

Dvojka



Prosinec

2018

OBSAH

OBSAH	- 2 -
CESTA DO ŠKOLY DNE 28. ŘÍJNA 1918	- 3 -
ROBOTIKA	- 4 -
KŘÍŽOVKA	- 6 -
SOCIÁLNÍ MÉDIA	- 7 -
ZLATÝ RETRÍVR	- 10 -
TOMÁŠ GARRIGUE MASARYK.....	- 11 -
KOČKA DOMÁCÍ	- 13 -
OSMISMĚRKA.....	- 14 -
IQ PARK VIII. A/VIII. B	- 15 -

Titulní stránku nakreslila Eliška Chalupová, IX. A

Cesta do školy dne 28. října 1918

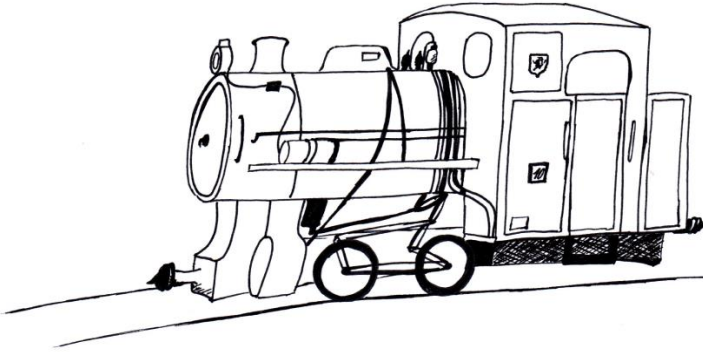
Je pondělí ráno a odcházím do školy. Bydlím v Sendražicích, tak jdu pěšky. Procházím kolem řepařské drážky, která veze řepu do cukrovaru. Drážka ji bude vozit skoro až do roku 1970. Také procházím kolem Vacuum Oil Company, za 30 let se to tu bude jmenovat Koramo Kolín. Kousek dál se nachází továrna na cikorku, která je náhražkou kávy, později zde bude sídlit firma Soja a pak firma Chocoland a budou dělat skvělé suky – nejlepší široko daleko. Cesta kolem hřbitova není příjemná, pohřbívá se tady již od roku 1887. Projdu Okružní ulicí, kde se v roce 1944 narodí prezident Miloš Zeman, prezidentem bude za 100 let.

Na lávce vidím studenty, jak házejí rakouskou orlici do Labe. Na konci lávky projel parní vlak. Ten první projel Kolínem v roce 1845 a dnes s ním přijíždějí vojáci z války. U židovského hřbitova je děsivá atmosféra, čítá 2 600 náhrobků. Kolínské náměstí zdobí kašna z roku 1870 a radnice, jak ji známe dnes, byla postavena o devatenáct let později. Mariánský sloup je tu od roku 1682. Bude se tu střídat spousta restaurací a občůdku.

Naše škola stojí od roku 1908. Je zde kaple, kde se slouží bohoslužby a za 7 let přibudou i velké hodiny na věži. Za 18 let nás navštíví Edvard Beneš.

Před školou, kde už stojím, vyrostou za sto let panelové domy, ulicemi budou projíždět auta a autobusy. Bude tu tolik aut, že nebude kde parkovat.

Jan Radoňský, VI. B



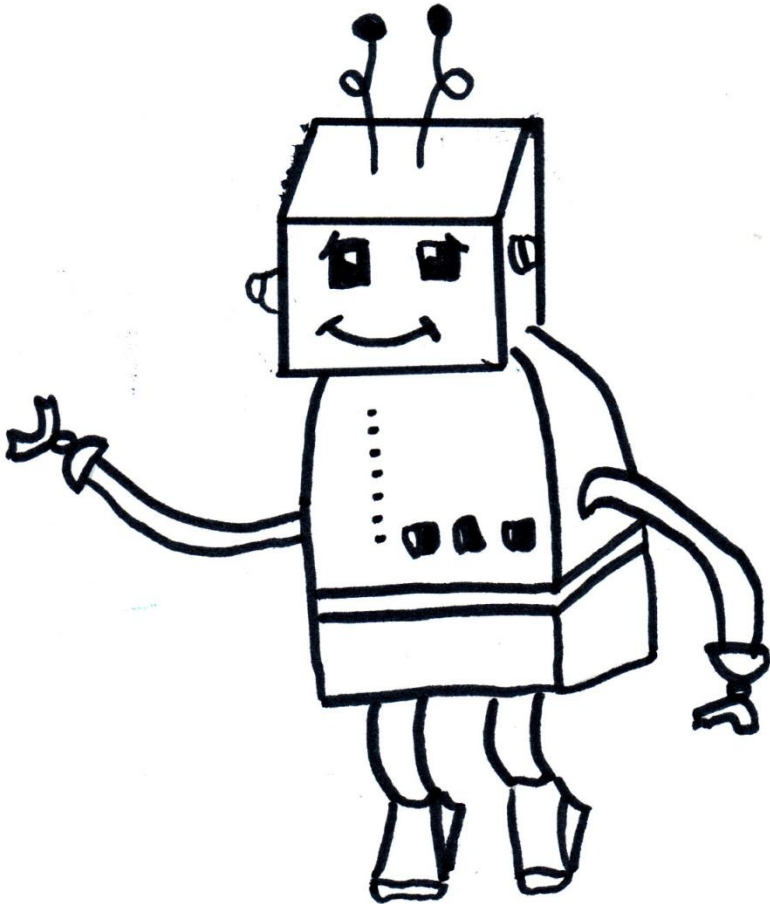
obrázek nakreslila Anna Havlíčková, IX. B

Robotika

Robotika je věda o robotech, jejich designu, výrobě a aplikacích. Robot může pomáhat nebo dělat lidskou práci. První automatický stroj byl použit v 19. století. Robotika úzce souvisí s elektronikou, mechanikou a softwarem. V současné době se většinou používají baterie jako zdroj energie pro roboty. Při navrhování robota napájeného bateriemi se musí přemýšlet o jejich životnosti a hmotnosti.

Mohou být také použity generátory, často nějaký typ spalovacího motoru. Takové konstrukce jsou však často mechanicky složité a potřebují palivo, vyžadují odvod tepla a jsou docela těžké.

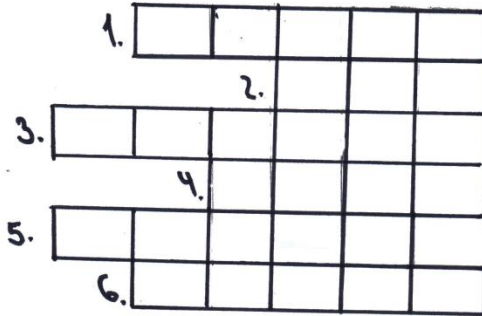
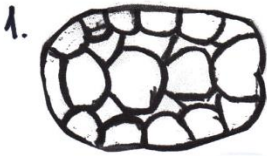
Šimon Arnet, VI. A



obrázek nakreslila Klára Fördösová, IX. A

Křížovka

Poznej zvíře podle částí těla



Irena Čížinská, Anna Ehrmanová, IX. B

Sociální média

Žijeme v době, kdy nevlastníme sami sebe, vlastní nás média. Kdo v téhle době nemá Facebook, Instagram, Twitter, Snapchat, jako by pro ostatní nebyl. Takže DOST! Podle nás je člověk, který nemá Facebook fakt borec! Je svůj.

Ale teď se vraťme k těm, co neměli to štěstí, nebo zkrátka neměli kvůli nátlaku okolí na výběr. Je třeba si uvědomit, že média nejsou skutečná, že ne všichni se prezentují takoví, jací jsou doopravdy. Ano, jsou lidé, kteří jsou i přes to všechno svoji, jsou sami sebou. Naproti tomu tu však máme ty „opravdové“ osůbky, které kvůli fotce a lajkům udělají takřka cokoli a bez nánosu make-upu nevyjdou třeba ani s košem. Pamatujme proto na to, že ve světě médií se většina lidí chce prezentovat v tom nejlepším světle, ať už to je jejich pravá tvář, nebo není. Mnoho lidí Vám na svých profilech servíruje jen dokonalé příspěvky, které prošly Fotoshopem a samozřejmě potom k fotce nezapomenou přidat #naturalbeauty nebo #nofilter. A proč ty dokonalé příspěvky? Nikdo přece nebude lajkovat fotky s dvojitou bradou a k tomu ještě rozmazané.

PROSÍME, LIDI, VZPAMATUJTE SE!!!

Něco důležitého nám uniká, krása přece není dokonalý make-up nebo perfektně upravená fotka. Krása je uvnitř. Je přece hloupost měřit kvalitu člověka podle počtu sledujících a lajků. Soudit ho na základě médií, aniž bychom mu dali příležitost, aniž bychom dali šanci sobě ho poznat.

Sociální sítě jsou ve většině případů lež. Často jsou však také zdrojem problémů. Lidé se navzájem porovnávají, kdo má víc lajků, followerů, a to způsobuje spoustu psychických poruch. Moji milí, neberte to

Dvojka

všechno na těžkou váhu, buďte sami sebou, nedovolte médiím, aby Vás vlastnila. Buďte zkrátka svoji, buďte tu pro sebe, pro ty, koho máte rádi. Neměňte se, abyste se zalíbili lidem na internetu, které jste nikdy neviděli, zůstaňte takoví, jací jste, protože lidi okolo Vás mají rádi právě takhle, bez make-upu, bez filtrů.

Barbora Kaprálková, IX. B

Kamila Cermanová, IX. B



obrázek nakreslila Kamila Cermanová, IX. B

Zlatý retrívř

Se šlechtěním tohoto plemene začal Lord Tweedmouth, který toužil po psovi loveckém s dobrými vlastnostmi a psovi vzhledově pěkném. K vyšlechtění použil žlutého retrívřa, který se narodil ve vrhu černých retrívřů, a dnes již neexistujícího tweedového vodního španěla, později irského setra a bloodhonda. Roku 1868 se narodila první štěňata, a tak začala jeho snaha za pomoci liniové, kterou využil jako jeden z prvních šlechtitelů. V chovu a šlechtění zlatých retrívřů také pokračovali vikomt Harcourt, který byl prvním vystavovatelem tohoto plemene, a paní Charlesworthová.

Plemeno žlutých retrívřů bylo uznáno roku 1903 v Kennel klubu. Roku 1913 byl založen Klub zlatých nebo žlutých retrívřů. Jméno zlatý retrívř bylo oficiálně přijato až roku 1920, předtím se mohl používat přívlastek žlutý nebo ruský.

Břicháč Adam, Kaprálek Tomáš, V. B



obrázek nakreslila Eliška Chalupová, IX.A

Tomáš Garrigue Masaryk

Tomáš Garrigue Masaryk, označován jako T. G. M. nebo jako prezident Osvoboditel, byl československý státník, filozof, sociolog, pedagog a první prezident Československé republiky od 14. listopadu 1918 až do 14. prosince 1935. Narodil se 7. března 1850 v Hodoníně v Rakouském císařství a zemřel 14. září 1937 ve věku 87 let v Lánech. Tomáš Masaryk pocházel z chudé rodiny. Otec, původem Slovák, byl kočí, matka

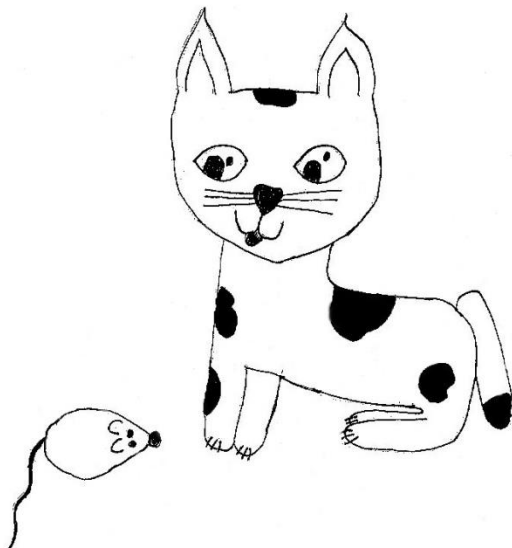
pracovala jako kuchařka. Za studijního pobytu v Lipsku se roku 1877 seznámil se svou budoucí ženou, Američankou Charlottou Garrigueovou a roku 1878 se s ní v New Yorku oženil. Po vzniku české univerzity v Praze byl roku 1882 jmenován profesorem filozofie. Roku 1890 vstoupil s přáteli do mladočeské strany a v dalším roce byl zvolen poslancem Říšské rady. Hájil jak větší autonomii českých zemí, tak také jihoslovanských národů, ale pro spory s radikálním vedením strany se roku 1893 mandátu vzdal. Roku 1899 vystoupil s požadavkem na revizi procesu s Hilsnerem (tzv. hilsneriáda) a proti antisemitským pověrám a předsudkům. Roku 1900 založil Českou stranu pokrokovou, za niž byl roku 1907 a 1911 znovu zvolen (jejím jediným) říšským poslancem. V únoru roku 1917, když velmoci uznaly tehdy formulovaný československý požadavek, odjel Masaryk do Ruska shromážďovat vojsko, aby svému programu dodal větší váhu. Československé legie měly postupně až 50 000 mužů a operovaly hlavně v Rusku. Byly však podřízené Národní radě a zařazeny jako spojenci do francouzské armády. Zpráva o revoluci v Praze a vzniku Československa dne 28. října 1918 zastihla Masaryka ještě v Americe, stejně jako zpráva o jeho zvolení prezidentem. Cestou domů navštívil už jako prezident Anglii, Francii a Itálii i české legionáře a 21. prosince 1918 byl uvítán v Praze. Potom byl Masaryk ještě dvakrát zvolen, ale roku 1935 ze zdravotních problémů abdikoval. Čtrnáctého září 1937 zemřel.

Ondřej Kout, VI. B

Kočka domácí

Kočka domácí se dříve chovala proto, aby ve staveních chytala myši. Dnes je to spíš oblíbený domácí mazlíček. Je vhodné kočku chovat v domě se zahradou. Když už ji ale chováme v bytě, měli bychom ji brát ven. Je to velmi hravé stvoření. O kočce můžeme říct, že je velmi láskyplná a citlivá. Má ráda, když si s ní hrajeme a když se s ní mazlíme. Kočka je na rozdíl od psa „osobnost“. Má svoji hlavu a na povel neposlechne. Ráda jí kočičí jídlo, maso a pamlsky.

Magdalena Bělinová, V. B



obrázek nakreslila Magdalena Bělinová, V. B

Osmisměrka

VĚNEC

Klára Doušová, V. B

IQ PARK VIII. A/VIII. B

23. 10. 2018 byl den, kdy se VIII. B a část VIII. A vydala v doprovodu paní učitelky Linhartové a pana učitele Hradeckého do IQ PARKU v Liberci.

Ráno jsme se sešli všichni včas a na nikoho se naštěstí nemuselo čekat. Když přijel autobus, poznali jsme, že je čas vyjet. Všichni jsme nastoupili, sice s malými hádkami o místa v autobuse, ale jinak bez problému. Celá cesta se samozřejmě neobešla bez napomínání pana učitele, abychom nevstávali ze sedaček.

Když jsme konečně dojeli na místo a vystoupili jsme z autobusu. Většina z nás začala naříkat zimou, protože jsme si nechali bundy v autobuse. Naštěstí jsme těch pár metrů ušli všichni bez nějaké větší újmy. Všichni jsme přišli dovnitř strašně natěšení. Někteří z IQ PARKU a jiní z kuličkové zmrzliny, co byla ve vestibulu. U pokladen jsme se dozvěděli, že se tenhle IQ PARK doporučuje dětem do 10 let. Samozřejmě si kluci nemohli odpustit poznámku, že je tohle přesně pro nás, pokud se bere náš mentální věk. Osobně jsem si nejvíc užila zrcadlové bludiště, Titanic a všude kde byla UV světla. Nakonec nám paní učitelka Linhartová domluvila „Mrazivou show“ s kapalným dusíkem a za to jí moc děkuji. Byla to úžasná podívaná a naučná show. Když už jsme vážně odcházeli, holky si nemohly odpustit koupit kuličkové zmrzliny, na kterou se tak těšily, takže odcházely s úsměvem na tváři. Cesta zpátky znovu proběhla s pár napomenutími ohledně toho, že máme sedět a nevstávat z místa.

Myslím si, že budu mluvit jak za VIII. B, tak za část VIII. A že jsme si to náramně užili, i když to zrovna nebylo určené naší věkové kategorii.

Štěpánka Krušinová, VIII. B

