

Секция «Ботаника и экология растений»

1. «Выращивание тюльпанов в домашних условиях разными способами». Чернышов Александр, 1 класс МБОУ «Гимназия №21». Руководитель: Анферова Ксения Валерьевна, учитель начальных классов МБОУ «Гимназия №21» (Видеовыступление: <https://youtu.be/9P8Zd5fLX-w>)
2. «Солнце и растения». Саскин Назар, 2 класс МБОУ «СОШ №37 им. Г.Г. Новикова». Руководитель: Ванина Ольга Александровна, учитель начальных классов МБОУ «СОШ №37 им. Г.Г. Новикова» (Видеовыступление: <https://youtu.be/u1SDT5M3uEE>)
3. «Обеззараживание воды с помощью рябины сибирской». Салтыков Даниил, 3 класс «Гимназия №1». Руководитель: Показий Евгения Анатольевна, учитель начальных классов «Гимназии №1». Консультант: Миндова Ольга Юрьевна (Видеовыступление: <https://cloud.mail.ru/stock/cu81o7cAyuHBTiNcrBSE2jNg>)
4. «Влияние состава воды на прорастание семян и рост растений (на примере фасоли)». Шипицина Софья, 3 класс МБОУ «СОШ №95», объединение «Естествоиспытатель» МБОУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи» Ленинского района г.Кемерово. Руководители: Крафт Мария Викторовна, педагог дополнительного образования МБОУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи» Ленинского района г.Кемерово; Брылёва Оксана Николаевна, учитель начальных классов МБОУ «СОШ №95» (Видеовыступление: <https://drive.google.com/drive/folders/1uSqALjXv9p8vbgVVNZqmzv5qTCsQtRVa?usp=sharing>)
5. «Влияние абиотических факторов на проращивание семян». Измутдинов Александр, 3 класс МБОУ «Гимназия №41», объединение «Природа под микроскопом» МБОУДО «ЦДОД им. В.Волошиной». Руководитель: Семёнова Алена Вадимовна, педагог дополнительного образования МБОУДО «ЦДОД им. В.Волошиной» (Видеовыступление: <https://cloud.mail.ru/public/rjBU/4AZJ877Gi>)
6. «Изучение состояния посадок липы сибирской на территории школы №39». Мамедова Алина, Камоза Альбина, 5 класс МБОУ "ООШ №39", объединение «Туристы-экологи» МБОУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи» Ленинского района г.Кемерово. Руководитель: Морозова Анастасия Александровна, педагог дополнительного образования МБОУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи» Ленинского района г.Кемерово; Камоза Яна Андреевна, психолог МБОУ «ООШ №39» (Видеовыступление: <https://yadi.sk/i/PoQa0sk7Jbm0kQ>)
7. «Изучение действия промышленных выбросов на линейный прирост сосны». Боровикова Мария, 6 класс МБОУ «СОШ №95», объединение «Эколог» МБОУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи» Ленинского района г.Кемерово. Руководитель: Горячева Лариса Николаевна, педагог дополнительного образования МБОУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи» Ленинского района г.Кемерово (Видеовыступление: <https://drive.google.com/file/d/1dbedQ7LiDDcnHop6DOUiXR7mmhbFVnaN/view?usp=sharing>)
8. «Исследование явлений фототропизма и геотропизма». Патримаева Екатерина, 7 класс МБОУ «Гимназия №41», объединение «Чистый родник» МБОУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи» Ленинского района г.Кемерово. Руководитель: Скуратова Галина Ивановна, учитель химии и биологии МБОУ «Гимназия №41»,

педагог дополнительного образования МБОУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи» Ленинского района г. Кемерово (Видеовыступление: https://youtu.be/19dBWR_jOgw)

9. «Использование Кактусов и суккулентов для создания альпийских горок Сибири». Белик Данил, 7 класс МБОУ «Лицей №23», Гафарова Ирина, 7 класс МБОУ «СОШ №45», НОУ «Живая природа» МБОУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи» Ленинского района г. Кемерово. Руководители: Будаев Федор Алексеевич, Кравцова Надежда Владимировна, педагоги дополнительного образования МБОУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи» Ленинского района г. Кемерово (Видеовыступление: <https://youtu.be/uS613OSV5f4>)
10. «Оценка жизненного состояния хвойных растений на Бульваре Строителей города Кемерово». Кузнецова Алиса, 11 класс, МБОУ «Лицей №23», объединение «Скарабей» МБОУДО «ЦДОД им. В. Волошиной». Руководители: Радостева Александра Петровна, педагог дополнительного образования МБОУДО «ЦДОД им. В. Волошиной»; Качаева Людмила Александровна, учитель биологии МБОУ «Лицей №23». Научный консультант: Филиппова Александра Викторовна, к.б.н., доцент кафедры экологии и природопользования ИБЭиПР ФГБОУ ВО «КемГУ» (Видеовыступление: <https://cloud.mail.ru/public/rS5U/MXKQEgcW2>)