

РАБОТЕН ЛИСТ- ПТИЦА

Задача 1: Највисокото место каде што живее бுவот е 4630 m, белиот мршојадец - 710 m повисок, а брадестиот - 1970 m повисок од белиот мршојадец. На која висина живее брадестиот мршојадец?

Погодете ги птиците од сликите. Во случај на потешкотии, користете Интернет и зачувајте ги под сликите.



Решение на проблемот:

Задача 2: Калугерка лета на надморска височина од 2400 m, селската ластовичка - 30 пати пониска, а белиот штрк - 1220 m повисоко од ластовицата. На која висина лета белиот штрк?

Погодете ги птиците од сликите. Во случај на потешкотии, користете Интернет и зачувајте ги под сликите.



Решение на проблемот:

Интересни факти:

Дали знаевте дека: Брадестиот мршојадец се смета за симбол на бугарската заштита на природата - неговата силуета е поставена на секое заштитено подрачје и дрво во земјата.

Сите мршојадци се обединети под прекарот „дезинфикатори на дивиот свет“ бидејќи се хранат со мртви животни, а брадестиот мршојадец - и коски. Така, овие птици ги штитат животните и луѓето од ширење на болести и инфекции.

Дали знаевте дека: Ластовичката од штала се храни со инсекти: бубачки, муви, скакулци, штурци, вилински коњчиња. Пред да вrne, воздухот се полни со влага, што ги прави крилата на инсектите тешки, а потоа тие се спуштаат ниско до земјата. Кога ластовиците летаат ниско, тоа е предвидување на неодамнешниот дожд.

Домашни задачи:

Задача 1: Индискиот кран лета на надморска височина од 5000 m, свирежи морскиот дожд

- 10 пати пониско, а пчеларот - 3 пати повисоко од свирежот за дожд. На која висина лета пчеларот?

Задача 2: Највисокото место каде што живее кавкаскиот црн тетреб е 2440 m, папагалот е 2 пати повисок, а Керкенес е 310 m понизок од папагалот. На која висина живеат Керкените?

Задача 3: Најдете интересни факти за една од птиците во домашните задачи и запишете ги.

РАБОТЕН ЛИСТ - 1

Задача 1: Гребест гулаб тежи 200 g и е 450 g потешок од сивата чапја, што е 100 g потешок од големата чапја. Колку тежи чапјата?

Идентификувајте ги птиците од сликите. Во случај на потешкотии, користете Интернет и запишете ги под сликите.



Решение за проблемот:

Задача 2: Белиот штрк тежи 2400 g, гавранот - 1100 g помалку, а немиот лебед - 21200 g повеќе од гавранот. Колку тежи немиот лебед?

Погодете ги птиците од сликите. Во случај на потешкотии, користете Интернет и зачувајте ги под сликите



Решение за проблемот:

Интересни факти:

Крунисан гулаб: Очите на гулабот се наоѓаат на страната на главата, за разлика од луѓето и многу други животни. Гулабите многу подобро гледаат неподвижни предмети, но кога нешто или некој се движи, им треба помош за да се фокусираат. Со секој чекор тие ја движат главата. Ова им помага подобро да согледаат и да се ориентираат

Дали знаевте дека штркот живее во просек 20 години. Штрковите немаат речиси никакви непријатели, освен големите орли и крокодили. Штркот е благородна птица.

Сликата на штркот е симбол на земјата Белорусија.

Домашни задачи:

Задача 1: Индискиот кран лета на надморска височина од 5000 m, свирежот на морскиот дожд - 10 пати понизок, а пчеларот - 3 пати повисок од свирежот за дожд. На која висина лета пчеларот?

Задача 2: Највисокото место каде што живее кавкаскиот црн тетреб е 2440 m, папагалот е 2 пати повисок, а Керкенес е 310 m понизок од папагалот. На која висина живеат Керкените?

Задача 3: Најдете интересни факти за една од птиците во домашните задачи и запишете ги.

РАБОТЕН ЛИСТ- 2

Задача 1: Африканскиот ној тежи 90.000 g, а птицата киви 3.000 g. Колку пати е потежок нојот од птицата киви?

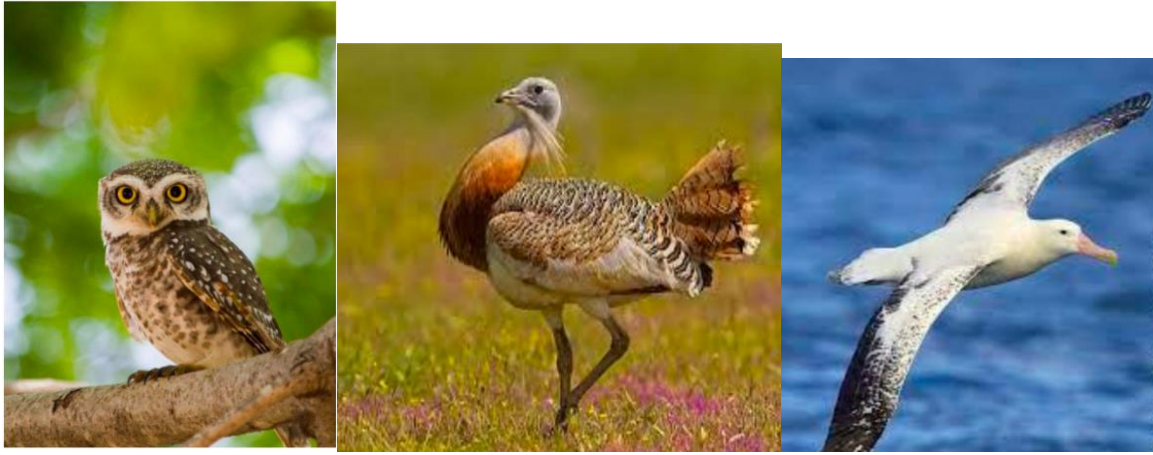
Погодете ги птиците од сликите. Во случај на потешкотии, користете Интернет и зачувајте ги под сликите.



Решение за проблемот:

Задача 2: Бувот тежи 3200 g, капката - 3 пати повеќе, а скитникот албатрос - 2 kg и 100 g помалку од капката. Колку тежи скитник албатрос?

Погодете ги птиците од сликите. Во случај на потешкотии, користете Интернет и зачувајте ги под сликите.



Решение за проблемот:

Интересни факти:

Дали сте знаеле дека: Според едно од наодите, предците на денешната минијатурна птица киви во минатото можеле да летаат. Ова се случило пред околу

60 милиони години - откако умреле диносаурусите и пред цицачите да станат лидери на планетата.

Дали знаевте дека: Бувот е симбол на мудрост и долговечност. Обично, луѓето даваат статуетки од був како подарок за да им посакаат мудрост и долговечност на своите приматели.

Домашни задачи:

Задача 1: Индискиот кран лета на надморска височина од 5000 m, свирежи морскиот дожд- 10 пати пониско, а пчеларот - 3 пати повисоко од свирежот за дожд. На која висина лета пчеларот?

Задача 2: Највисокото место каде што живее кавкаскиот црн тетреб е 2440 m, папагалот е 2 пати повисок, а Керкенес е 310 m понизок од папагалот. На која висина живеат Керкените?

Задача 3: Најдете интересни факти за една од птиците во домашните задачи и запишете ги

РАБОТЕН ЛИСТ- 3

Задача 1: Калифорнискиот кондор тежи 16.000 g, бувот што јаде риба 4 пати помалку, а розовиот пеликан 3 пати повеќе од бувот што јаде риба. Колку килограми тежи розовиот пеликан?

Погодете ги птиците од сликите. Во случај на потешкотии, користете Интернет и зачувајте ги под сликите.



Решение за проблемот:

Задача 2: Големиот корморан лета на надморска височина од 300 m, сивиот кран - 7 пати повисок, а полската чуруга - 200 m пониско од сивиот кран. На која висина лета чуругот?

Погодете ги птиците од сликите. Во случај на потешкотии, користете Интернет и зачувајте ги под сликите.



Решение за проблемот:

Интересни факти:

Дали сте знаеле дека: Калифорнискиот кондор е многу ретка птица која била на работ на истребување во 20 век. Кондорите се многу важни во еколошка смисла. Хранејќи се со мрши ја прочистуваат природата и спречуваат ширење на разни болести.

Кондорот од Калифорнија е прикажан на американската монета од 25 центи.

Дали знаевте дека: Бидејќи корморанот е совршен рибар, во минатото овие птици се користеле во човечки риболов. Корморанот се врзува со врвка околу грлото, која добро се

стега за да не може да голтне големи риби и се спушта во водата. Птицата ја фаќа рибата и рибарите ја извлекуваат, принудувајќи го корморанот да ја отвори устата.

Домашни задачи:

Задача 1: Индискиот кран лета на надморска височина од 5000 m, свирежи морскиот дожд - 10 пати пониско, а пчеларот - 3 пати повисоко од свирежот за дожд. На која висина лета пчеларот?

Задача 2: Највисокото место каде што живее кавкаскиот црн тетреб е 2440 m, папагалот е 2 пати повисок, а Керкенес е 310 m понизок од папагалот. На која висина живеат Керкените?

Задача 3: Најдете интересни факти за една од птиците во домашните задачи и запишете ги.