

Vārds

uzvārds

klase

datums

## MATERIĀLU SILTUMVADĪTSPĒJA

Vēro demonstrējumus un aizpildi darba lapu! Darba beigās izdomā un uzraksti darba nosaukumu!

### 1. eksperiments.

#### 1. uzdevums

Uzraksti prognozi, uz kuras pamatnes – koka vai metāla – ledus gabaliņš izkusīs ātrāk!

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

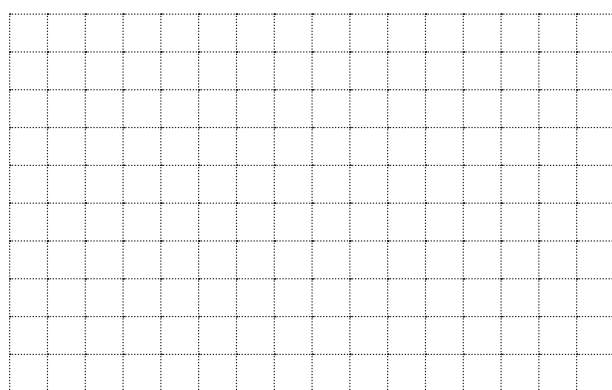
---

---

---

#### 2. uzdevums

Uzzīmē vienkāršotu 1. eksperimenta shēmu un pieraksti izmantotos piederumus!



#### 3. uzdevums

Uzraksti 1. eksperimentā novēroto!

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

### 2. eksperiments.

#### 4. uzdevums

Uzraksti prognozi, kādu ainu novēros, ja ar papīru aptīto koka cilindru, kurā iespraustas metāla piespraudes, neilgi karsēs virs liesmas!

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

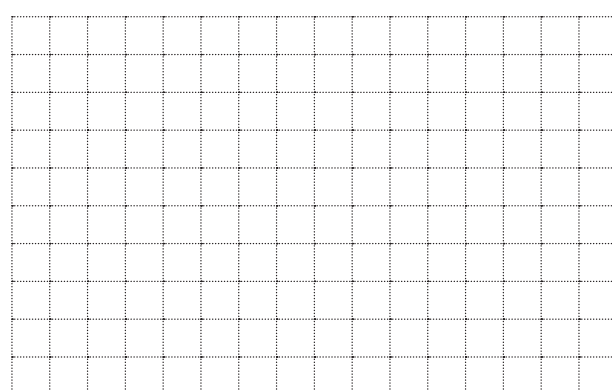
---

---

---

#### 5. uzdevums

Uzzīmē vienkāršotu 2. eksperimenta shēmu un pieraksti izmantotos piederumus!



**6. uzdevums**

Uzraksti 2. eksperimentā novēroto!

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Rezultātu analīze un izvērtēšana****7. uzdevums**

Salīdzini koka un metāla molekulāro struktūru! Vai ar šim atšķirībām var izskaidrot novērojumus?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**8. uzdevums**

Uzraksti, kāda fizikālā īpašība bija novērojama demonstrējumos! Izdomā un uzraksti šī darba nosaukumu!

.....  
.....  
.....  
.....  
.....