*Додаток 4.* Використання матеріалів газети „КОЛОСОЧОК” у професійній діяльності учителів початкових класів. Природознавство, 2 клас.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ з/п*** | ***Тема уроку*** | ***Матеріали у газеті******„КОЛОСОЧОК”, серії книг „Бібліотечка “КОЛОСКА”*** |
| 1. | Земля, її форма. | 1) № 4, 5/2012 „ЯК СТАРОДАВНІ ЛЮДИ УЯВЛЯЛИ СОБІ ЗЕМЛЮ”, казка „На чому тримається Земля?”, читацька пошта „Чудеса природи поруч”, дискусія у „КЛУБІ ТРЬОХ ЗЕРНЯТ”: які науки вивчають Землю? ЗАВДАННЯ ВІД РОЗУМНИКА: з’єднай назву науки та об’єкт її вивчення.  |
| 2. | Рух Землі навколо Сонця. Рік. Уявлення про причини зміни пір року на Землі. | Чому змінюються пори року?: науково-популярна книга для молодшого шкільного віку/за ред.. Дарії Біди – Львів: СТ „Міські інформаційні системи”, 2013. – (серія „Бібліотечка “КОЛОСКА”). |
| 3. | Осінь. Осінні місяці. | 1) № 19/2013 „ОСІНЬ”, „Казка про Зайчика і пори року. Осінь”;2) Чому змінюються пори року?: науково-популярна книга для молодшого шкільного віку/за ред.. Дарії Біди – Львів: СТ „Міські інформаційні системи”, 2013. – (серія „Бібліотечка “КОЛОСКА”). Секрети осені „В осіннім лісі всюди казка”: с. 26–28. |
| 4. | Ознаки живої та неживої природи. | № 17/2012 „ЖИВИЙ ЧИ НЕЖИВИЙ”, „Казка про Ведмедя і Старий Дуб”. |
| 5. | Осінні явища в житті рослин. | № 21/2013 „ЯК ЗИМУЮТЬ ДЕРЕВА?” |
| 6. | Гриби: їстівні та отруйні. | № 21/2013 „ЯК ЗИМУЮТЬ ДЕРЕВА?”, додаток із завданням „ГРИБИ” |
| 7. | Осінні явища в житті тварин. Комахи восени. Птахи восени. Перелітні та осілі птахи. Звірі восени. Підготовка звірів до зими. | № 22/2013 „ЯК ТВАРИНИ ГОТУЮТЬСЯ ДО ЗИМИ?”, казка „В очікуванні зими”, ЗАВДАННЯ ВІД ЛАПУНІ ЛАПУНІ: „Як тварини підготувалися до зими?” |
| 8. | Зима. Ознаки зими. Планування спостережень за природою взимку. | 1) № 20/2013 „ЗИМА”, „Казка про Зайчика і пори року. Зима”;2) № 21/2013 „ЯК ЗИМУЮТЬ ДЕРЕВА?” ЛАБОРАТОРІЯ ПУСТУНЧИКА: зимові спостереження;3) Чому змінюються пори року?: науково-популярна книга для молодшого шкільного віку/за ред.. Дарії Біди – Львів: СТ „Міські інформаційні системи”, 2013. – (серія „Бібліотечка “КОЛОСКА”). Секрети зими „Прийшла зима – і фарб уже немає”: с. 28–31. |
| 9. | Рослини взимку. | № 21/2013 „ЯК ЗИМУЮТЬ ДЕРЕВА?” |
| 10. | Тварини взимку. Птахи і звірі взимку. Турбота людей про тварин взимку. | 1) № 22/2013 „ЯК ТВАРИНИ ГОТУЮТЬСЯ ДО ЗИМИ?”, казка „В очікуванні зими”;2) № 1/2012 „ПОТУРБУЙТЕСЬ ПРО ПЕРНАТИХ ДРУЗІВ”, кросворд „ГОДІВНИЦЯ”;3) № 2/2012 „ТАТУ, ЗРОБІМО ГОДІВНИЦЮ!” |
| 11. | **Практична робота.** Спостереження за формою сніжинок за допомогою лупи. | № 31/2012 „НОВОРІЧНИЙ ПОДАРУНОК”. |
| 12. | Весна та її ознаки. Планування спостережень за природою навесні. | 1) № 17/2013 „ВЕСНА”, „Казка про Зайчика і пори року. Весна”;2) Чому змінюються пори року?: науково-популярна книга для молодшого шкільного віку/за ред.. Дарії Біди – Львів: СТ „Міські інформаційні системи”, 2013. – (серія „Бібліотечка “КОЛОСКА”). Секрети весни „У природі вже пахне весною”: с. 22–24;3) № 11/2013 „ПУХНАСТИЙ ДЖМЕЛИК”, ЗАВДАННЯ ВІД РОЗУМНИКА: спостерігайте за життям джмелів;4) № 30/2012 „ЯК ЖИВУТЬ МУРАХИ?”  |
| 13. | Повітря та його властивості. | № 9/2013 „ПОВІТРЯ І ТВОЄ ЗДОРОВ`Я”, ЛАБОРАТОРІЯ ПУСТУНЧИКА: дослідження чистоти повітря. |
| 14. | Ранньоквітучі трав’янисті рослини. | 1) № 6/2013 „ПЕРВОЦВІТИ”. |
| 15. | Літо та його ознаки.  | 1) № 18/2013 „ЛІТО”, „Казка про Зайчика і пори року. Літо”;2) Чому змінюються пори року?: науково-популярна книга для молодшого шкільного віку/за ред.. Дарії Біди – Львів: СТ „Міські інформаційні системи”, 2013. – (серія „Бібліотечка “КОЛОСКА”). Секрети літа „А літечко несе тепло і ласку”: с. 24–26. |
| 16. | Планування спостережень за природою влітку. Правила поведінки у лісі влітку. | № 16/2013 „ЛІТО, ЛІТО, ЛІТЕЧКО!”, казка „Пошановувачі суниць”. |
| 17. | Червона книга України. Червонокнижні рослини свого краю. | № 5/2013 „ЧЕРВОНА КНИГА УКРАЇНИ”. |
| 18. | Міні-проект: квіти в моєму житті. | 1) № 25/2013 „КІМНАТНІ РОСЛИНИ І ТВОЄ ЗДОРОВ’Я”;2) № 6/2013 „ПЕРВОЦВІТИ”. |
| 19. | Запитання до природи: які рослини є символами України? | № 9/2012 „НАЙУЛЮБЛЕНІШЕ ДЕРЕВО В УКРАЇНІ”.  |