

Направление «Биоразнообразие»

Задание 1.11. Создать пруд, заселить его растениями. При наличии старого пруда – провести изучение его состояния, при необходимости принять меры по увеличению его биоразнообразия.

Дата выполнения: апрель – июнь 2023 года

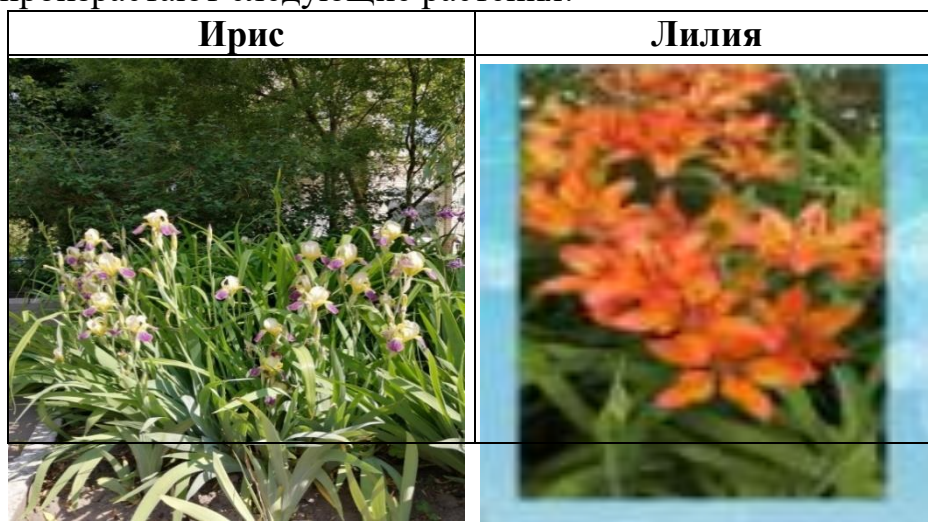
Участники: учащиеся 9 классов

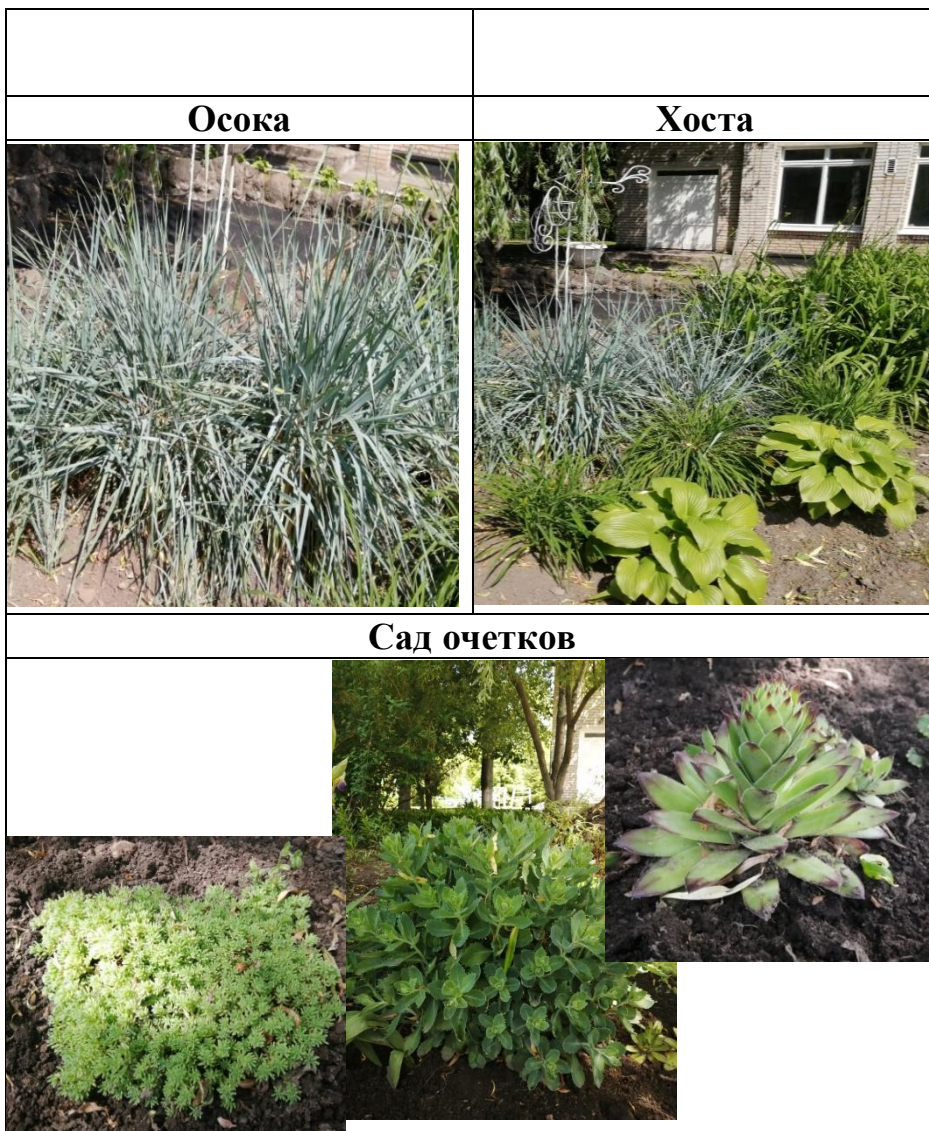
Количество участников: 72 человек

Список учащихся, выполняющие данное задание:

1	Авдошко Илья	25	Щербик Владислав	49	Заляцкая Яна
2	Богатырев Владимир	26	Варгасова Валерия	50	Змитраченко Наталья
3	Боркар Артем	27	Винник Владислава	51	Боровик Виктория
4	Валужина Алина	28	Гавриленко Кирилл	52	Коваленко Матвей
5	Доросевич Никита	29	Дорошкевич Вадим	53	Козлов Арсений
6	Ефремов Арсений	30	Дударев Станислав	54	Козлова Даниил
7	Жук Александра	31	Жук Арсений	55	Коноваленко Евгений
8	Иванчик Никита	32	Кажекин Никита	56	Королева Диана
9	Карпук Максим	33	Карпиевич Варвара	57	Кошкевич Андрей
10	Коптелев Владислав	34	Козлов Савелий	58	Ледохович Александр
11	Книппа Илья	35	Кравицкая Александра	59	Макаров Никита
12	Крупская Дарья	36	Ловейкина Виктория	60	Мишуков Глеб
13	Кудрявцева Валерия	37	Малей Арсений	61	Нестерова Диана
14	Кушнеревич Анастасия	38	Обод Дмитрий	62	Павлюченок Марк
15	Нужина Анастасия	39	Орел Вероника	63	Пилипенко Яна
16	Пачковский Владислав	40	Орлова Ангелина	64	Плющенко Дарья
17	Пяленок Эрик	41	Протас Дмитрий	65	Жук (Сабина) Виктория
18	Румянцева Кристина	42	Рыбаков Алексей	66	Снаров Дмитрий
19	Сарасеко Артем	43	Кабацкий Владимир	67	Тарнявская Анна
20	Томашевич Эвелина	44	Стержанов Николай	68	Тимощенко Арсений
21	Черникович Владимир	45	Ярмош Яна	69	Тращенко Сергей
22	Шапкэ Ева	46	Цветинская Виктория	70	Ульяш Денис
23	Шитько Максим	47	Анцен Анастасия Д	71	Ходасевич Карина
24	Штыликов Никита	48	Богачева Александра	72	Цибисова Анастасия

На территории учреждения образования создан декоративный пруд. Ежегодно ведется благоустройство пруда с увеличением его биоразнообразия. В 2022/2023 учебном году произрастают следующие растения:





Картосхема ГУО «Средняя школа №10 имени В.М. Азина г. Полоцка»

