

Приложение
к приказу директора школы
12.02.2026 № 48/1

План
работы по реализации проекта «Зеленые школы» государственного
учреждения образования «Средняя школа № 3 г. Наровли имени Героя
Советского Союза А.Г.Корзуна» на 2025/2026 учебный год

№	Задание	Этапы выполнения задания	Дата выполнения	Целевые группы	Ответствен. педагог
1.Направление «Биоразнообразие»					
1.	Изучить разнообразие птиц на территории учреждения образования (или территории природного окружения учреждения образования)	1. Организация наблюдения за птицами. 2. Составление списка птиц, встречающихся на пришкольной территории 3. Нанесение на картосхему территории учреждения места наблюдения за птицами.	Апрель-май 2026 года	Учащиеся 3-4 классов	Заворохина Н.А.
2.	Изготовить и разместить кормушки для птиц, организовать регулярную подкормку птиц	1.Провести воспитательное мероприятие «Птицы нашей местности». 2.Изготовить кормушки для птиц. 3. Разместить кормушки на территории школы. 3.Организовать регулярную подкормку для птиц. 4.Организовать наблюдения за птицами, прилетающими на кормушку.	Февраль-март 2026 года Февраль 2026 года	Учащиеся 1-5 классов	Учителя начальных классов, воспитатели группы продленного дня
3.	Создать и разместить на территории учреждения образования искусственные гнездовья для птиц	1.Изготовить искусственные гнездовья для скворцов, синиц 2. Разместить искусственные гнездовья на деревьях пришкольной территории. 3. Произвести ремонт и чистку искусственных гнездовий на территории школы	Март 2026 года Март 2026г.	Учащиеся 2-11 класса	Заворохина Н.А., Сёмин В.Н.

2.Направление «Энергосбережение»					
4.	Провести изучение потребления электроэнергии в учреждении образования	1. Провести изучение изучению потребления электроэнергии в школе и на её территории. 2. Определить основные приборы здания школы, потребляющие электроэнергию, их мощность, режим работы. 3. Составить отчёт по результатам изучения.	Февраль-май 2026	Учащиеся 9, 11 класса	Жадько Е.Ф. Ерёменко Т.В. Лаворенко А.С.
5.	Провести анализ ситуации по эффективности использования энергии в школе и составить рекомендации по энергосбережению	1. Проанализировать ситуацию по эффективности использования энергии в учреждении образования. 2. Составить памятку по сбережению электроэнергии в УО на будущий год.	Май 2026 года	Учащиеся 9-10 классов	Жадько Е.Ф. Ерёменко Т.В. Лаворенко А.С.
3.Направление «Водосбережение»					
6.	Провести изучение потребления воды в учреждении образования	1. Провести изучение потребления воды в школе в период сентябрь-май. 2. На плане здания школы нанести расположение основных мест потребления воды.	Март – май 2026 года	Учащиеся 7-9 классов	Жадько Е.Ф. Фисюк А.И. Ятченко Г.Н.
7.	Провести анализ ситуации по эффективности использования воды в учреждении образования и составить план действий по ее сбережению	1. Составить план по рациональному использованию воды в школе на 2026-2027 учебный год. 2. Провести ряд воспитательных мероприятий по теме «Сохраняем воду вместе!» 3. Разработать и распространить памятки по рациональному использованию воды и её сбережению.	3,8	Учащиеся 7-9 класса Учащиеся 5-8 классов Учащиеся 5-8 классов	Жадько Е.Ф. Фисюк А.И. Ятченко Г.Н.
4.Направление «Обращение с отходами»					
8.	Создать на территории школы приспособление	1. Использовать готовый компост для мульчирования почвы на клумбах и пересадки	Сентябрь 2025г. Сентябрь-октябрь	Учащиеся 5-11 классов	

	для компостирования органических отходов (листья, сорняки и т.д.)	комнатных растений. 2. Произвести закладку органических отходов (в виде опавшей листвы, мелких ветвей, сорняков) для компостирования. 3. Участие в конференциях исследовательских работ учащихся в секции «Экология. Охрана природы»	2025г., май 2026г. Апрель-май 2026 года	Учащиеся 3-4 классов, 5-8 классов	Учителя 3-4 классов Заворохина Н.А. Лежнина Т.Н.
5. Направление «Качество атмосферного воздуха»					
9.	Изучить степень загрязнения атмосферного воздуха методами биоиндикации в микрорайоне учреждения образования	1. Изучить степень загрязнения атмосферного воздуха методами биоиндикации в микрорайоне учреждения образования 2. Выявить причины загрязнения атмосферного воздуха в микрорайоне учреждения образования 3. Составить отчет по результатам изучения степени загрязнения атмосферного воздуха	Апрель-май 2026 года	Учащиеся 6-8 классов	Лежнина Т.Н. Пархоменко Г.И.
6. Направление «Информационно-экологические мероприятия по работе с местным сообществом»					
10.	Подготовить, организовать и провести информационные экологические мероприятия для жителей микрорайона	1. Участие в добровольной экологической акции «Чистый двор – общее дело», «Разделяй с нами: инфодень во дворе», «Экодесант: знаем и действуем» 2. проведение «Лаборатории экологического просвещения»	Апрель 2026 года		Борисенко Е.Н. Ефименко М.П. Шапорова Н.Н. Цалко Г.Б.