

Č.	Kód	Sem	Učo	Student	9/21/2015	10/5/2015	10/12/2015
2	Bi2MP_ZOSL	1	418899	Odehnalová, Petra	ano	Hox - geny	
3	Bi2MP_ZOSL	1	380741	Pospíšilová, Petra	ano	Molekulární hodiny	
5	Bi2MP_ZOSL	1	380863	Svobodová, Jana	ano		Epidermální plakody
6	Bi2MP_ZOSL	1	418910	Třešňáková, Denisa	ano	Přehled mihulí	
7	Bi2MP_ZOSL	1	379450	Vachutková, Tereza	ano		Neurální lišta

10/26/2015

cca 5 min.	Pospíšilová Petra	Elektrosenzitivita a elektrické orgány u ryb
cca 10 min.	Svobodová Jana	Nepůvodní druhy ryb v našich vodách
cca 10 min.	Odehnalová Petra	Gynogeneze a hybridogeneze
cca 10 min.	Třešňáková Denisa	Pedomorfóza a její význam v evoluci

11/2/2015

cca 5 min.	Vachutková Tereza	Ryby lezou po zemi?
cca 10 min.	Třešňáková Denisa	Přechod obratlovců z vody na souš - kdy, proč a jak?
cca 10 min.	Odehnalová Petra	Svatební tance čolků (10)

11/9/2015

cca 10 min.	Svobodová Jana	Jedovaté žáby - šípový jed
cca 10 min.	Pospíšilová Petra	Rozmnožovací strategie žab
cca 10 min.	Třešňáková Denisa	Křídová extinkce dinosaurů - příčiny?
cca 10 min.	Vachutková Tereza	Jedovatí plazi
	1.	Mořské ryby v našich obchodech - tab

písemné úkoly

2. Sladkovodní ryby v našich obchodech

Osnova ad 1, 2.  
sloupce:

čeleď- obchodní název - český zoologi

3.

Kopytníci v českých a moravských zoo

4.

Šelmy v českých a moravských zoo

Osnova ad 3,4.  
sloupce:

čeleď - český zoologický název - vědec

10/19/2015	10/26/2015	11/2/2015	11/9/2015
Svaloploutví a paprskoploutví - srovnání	Gynogeneze a hybridogeneze (10)	Svatební tance čolků (10)	
Chiméry	Elektrosenzitivita a elektrické orgány u ryb (5)		Rozmnožovací strategie žab (10)
Bahníci a bichři	Nepůvodní druhy ryb v našich vodách (10)		Jedovaté žáby - šípový jed (10)
	Pedomorfóza a její význam v evoluci (5)	Přechod obratlovců z vody na souš - kdy, proč a jak? (10)	Křídová extinkce dinosaurů (10)
Latimérie - žijící fosilie		Ryby lezou po zemi? (5)	Jedovatí plazi (10)

- tabelizovaný přehled (do 30.11.2015) dvojice

cký název - vědecký název - původ (geografická oblast) - stav (živá, zmražená) - praktické využití

do 14.12.2015 dvojice

do 14.12.2015 dvojice

:ký název - původ (geogr. oblast) -reprokukce v zoo - ohrožení a ochrana (IUCN)- počet chovaných kusů