

Materiály k samostudiu

Středa 18. 3. 2020

Třída 8. E

1) Matematika

Výrazy – opakování

Zapiš do sešitu z učebnice 116/1,2

Zjednodušte: 116/5

2) a) Ruský jazyk

1) Bud. čas sloves – učeb. str. 50 – přepsat tabulku s časováním sloves

2) Odvod' pravidlo – učeb, str. 44 – žlutá tabulka – viz str. 50

3) Učebnice str. 45/6 – věty přepsat do sešitu

b) Anglický jazyk

Aj (obě skupiny)

Viz příloha vypracovat a vyplnit, zdůvodnit - napsat do sešitu
Prac.sešit 35/6

Present Simple or Present Continuous? Přítomný čas prostý nebo přítomný čas průběhový? Doplňte ve správném tvaru a zdůvodněte, proč jste použili ten daný čas)

1. Where's John? He _____ (listen) to a new CD in his room.

2. Don't forget to take your umbrella with you to London. You know it always _____ (rain) in England.

3. Jean _____ (work) hard all day but she _____ (not work) at the moment.

4. Look! That boy _____ (run) after the bus. He _____ (want) to catch it.

5. He _____ (speak) German so well because he _____ (come) from Germany.

6. Shhh! The boss _____ (come). We _____ (meet) him in an hour and nothing is ready!

3) Fyzika

a) Opakování měření elektrického proudu

Překresli do sešitu schéma ze strany 127 obr. 2.37 a doplň k schématickým značkám ampérmetrů + nebo -. Jako návod můžeš použít označení pólů u obr. 2.36 na téže stránce.

Na straně 125 v učebnici máš základní převodní vztahy pro převody jednotek elektrického proudu. Převed' a zapiš do sešitu.

$$2,4\text{A} = \quad \text{mA}$$

$$0,8\text{A} = \quad \text{mA}$$

$$3500\text{mA} = \quad \text{A}$$

$$650\text{mA} = \quad \text{A}$$

$$8,6\text{kA} = \quad \text{A}$$

$$0,02\text{kA} = \quad \text{A}$$

$$660\text{A} = \quad \text{kA}$$

$$7\,900\,000\mu\text{A} = \quad \text{A}$$

b) Měříme elektrické napětí

Zjisti na straně 129 a zapiš do sešitu:

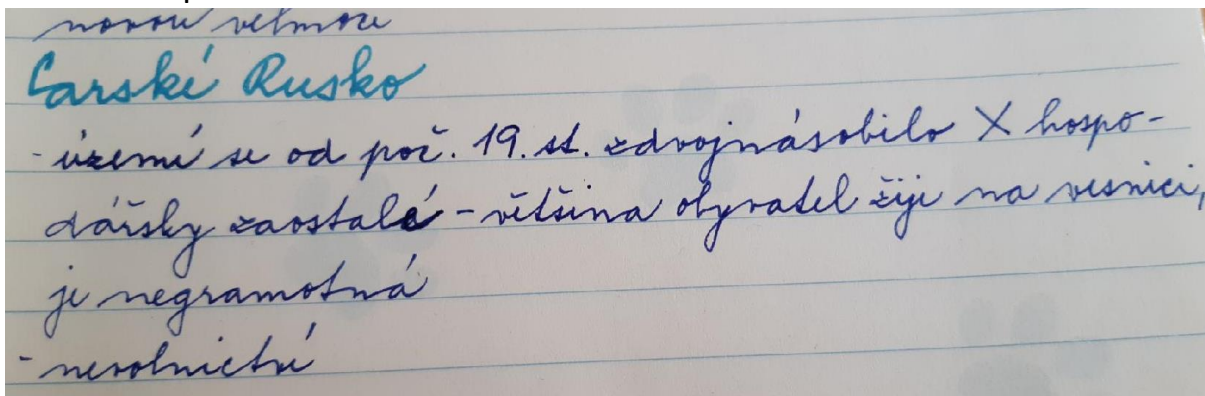
Jak značíme veličinu elektrické napětí

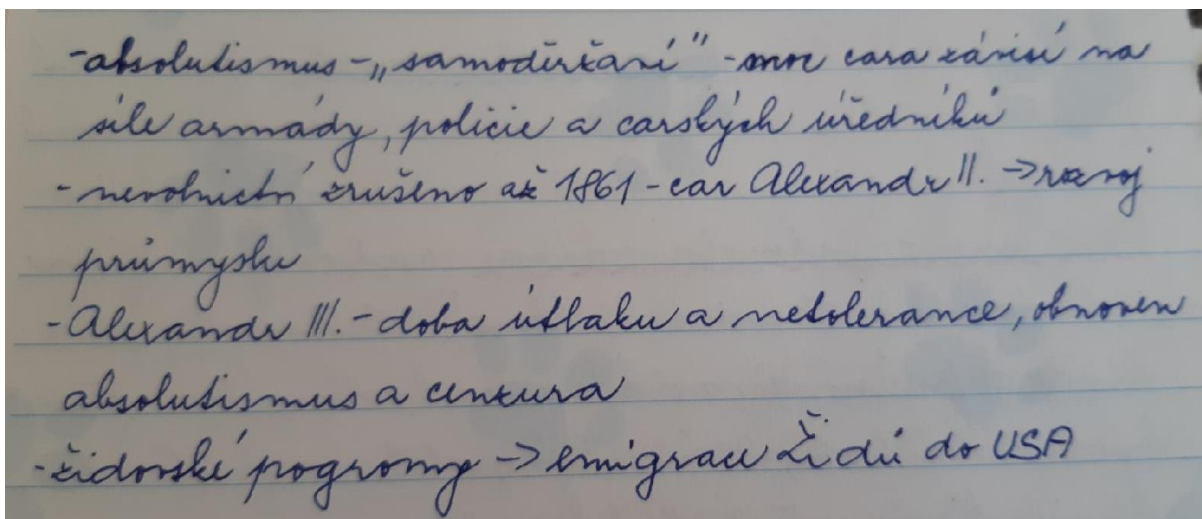
Jak se jmenuje a značí jednotka elektrického napětí.

4) Dějepis

Carské Rusko – zopakovat si informace o Rusku, přečíst si text uč. str. 100 - 101

do sešitu zapsat





Vyhledat na internetu, co jsou to pogromy a co se při nich dělo.

5) a) Německý jazyk

1) Pracovní sešit Wir neu 2 - projít cvičení do strany 37, nevyplněná cvičení doplnit a zopakovat si slovní zásobu lekce.

b) Anglický jazyk

Aj (obě skupiny)

Viz příloha vypracovat a vyplnit, zdůvodnit - napsat do sešitu

Prac.sešit 35/6

Present Simple or Present Continuous? Přítomný čas prostý nebo přítomný čas průběhový? Doplňte ve správném tvaru a zdůvodněte, proč jste použili ten daný čas)

1. Where's John? He _____ (listen) to a new CD in his room.
2. Don't forget to take your umbrella with you to London. You know it always _____ (rain) in England.
3. Jean _____ (work) hard all day but she _____ (not work) at the moment.
4. Look! That boy _____ (run) after the bus. He _____ (want) to catch it.
5. He _____ (speak) German so well because he _____ (come) from Germany.
6. Shhh! The boss _____ (come). We _____ (meet) him in an hour and nothing is ready!

6) Chemie

1) Zkus, zda zvládneš značky a názvy prvků (*pozor na správné psaní značek*):

Kr, Al, S, Ca, V, Sb, křemík, xenon, fosfor, kobalt, olovo, bor

Zkontroluj správnost a ohodnoť se:

12-11 **1**

10-9 **2**

8-5 **3**

4-3 **4**

2-0 **5**

2) Stále si opakuj všechny prvky ze seznamu

3) Prostuduj text str.48 – 49 **Oxidy** včetně drobného textu za žlutými pruhy a popisu pokusů.

4) Zapiš text ve žlutém rámečku str.49 do sešitu, nauč se vlastnosti a využití uvedených oxidů.

5) Přečti si text str.50 – 51 **Základ chemického názvosloví** – tvorbu vzorců a názvů oxidů si vysvětlíme až ve škole. Zkus pochopit, co vyjadřuje oxidační číslo (str.50). Nauč se zpaměti zakončení přídavných jmen názvů oxidů (tab.8) – ný, -natý...(stejně jako bylo u halogenidů).

6) Opiš do sešitu text ve žlutém rámečku str.51.