**ОТЧЁТ**

**О РАБОТЕ РЕСУРСНОГО ЦЕНТРА: «ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И ВОСПИТАНИЕ УЧАСТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА»**

***В ГОСУДАРСТВЕННОМ УЧРЕЖДЕНИИ ОБРАЗОВАНИЯ***

***«ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР***

***ДЗЕРЖИНСКОГО РАЙОНА»***

***за 2019/2020 учебный год***

*Автор-составитель:*

*Хаменко А.К.- директор УО*

*«Эколого-биологический центр»*

**ЦЕЛЬ:** Экологическое воспитание и образование личности, неравнодушной к судьбе природы.

**ЗАДАЧИ:**

* + экологическое воспитание, формирование экологической культуры детей и молодёжи;
  + создание условий для самоактуализации школьников, воспитание нравственно и физически здоровой личности;
* организация свободного времени;
* профессиональная ориентация;
  + пропаганда экологического образования и воспитания

в районе.

Сегодня во всём мире пришли к пониманию, что от наших действий и нашего сознания, от разума и мудрости всего мирового сообщества зависит, быть нам жителям XXI века или нет. Поэтому так важно формировать у населения экологическое сознание и повышать экологическую культуру каждого человека. И здесь первостепенную роль играют экологическое воспитание и образование. Причём экологическое образование должно начинаться с самого раннего детства.

И мы педагоги дополнительного образования экологического Центра выступаем за то, чтобы в системе обучения экологическое образование было непрерывным и целенаправленным процессом, цель которого – сделать каждого человека экологически грамотным.

Ресурсный центр экологического воспитания был создан 1 сентября 2011 года на базе нашего Эколого-биологического центра.

В 2019/2020 учебном году в Центре было организовано 44 эколого-биологических объединений по интересам, где было задействовано 617 учащихся. Занятия объединений проводились на базе Центра, Я/С, ЦКРОиР, учреждений общего среднего образования района, в гимназиях г.Дзержинска. Кадровый потенциал составлял: 4 штатных педагога дополнительного образования, директор и 18 совместителей.

Учебный эколого-биологический комплекс в Центра был создан в 2004 году.

Ландшафтный дизайн территории нашего учреждения ежегодно обновляется.

На учебно – опытном участке выращивалось более 340 видов и разновидностей цветочно-декоративных, лекарственных, овощных и других растений.

Исходя из кадрового потенциала, эколого-биологический Центр предлагал

**следующие формы работы:**

**Для руководителей, педагогов УО района**

|  |  |
| --- | --- |
| Название мероприятия, форма проведения | Сроки проведения |
| Производственная учёба  Создание учебного эколого-биологического комплекса, «Цветочная скульптура», «Монохромный сад», мастер-класс «Топиарная стрижка» Арт-объект, Опытническая работа. | Раз в год (июнь) |
| Усовершенствование мастерства педагогов через обобщение опыта работы.  Методические объединения с учителями биологии и начальных классов.  (Опытническая и исследовательская работа)  Ландшафтный дизайн территории УО района.  Методические материалы на образовательной ярмарке по энергоэффективности, ландшафтному дизайну, контактному мини-зоопарку | 2 раза в год |
| Информационно – аналитическая деятельность  (Размещение материала на сайте отдела образования Дзержинского райисполкома, на сайте Центра. Фотоматериалы проводимых мероприятий, акций, выставок на районном, областном и республиканском уровнях). | 2 раза в год |
| Издательская деятельность.  Выпуск листовок. Статьи в журналах, местной газете.  Создание электронных методических материалов: Открытые занятия: Грызуны: Карликовые кролики, Цветочный алфавит, Портрет, Цветочная скульптура, Райский уголок моего детства – схемы-экспликации по новым формам озеленения территории УО, онлайн мастер-класс «Флорариум» | Раз в квартал |
| Индивидуальные консультации. | Постоянно |
| Инструктивно – методические совещания | Раз в квартал |
| Мастер – классы «Зелёные друзья», «Эти забавные животные», «Картины из живых цветов», «Флористические костюмы», «Букет в руке», «Подводный мир» | Постоянно |
| Выставки | Постоянно |
| Семинары – практикумы. «Лекарственные растения», «Малые архитектурные формы в ландшафтном дизайне», Злаки в дизайне сада, Монохромный сад, Сад на крыше, Партер, опытническая и исследовательская деятельность. | По заявкам |
| Экскурсии по экологической тропе | Постоянно |
| Презентация ЭБЦ  IT-визитка | Раз в год |

**Для учащихся**

|  |  |
| --- | --- |
| Название мероприятия, форма проведения | Сроки проведения |
| Акции ► «СТРАНА ЮННАТИЯ –  ВОЛШЕБНАЯ СТРАНА»  ► «БЕРЕГИТЕ ЖИВОТНЫХ»  ► «ЧИСТЫЙ ДВОР»  ► «РОДНИК ДОБРА»  ► «ЧИСТЫЙ БЕРЕГ»  ► «ЁЛОЧКА»  ► «ПТИЦАМ НАШУ ЗАБОТУ»  ► «ПОДСНЕЖНИК»  ► «ЧИСТЫЙ ГОРОД»   * + «СБЕРЕГИ ДЕРЕВО – СДАЙ МАКУЛАТУРУ» | Каждый месяц |
| Экскурсии по станциям экологической тропы «Эти забавные животные и растения»  «Минисадик лекарственных растений»  «Цветочный серпантин»  Малые архитектурные формы в дизайне территории. Зона Отдыха. Новые формы садового креатива: «Хуторок», «Альпийская горка», «Тропа чувств», «Злаки в дизайне сада», «Магия цвета» | Постоянно  В летний период |
| Викторины «Перелётные птицы»  «Зимующие птицы».  ЭКОвикторины.  «300 вопросов и ответов»  «Цветочная палитра» и т.д.  «Экзотические деревья и кустарники» «Редкие животные»  «Пауки птицееды» | Постоянно |
| Занятия под открытым небом | Постоянно |
| Экологическая олимпиада для уч-ся начальных классов | Раз в год |
| Районные экологические мероприятия. Выставки «Цветы тебе, Учитель»!», «Природы щедрые дары», «Неделя леса», «Букет в руке», «Красота своими руками» | Согласно плана |
| Мастер – классы «Эти забавные животные», «Подводный мир», «Аквагрим», «Букет в руке», «Топиарная стрижка», онлайн мастер-класс «Флорариум» | Постоянно |
| Игровые программы | Постоянно |
| Викторины | Постоянно |
| Выставки «Эти забавные животные». «Природа и фантазия», «Лёд. Цветы. Фантазия», «Щедрые дары природы» | Постоянно |
| Круглые столы «Экологические проблемы»,  «Экологический экспресс», «Занимательная биология», «Занимательная химия». | Раз в год |
| Презентация ЭБЦ (Формы работы с учащимися, ландшафтный дизайн территории центра)  IT-визитка | Постоянно |