

SPORTS

Číslo 14
2015-2016

Ročník 41

SILOVÝ TROJBOJ

SILOVÝM TROJBOJEM pokračovala celoroční SOUTĚŽ O NEJAKTIVNĚJŠÍHO SPORTOVCE ŠKOLY ve středu 23. března 2016. Seznam mladých sportovců a jejich výkony uvádějí následující tabulky.

JMÉNO	TROJSKOK	BODY	HOD MÍČEM	BODY	SED - LEH	BODY	BODY CELKEM	POZNÁMKA
-------	----------	------	--------------	------	-----------	------	----------------	----------

2009 – 2008									
1.	Anna Herčíková	440 cm	44	520 cm	52	11	22	118	

2007 – 2006									
1.	Marie Makovská	390 cm	39	330 cm	33	21	42	114	
2.	Nikola Abrahámová	395	39,5	305	30,5	18	36	106	
3.	Eliška Pavlisová	370	37	230	23	12	24	84	
1.	Matěj Herčík	540 cm	54	480 cm	48	29	58	160	
2.	Matyáš Finta	410	41	390	39	20	40	120	
3.	Denis Daniel	410	41	290	29	24	48	118	

2005 – 2003									
1.	Verča Horvátová	510 cm	51	515 cm	51,5	25	50	152,5	
2.	Klára Prasková	490	49	390	39	23	46	134	
3.	Stáňa Čížková	385	38,5	390	39	16	32	109,5	
1.	Daniel Kinský	515 cm	51,5	360 cm	36	23	46	133,5	
2.	Tomáš Spurný	460	46	380	38	20	40	124	
3.	Zbyněk Hudček	430	43	345	34,5	23	46	123,5	
4.	Roman Bešík	490	49	0	0	30	60	109	

2002 – 2000									
1.	Klára Švidroňová	565 cm	56,5	535 cm	53,5	29	58	168	
2.	Kristina Sojková	510	51	510	51	32	64	166	
3.	Eliška Kinská	450	45	600	60	30	60	165	
1.	Marek Doležal	780 cm	78	880 cm	88	32	64	230	
2.	Jakub Rampas	695	69,5	705	70,5	30	60	200	
3.	Ján Jašek	740	74	715	71,5	27	54	199,5	

4.	Tomáš Nistor	610	61	780	78	29	58	197	
5.	Tomáš Horvát	630	63	710	71	31	62	196	
6.	Tomáš Kejla	680	68	700	70	28	56	194	
7.	Dominik Kolář	730	73	595	59,5	30	60	192,5	
8.	Daniel Braun	670	67	470	47	30	60	174	
9.	Pavel Sunkovský	570	57	550	55	27	54	166	

Poděkování zaslouží rovněž ochotné pomocnice Eliška Stupková a Simona Šindlerová.

PRŮBĚŽNÉ POŘADÍ SOUTĚŽE O NEJAKTIVNĚJŠÍHO SPORTOVCE ŠKOLY

HOŠI

KATEGORIE: 2009 - 2008

JMÉNO	BODY	MÍSTO
Dan Max Weber	4	1.

KATEGORIE: 2007 - 2006

JMÉNO	BODY	MÍSTO
Matěj Herčík	16	1.
Matyáš Finta	11	2.
Petr Pošta	8	3.

KATEGORIE: 2005 - 2003

JMÉNO	BODY	MÍSTO
Roman Bešík	14	1.
Tomáš Spurný	13	2.
Zbyněk Hudček	12	3.

KATEGORIE: 2002 - 2000

JMÉNO	BODY	MÍSTO
Ján Jašek	18	1.
Dominik Kolář	16	2.
Marek Doležal	11	3. – 4.
Jakub Rampas	11	3. – 4.

DÍVKY

KATEGORIE: 2009 - 2008

JMÉNO	BODY	MÍSTO
Emilie Casasová	3	1.
Anna Herčíková	2	2. – 3.
Kateřina Trpáková	2	2. – 3.

KATEGORIE: 2007 - 2006

JMÉNO	BODY	MÍSTO
Nikola Abrahámová	12	1.
Marie Makovská	8	2. – 3.
Tereza Procházková	8	2. – 3.

KATEGORIE: 2005 - 2003

JMÉNO	BODY	MÍSTO
Klára Prasková	10	1.
Veronika Horvátová	9	2.
Julie Rácová	7	3. – 4.
Vlasta Rácová	7	3. – 4.

KATEGORIE: 2002 - 2000

JMÉNO	BODY	MÍSTO
Kristina Sojková	15	1.
Adéla Churanová	14	2.
Klára Švidroňová	10	3.



ŠKOLNÍ KOLO PYTHAGORIÁDY

Čtvrtek 31. března 2016



6. TŘÍDA	
Tran Sy Nguyen – úspěšný řešitel	10 bodů
Daniel Dostál	4 body
Veronika Dunová	1 bod

7. TŘÍDA	
Jule Rácová	2 body
Martin Vyleta	1 bod
Aneta Moučková	1 bod
Veronika Doležalová	0

8. TŘÍDA	
Michal Bešík	7 bodů
Petr Koníř	7 bodů
Eliška Kvíderová	7 bodů
Dominika Laubrová	7 bodů
Josef Kougl	4 body
Petr Jaroš	1 bod
Lucie Cinková	0

RAKOVNICKÁ LAŤKA

Rakovník 6. dubna 2016

III. KATEGORIE: 6. – 7. ROČNÍK ZŠ

CHLAPCI		
JMÉNO	VÝKON	MÍSTO
Matyáš Devera	154 cm	1.
x	x	x

Ve III. kategorii soutěžilo 15 chlapců.

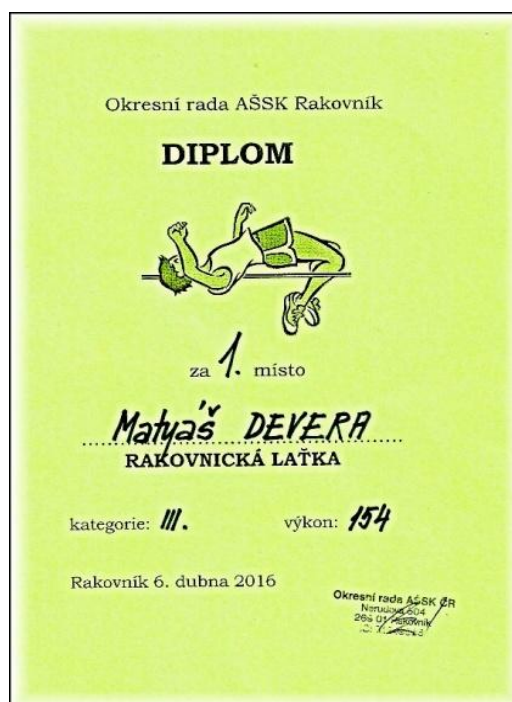
DÍVKY		
JMÉNO	VÝKON	MÍSTO
Adéla Parpelová	125	7.
Julie Rácová	120	10. – 11.

Ve III. kategorii soutěžilo 20 dívek.

II. KATEGORIE: 4. – 5. ROČNÍK ZŠ

CHLAPCI		
JMÉNO	VÝKON	MÍSTO
Matěj Herčík	110 cm	11.

Ve II. kategorii soutěžilo 15 chlapců.



12. DUBEN - SVĚTOVÝ DEN LETECTVÍ A KOSMONAUTIKY

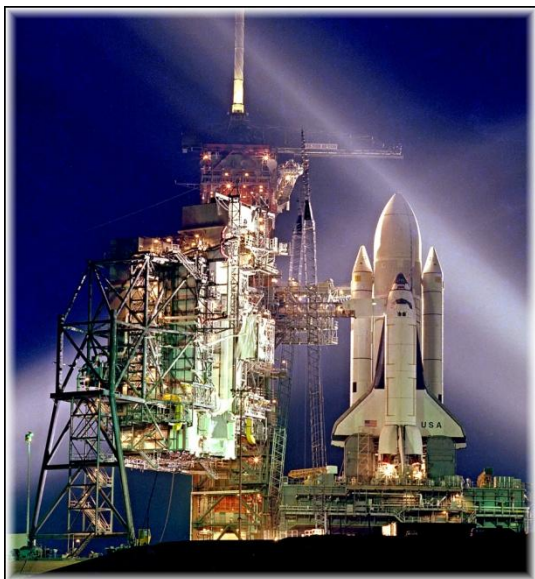
12. duben představuje pro kosmonautiku významné datum. Před 55 lety, v roce 1961, byla právě v tento den zahájena epocha pilotovaných kosmických letů do vesmíru.

První let člověka do vesmíru se uskutečnil za pomoci ruské rakety Vostok z kosmodromu Bajkonur. V kabině umístěné na její špici seděl 27letý kosmonaut Jurij Alexejevič Gagarin. Start proběhl bez problémů v 6:07 hod. světového času a po 9 minutách raketa dosáhla plánované oběžné dráhy. Celý let trval 108 minut a kabina Vostok s Gagarinem uskutečnila jeden oblet kolem planety Země.

Let byl klidný a Gagarin mohl obdivovat krásu naší planety z výšky, kterou nikdo před ním nedosáhl. Situace se zkomplikovala až po zahájení přistávacího manévru. Přístrojová část, která se měla oddělit od kabiny s kosmonautem, se sice odpojila, ale jeden kabel nikoliv. Následkem toho začala kabina s Gagarinem nebezpečně rotovat. Zhruba po deseti minutách se kabel naštěstí přepálil a loď se stabilizovala. Ve výšce kolem sedmi kilometrů pak došlo k odstřelení poklopu průlezu. Gagarin byl katapultován ve speciálním kontejneru, který se po snížení výšky rovněž oddělil, a kosmonaut přistál samostatně na padáku v Saratovské oblasti nedaleko vesnice Smelovka.

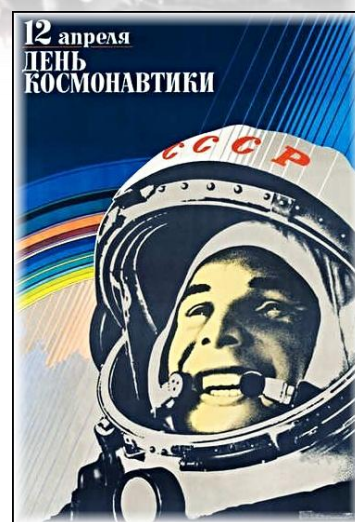
V roce 2011 vyhlásila OSN 12. duben Světovým dnem letectví a kosmonautiky. Má připomínat nejen první let člověka do vesmíru, ale také vyzývat k podpoře výzkumu a využívání kosmického prostoru pro mírové účely a ku prospěchu celého lidstva.

Další významnou událostí, která se stala rovněž 12. dubna, ale o 20 let později, byl



start amerického raketoplánu Columbia z mysu Canaveral na Floridě na zemskou oběžnou dráhu. První let raketoplánu trval dva dny (od 12. do 14. 4. 1981) a předznamenal novou éru cest do vesmíru. Misi velel zkušený John Young (který se mimochodem v roveru Apolla 16 projel po Měsíci), pilotem byl nováček Robert Crippen. Columbia obletěla Zemi 36krát.

Tato ověřovací výprava (označená STS-1) skončila hladkým přistáním, podobně jako přistává letadlo, na Edwards Air Force Base v Kalifornii. Columbia byla poté přepravena na hřbetě upraveného letadla Boeing 747, aby znovu odstartovala do vesmíru o sedm měsíců později na výpravu označenou STS-2. Tím se stala prvním pilotovaným znovupoužitým kosmickým prostředkem.



OKRESNÍ KOLO BIOLOGICKÉ OLYMPIÁDY

Rakovník 13. dubna 2016 – Kategorie C: 8. a 9. třída

JMÉNO	TEORIE	ROSTLINY	MIKROSKOP	ŽIVOČICHOVÉ	BODY	MÍSTO
Simona Šindlerová	52,5	12	8,5	18	91	2.
Barbora Svatoňová	39,5	14	8,5	13,5	75,5	3.

Okresního kola biologické olympiády se zúčastnilo 22 žáků z 8 škol včetně GZWR.

SNÍŽIT, NEBO NESNÍŽIT VĚKOVOU HRANICI TRESTNÍ ODPOVĚDNOSTI?

Nad touto otázkou se zamýšleli žáci z deváté třídy a o své názory se rozhodli podělit i se čtenáři Jeseníčku.



Myslím si, že trestní odpovědnost by měla být snížena vzhledem k tomu, že čím dál více mladistvých a dětí páchá různé přestupky.

Někdy moc nechápu média, která skoro všechny přestupky dávají za vinu počítačovým hrám a televizi. Ale na ten film v televizi se dívá hodně nezletilých! Není vina filmu, že se v tom množství nezletilých diváků najde jeden, kterému, jak se říká, tak trochu „rupne v bedně“ a provede něco, co ve filmu viděl.

To, co jim dovolí nějakou hloupost udělat, je pocit jakési nedotknutelnosti. Domnívám se, že většina takových pachatelů si myslí, že když jsou nezletilí, nemůže se jim nic stát, že nemohou být souzeni. Abych to tedy shrnula, věková hranice trestní odpovědnosti by se měla snížit, protože by si mladí delikventi měli uvědomovat postihy.

Simona Šindlerová



V dnešní době se přestupků a trestných činů dopouštějí stále mladší lidé, dokonce i děti. Podle mého názoru se tak děje proto, že mají pocit, že jsou nedotknutelní. Otázkou však je, zda by snížení věku trestní odpovědnosti mělo smysl.

Já si myslím, že by to smysl mělo. Kdyby třeba někoho, komu ještě nebylo 18 let, zavřeli, spousta těch mladších by si případné přestupky rozmyslela. Nikdo by přece nechtěl sedět v 16 letech ve vězení.

V republice se skoro každý den někdo dopustí nějakého zločinu. Je otázkou, kolik z nich bylo spácháno lidmi, kteří nejsou plnoletí. Jedna čtvrtina? Tímto způsobem by z nás všech mohli být za pár let zločinci! Já osobně jsem pro to, aby se věková hranice trestní odpovědnosti snížila. A za tímto názorem si budu stát.

Eliška Stupková





Já si myslím, že dnešní generace se chová opravdu hrozně. Co udělá 13letý chlapec? Ubodá kamarádku a nic se mu nestane! Žádný postih, nic! Ale zvláštní na tom je, že když něco takového udělá člověk starší 18 let, půjde ihned do vězení. Mělo by platit pravidlo: stejně pro všechny.

Nebo když trojice studentů šikanuje učitelku na střední průmyslové škole. Vyřešilo by takové problémy nápravné zařízení? Možná by se polepšila čtvrtina viníků, ale ti ostatní jsou po nějaké době stejně propuštěni a dělají problémy zas a zas.

Já bych se tedy určitě přiklonil k tomu, aby se snížila hranice trestní odpovědnosti, a to aspoň od 13 let. Když se nezletilý dopustí trestného činu, měl by být poslán do nápravného zařízení. Byl by propuštěn až poté, co by prokázal, že se polepšil. Ne, že bude jen dva měsíce „sekat latinu“. To ničemu nepomůže.

Dominik Kolář



Snížení věkové hranice trestní odpovědnosti? Ano! Například vraždy a další závažné zločiny je třeba soudit jako u dospělých. Jenom kvůli tomu, že jde kupříkladu o 12leté dítě, to neznamená, že to není stejný vrah nebo psychopat jako dospělý člověk. O těch třech studentech z průmyslové školy v Praze si myslím, že to, co tam udělali, by si zasloužilo řádný trest jako u dospělých.

Spousta lidí tyto činy přičítá vlivu televize, počítačů nebo mobilů. Já se ale domnívám, že to tak bylo vždycky a že za to může špatná výchova, nevládné prostředí či třeba nějaký traumatický zážitek. Přesto si myslím, že snížení hranice odpovědnosti na 12 či 15 let není špatný nápad.

Michal Jelínek



Snížení věku trestní odpovědnosti je téma, které je v současnosti hodně omílané. Já však na ně vyhraněný názor vlastně ani nemám. Ano, uvědomuji si, kolik takových případů se během posledních let vyskytlo, a jsem přesvědčena, že by za ně provinilí mladiství měli pykat.

Na druhou stranu si nedovedu představit, že by nějaké dítě mělo skončit v nápravném zařízení či ve vězení. Nikdo nechce, aby se takové události děly, ale i přesto zde vidím pár problémů. Jestliže se například trestní odpovědnost sníží a mladší 18 let si budou odpykávat tresty v nějakém nápravném zařízení, jak na tom pak budou psychicky? Ano, za hloupost si mohou sami, ale přece jen nejsou všichni natolik vyspělí, aby to po psychické stránce unesli.

Aneta Deverová



Myslím si, že na snížení věkové hranice trestní odpovědnosti je něco pro i proti. V dnešní době je více násilí než dobrých skutků. Lidé, samozřejmě i mladiství, by se měli nad sebou zamyslet, co vlastně dělají.

Někteří rodiče nemají na své děti čas. Děti si tím pádem dělají, co chtějí. A to není dobré. O nežádoucím chování dětí rodiče mnohdy vůbec nevědí. Je však vhodné zavírat mladé dospívající do vězení, kde nikoho neznají? Jak se asi musí cítit? Možná by si svá provinění uvědomili, možná by se dostali do psychických potíží. A rodiče by cítili strach.

Proto vážám, zda by se měla věková hranice trestní odpovědnosti snižovat. Přikláním se spíše k tomu, aby se v zákoně zatím nic neměnilo.

Markéta Tranová





ČTENÁŘSKÁ SOUTĚŽ JESENÍČKU

ŘEŠENÍ HÁDANEK Z ČÍSLA 13 / 2015-2016:

1.- KOLIK DÍVEK JE NA OBRÁZKU?

Na obrázku jsou pouze 2 dívky, které sedí mezi dvěma zrcadly.

2.- NUTNÁ SEBEOBRANA?

Venku řádila vichřice, a proto by papírky musely být rozfoukané po celé garáži. Jenže ležely na hromádce. Faber si průběh celé události vymyslel a vytvořil důkazy.



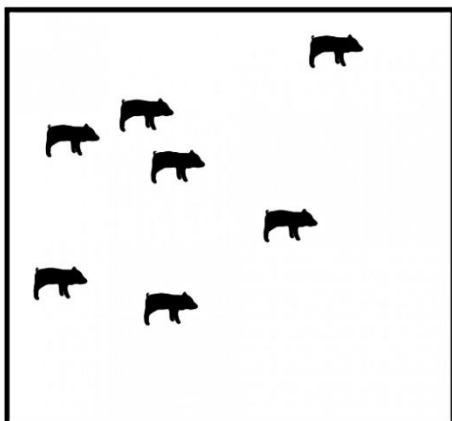
OSMISMĚRKA

Je u nás poměrně hojná, zejména v pahorkatinách, kde se lesíky střídají s poli. V květnu až červnu bychom v hnízdě našli čtyři až pět mláďat. Úlovkem ... (tajenka) ..., hraboši, kobylky a podobní škůdci, s nimiž člověk těžce bojuje.



Ě	A	T	V	Y	S	L	A	N	E	C	U	K	R	S	A	B	A
M	T	L	A	Ý	A	V	C	S	B	A	N	J	O	A	K	J	N
É	I	A	O	L	Ú	O	Č	K	A	I	K	U	Í	Í	Č	Í	R
T	Á	K	T	R	M	S	H	L	H	L	H	N	N	Ž	A	K	Á
A	V	O	R	O	T	O	T	T	O	V	H	L	E	Í	M	A	K
Č	V	N	P	O	M	N	I	Ř	Ě	B	O	U	Z	Ř	Í	L	V
Ý	I	É	Ě	M	B	S	O	Z	I	R	D	Y	O	T	D	K	Á
Š	V	B	R	Z	K	U	D	K	O	Ž	S	O	R	S	Ž	U	R
S	T	I	G	M	A	Í	S	L	T	K	E	J	B	O	E	L	P
T	E	L	S	Y	M	P	A	T	I	E	I	K	O	Í	Z	N	S
S	O	U	K	R	O	M	Í	V	O	L	S	O	K	S	Á	L	H

SLOVA K VYŠKRTÁNÍ: ALTOVÝ, BANJO, BIČ, CUKR, DŽEZ, HLÁSKOSLOVÍ, KALKUL, KNIHTISK, KONTROLA, MALOROLNÍK, MIKROBUS, MYSLET, OBDOBÍ, NESOUHLAS, OBJEKT, OBROZENÍ, OČKA, OMLAT, OSTRŽÍŽ, PUDŘENKA, SMOTAT, SOUHVĚZDÍ, SOUKROMÍ, SPRÁVKÁRNA, STIGMA, SVÉPOMOC, SYMPATIE, TÉMĚ, TKÁT, ÚSTRŽÍŽEK, VBRZKU, VIKS, VYSLANEC, ŽDÍMAČKA.



PRASÁTKA VE ČTVERCI

Třemi přímkami rozděl čtverec na sedm částí tak, aby v každé části bylo právě jedno prasátko.

SOUTĚŽNÍ KUPON JESENÍČKU

JMÉNO

TŘÍDA