

За здоровый образ жизни**Повышаем уровень экологической культуры**

*Ежегодная районная экологическая конференция «Мир всему живому» традиционно прошла в дни весенних каникул.*

Открывая конференцию, методист МКУ «ЦОДОУ» В.А. Шилова отметила: «Никольские школьники занимаются экологическими исследованиями водных, почвенных и лесных ресурсов нашего края, изучают редкие растения, исчезающих животных. Ежегодно выступают на районной и областной олимпиаде «Мир через культуру» с неплохими результатами. В этом году на областной олимпиаде Юлия Тропина, учащаяся 8 класса Байдаровской школы, заняла 4 место, Маргарита Селякова, учащаяся 8 класса Аргуновской школы, – 7 место. Мы очень рады, что обучающихся и педагогов ежегодно поддерживает Комитет по экологии и охране окружающей среды».

На этот раз главный специалист отдела по муниципальному хозяйству, строительству и природопользованию администрации района А.М. Поникаров выступил перед школьниками с докладом «Система центрального водоснабжения, очистка питьевой воды», который вызвал большой интерес у присутствующих, много было задано вопросов. Отвечая, Алексей Михайлович отметил, что содержание вредных веществ в нашей водопроводной воде не превышает норму, а потому только раз в год

производится обеззараживание ее хлором. Но есть на сегодня новая проблема – содержание бора и фтора в воде превышает нормы в 5-7 раз (в Мелентьевских скважинах – в 2 раза). Установки фильтрации дорогис, но проблему будут решать. Специалистами проведены исследования и родников. Лучшие показатели у родниковой воды поселка Светлый Ключ и деревни Петряево. Мелентьевский родник для питья не пригоден – источники, питающие его, поступают с ферм. По Кемской дороге (Карныш) родниковая вода ближе к рассолам, пить ее нельзя, можно использовать как дорожный реагент».

Презентации в работе детского сада и школы был посвящен доклад воспитателя детского сада N 2 «Березка» В.С. Рыжковой «Организация метеонаблюдений и метеослужба в детском саду», который сопровождался очень содержательным видеороликом. Следует сказать, что сад N 2 является пилотной площадкой – первым в нашем районе переходит в этом году на новые ФГОС.

Не менее интересные доклады были и у ребят – они проводили исследования в области экологии жилища и урожайности картофеля, наблюдали за работой пчел и

научились определять качество меда, составляли паспорт дерева, исследовали воду, чипсы и жевательную резинку, следили за передвижениями и численностью волков в районе.

Молодцы все без исключения участницы, работы получились уровневые, интересные, темы выбраны самые актуальные. А копилка достижений ребят из Кожаевской, Аргуновской, Байдаровской, Пермасской и школ N1 и N2 пополнилась еще одним дипломом. Педагоги-наставники: И.В. Панова, Т.Н. Захарова, Е.В. Ивина, Н.А. Пшеничникова, Т.И. Корепина, Н.И. Заварина, Н.А. Жукова получили благодарственные письма от Управления образования района.

Завершая конференцию, заведующая Детской библиотекой А.В. Ельцина предоставила юным исследователям обзор информационных ресурсов экологического фонда библиотеки, предложив и дальше заниматься этой темой.

А нам осталось напомнить, что экологическое просвещение занимает особое место среди прочих мер, которые могут разрешить проблему сохранения природной среды и выживания человечества. И лишь тогда, уже на основе полученных знаний, вырабатывается новое мироощущение отношения человека и природы.

**Галина СУРИНА.**