

План работы
ГУО «Волковысский районный эколого-биологический центр детей и молодежи» на 2023/2024 учебный год
по реализации республиканского образовательного проекта
«Зелёные школы»

1. Направление «Биоразнообразие»

№	Задание	Ответственные педагогические работники	Содержание задания	Сроки выполнения
1.1	Изучить видовое разнообразие дикорастущих травянистых растений на территории учреждения образования	Хомич И.В.	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 растениях занести в он-лайн базу данных www.florafaua.by 6. Фотоотчет разместить на сайте учреждения образования. 7. Обновлять ежегодно информацию.	январь 2024г апрель - май 2024г июнь 2024г
1.2	Изучить изменчивость видового разнообразия дикорастущих травянистых растений в различных условиях произрастания на	Жмайлик И.И.	1. Изготовить квадратную рамку со стороной 1 м. 3. Выбрать 4 площадки для изучения с различными условиями среды обитания растений (в том числе с постоянным антропогенным воздействием).	июнь 2024г.

	территории учреждения образования, используя квадратную рамку со стороной 1 м.		<p>3. Провести видовое и количественное определение травянистых растений.</p> <p>4. Занести информацию о видах травянистых растений на сайт учреждения образования .</p> <p>5. При повторном выполнении обновлять информацию</p>	
1.3	Изучить разнообразие аборигенных и интродуцированных деревьев и кустарников на территории учреждения образования	Лузганова Л.Г.	<p>1. Создать картосхему территории учреждения образования.</p> <p>2. Изучить разнообразие аборигенных и интродуцированных деревьев и кустарников на территории учреждения образования.</p> <p>3. Обозначить местонахождение всех аборигенных и интродуцированных деревьев и кустарников на картосхеме.</p> <p>4. Рядом с картосхемой разместить изображения каждого вида деревьев и кустарников.</p> <p>5. Информацию о биоразнообразии аборигенных и интродуцированных деревьев и кустарников занести в он-лайн базу данных www.florafauna.by</p> <p>6. Фотоотчет разместить на сайте учреждения образования.</p> <p>7. Обновлять ежегодно информацию.</p>	май – июль 2024г

1.7	Изготовить и разместить кормушки для птиц, организовать регулярную подкормку птиц	Турченик К.В.	<p>1.Изготовить кормушки.</p> <p>2. Изучить информацию о правилах подкормки, 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 ежегодно информацию.</p>	ноябрь 2023г. - март 2024г
1.10	Создать и разместить на территории учреждения образования «Клумбу для бабочек»	Батяновская М.А.	<p>1. Создать «Клумбу для бабочек».</p> <p>2.Обозначить расположение клумбы на картосхеме.</p> <p>3.Разместить отчёт на сайте учреждения образования.</p> <p>4.Обновлять ежегодно информацию.</p>	май 2024г ежегодно
1.12	Посетить и собрать информацию о ближайшей к учебному заведению особо охраняемой природной территории (заказник, заповедник, национальный парк, памятник природы, если это территория, а не охраняемый объект)	Скок С.А.	<p>1.Изучить информацию о биологическом заказнике «Замковый лес»</p> <p>2. Посетить памятник природы на территории биологическом заказнике.</p> <p>3.Изучить виды диких животных и дикорастущих растений, включенных в Красную книгу РБ, обитающие на территории заказника.</p> <p>4.Составить картосхему заказника, описать обитающие там виды диких животных и дикорастущих растений,</p>	март 2023г апрель 2024г

3. Направление «Водосбережение»

№	Задание	Ответственный педагогический работник	Содержание задания	Сроки выполнения
3.2	Провести анализ ситуации по эффективности использования воды в эколого-биологическом центре и составить план действий по её сбережению	Лузганова Л.Г.	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.	октябрь 2023г. март 2024г. ежегодно
3.4	Провести изучение потребления воды дома. Разработать семейные памятки по рациональному использованию воды	Турченик К.В.	1.Изучить эффективность использования воды дома. 2.Составить памятки по рациональному использованию воды дома. 3.Разместить памятки на сайте учреждения образования.	январь 2024г.

4. Направление «Обращение с отходами»

№	Задание	Ответственный педагогический работник	Содержание задания	Сроки выполнения
4.2	Разработать план действий по минимизации объемов образования отходов в эколого-биологическом центре, раздельному сбору отходов, сдаче вторсырья	Батыновская М.А.	1.Разработать план действий по минимизации отходов в эколого-биологическом центре, раздельному сбору отходов, сдаче вторсырья. 2.Довести план до сведения участников образовательного процесса. 3.Разместить план на сайте учреждения образования с	декабрь 2023- январь 2024г.

			датой о выполнении. 4.Ежегодно проводить анализ новой ситуации и составлять план дальнейших действий.	ежегодно
4.5	Провести изучение состава и количества отходов, образующихся в Разработать семейные памятки по минимизации отходов, образующихся в домашних условиях, рекомендации по их разделительному сбору и сдаче	Скок С.А.	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 разделительному сбору и сдаче бытовых отходов. 3.Разместить памятки на сайте учреждения образования.	декабрь 2023г.- январь 2024

5. Направление «Качество атмосферного воздуха»

№	Задание	Ответственный педагогический работник	Содержание задания	Сроки выполнения
5.2	Определить степень загрязнения воздуха посредством изучения снежного покрова и атмосферных осадков	Хомич И.В.	1.Составить отчет по результатам изучения. 2.Отчёт разместить на сайте учреждения образования	февраль 2023г.

5.5	Разработать план действий по минимизации загрязнения атмосферного воздуха в микрорайоне учреждения образования учащимися и сотрудниками учреждения образования	Жмайлик И.И.	1. Составлен план действий минимизации загрязнения атмосферного воздуха в микрорайоне учреждения образования 2. План согласован с администрацией учреждения Образования, вывешен в общедоступном месте, доведен до сведения педагогов 3. Разместить фотоотчет на сайте учреждения образования. 4. Материал пополнять ежегодно.	март 2024г. ежегодно
5.4	Провести практические экологические акции с привлечением местного населения и осветить их в СМИ	Сцепуро М.С. Лузганова Л.Г.	Акция «Добрые крышечки» Акция «Собери макулатуру - сохрани дерево»	ноябрь 2023 - май 2024г. -

6. Направление «Информационно-экологические мероприятия по работе с местным сообществом»

№	Задание	Ответственный педагогический работник	Содержание задания	Сроки выполнения
6.2	Подготовить и разместить в общедоступных местах для местного населения наглядный природоохранный информационный материал, созданный учащимися (не реже одного раза в год)	Турченик К.В. Батяновская М.А.	1. Организовать выпуск агитационно-информационного материала: экологических листовок, памяток. 2. Разместить листовки в общедоступных местах и организовать распространение памяток среди жителей города. 3. Разместить фотоотчет на сайте учреждения образования. 4. Материал пополнять	ноябрь 2023 - май 2024 ежегодно

			ежегодно.	
6.3	Подготовить, организовать и провести информационные экологические мероприятия для местного населения: фестивали, выступления перед общественностью и др. (не реже одного раза в	Сцепуро М.С. Скок С.А.	1. Экологический турнир «Энергетика и природа» 2. Час экономии «Экономия и бережливость - забота каждого» 3. Школа гнома-эконома «Дорожить водой умей» 6. Экологический ликбез «Круговорот мусора в природе. Отходы в экологии» 7. Мероприятия проводить ежегодно.	февраль - март 2024г. ежегодно
6.4	Провести практические экологические акции с привлечением местного населения и осветить их в СМИ	Сцепуро М.С., педагоги	Акция «Добрые крышечки» Акция «Собери макулатуру - сохрани дерево»	декабрь 2023- май 2024г.