|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**План работы по реализации образовательного проекта** **«Зелёные школы»**

в ГУО «Заболотская средняя школа имени Е.Н.Карпенкова» 2022/2023г.

Цель: формирование у учащихся ценностного отношения к природе, формирование экологически грамотного поведения, повышение уровня экологической направленности образования, информированности детей и молодёжи по вопросам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Направление,  № задания из «Положения о реализации образовательного проекта «Зелёные школы» | Тема | Форма работы | Время проведения | Ответственный педагогический работник |
| **«Биоразнообразие»** |  |  |  |  |
| 1.1.Изучить видовое разнообразие дикорастущих травянистых растений на территории учреждения образования (иного учреждения, организации) или территории природного окружения учреждения образования (иного учреждения, организации | «Эти загадочные растения» | Составление картосхемы пришкольной территории  Определение видов дикорастущих растений  Нанесение на картосхему  растений | Сентябрь-май 2022-2023 | Петрушевич Г.С.  Краевская К.С. |
|  | «Удивительный мир растений» | Конкурс рисунков | Сентябрь-май  2022-2023 | Петрушевич Г.С. |
|  | «Угадай растение!» | Викторина | Сентябрь-май  2022-2023 |
| 1.7. Изготовить и разместить кормушки для птиц, организовать регулярную подкормку птиц | «Кормушка» | Акция по изготовлению кормушек | Ноябрь 2022-март 2023 | Вильчевский Л.И. |
|  | «Кормушки для птиц» | Презентация | Ноябрь 2022-март 2023 | Вильчевский Л.И. |
|  | «Мир птиц» | Викторина | Ноябрь 2022-март 2023 | Венцкевич И.Д. |
|  | «Меню для птиц» | Памятка | Ноябрь 2022-март 2023 | Венцкевич И.Д. |
| 1.8. Создать и разместить на территории учреждения образования (иного учреждения, организации) или территории природного окружения учреждения образования (иного учреждения, организации), искусственные гнездовья для птиц, убежища для летучих мышей | «Подарим дом птицам!» | Изготовление гнездовий для птиц | Март 2023 | Вильчевский Л.И. |
|  | Размещение гнездовий на территории учреждения | Составление картосхемы | Март 2023 | Краевская К.С. |
|  | «Сколько домиков построено?» | Отчёт | Март 2023 | Вильчевский Л.И. |
|  | «День птиц» | Игра-путешествие | Март 2023 | Венцкевич И.Д. |
|  | «Каждой птице свой дом»» | Буклет | Март 2023 | Венцкевич И.Д. |
| 1.9. Создать и разместить на территории учреждения образования (иного учреждения, организации) или территории природного окружения учреждения образования (иного учреждения, организации), убежища для беспозвоночных животных | «Домик для насекомых» | Изготовление убежища для беспозвоночных животных | Апрель-май 2023 | Анарович Я.М.  Петрушевич Г.С. |
|  | Размещение убежища на территории учреждения | Составление картосхемы | Апрель-май 2023 | Краевская К.С. |
|  | «Сохраним редких насекомых» | Отчёт (презентация) | Апрель-май 2023 | Марьянская Л.П.  Петрушевич Г.С. |
|  | «Растения, привлекающие полезных насекомых» | Памятка | Апрель-май 2023 | Марьянская Л.П.  Петрушевич Г.С. |
|  | «В мире насекомых» | Викторина | Апрель-май 2023 | Петрушевич Г.С. |
| **«Энергосбережение»** |  |  |  |  |
| 2.1.Провести изучение потребления электроэнергии в учреждении образования (ином учреждении, организации) | «Электроприборы в нашей жизни» | Составление плана-схемы учреждения с указанием основных приборов, потребляющих энергию, их мощность, режим работы | Сентябрь-декабрь 2022 | Цыбулько В.Ю. |
|  | «Изучение потребления электроэнергии в учреждении» | Мини-исследование | Сентябрь-декабрь 2022 | Цыбулько В.Ю.  Цыбулько Г.Ч |
|  | «Информация о потреблении электроэнергии в учреждении» | Листовка | Сентябрь-декабрь 2022 | Цыбулько В.Ю.  Цыбулько Г.Ч |
|  | «Виды альтернативных источников энергии» | Образовательное внеклассное занятие | Сентябрь-декабрь 2022 | Цибулько В.Ю.  Цибуько Г.Ч |
|  | «Умеете ли Вы экономить электроэнергию?» | Проведение анкетирования |  | Цыбулько В.Ю.  Цыбулько Г.Ч |
| 2.2. Провести изучение расходования тепла в учреждении образования (ином учреждении, организации) | «Куда уходит тепло в учреждении?» | Составление плана-схемы учреждения с указанием основных мест потерь тепла | Январь-февраль 2023 | Гремза В.Ф. |
|  | «Изучение расходования тепла в учреждении» | Исследование-отчёт | Январь-февраль 2023 | Гремза В.Ф. |
|  | «Информация о расходовании тепла в учреждении» | Листовка | Январь-февраль 2023 | Гремза В.Ф. |
|  | «Мудрые советы Теплоши» | Игра-рассуждение | Январь-февраль 2023 | Гремза В.Ф. |
| 2.3. Провести анализ ситуации по эффективности использования энергии в учреждении образования (ином учреждении, организации) и составить план действий по сбережению тепла и электроэнергии на год | Проведение аудита по использованию электроэнергии и тепловой энергии в учреждении образования | Отчёт | Апрель 2023 | Мисюкевич Г.С.  Анарович Я.М. |
|  | «Сбережение электроэнергии и тепла в учреждении» | План действий на год | Апрель 2023 | МисюкевичГ.С.  Анарович Я.М. |
|  | «Внимание!  Экономим и бережём!» | Размещение мини-памяток в местах потребления энергии | Апрель 2023 | МисюкевичГ.С.  Анарович Я.М. |
| **«Водосбережение»** |  |  |  |  |
| 3.1.Провести изучение потребления воды в учреждении образования (ином учреждении, организации) | «Приборы учёта воды в учреждении» | Составление плана-схемы | Февраль 2023 | Михайлова Я.Е.  Юндил А.В. |
|  | «Изучение расходования воды в учреждении» | Исследование-отчёт | Февраль 2023 | Михайлова Я.Е.  Юндил А.В. |
|  | «Информация о потреблении воды в учреждении» | Листовка | Февраль 2023 | Михайлова Я.Е.  Юндил А.В. |
|  | «Вода в нашей жизни» | Образовательное мероприятие | Февраль 2023 | Михайлова Я.Е.  Юндил А.В. |
|  | «Вода – это жизнь!» | Буклет | Февраль 2023 | Михайлова Я.Е.  Юндил А.В. |
| 3.2. Провести анализ ситуации по эффективности использования воды в учреждении образования (ином учреждении, организации) и составить план действий по ее сбережению | «Анализ ситуации по эффективности использования воды в учреждении» |  | Март 2023 | Марьянская Л.П.  Юндил.А.В. |
|  | «Сбережение воды в учреждении» | План действий на год | Март 2023 | Марьянская Л.П.  Юндил.А.В. |
|  | «Пути экономии воды» | Видеоролик | 22 марта Международный день воды | Марьянская Л.П.  Юндил.А.В. |
| 3.4.Провести изучение потребления воды дома. Разработать семейные памятки по рациональному использованию воды и ее сбережению дома | «Потребление воды дома» | Исследовательский краткосрочный проект | Апрель 2023 | *Суркант А.А.*  *Буйко С.И.* |
|  | «Капля сбережёт океан» | Семейная памятка | Апрель 2023 | Суркант А.А.  Буйко С.И. |
| **«Обращение с отходами»** |  |  |  |  |
| 4.1. Провести изучение состава образующихся в учреждении образования (ином учреждении, организации) отходов и проанализировать источники их образования | «Откуда берётся мусор» | Познавательная беседа с просмотром фильма «История вещей» | Февраль 2023 | Чапля Р.И.  Анарович Я.М. |
|  | Аудит мусора в учреждении  за неделю | Практическая работа | Февраль 2023 | Чапля Р.И.  Анарович Я.М. |
|  | «Из чего? Откуда? Почему?» | Отчёт по результатам изучения мусора и отходов | Февраль 2023 | Чапля Р.И.  Анарович Я.М. |
| 4.2. Разработать план действий по минимизации объемов образования отходов в учреждении образования (ином учреждении, организации), раздельному сбору отходов, сдаче вторсырья | «Минимизация объёмов образования отходов в учреждении» | Составление плана | Март 2023 | Чапля Р.И.  Анарович Я.М. |
|  | «Чудеса из мусорной корзины» | Выставка творческих работ из бытовых отходов | Март 2023 | Чапля Р.И.  Анарович Я.М. |
| 4.5. Провести изучение состава и количества отходов, образующихся в домашних условиях. Разработать семейные памятки по минимизации отходов, образующихся в домашних условиях, рекомендации по их раздельному сбору и сдаче | «Дома нужно мусор  разделять, чтоб использовать его опять» | Исследовательский краткосрочный проект | Апрель 2023 | Цыбулько Г.Ч. Петрушевич Г.С. |
|  | «Меняй мир с себя!» | Листовка-памятка | Апрель 2023 | Цыбулько Г.Ч. |
| **«Качество атмосферного воздуха»** |  |  |  |  |
| 5.1.Изучить степень загрязнения атмосферного воздуха методами биоиндикации в микрорайоне учреждения образования (иного учреждения, организации) | «Степень загрязнения атмосферного воздуха» | Исследовательский краткосрочный проект | Март 2023 | Михайлова Я.Е.  Петрушевич Г.С. |
|  | «Какова степень загрязнения атмосферного воздуха?» | Отчёт | Март 2023 | Михайлова Я.Е.  Петрушевич Г.С. |
| 5.2. Определить степень загрязнения воздуха посредством изучения снежного покрова и атмосферных осадков в микрорайоне учреждения образования (иного учреждения, организации) | «Снежный покров как индикатор состояния атмосферного воздуха на территории ГУО «Заболотская средняя школа имени Е.Н.Карпенкова» | Исследовательская работа | Февраль 2023 | Михайлова Я.Е.  Петрушевич Г.С. |
| 5.4. Выявить причины загрязнения атмосферного воздуха в микрорайоне учреждения образования (иного учреждения, организации) и разработать памятки (рекомендации) по минимизации загрязнения атмосферного воздуха в микрорайоне учреждения образования (иного учреждения, организации) | «Причины загрязнения атмосферного воздуха» | Листовка | Апрель 2023 | Михайлова Я.Е.  Петрушевич Г.С. |
|  | «Основные пути решения загрязнения атмосферы» | Памятка | Апрель 2023 | Михайлова Я.Е.  Петрушевич Г.С. |
| **«Информационно-экологические мероприятия по работе с местным сообществом (экологические инициативы)»** |  |  |  |  |
| 6.1. Провести обследование состояния окружающей среды в населенном пункте (на его части) или на прилегающей местности (не реже одного раза в год) | «Экологическое состояние нашей местности» | Исследовательская работа | Апрель 2023 | Гремза В.Ф.  Юндил А.В. |
| 6.2. Подготовить и разместить в общедоступных местах для местного населения наглядный природоохранный информационный материал, созданный учащимися (не реже одного раза в год) | «Час Земли» | Плакаты | Март 2023 | Юндил А.В. |
| 6.4.Провести практические экологические акции с привлечением местного населения и осветить их в СМИ  (не реже одного раза в год) | «Чистый водоём» | Практические экологические проекты | Май 2023 | Юндил А.В. |