1. **Направление «Водосбережение»**

Цель: формирование навыков водосбережения.

Задачи: провести изучение потребления воды в учреждении образования, осуществить анализ ситуации по эффективности использования воды в учреждении образования и составить план действий по её сбережению. Оценить эффективность выполнения плана по рациональному использованию воды в школе

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Задание | Даты выполнен. | Кол-во участников | Целевые группы | Ответств.  работник | Краткое описание выполнения задания (этапы) | Показатели, по которым оценивалось выполнение задания |
| 1 | 3.1.Проводим водный аудит в школе |  |  |  |  |  | Задание выполнено.Рейд проведён |
| .  2  3 | 3.2. Составляем план рационального использования воды  3.3.Выполняем план по рациональному использованию воды в школе и проводим мониторинг его проведения | октябрь  2023  октябрь-декабрь 2023  январь 2024  февраль 2024  ноябрь  2023  март 2024  апрель 2024  декабрь  2023  декабрь  2023  декабрь  2023  март 2024  январь –апрель2024  апрель 2024  апрель 2024 | 21  21  21  23  27  21  27  65  23  21  21  23  27  27 | Учащиеся  6 В  Учащиеся  6 В  Учащиеся  6А  Учащиеся  6Б  Учащиеся  9А  Учащиеся  6А  Учащиеся  9А  Учащиеся 6 классов  Учащиеся 6 В  Учашиеся  6А  Учащиеся 6Б  Учащиеся 9А  Учащиеся 9А  Учащиеся 4А | Бинкевич Н.Н.  Бинкевич Н.Н.  Власевич  С.П.  Псыщаница Н.Н  Семашко Г.М.  Власевич С.П.  Саврас А.Е.  Семашко Г.М.  Классные руководители 6-х классов  Бинкевич Н.Н.  Власевич С.П.  Псыщаница Н.Н.  Семашко Г.М.  Семашко  Г.М.  Жегало Т.В. | 3.1.1. Провести рейды «Капля +» по изучению экономии воды в учреждении образования  3.1.2.Вести учёт проблемных моментов, связанных с водой. Отмечать все замеченные проблемы ( капающий кран, протечка трубы, незакрывающийся кран и  т. п.) и помечать возможные пути решения  3.1.3. Найти счётчики воды в школе. Провести замеры показаний счётчика на протяжении двух последних недель  3.1.4. На схематическом плане здания учреждения образования, размещённом в общедоступном месте, нанести схему расположения приборов учёта воды, указать места потребления воды в школе, режим их работы. Посетить каждое помещение и посчитать какое количество кранов/источников воды там есть .При этом указать тип смесителей и другие конструктивные особенности приборов  3.1.5. Взять данные об использовании воды в школе за последние два года. Посмотреть на изменения в объёмах. Посчитать средний объём использования воды одним учеником  3.1.6. Проинформировать школьников и учителей о результатах аудита. Оформить результаты аудита в виде плаката и повесить его на видном месте  3.1.7. На сайте учреждения образования разместить информацию о потреблении воды.  3.2.1. Обсудить с учениками результаты аудита и определить места, где происходят потери воды  3.2.2.Подготовить описание ситуации с использованием воды в школе  3.2.3. Составить вместе с учениками список мероприятий, которые можно реализовать, чтобы предотвратить потерю вс    3.2.4. Подготовить план и описание ситуации с использованием воды в школе, чтобы представить его во всех классах и администрации  3.3.1. Оценка эффективности выполнения плана по рациональному использованию воды в школе  3.3.2. Подготовить отчёт о реализованных действиях по уменьшению потребления воды в учреждении образования и их результатах. Отчёт разместить на сайте учреждения образования.  3.3.3. Провести изучение потребления воды дома. Разработать семейные памятки по рациональному использованию воды и её сбережению дома и разместить их на сайте учреждения образования | Задание выполнено.Рейд проведён  Отремонтирован один капающий кран., протечек труб и незакрывающихся кранов не выявлено  Задание выполнено.  Задание выполнено.Информация размещена на сайте УО  Задание не выполнено по техническим причинам. Нет возможности получить данные за последние два года  Будет выполнено в 2024/2025 учебном году  Задание выполнено  Информация о выполненных заданиях размещена на сайте УО  Задание выполнено. Мест, где происходит потеря воды не выявлено  Задание выполнено  Задание выполнено  Задание выполнено  Задание выполнено  Задание находится в процессе выполнения  Будет выполнено в мак 2024  Задание выполнено. Информация размещена на сайте учреждения образования |