

Národní institut dětí a mládeže MŠMT, Sámova 3, 101 00 Praha 10

Dějepisná olympiáda

40. ročník – 2010/2011

Řešení úkolů školního kola - test

Tematické zaměření ročníku: „**Ve zdraví i v nemoci**“ (Od šamana po penicilin)

- Úkol č. 1 ..... 4 body  
šaman; z bylin; druidové; jmelí
- Úkol č. 2 ..... 3 body  
b, c, d
- Úkol č. 3 ..... 5 bodů  
zlomeniny; zuby; lebku; mumifikování; opium
- Úkol č. 4 ..... 3 body  
a) mumie – nabalzamované mrtvé tělo, b) sarkofág – schránka k uložení mrtvého,  
c) kanopy – nádoby k uložení vnitřních orgánů
- Úkol č. 5 ..... 2 body  
med; česnek
- Úkol č. 6 ..... 4 body  
ne; ano; ano; ano
- Úkol č. 7 ..... 2 body  
akupunkturu; v Číně
- Úkol č. 8 ..... 2 body  
jóga; v Indii
- Úkol č. 9 ..... 3 body  
Achillova; trojská válka; Achillova; snadno zranitelné místo
- Úkol č. 10 ..... 4 body  
Hippokrates; lékařství; (Hippokratova) přísaha; v Řecku
- Úkol č. 11 ..... 2 body  
akvadukt; přiváděla vodu
- Úkol č. 12 ..... 2 body  
Aeskulapova hůl; pojmenování pochází od Asklépia (=Aeskulapa), starověkého řeckého boha  
lékařství
- Úkol č. 13 ..... 4 body
- |                   |
|-------------------|
| Jan Lucemburský   |
| Jan Žižka         |
| Ladislav Pohrobek |
| Václav I.         |
- Úkol č. 14 ..... 3 body  
2, 3, 6-3 body (za každou nadbytečnou odpověď odečíst 1 bod, minimum 0 bodů)
- Úkol č. 15 ..... 1 bod  
Leonardo da Vinci
- Úkol č. 16 ..... 2 body  
Rudolf II; alchymie

Úkol č. 17 .....	6 bodů
Anežka; Na Františku; abatyši; 1989; za svatou; padesátikoruně	
Úkol č. 18 .....	5 bodů
ne; ano; ne; ano; ne	
Úkol č. 19 .....	4 body
1. C); 2. A); 3. D); 4 B)	
Úkol č. 20 .....	5 bodů
pitvu; rektor; Jan Jessenius; 21. 6. 1621; Staroměstské náměstí; Praha	
Úkol č. 21 .....	3 body
morové sloupy; baroko; jako díkuvzdání za ukončení moru či jinou významnou pomoc	
Úkol č. 22 .....	2 body
kurděje; způsobená dlouhodobým nedostatkem vitamínu C ve stravě	
Úkol č. 23 .....	2 body
krevní skupiny; Jan Janský	
Úkol č. 24 .....	2 body
pravé neštovice; populace indiánů byla během několika desítek let zredukována (o 90 %)	
Úkol č. 25 .....	2 body
princip dědičnosti; Mendel	
Úkol č. 26 .....	3 body
Karel Havlíček Borovský; Brixen; tuberkulóza	
Úkol č. 27 .....	2 body
Stephenson; jeho objevy nezasahují do oblasti lékařství, případně stavby lidského těla (sestrojil parní lokomotivu).	
Úkol č. 28 .....	4 body
1915; yperit; západní fronta; podle místa, kde byla použita – město Ypry /Yprès	
Úkol č. 29 .....	2 body
penicilin; Alexander Fleming	
Úkol č. 30 .....	3 body
první světová válka; Španělsko; španělská chřipka	
Úkol č. 31 .....	4 body
Karlovy Vary; Mariánské Lázně; Františkovy Lázně; Karel IV.	
Úkol č. 32 .....	3 body
Charles Darwin; O původu druhů; protože věřili, že člověka stvořil Bůh	
Úkol č. 33 .....	2 body
Sokol; Miroslav Tyrš	

**Celkem: 100 bodů**

**60 % = 60 bodů**

Soutěžní úkoly vytvořili členové Ústřední komise Dějepisné olympiády: Mgr. Václava Korcová, PaedDr. Milena Sedlmayerová, Mgr. Danuše Ševčíková, PhDr. Iva Červenková, Mgr. Josef Vávra, Mgr. Helena Řehounková, spolupracovali: Mgr. Lenka Broklová, Mgr. Irena Náprstková tajemnice soutěže PaedDr. Eva Schneiderová.

**Poznámka:** V řešení jsou odpovědi uvedeny na základě použité doporučené literatury, pokud soutěžící uvedou jinou odpověď, kterou lze rovněž považovat za správnou (na základě jiné literatury), záleží na erudovanosti členů komise, jaké hodnocení si stanoví.