

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ФРАНЦИСКА СКОРИНЫ»

***РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОНКУРС
«ВОЛОНТЕР ГОДА»***

***Номинация
«ЛУЧШИЙ ВОЛОНТЕРСКИЙ ОТРЯД»***

**РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОНКУРС
«ВОЛОНТЕР ГОДА»**

Волонтерский отряд



Биологический факультет

ДЕВИЗ:

**«ДЕЛАТЬ ДОБРЫЕ ДЕЛА НА БЛАГО
ЛЮДЯМ – ПРОСТО!»**

КАРТОЧКА ВОЛОНТЕРСКОГО ОТРЯДА

| | |
|--|---|
| Наименование отряда | «Флора» |
| Председатель из числа студентов – Ф.И.О. (полностью) – группа, факультет – контактный телефон (мобильный) | Охотенко Дарья Федоровна Би-51, биологический +375 29 23 94 960 |
| Руководитель (и) – Ф.И.О. (полностью) – должность – контактный телефон (мобильный) | Дайнеко Николай Михайлович, заведующий кафедрой ботаники и физиологии растений, к.б.н., доцент +375 29 638 62 01, dajneko@gsu.by |
| Год создания отряда | 2010 |
| Количество волонтеров, в т.ч. членов ПО ОО БРСМ | 30 |
| | 9 |
| № Договора (с кем заключен, дата) | № 91 с Гомельской городской организацией ОО «БРСМ», 25.05.2015г.; ДКСУП «Красная гвоздика» - от 28.10.2014 г. |
| Реализуемые проекты (название) | «Разработка проектов озеленения при благоустройстве социальных объектов г.Гомеля» |
| Адреса заботы (полное название учреждения) | ГУО «Ясли-сад» № 48 г. Гомеля; ГУО «ГГУ им. Скорины»; ГУО «Гомельский областной эколого-биологический центр детей и молодежи»; образовательные учреждения Гомельской области |
| Количество охваченных волонтерской (шефской) помощью согласно адресам забот | Ветеранов ВОВ - 2 чел. |
| | Инвалидов и престарелых - 12 чел. |
| | Учащихся учреждений образования – более 300 чел. |

О волонтерском отряде «ФЛОРА»

На базе кафедры ботаники и физиологии растений с 2010 года действует студенческий волонтерский отряд **«Флора»**, который за многие годы доказал свою преданность и милосердие к людям, официально предоставляя услуги и другие формы гражданского участия, которая осуществляется добровольно на благо широкой общественности.

Направления волонтерской деятельности:

- помощь в уходе и выращивании цветочно-декоративных растений на территориях:
Гомельского областного эколого-биологического центра детей и молодежи;
города Гомеля совместно с сотрудниками ДКСУП «Красная гвоздика»;
- благоустройство и озеленение территории города;
- иные экологические мероприятия и акции;
- эколого-просветительская деятельность среди детских дошкольных учреждений и школ города (с оказанием учебно-методической консультативной помощи);
- благоустройство и санитарная уборка территорий, прилегающих к УО «ГГУ им. Ф. Скорины».





НАШИ ВОЛОНТЕРСКИЕ ДЕЛА

Ежегодные общеуниверситетские акции
«Неделя волонтера»
«Весенняя неделя добра»

Реализация проекта
«Разработка проектов озеленения
при благоустройстве социальных объектов
г. Гомеля»

Благотворительные и трудовые акции

Издательская деятельность
студенческой газеты «ФЛОРИСТ»



2016



Выставка
«Посмотри в глаза
природе»

Акции
«Чистый город
юности»,
«Чистый лес»



Акция
«Посади цветок»

Акции
«Ветеран
живет рядом»,
«Мы помним»



«Встреча с ветеранами»



Возложение цветов
к памятнику
«Слава Героям!»



Письмо для ветерана







**Реализация волонтерского проекта
«Разработка проектов озеленения
при благоустройстве социальных объектов
г. Гомеля»**



Основное содержание проекта

АКТУАЛЬНОСТЬ: Зеленые насаждения – это один из основных элементов благоустройства и оздоровления воздушного бассейна населенных пунктов, его визитная карточка. Последние годы, в связи с расширением работ по благоустройству новых микрорайонов, реконструкции центральных улиц, крупных и мелких объектов архитектуры города, учреждений разных структур, резко возрасли объемы озеленительных работ. Вопросами разработки крупных ландшафтных проектов занимаются архитекторы и ландшафтные дизайнеры административных районов города. Решение вопросов по озеленению и благоустройству территорий, непосредственно прилегающих к учебным, медицинским учреждениям города зачастую возлагают непосредственно на руководителей этих учреждений. Как правило, такие учреждения не располагают достаточными финансовыми средствами и штатными единицами ландшафтных дизайнеров, архитекторов, садовников и других работников близкого профиля, и проводят озеленительные работы силами сотрудников и на недостаточно высоком уровне. Поэтому, проведение бесплатной консультативной, методической и практической помощи социальным учреждениям по вопросам разработки проектов озеленения и благоустройства территории, является актуальной.

ИННОВАЦИОННОСТЬ: заключается в учете газо- и дымоустойчивости, долговечности, скорости роста, устойчивости к неблагоприятным условиям среды при подборе ассортимента древесно-кустарниковых и цветочно-декоративных растений при создании проектов озеленения по благоустройству территории; использование 3D визуализации при создании ландшафтных дизайн-проектов с помощью программы «Наш сад. Рубин 10».

ПЛАН И МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА:

1. Рассылка предложений об оказании консультативной помощи в разработке проектов озеленения при благоустройстве прилегающих территорий в учреждения образования и здравоохранения г.Гомеля;

2. Систематизация обращений по объемам работ (цветочные устройства, древесно-кустарниковые насаждения, крупные смешанные насаждения, вертикальное и контейнерное озеленение и др.);

3. Выезд волонтеров СНИЛ «Флора и растительность» на объект (кон-сультации, первичный анализ состояния объекта, сбор фотоматериалов, обмер существующих архитектурных и садово-парковых объектов);

4. Создание ландшафтных дизайн-проектов (составление 2-3 вариантов эскизов) для конкретных территорий с учетом местоположения и назначения объекта (подбор декоративных растений по форме и колориту; построение пространственной перспективы; создание игры света и тени с учетом особенностей сезонов и отдельных часов суток; участие основных мотивов и архитектурных форм в пространственном, объемном и колоритном оформлении);

5. Создание изображений предполагаемых видов проектируемых композиций в 3D программе «Наш сад 10» для профессиональных ландшафтных архитекторов и дизайнеров;

6. Утверждение руководством организации – заказчика варианта для дальнейшей работы;

7. Разработка дендроплана, генплана, разбивочного чертежа, посадочного чертежа;

8. Детальная разработка цветочных устройств;

9. Подбор ассортимента древесно-кустарниковых и цветочно-декоративных растений устойчивых к болезням и вредителям, загазованности, имеющих высокие декоративные качества, с учетом конкретных экологических условий объекта озеленения, а также с учетом платежеспособности заказчика;

10. Составление письменных рекомендаций по уходу за насаждениями, указанными в проекте;

11. В случае необходимости (например, детские сады), помощь в посадке.

Долгосрочность: созданные планы озеленения и воплощенные проекты благоустройства городских территорий будут долгое время сохранять декоративность насаждений, придавая эстетический вид территории, дополнять архитектурный облик города, радовать глаз жителей, нести значительную функциональную и санитарно-защитную функцию.

ВЫВОДЫ И ПОТЕНЦИАЛЫ РАЗВИТИЯ ПРОЕКТА:

участие в выполнении данного проекта позволит:

- студентам получить возможность практически воплотить свои знания (по основным принципам композиционных построений в садово-парковом искусстве; законов, мотивов и форм садово-парковых насаждений; видам перспектив в садово-парковой композиции; теории колорита и особенностями колоритной композиции зеленых насаждений), создав собственные проекты ландшафтного озеленения территории. Таким образом, выпускники биологи будут обладать ценным опытом участия в выполнении ландшафтно-озеленительных работ по благоустройству территорий различного уровня, что поможет им в дальнейшем трудоустройстве данной сфере или более качественном выполнении обязанностей учителя биологии в школе;

- жителям города получить среду с улучшенным микроклиматом. Так как, при подборе ассортимента видов декоративных древесно-кустарниковых, травянистых однолетних и многолетних красивоцветущих и декоративнолиственных растений, предпочтение будет отдано тем, которые, являясь механическим и биологическим фильтром, в значительной степени будут очищать атмосферный воздух от пыли и газов, выполнять роль экрана, отражающего звук, повышать ионизацию воздуха и насыщать его соединениями с фитонцидной активностью;

- руководителям различных социальных структур и учреждений, кто воспользуется предложенными профессиональными услугами, надолго снять ежегодную проблему по озеленению и благоустройству прилегающих территорий и сэкономить значительные финансовые средства;

- городу стать краше, ярче и интереснее для жителей и гостей через разнообразие вариантов дизайн-проектов по озеленению территории при вовлечении в проект новых студентов с творческими идеями.

ЭЛЕМЕНТЫ СОЗДАННОГО ЛАНДШАФТНОГО ДИЗАЙН-ПРОЕКТА ДЛЯ БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ

Создание элемента генплана



3D визуализация видовых точек с помощью программы
«Наш сад. Рубин 10»

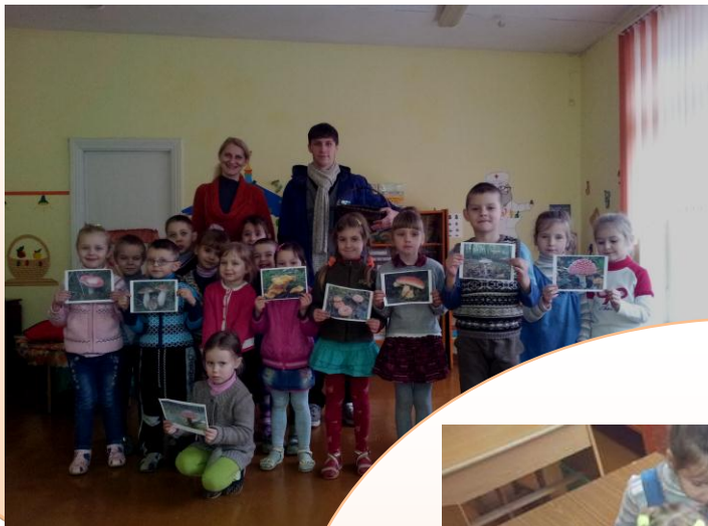


ДЕСАНТ ВОЛОНТЕРОВ В ДЕТСКОМ САДУ



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

«ЗА ГРИБАМИ В ЛЕС ПОЙДЕМ»



«ЛИСТВЕННЫЕ И ХВОЙНЫЕ ДЕРЕВЬЯ»



АКЦИЯ «ПОДАРИ САДУ ЦВЕТЫ»

Цель акции: способствовать формированию знаний о декоративных и лекарственных растениях и практических умений по их посадке

Задачи акции: обучить детей основам практических навыков по посадке растений;
провести закладку сада лекарственных растений

ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ АКЦИИ

Подготовительный этап

Разработка способа озеленения центральной (входной) части детского сада

Студентами - волонтерами выбран вариант такого цветочного устройства, как бордюр. Из множества видов растений наиболее подходящими стали бархатцы отклоненные, т.к. они не требовательны к условиям произрастания, не нуждаются в особенных мерах по уходу, легко переносят пересадку.

Создание концепции сада лекарственных растений

С целью обучения детей основам безопасной жизнедеятельности на территории детского сада решили заложить садик лекарственных растений. Составлен список наиболее распространенных и доступных растений, обладающих лекарственными свойствами. Схема посадки составлена согласно экологических потребностей видов.

Для каждого из растений изготовлена табличка с названием



Садик с минимальным уходом может быть использован как натуральный наглядный материал на протяжении ряда лет



На базе лабораторий кафедры выращена рассада декоративных и лекарственных растений (шалфей, укроп, петрушка)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭТАП

В день посадки бордюра из бархатцев студентами-волонтерами проведена беседа с детьми средней группы о том, как правильно посадить цветок.

Обучение детей основам пересадки рассады в открытый грунт



ПРАКТИЧЕСКИЙ ЭТАП

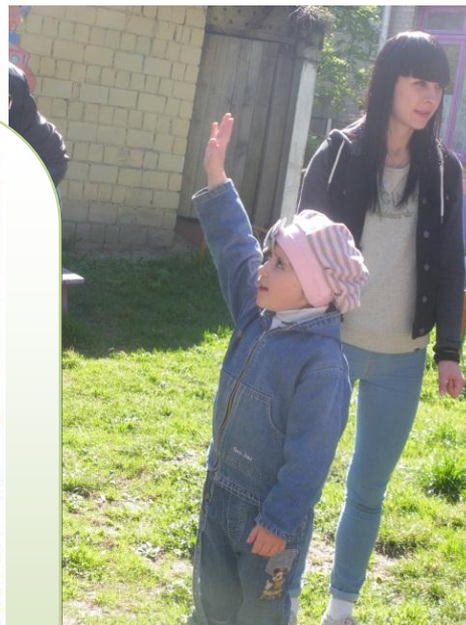
Посадка рассады



ИГРОВОЙ ЭТАП ИГРА «Я ЗНАЮ ПЯТЬ НАЗВАНИЙ...»

В игровой форме учили детей новым названиям цветов, деревьев, животных и птиц.

Все участники становятся в круг. Ведущий бросает мяч по кругу со словами: «Я знаю пять названий цветов...». Дети бросают мяч друг другу и называют пять растений.



ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

Студенты-волонтеры вместе с дошколятами
“Подарили свое сердце природе” .

Каждый участник акции повесил изготовленное
сердечко на растение, которое ему нравится.





«СБЕРЕЖЕМ НАШ ЛЕС»

Студенты-волонтеры спасли от вырубki 32 дерева!

Только задумайтесь, 32 дерева!

Сдав 1850 кг макулатуры



АКЦИЯ «ЧИСТЫЙ ЛЕС»





В летний период 2016 года бойцы отряда активно трудились не только на территории родного университета, но также в государственных учреждениях образования дошкольного типа, экологическом центре города.

Ребята осуществляли высадку цветов, разбивали клумбы, собирали макулатуру, проводили субботники и акции экологической направленности.

Героям Слава!

Студенческий экологический отряд «Флора» принял активное участие в наведении порядка на «Аллее Героев» (студенческий сквер) ко дню Независимости Республики. Студенты подгребали скошенную траву, подметали дорожки на аллее, вытирали пыль с памятников.

Наше молодое поколение свято хранит память о погибших воинах, отдавших жизнь за независимость нашего государства.



Спасем деревья

**Организована акция по сбору макулатуры.
Сдано 100 кг.**



Сохрани бабочке жизнь

Экологическое мероприятие, организованное и проведенное участниками отряда «Флора» в детском саду №73 (г. Гомель).



Ремонт аудиторий

Студенческий отряд выполнил косметический ремонт аудиторий учебных и лабораторных.



Цветочный праздник

**Наведение порядка на цветочных устройствах
на территории УО «ГГУ имени Ф. Скорины»**



Ко Дню Независимости

Оганизована волонтерская помощь в детском саду №73 (г. Гомель) - уборка скошенной травы и подготовка детской площадки ко Дню независимости



Клумба в подарок

+375 17 291 81 11
www.belgaz.by ОАО «ГАЗ» Минск 19913046

В акции участвуют следующие модели автомобилей: ГАЗ-3302, ГАЗ-33027, ГАЗ-33025, ГАЗ-330202, ГАЗ-330253, ГАЗ-330232, ГАЗ-330253, ГАЗ-2217, ГАЗ-22177, ГАЗ-3221, ГАЗ-32212, ГАЗ-322173, А21Р23, А21Р33-1010, ГАЗ-33023-1244

ПРОЕКТЫ КРАСОТЫ
Клумба в подарок

В Гомеле для многодетных семей бесплатно разработали ландшафтные проекты приусадебных участков и высадили многолетние растения.

Как рассказала директор областного эколого-биологического центра детей и молодежи Елена Ранько, подобную акцию проводили впервые. Сотрудники центра на безвозмездной основе создали уникальные ландшафтные проекты. Областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды, а также Гомельское отделение Белорусского детского фонда оплатили зазелененных насаждений. А ведь многолетние цветы и кустарники обошлись в немалую сумму — более 20 миллионов рублей.

Новыми клумбами на своих участках обзавелись жильцы пяти детских домов семейного типа, расположенных в Новобелицком районе областного центра. Как признавались родители-воспитатели, в бытовых заботах на создание красоты времени не остается. Поэтому такому подарку были очень рады. Впрочем, приятный сюрприз ждал и воспитанников детских домов семейного типа. Волонтеры студенческого отряда ГГУ имени Ф. Скорины «Флора» подготовили для ребят конкурсы и игры на экологическую тематику. Развлекали детей ростовые куклы Медведь, Лиса и Заяц.

Татьяна ЗАВОРОТНАЯ



Работа в экоцентре





«ДРУГИЕ О НАС»





Железнодорожный

ЭКОЛОГИЯ

Посади свой цветок на планете

Как вернуть красоту природы, вернуть чистоту воздуха и вернуть ее своему городу?

В железнодорожном районе города проводится акция: «О своем городе ребята заботятся добровольно». В акции участвуют ребята из общеобразовательных школ района.

— Каждый наш шаг заботливый шаг заботы о природе, о чистоте воздуха, о чистоте воды, о чистоте земли, о чистоте неба. Мы хотим сделать наш город красивее, зеленее, чище. Мы хотим сделать наш город лучше, уютнее, красивее. Мы хотим сделать наш город здоровее, чище, лучше. Мы хотим сделать наш город лучше, уютнее, красивее. Мы хотим сделать наш город здоровее, чище, лучше.

Воспитатели школы ознакомили ребят с историей города, с его развитием, с его достижениями. Ребята узнали о том, как важно заботиться о природе, о чистоте воздуха, о чистоте воды, о чистоте земли, о чистоте неба.

А сейчас ребята участвуют в акции «Посади свой цветок на планете». Ребята высаживают цветы на территории школы, на территории двора, на территории парка.



Воспитатели школы ознакомили ребят с историей города, с его развитием, с его достижениями. Ребята узнали о том, как важно заботиться о природе, о чистоте воздуха, о чистоте воды, о чистоте земли, о чистоте неба.

Воспитатели школы ознакомили ребят с историей города, с его развитием, с его достижениями. Ребята узнали о том, как важно заботиться о природе, о чистоте воздуха, о чистоте воды, о чистоте земли, о чистоте неба.



Воспитатели школы ознакомили ребят с историей города, с его развитием, с его достижениями. Ребята узнали о том, как важно заботиться о природе, о чистоте воздуха, о чистоте воды, о чистоте земли, о чистоте неба.

НОВОСТИ

Общее прошлое, общее будущее

Средств связи не хватает, чтобы в один миг соединить два города, но это не мешает им оставаться друзьями и партнерами. В рамках акции «Общее прошлое, общее будущее» в железнодорожном районе города проводится акция: «Общее прошлое, общее будущее».

В рамках акции «Общее прошлое, общее будущее» в железнодорожном районе города проводится акция: «Общее прошлое, общее будущее».

И музыкальные, и оригинальные

В рамках акции «Общее прошлое, общее будущее» в железнодорожном районе города проводится акция: «Общее прошлое, общее будущее».

В рамках акции «Общее прошлое, общее будущее» в железнодорожном районе города проводится акция: «Общее прошлое, общее будущее».

Волонтеры – народ активный и веселый