

Бёрдинг-ралли по Федоровскому району

(экскурсия в Лесную балку (микрорезерват «Саратовский») и урочище Иваново поле в Федоровском районе
27 апреля 2014 года)

Ученики 7-2 класса Физико-технического лицея №1 г.Саратова стали участниками увлекательной краеведческой экскурсии в Федоровский район, которую организовал для них доцент кафедры Морфологии и экологии животных СГУ Александр Владимирович Беляченко. Поездка бы не состоялась без активных пап (за рулем восьми автомобилей) и мам, которые опекали, фотографировали и спасали от голода.

Ребята поучаствовали в соревновании по спортивной орнитологии (побеждает тот, кто за определенное время найдет и сфотографирует больше видов птиц в дикой природе). А поскольку все перемещение происходило на автомобилях, то это было настоящее бёрдинг-ралли!

Общий зачет, то есть количество видов птиц, увиденное всеми участниками перевалило за 30! Большую часть этих видов ребята видели живьем, в природе, впервые (например, чомга, варакушка, чирок-трескунок, широконоска, болотный лунь, черношейная поганка, куропатка, кобчик, лунь, и др.). Редкая удача даже для орнитологов - увидеть птицу из Красной книги, нам удалось рассмотреть в телескоп серощёкую поганку! Да-да, именно в телескоп! Оказывается этот прибор, если приловчиться, можно использовать для наблюдения за птицами.

Во время пешей экскурсии (7 км!) по окрестностям Лесной балки ребята увидели лисицу, сусликов, норы лисьи и грызунов, следы зайца-русака, ондатры, хомяка и полевки, выбросы земли слепыша. Сами поймали и сфотографировали остромордую лягушку и прыткую ящерицу. Потом, конечно, отпустили.

К концу апреля степь уже покрывается невысоким зеленым ковром из злаков (здесь в основном типчак), эфемеров (однолетние раннецветущие) и

эфемероидов (многолетние раннецветущие растения). Самые яркие и запоминающиеся из них – тюльпаны. В нашей области в дикой природе произрастают два вида: тюльпан Биберштейна (часто встречающееся растение, цветок не крупный, желтый) и довольно редкий, занесенный в Красную книгу области, тюльпан Геснера с крупным цветком разнообразной окраски. В окрестностях Лесной балки удалось увидеть оба вида, но в небольшом количестве.

Решено было ехать дальше в урочище Иваново поле, памятник природы, знаменитый своими тюльпанными полями. Еще час езды по привычному уже бездорожью и усилия путешественников были вознаграждены: разноцветье тюльпанов на изумрудно-зеленом ковре! Это зрелище ребята, да и взрослые, запомнят на всю жизнь. Да еще на память останутся замечательные фотографии.

Я, как учитель биологии, была в восторге от этой поездки, потому что стихийно и очень успешно был проведен двумя биологами великолепный урок краеведения с богатейшим живым наглядным материалом!

Особая благодарность Александру Владимировичу Беляченко также за прекрасные фотографии птиц.

*Регина Леонидовна Сосновская,
учитель биологии ФТЛ №1*

**Список видов животных (или следов их жизнедеятельности),
встреченных на экскурсии**

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| 1. Лебедь-шипун | 14. Болотный лунь |
| 2. Чернеть хохлатая | 15. Луговой лунь |
| 3. Чирок-трескунок | 16. Кобчик |
| 4. Кряква | 17. Вяхирь |
| 5. Чайка хохотунья | 18. Варакушка |
| 6. Речная крачка | 19. Белая трясогузка |
| 7. Чомга | 20. Желтая трясогузка |
| 8. Красноголовый нырок | 21. Желтолобая трясогузка |
| 9. Серощекая поганка | 22. Куропатка |
| 10. Черношейная поганка | 23. Полевой воробей |
| 11. Широконоска | 24. Луговой чекан |
| 12. Лысуха | 25. Обыкновенная овсянка |
| 13. Серая цапля | 26. Обыкновенная каменка |

27. Луговой чекан
28. Сорока
29. Серая ворона
30. Грач
31. Галка

Млекопитающие

1. Рыжая лисица
 2. Обыкновенный слепыш
 3. Большой суслик
- Следы (норы) млекопитающих

Рыжей лисицы
обыкновенного хомяка
обыкновенной полевки
ондатры, зайца-русака;
выбросы земли слепыша

Земноводные

Остромордая лягушка
Пресмыкающиеся
Прыткая ящерица