

План работы
ГУО «Волковысский районный эколого-биологический центр детей и молодежи» на 2021/2022 учебный год
по реализации республиканского образовательного проекта
«Зелёные школы»

№ п/п	Задание	Ответственные педагогические работники	Содержание задания	Сроки выполнения
1. Направление «Биоразнообразии»				
1.1	Изучить видовое разнообразие дикорастущих травянистых растений на территории эколого-биологического центра	Батыновская М.А.	1. Создать картосхему территории учреждения образования. 2. Изучить видовое разнообразие дикорастущих травянистых растений. 3. Обозначить местонахождение травянистых растений на картосхеме. 4. Рядом с картосхемой разместить изображения каждого вида травянистых растений. 5. Информацию о биоразнообразии дикорастущих травянистых растений занести в он-лайн базу данных www.florafaina.by 6. Фотоотчет разместить на сайте учреждения образования. 7. Обновлять информацию.	январь 2022г. апрель - май 2022г. май 2022г. май 2022г. май 2022г. ежегодно
1.2	Изучить изменчивость видового разнообразия дикорастущих травянистых растений в различных условиях произрастания на территории эколого-биологического центра используя квадратную рамку со стороной 1 м.	Щедрова Л.И.	1. Изготовить квадратную рамку со стороной 1 м. 2. Выбрать 4 площадки для изучения с различными условиями среды обитания растений (в том числе с постоянным антропогенным воздействием). 3. Провести видовое и количественное определение травянистых растений. 4. Занести информацию о видах травянистых растений на сайт учреждения образования . 5. При повторном выполнении обновлять информацию	май 2022г. май 2022г. май 2022г
1.4	Изучить разнообразие птиц на территории эколого-биологического центра в весенний период	Ярош А.В. Лузганова Л.Г.	1. На картосхеме территории эколого-биологического центра обозначить места наблюдения за не менее 10 видами птиц. 2. Рядом с картосхемой разместить изображения каждого вида птиц (каждое формата не менее А5) из нанесенных на картосхему. 3. На сайте учреждения образования разместить информацию о разнообразии птиц территории учреждения образования.	апрель-май 2022г

			<p>4. Составить отчет об участии в национальной акции «Осенние наблюдения за птицами».</p> <p>5. Информация о разнообразии птиц занесена в он-лайн базу данных florafauna.by (не менее 10 видов).</p> <p>Указать дата выполнения задания и участников.</p>	
1.7	Изготовить и разместить кормушки для подкормки птиц в зимний период	Батяновская М.А. Щедрова Л.И Лузганова Л.Г.	<p>1. Изготовить кормушки.</p> <p>2. Изучить информацию о правилах подкормки птиц, видах корма для птиц, организовать регулярную подкормку в зимнее время</p> <p>3. Определить виды прилетающих на кормушки птиц.</p> <p>4. Занести информацию о видах птиц на сайт учреждения образования и в он-лайн базу данных www.florafafauna.by</p> <p>5. Обновлять информацию.</p>	<p>декабрь 2021г.</p> <p>декабрь 2021 –</p> <p>февраль 2022</p> <p>март 2022г.</p> <p>ежегодно</p>
1.9	Создать и разместить на территории эколого-биологического центра убежища для беспозвоночных животных	Батяновская М.А.	<p>1. Составить отчет об количестве изготовленных убежищах, их размещение отметить на картосхеме территории учреждения образования.</p> <p>2. Отчёт и фотографии разместить на сайте учреждения образования.</p> <p>3. Указать дату выполнения задания и участники.</p> <p>4. Обновлять информацию.</p>	<p>июль-август 2022</p> <p>март 2022г.</p> <p>ежегодно</p>

3.2	Провести анализ ситуации по эффективности использования воды в эколого-биологическом центре и составить план действий по её сбережению	Кирющенко В.С.	1.Провести анализ ситуации использования воды в эколого-биологическом центре. 2.Составить план действий по сбережению воды в эколого-биологическом центре. 3.Согласовать план с администрацией. 4.Довести план до сведения педагогов, хозяйственных служб, родителей. 5.Разместить план на сайте учреждения образования. 6.Ежегодно представлять анализ новой ситуации и план дальнейших действий. 5.Разместить план на сайте учреждения образования. 6. Представлять анализ новой ситуации и план дальнейших действий	февраль 2022г. март 2022г. апрель 2022г. ежегодно
4.Направление «Обращение с отходами»				
4.1	Провести изучение состава образующихся в учреждении образования отходов и проанализировать источники их образования	Несонова А.В.	1.Составить отчет по результатам изучения с указанием источников и состава отходов. 2.Отчёт разместить на сайте учреждения образования	декабрь, 2021
4.3	Выполнить план действий на год по минимизации отходов в учреждении образования	Кирющенко В.С.	1.Составить отчет о реализованных действиях по минимизации отходов в учреждении образования и их эффективности. 2.Отчёт разместить на сайте учреждения образования	ноябрь 2021
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	Жмайлик И.И.	1.Организовать работу по изучению состава и количества отходов, образующихся в домашних условиях. 2.Разработать семейные памятки по минимизации отходов, образующихся в домашних условиях, и рекомендации по раздельному сбору и сдаче бытовых отходов. 3.Разместить памятки на сайте учреждения образования.	февраль 2022г. март 2022г. апрель 2022г.
Направление 5. «Качество атмосферного воздуха»				
5.1	Изучить степень загрязнения атмосферного воздуха методами биоиндикации в учреждении образования	Несонова А.В.	1.Составить отчет по результатам изучения степени загрязнения атмосферного воздуха. 2. Отчёт разместить на сайте учреждения 3.Указать дату выполнения задания и участников	октябрь

