KLASA 1Prz lekcja 6.09.22

Lekcja nr 1 Lekcja organizacyjna - Organizacijnyj urok - Organizational lesson

Czym zajmuje się chemia ? - Szczo robit chimija? - to nauka o substancjach, pierwiastkach, kwasach, solach, wodorotlenkach- pro rezowiny, elementi, kisloty, soli, gidroksidi

Słowniczek - Slowniczok – Glossary

*polski* - substancje – *ukr.* rezowiny – *ang.* substances

pierwiastki – elementi – chemical elements

kwasy – kisłoti – acids

sole – soli – salts

wodorotlenki – gidroksidi – hydroksides

doświadczenie – doswid – chemical expirience

katalizator – katalizator - catalyst

probówka – probirka – tube

zlewka – mienzurka – beaker

cylinder miarowy – mirnyj cilindr – measuring cylinder

Chemical elements

wodór H – wodeń – hydrogen

tlen O – kiseń – oxygen

węgiel C – wunglec – carbon

siarka S – sirka – sulfur

azot N – azot – nitrogen

żelazo Fe – załoza – iron

chlor Cl – chłor – chlorine

jod I – jod – iodine

potas K – kalij – potassium

woda utleniona H2O2 – okislena woda – hydrogen dioxide

jodek potasu KI – jodid kaliju – Potassium iodide

płyn do mycia naczyń – ridina dla mitija posud – dishwashing

DOSWID: Pasta słoniowa - Słonowa zubnaja pasta – Elephant paste.

Do cylindra miarowego nalewam wody utlenionej, dodaję niewiele płynu do mycia naczyń, i jodek potasu.

Obserwacje- spostiereżenia – obserwation:

Wnioski – wisnowoki - conclusions of the experiment: