



DABASZINĪBAS

Rīgas Austrumu vidusskola

Dabaszinības 5. klase

Skolotāja Jeļena Fiļipova

DABASZINĪBAS

- **Dabaszinības** pēta dzīvo un nedzīvo dabu un visu, kas tajā notiek.
- **Естествознание** (природоведение) изучает живую и неживую природу и всё что в ней происходит.



DABASZINĀTŅU NOZARES- BIOLOĢIJA

- ▣ **Biologi** pēta dzīvo dabu - augus, dzīvniekus, mikroorganismus un sēnes, to uzbūvi, augšanu un attīstību, elpošanu, barošanos, kustības.
- ▣ **Биологи** изучают живую природу-растения, животных, микроорганизмы, грибы, их строение, рост и развитие, дыхание, питание, движение.



BIOLOGIJA

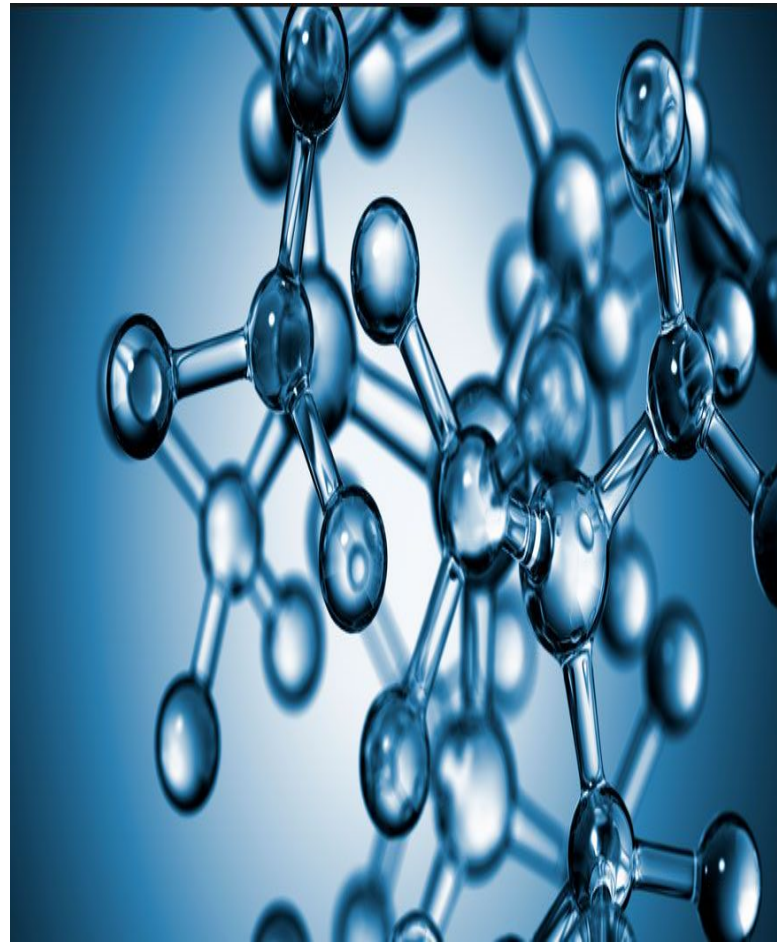


DABASZINĀTŅU NOZARES- **ĶĪMIJA**

- **Ķīmiķi** pēta vielas un to pārvērtības. Tā viņi izpēta vielas, kas dabā jau eksistē un rada jaunas vielas.
- **Химики** изучают вещества и их превращения. Они исследуют вещества, которые есть в природе и делают новые вещества.



QIMIJA



ĢEOGRĀFIJA

- **Ģeogrāfi** pēta augsni, iežus, dabas ainavas, dabas parādības, klimatu, iedzīvotājus un ražošanu.
- **Географы** изучают почву, минералы, природные зоны, законы природы, климат, население и производство.



ĢEOGRĀFIJA

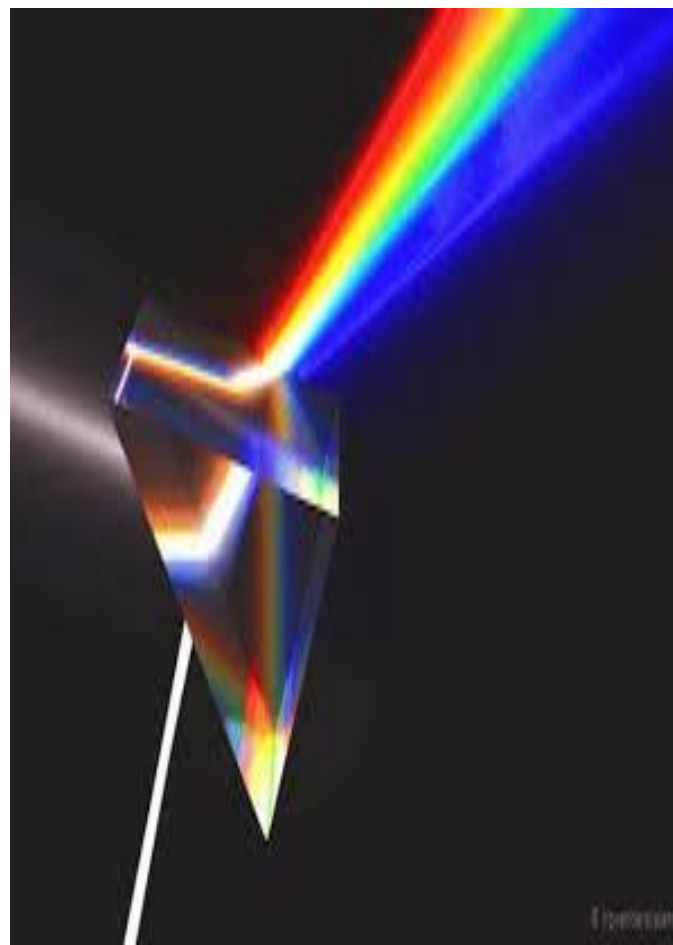


FIZIKA

- **Fiziķi** pēta ķermeņu kustību, dažādus spēkus (elektrību, magnētus), skaņu un gaismu.
- **Физики** исследуют движение тел, различные силы (электричество, магниты), звук и свет.



FIZIKA



ASTRONOMIJA

- **Astronomi** pēta Visumu, debess ķermeņus (zvaigznes, planētas, komētas), to kustību un attīstību.
- **Астрономы** изучают Вселенную, небесные тела (звёзды, планеты, кометы), их движение и развитие.



ASTRONOMIJA

