

На базе ГАОУДОД «Брянский областной эколого – биологический центр», 30 октября 2014 года, состоялась областная конференция по итогам областных заочных смотров-конкурсов учебно - опытных участков, ученических производственных бригад и конкурса исследователей-растениеводов с учителями экологии, биологии, педагогами дополнительного образования, заведующими учебно-опытных участков образовательных учреждений области.

Цели конференции:

- совершенствование организации и содержания образовательной деятельности в УПБ и УОУ;
- анализ состояния УПБ и УОУ в области;
- выявление, обобщение и распространение опыта работы по организации и проведению на базе УПБ и УОУ образовательных учреждений области научно - исследовательской деятельности с детьми и подростками;
- распространение опыта по эстетическому оформлению учебно-опытных участков образовательных учреждений с применением приемов ландшафтного дизайна.

В заключительном этапе областных заочных смотров-конкурсов учебно - опытных участков, ученических производственных бригад приняли участие 17 школ из 8 районов области, областного конкурса исследователей-растениеводов - 57 учащихся из 13 районов области. Победители и призеры конкурсов были приглашены на областную конференцию по итогам областных заочных смотров-конкурсов учебно - опытных участков, ученических производственных бригад и конкурса исследователей-растениеводов.

Руководство по организации и проведению областной конференции осуществлял

Автор: ЭБЦ
05.11.2014 15:44

директор центра Калиничев Н.А.

Со словами приветствия выступили заместитель директора по учебно-методической работе ГАОУДОД «Брянский областной эколого – биологический центр» Зерина Е.Ю., методист Терешина С.А.

Работа на конференции проводилась по секциям:

На первой секции были рассмотрены следующие вопросы:

1. Организация и содержание работы на учебно-опытном участке

По данному вопросу представили презентационные материалы:

Обустройство клумб на учебно-опытном участке образовательного учреждения.

Трушина Т.В., заведующая учебно-опытным участком МБОУ «Супоневская СОШ №1» Брянского района;

Учебно-исследовательская работа в УПБ.

Карпикова М.В., руководитель ученической производственной бригады МБОУ «Пролысовская СОШ» Навлинского района;

Особенности работы в овощном и производственном отделах учебно-опытного участка образовательного учреждения.

Автор: ЭБЦ
05.11.2014 15:44

Дупик Г.А., заведующая учебно-опытным участком МБОУ «Влазовичская СОШ»
Суражского района;

Нечепай С.И., заведующая учебно-опытным участком МБОУ «Кулажская СОШ»
Суражского района;

Видовой состав дендрария на учебно-опытном участке образовательного учреждения.

Дорохова А.М., заведующая учебно-опытным участком МБОУ «Лицей №1» Брянского района;

Особенности выращивания разных сортов капусты на учебно-опытном участке образовательного учреждения.

Савинская С.В., заведующая учебно – опытным участком МБОУ «Слободищенская СОШ»
Дятьковского района.

2. Ландшафтный дизайн на учебно-опытном участке образовательного учреждения.

«Мои забавные животные». Использование и изготовление элементов ландшафтного дизайна в школьной теплице.

Политыкина А., учащаяся 5 класса МБОУ «Гимназия №5» г.Брянска (руководитель
-Шульгина Н.Б., педагог дополнительного образования).

Автор: ЭБЦ
05.11.2014 15:44

«Лесная сказка» учащиеся 9 класса МОУ СОШ с.Красновичи (руководитель – Пастухова З.В., учитель географии);

«Райский уголок» - учащиеся 5-9 классов МБОУ «Ляличская СОШ» Суражского района (руководитель – Исайкина И.П., учитель биологии).

3. Фантазии из овощей и фруктов (карвинг).

Волкова Е.И., заведующая учебно-опытным участком МБОУ «Супоневская СОШ №2» Брянского района.

Вторая секция:

Опытническая и научно-исследовательская работа на учебно-опытном участке образовательного учреждения.

1. Агротехника растений семейства бобовых на учебно-опытном участке образовательного учреждения.

«Бобовая царица – чечевица» - Лебедева А., учащаяся 8 класса МБОУ СОШ №2 г.Суража (руководитель – Мельникова И.М., учитель биологии);

«Влияние растений семейства бобовых(гороха посевного, фасоли) и минеральных удобрений на развитие сельскохозяйственных культур» - Понтилеенко В, учащийся 8 класса МБОУ «Хохловская ООШ» Климовского района.

2. Редкие и экзотические растения на учебно-опытном участке образовательного учреждения.

«Самберри - королевская чудо-ягода» Полоник В., Мехедова Н., учащиеся 8 класса МБОУ СОШ №1 г.Суража (руководитель – Мироненко М.Л., учитель биологии);

«Выращивание мамордики в условиях средней полосы России» Ващилина Н. учащаяся МБОУ «Троснянская СОШ» Жуковского района (руководитель Куприна А.В., учитель биологии);

Поисково-разведывательное выращивание батата условиях средней полосы России» Макеенко Р., учащийся 6 класса МБОУ «Ляличская СОШ» (руководитель – Исайкина И.П., учитель биологии).

3. Агротехника лука на учебно-опытном участке образовательного учреждения.

«Влияние раствора древесной золы на урожайность лука» учащиеся 6 класса МБОУ «Луганская СОШ» Комаричского района (руководитель – Володина Т.М, учитель биологии);

Изучение возможности выращивания лука путем деления лука-севка пополам» Соловьева К., Соловьева Н., учащиеся 6-7 классов МОУ СОШ с.Павловка Унечского района (руководитель – Авраменко В.Ф., учитель биологии и химии.

Лекарственные растения на учебно-опытном участке образовательного учреждения.

Гапейкин Иван, учащийся 7 класса МБОУ «Колтовская СОШ» Брянского района (руководитель- Мачехина Л.П.,учитель технологии);

Финогенова Ю.В., учитель биологии и химии МБОУ «Чичковская СОШ» Навлинского района.

Участники конференции смогли не только выслушать друг друга, но и получить ответы на интересующие их вопросы по содержанию, творческому оформлению пришкольной территории и развитию исследовательских навыков учащихся через эколого-биологическое и натуралистическое творчество.

Такое общение способствует ценностному ориентированию учащихся, их социализации, профессиональному самоопределению, то есть позволяет решать задачи, которые на современном этапе ставит перед образованием российское общество.

Фотогалерея конференции прилагается:

{gallery}461/1{/gallery}

Внимательные слушатели секции №2 «Опытническая и научно-исследовательская работа на уч

{gallery}461/2{/gallery}

Росянка, выращенная учащимися МОУ СОШ с.Красновичи Унечского района.

{gallery}461/3{/gallery}

Сказочный еж, сделанный из пластиковой бутылки и соки, как элемент ландшафтного дизайна (

{gallery}461/4{/gallery}

Учащиеся ученической-производственной бригады МБОУ «Пролысовская СОШ» Навлинского ра