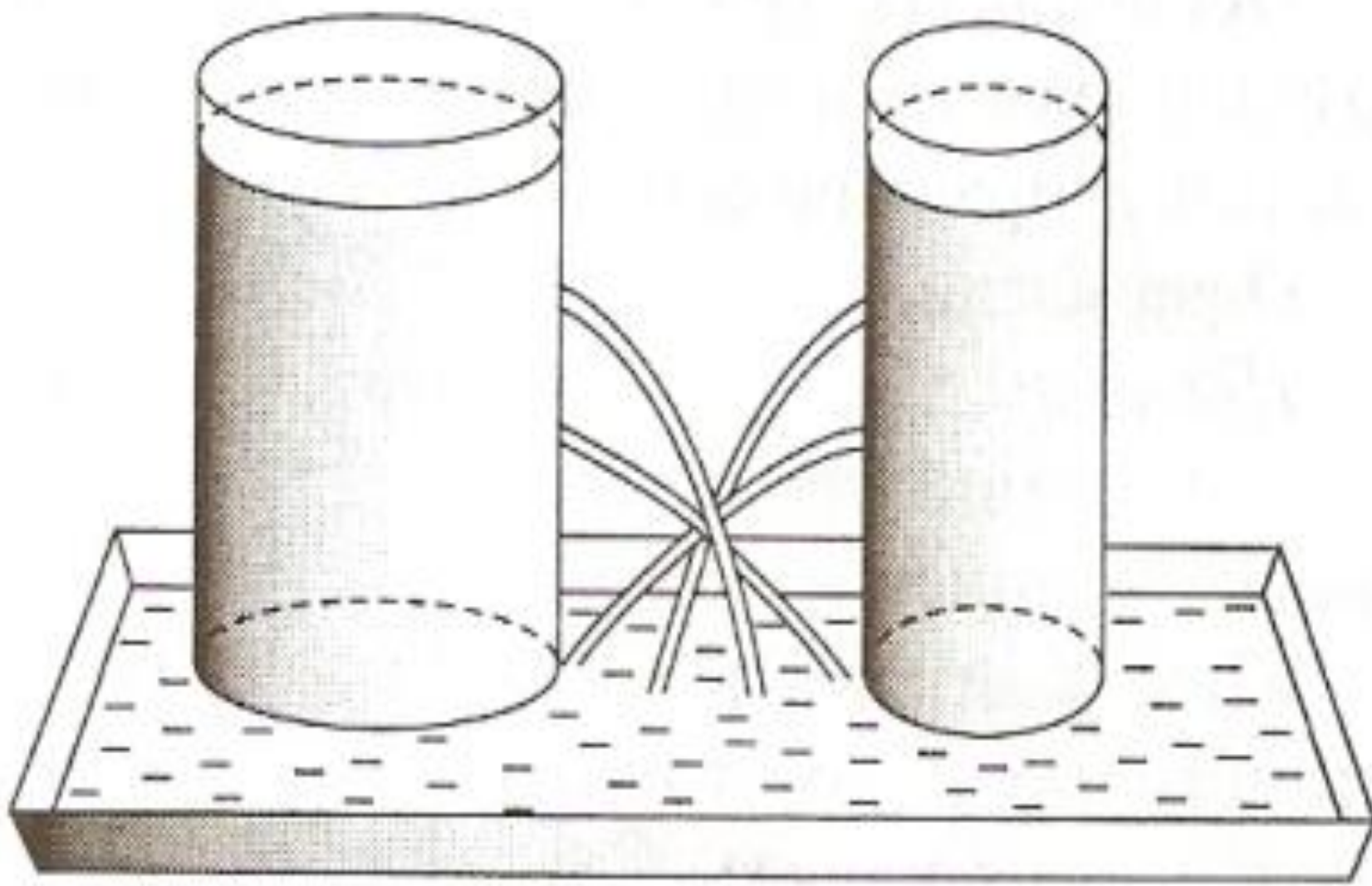








*Рис. 3*



*Рис. 4*

$$p = \rho g h$$

$$p \sim \rho$$

$$p \sim h$$