

chtěla bych  
se naučit  
hezky fotit

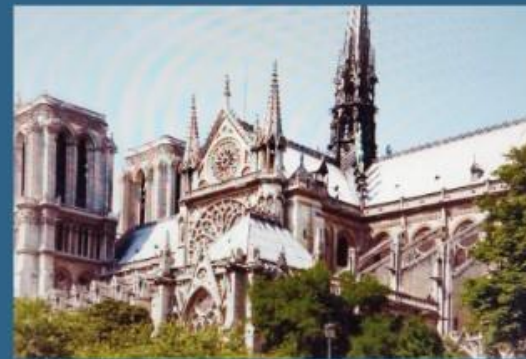
А а	А а	К к	К к	Х х	Х х
Б б	Б б	Л л	Л л	Ч ч	Ч ч
В в	В в	М м	М м	Ч ч	Ч ч
Г г	Г г	Н н	Н н	Ш ш	Ш ш
Д д	Д д	О о	О о	Щ щ	Щ щ
Е е	Е є	П п	П п	ѣ ѣ	ѣ ѣ
Ё ё	Ё ѿ	Р р	Р р	ы ы	ы ы
Ж ж	Ж ї	С с	С с	ѣ ѣ	ѣ ѣ
З з	З з	Т т	Т т	Э э	Э э
И и	И и	Ү ү	Ү ү	Ю ю	Ю ю
Ӯ Ӯ	Ӯ Ӯ	Ӫ ӫ	Ӫ ӫ	҇ ҇	҇ ҇

chtěla bych  
se naučit  
azbuku kvůli  
ukrajinským  
spolužákům



chtěla bych  
se naučit  
vařit s  
kamarády

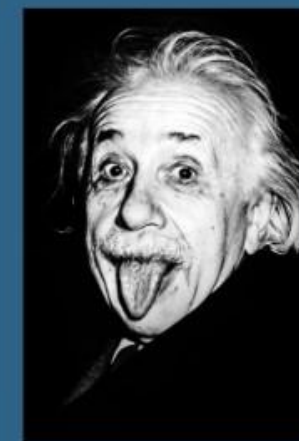




Matematiku a  
Anglický jazyk bych  
se chtěl naučit kvůli  
zkouškám.



Ve škole mě nejvíce baví  
Dějepis, ale chtěl bych se  
naučit Matematiku a  
Anglický jazyk.

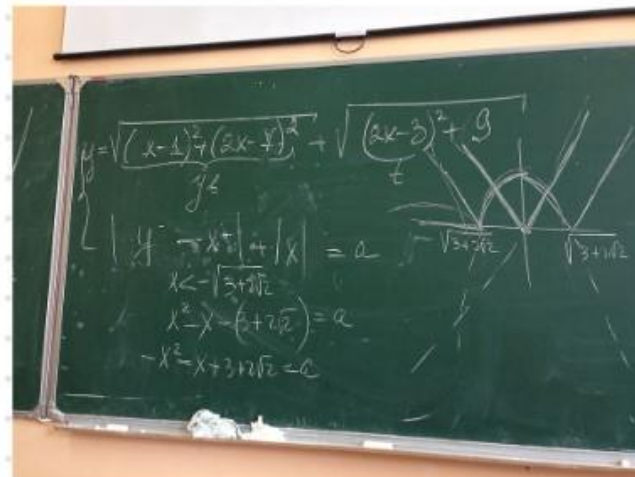


chtěl bych  
se lépe  
naučit jiný  
jazyk



používá se všude

chtěl bych  
se učit o  
sportech



chtěl bych  
se lépe  
naučit  
matematiku

je důležitá

protože mě sporty baví



Chci se naučit anglicky, abych se na dovolené dorozuměl.





Chtěla bych  
se naučit  
fotit .  
Protože mě  
to baví :)



Chtěla bych  
se učit o  
chovu psů



Chtěl bych se plynule naučit mluvit anglicky



celkově se chci učit o sportu:

přijde mi angličtina důležita protože se nemluví jen česky

chtěl bych se učit o fotbale



podle mého názoru bez fotbalu nejde žít

chtěl bych se učit o florbale protože mi to baví





plynule mluvit anglicky. chtel bych na tělocviku se učit různé sporty



jak trénovat psy a jak se snima dorozumívat

chci se učit vše o psech. př. -proč zívají, největší pes na světě ...

chci se o psech učit aby mě škola více bavila a protože je mám ráda

jak sníma trávit volný čas, různé hry ...



historie



Co se chci  
naučit ve  
škole?



Něco  
do  
života!



Odbornost



Jazyky

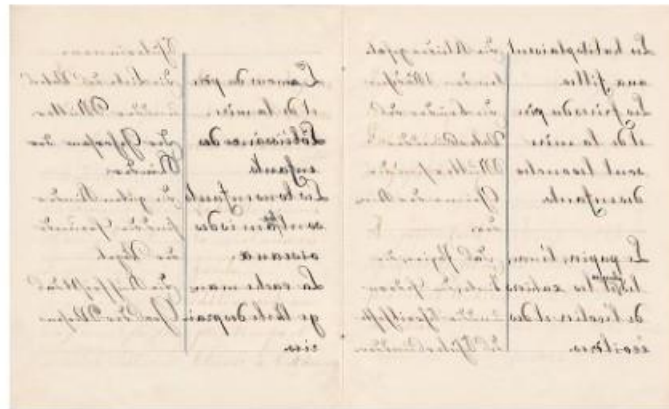


Chci se  
naučit vařit

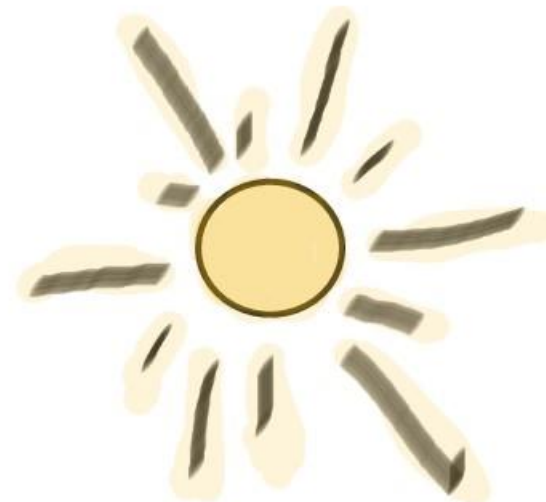


Chci se  
naučit  
azbuku  
kvůli  
ukrajincům,  
abych se s  
nimi  
dorozuměla

А а	Л л	К к	Х х	Ч ч
Б б	Б б	Л л	Л л	Ц ц
В в	В в	М м	М м	Ч ч
Г г	Г г	Н н	Н н	Ш ш
Д д	Д д	О о	О о	Щ щ
Е е	Е е	П п	П п	ъ ъ
Ё ё	Ё ё	Р р	Р р	ы ы
Ж ж	Ж ж	С с	С с	ѣ є
З з	З з	Т т	Т т	Э э
И и	И и	Ү ү	Ү ү	Ю ю
Ӯ Ӯ	Ӯ Ӯ	Ф ф	Ф ф	Я я



Chěla bych se  
naučit  
francouštinu  
protože se mi  
ten jazyk líbí





Co bych  
se chtěl  
učit?

Na této a na  
ostatních školách by  
jsem se chtěl učit  
Rusinu. Tento jazyk  
se mi líbi, zni dobré  
a myslím že by se mi  
v životě mohl hodit

Finanční  
gramotnost.  
Jelikož  
neumím tolík  
zacházet s  
penězma.





Chci se naučit hodně věcí.



LIVE  
YOUR  
DREAM

Never regret anything that made you smile

Učitel ti může otevřít dveře, ale vstoupit do nich musíš ty sám.



Zlepšit  
angličtinu



Matematika  
je důležitá

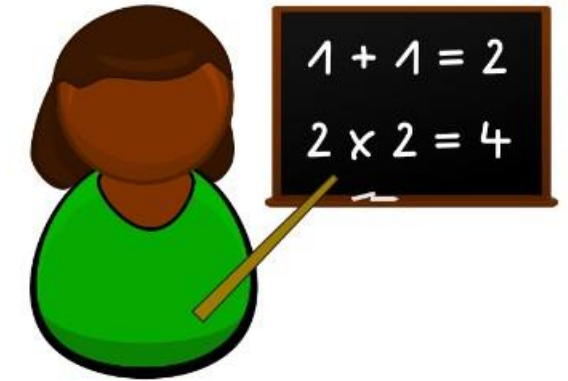


Více se  
věnovat  
sportu.



**Aby nás  
naučili,  
jak  
podnikat.**

**Aby nás  
naučili, jak se  
chovat na  
Zemi a mezi  
lidmi.**



**Aby nás naučili, jak  
např. utrácet peníze  
nebo do čeho  
investovat peníze.**



„Vzdělávání myсли bez vzdělání srdce není žádné vzdělání“ Aristoteles







kamarádství mezi lidmi



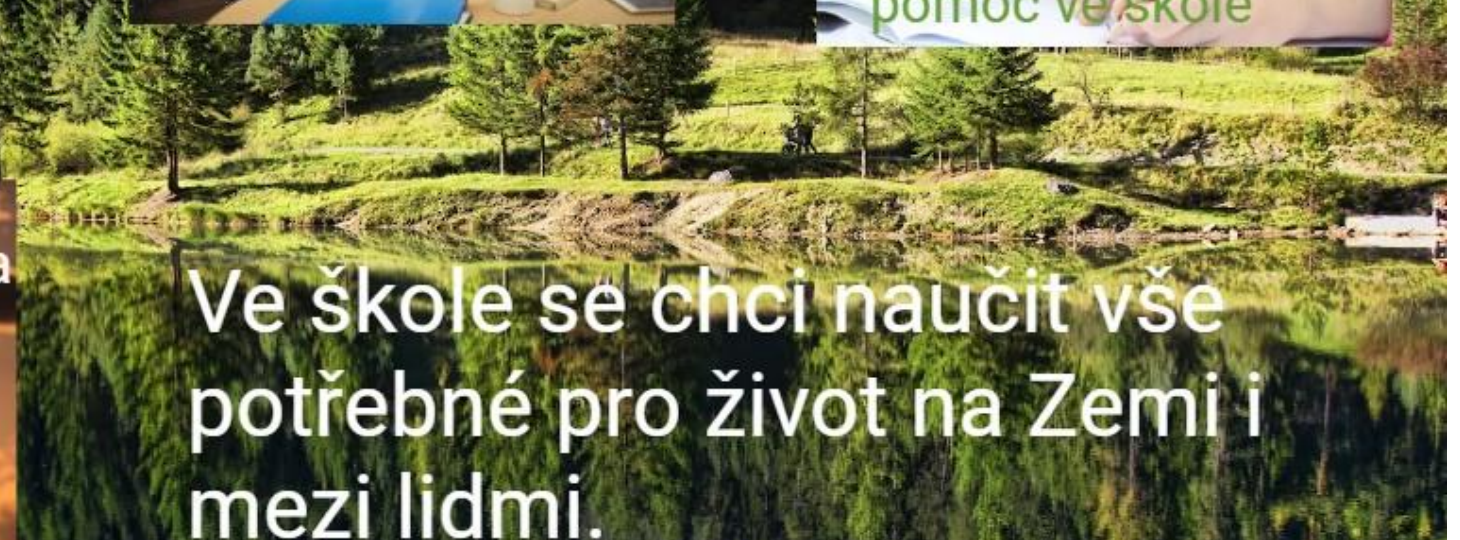
pomoc v práci



pomoc ve škole



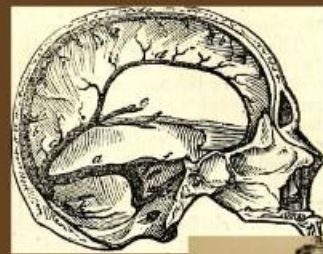
vztah mezi  
člověkem a  
zvířetem



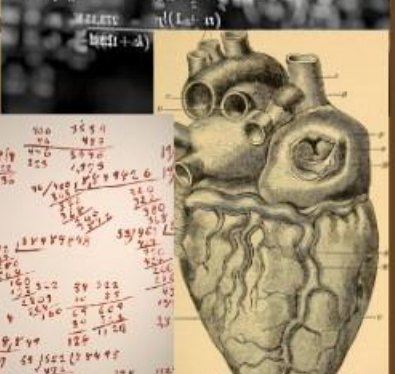
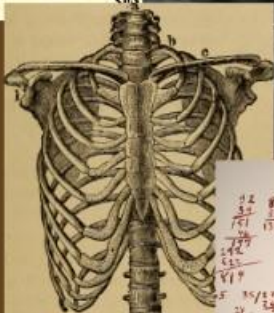
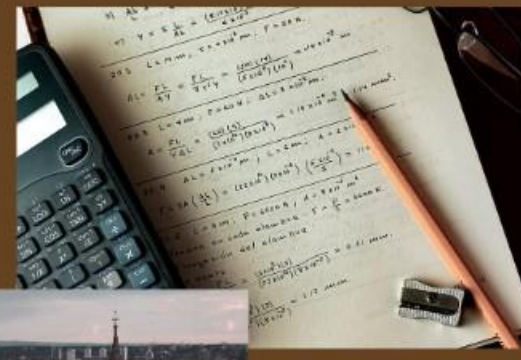
Ve škole se chci naučit vše  
potřebné pro život na Zemi i  
mezi lidmi.

„V životě je jen jedno štěstí-  
milovat a být milován“.  
George Sand

"Žádný věk není  
příliš pozdní k  
učení"



$$\begin{aligned} & \frac{2\pi}{(1+\lambda)-n} \cdot (1+\lambda) + \frac{\ln}{(1+\lambda)-n+1} \\ & \frac{(1+\lambda)-n}{(1+\lambda)-n+1} \geq \frac{(1+\lambda)-n}{(1+\lambda)-n+1} \\ & \frac{(1+\lambda)-n}{(1+\lambda)-n+1} \geq \frac{(1+\lambda)-n}{(1+\lambda)-n+1} \\ & N + \frac{2\pi}{(1+\lambda)-n} \cdot (1+\lambda) + \frac{\ln}{(1+\lambda)-n+1} \\ & \frac{1}{n\Omega} \sum_{i=1}^n -1 = A \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} & \int (R-x)^2 dx \\ & \text{out} \\ & \int (6-x)^2 - x^2 dx \\ & \pi 3 (6-x)^2 - (x)^2 dx \\ & \text{limits} \quad \pi \int_2^6 (6-x)^2 - x^2 dx \\ & \quad + x^4 - 4x^3 + 36 - 12x^2 \end{aligned}$$



$$S_m = 3$$





"Pro život ne  
pro školu  
učíme se."  
Seneca





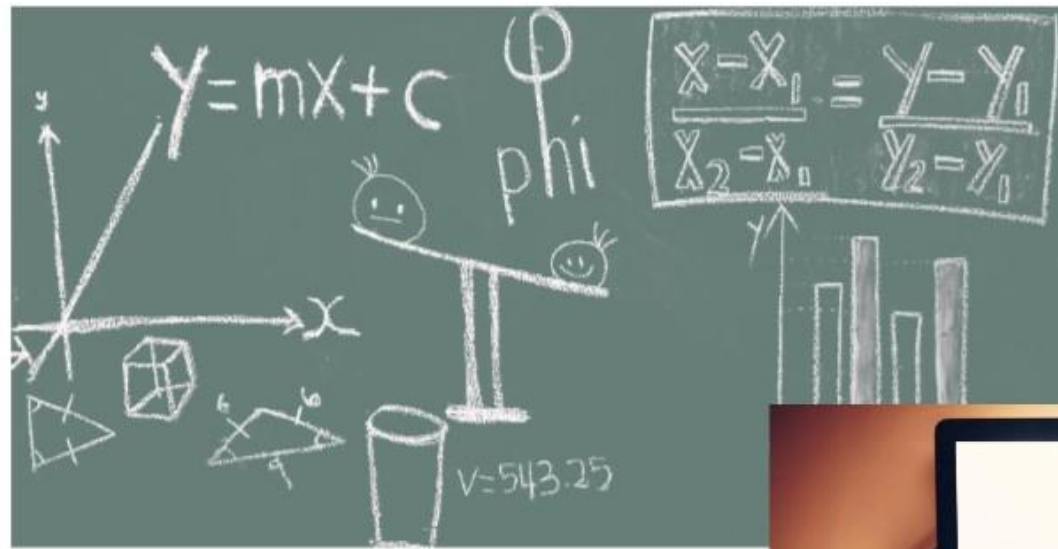
Více sportu!



chtěla bych se  
pořádně naučit  
cizí jazyky

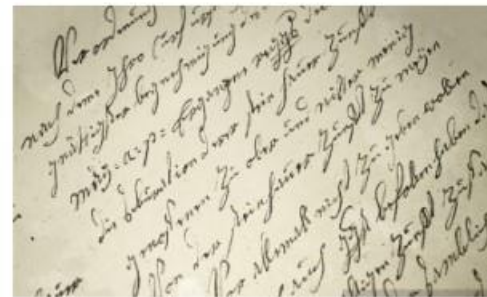
$$G_{m+1}(s) = \mathbb{E}\left[s^{Z_{m+1}}\right] = \mathbb{E}\left[\underbrace{\mathbb{E}\left[\underbrace{\prod_{i=1}^{Z_m} s^{X_i} \mid \mathcal{F}_m}\right]}\right]$$

**MATEMATIKA**

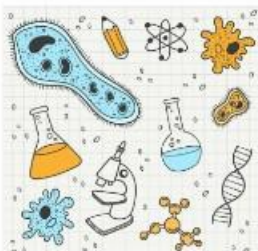


Matematika a  
informatika je  
důležitá pro  
celý život.\*

možná\*



„Čím víc se učíme, tím víc  
odhalujeme svoji  
nevědomost.“  
Percy Bysshe Shelley





$x \rightarrow 1 = 1^{\infty}$

$B \sum_{i=1}^{n-1} 4x = 8 - 3y_2 \leftarrow 2,79$

$y = 2x + 3x \quad P = \sum_{i=0}^{\infty} x_i$

$\frac{A-C}{C} =$

$\sin \alpha \quad \tan(\alpha) = \frac{\sin(\alpha)}{\cos(\alpha)}$

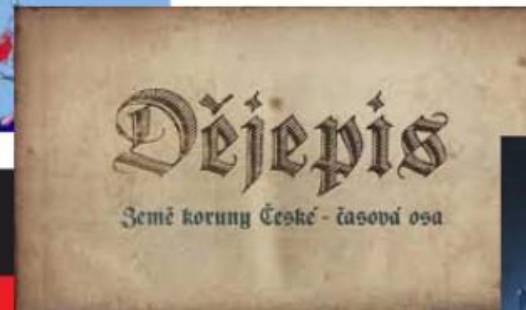
$(x+y)^2 = \left(\frac{y}{2}\right)^2 = x^2 + 2ax + a^2$

$+y^2 = 2 \quad \frac{\Delta x}{\Delta y} = \lim_{n \rightarrow \infty} \frac{\Delta x_n}{\Delta y_n}$

$\frac{2\tan(\alpha)}{1-\tan^2(\alpha)} \quad 15 \Delta t = T - \frac{3a}{x}$

$c = \ln(x) \left( \frac{a+\sqrt{x}}{x} \right) + C \quad \sum_{n=0}^{\infty} \frac{x^n}{n!} \cdot x$

Tohle všechno je pro mě  
duležité!



Čeština



více  
sportovat



bezpečnost na  
internetu

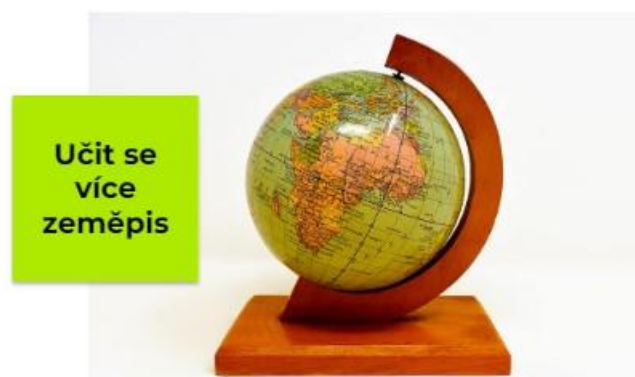


učit se  
více  
angličtinu



učit se  
některé  
věci déle

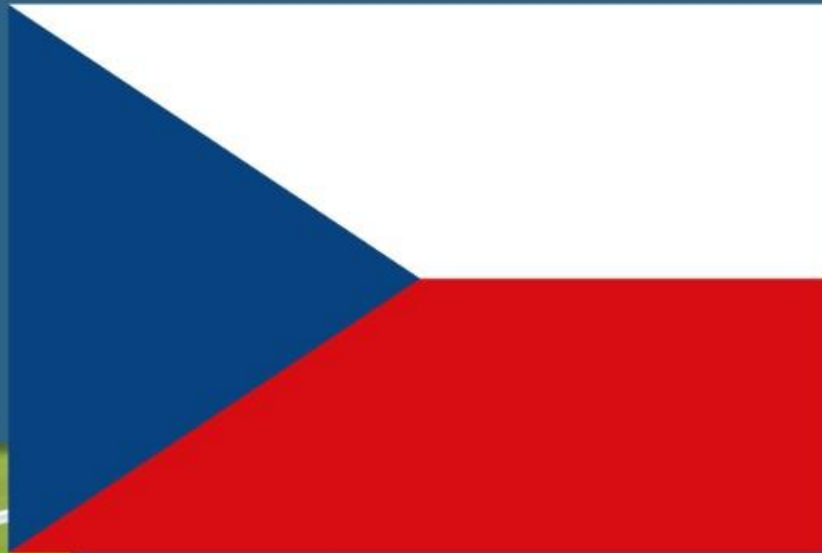
učit se, jak  
pracovat s  
penězi a  
investovat



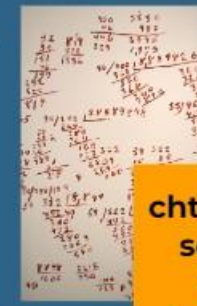
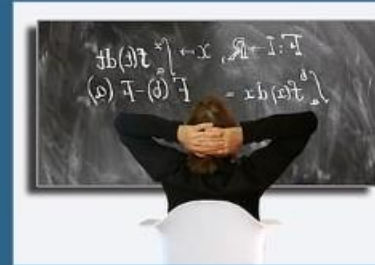


abych  
uměl psát  
a čist

abychom se  
učili a  
nekašlali na  
úkoly a testy



zapojit se  
do více  
sportů



chtěl bych  
se učit  
více  
matiku