

Муниципальное автономное учреждение
дополнительного образования
города Набережные Челны
«Детский эколого-биологический центр
№ 4»
Бульвар Школьный д. 2 (18/09)



Муниципаль автономияле өстәмә белем
биру учреждениесе
Яр Чаллы шәһәре
«4нче санлы балалар экология-биология
үзәге»
Мәктәп бульвары, 2 (18/09)

Тел./ факс: (8552) 38-15-69 E-mail: ekolog_chelny@mail.ru
ОКПО 572 397 78 ОГРН 1031616010425
ИНН 165 008 50 50 КПП 165 001 001

от 28 марта 2025 г.

№ 138

**Приглашение участников
на республиканскую научно-практическую экологическую
конференцию школьников
«Экология, город и мы»**

04 апреля 2025 года в 09.30 ч. на базе МАУДО «ДЭБЦ №4» по адресу: РТ, г. Набережные Челны, бульвар Школьный д.2, МАУДО «ДЭБЦ №4» (Новый город, 18/09, остановка «Театр кукол», по проспекту Мира) состоится республиканская научно-практическая экологическая конференция школьников «Экология, город и мы».

Заявленная вами исследовательская работа включена в программу работы конференции. Программа конференции прилагается (приложение 1). Приглашаем вас принять участие в конференции. Участникам конференции иметь при себе бумажный вариант работы, презентацию.

Директор МАУДО «ДЭБЦ №4»

В.И. Товма



Справки по телефону:
Галиакберова Лейсан Ринатовна
8(8552)38-15-69

Уважаемые друзья!

*Приглашаем Вас принять участие в работе
республиканской научно-практической экологической
конференции школьников «Экология, город и мы»*

Время проведения: 04 апреля 2025г., 8.30 – 13.30.

Место проведения: РТ, г. Набережные Челны, бульвар Школьный д.2,
(Новый город, 18/09, остановка «Театр кукол», по проспекту Мира)
МАУДО «Детский эколого – биологический центр №4».

Программа работы конференции:

- 08.30 – 09.30 - Регистрация участников.
- 09.30 - 10.00 - Открытие конференции.
Приветствие почетных гостей конференции.
- 10.00 - 12.00 - Защита исследовательских работ на секциях:
- «Экология человека» - старшая группа
 - «Общая экология» - старшая группа
 - «Общая экология» - младшая группа
 - «Экология растений»
- 12.00 - 12.30 - Чайная пауза
- 12.30 - 13.00 - Подведение итогов.
Награждение победителей.
Закрытие конференции

Секция «Экология человека» - старшая группа

№ п/п	Название исследовательской работы	Фамилия, имя участника	Школа, класс	Ф.И.О. руководителя
1.	Влияние животноводческих ферм на прибрежную зону и условия проживания людей	Погодина Алена, Шипкова Алена	МБОУ «СОШ №30» г. Набережные Челны	Виноградова Елена Ивановна
2.	Пальмовое масло ингредиент 21 века	Ахунов Равиль	МБОУ «СОШ №24 с УИОП», 7 класс г. Набережные Челны	Шайхайдарова А. А.
3.	Пальмовое масло: вред или польза?	Аюпов Реналь	МБОУ «СОШ №7 города Азнакаево», 8 класс Азнакаевский МР РТ,	Карамуллина Лена Флюровна
4.	Анализ горького шоколада	Тажетдинова Ралина	МАОУ «Гимназия №61», МАУДО «ГДТДиМ №1» 9 класс г. Набережные Челны	Степанова Елена Васильевна
5.	Выращивание кристаллов из сахара в домашних условиях	Ахметзянов Амир	МАОУ «Лицей №78 имени А.С. Пушкина», 5 класс г. Набережные Челны	Акманаева Светлана Витальевна
6.	Сравнительная оценка шумового загрязнения города Казани и поселка Богатые Сабы	Зарифуллина Альмира	МБОУ «Сабинская СОШ», 10 класс, Сабинский МР РТ	Ахмадеева Гульфия Васильевна
7.	Медоносная пчела и ее значение в жизни человека	Ибрагимова Рания	МБОУ «Сармановская СОШ», 5 класс Сармановского МР РТ	Файзуллина Зиля Муаммилевна
8.	Бытовой мусор и окружающая среда	Кашапов Дильфат	МБОУ «Калмашская СОШ», 7 класс, Тукаевский МР РТ	Кашапова Венера Хазиахметовна
9.	Влияние бисфенола А на живые организмы	Романов Максим	МАОУ «Гимназия №77» 8 класс, г. Набережные Челны	Ахметшина Лилия Расиховна
10.	Влияние микробиологического состава воздуха на здоровье школьников	Бандаев Зикруллох	МБОУ «Гимназия №29», 10 класс г. Набережные Челны	Газизова Ильсеяр Халисовна

Секция «Общая экология» - старшая группа

№ п/п	Название исследовательской работы	Фамилия, имя участника	Школа, класс	Ф.И.О. руководителя
1.	Исследование влияния антропогенной нагрузки на почвы городской среды по определению содержания в них тяжелых металлов на примере некоторых городов Республики Татарстан	Мухтарова Аделина, Юзиева Эльмира	МБОУ «СОШ №30», 10 класс г. Набережные Челны	Виноградова Елена Ивановна
2.	Оценка остаточного содержания нефти в почве после биоремедиации	Хайбулаева Алина	МБОУ «СОШ №30» 10 класса г. Набережные Челны	Виноградова Елена Ивановна
3.	Суперчерви как инновационный способ переработки пенопласта	Хасанов Тимур	МАОУ «Гимназия №76», 6 класс г. Набережные Челны	Ахметова Елена Николаевна
4.	Получение графена способом химической эксфолиации в школьной лаборатории	Глухова Алина	МАОУ «Лицей №78 им. А.С. Пушкина», 9 класс г. Набережные Челны	Ганчина Марина Михайловна
5.	Определение загрязненности атмосферного воздуха посредством измерения кислотности (рН) и электропроводности с помощью снежного покрова на территории города Набережные Челны с помощью компьютерной программы «Практикум»	Шарафутдинов Ренат	МАОУ «Гимназия №77», 10 класс г. Набережные Челны	Ахметшина Лилия Расиховна
6.	Изучение зональных типов почв в Замелекесье	Габдрахманов Ислам	МБОУ «СОШ №39», 7 класс, г. Набережные Челны	Магсумова Регина Ахъяровна
7.	Поиск решения утилизации мусора муравьями <i>Messor structor</i> (жнецами) в формикарии на новой территории	Еникеев Карим	МАОУ «Лицей №78 имени А.С. Пушкина», 5 класс г. Набережные Челны	Акманаева Светлана Витальевна
8.	Озеленение городских ландшафтов микрорайона Замелекесье в городе Набережные Челны	Камалетдинов Динияр	МАОУ «Гимназия №61», МАУДО «ГДТДиМ №1» 7 класс г. Набережные Челны	Степанова Елена Васильевна
9.	Большой вред маленькой батарейки	Макарова Василиса, Галимова Азалия	МБОУ «Старо-Шигалеевская СОШ» 11 класс Пестречинский МР РТ,	Вараксин Олег Николаевич

10.	Определение качества минеральной воды методом химического анализа	Шамилов Ильяр	МБОУ «СОШ №7 города Азнакаево», 8 класс Азнакаевский МР РТ	Карамуллина Лена Флуровна
11.	Средства для мытья посуды и мое здоровое будущее	Шамитова Иделия	МБОУ «Калмашская СОШ», 9 класс Тукаевского МР РТ	Кашапова Роза Дамировна
12.	Приживаемость саженцев пихты сибирской (<i>Abies sibirica</i>) на юго-западной границе ареала	Герасимова Мария	МБОУ «Красноключинская СОШ», МБУ ДО «ДЭБЦ», 7 класс Нижекамский МР РТ	Луцкова Римма Фаилевна, Ульданова Раиля Анасовна

Секция «Общая экология» - младшая группа

№ п/п	Название исследовательской работы	Фамилия, имя участника	Школа, класс	Ф.И.О. руководителя
1.	Исследование экологического состояния детских игрушек	Ахиярова Ясмينا, Зарипова Камиля	МБОУ «СОШ №30», 3 класс г. Набережные Челны	Виноградова Елена Ивановна
2.	Влияние просроченных лекарственных средств на живые организмы	Виноградов Ярослав	МБОУ «СОШ №30», 3 класс г. Набережные Челны	Виноградова Елена Ивановна
3.	Влияние зубной пасты на прочность зубов	Тарасов Яромир	МБОУ «СОШ №6», МАУДО «ДЭБЦ №4» 2 класса г. Набережные Челны	Газизова Айгуль Илгизаровна, Буслаева Елена Витальевна
4.	Вода - источник жизни	Шайдуллина Амалия	МБОУ «СОШ №6», МАУДО «ДЭБЦ №4» 4 класс г. Набережные Челны	Газизова Айгуль Илгизаровна, Сорокина Галина Николаевна
5.	Определение чистоты воздуха методом лишеноиндикации в городе Набережные Челны	Захарова Пелагея	МБОУ «СОШ №6», МАУДО «ДЭБЦ №4» 3 класс г. Набережные Челны	Миннегалиева Рамиля Рафиковна, Рафикова Лилия Равилевна
6.	Газированная вода – вред или польза?	Кабирова Камиля	МАОУ «СОШ №4», МАУДО «ДЭБЦ №4» 3 класс г. Набережные Челны	Леонтьева Луиза Раифовна, Трусова Алия Закирянновна
7.	Вода – ты сама жизнь	Казакова Злата, Матвеева Милена	МБОУ «СОШ №8», 2 класс г. Набережные Челны	Хамидуллина Марина Назифовна
8.	Склон Урдалы-Тау и река Дымка – памятники природы моей малой родины. Изучение флористического состава и оценка экологической значимости объектов	Назаров Давид	МБОУ «Многопрофильный лицей им. Героя Советского Союза Г.К. Камалеева» жилого комплекса «Усадьба Царево», 4 класс с. Новое Шигалеево Пестречинский МР РТ	Коптилова Марина Владимировна, Назаров Наиль Госманович

9.	Оценка экологического состояния малых рек Ютазинского района Татарстана и как влияет загрязнение на здоровье населения	Назарова Анисия	МБОУ «Многопрофильный лицей имени Героя Советского Союза Г.К. Камалеева» жилого комплекса «Усадьба Царево», 2 класс с. Новое Шигалеево Пестречинского МР РТ	Гарифуллина Лейсан Шаукатовна, Назаров Наиль Госманович
10.	Очистка воды из реки Камы с помощью угольно-цеолитового фильтра и определение ее физических качествах	Глухова Милена	МАОУ «Гимназия №26», 3 класс г. Набережные Челны	Матюкина Роза Ханифовна
11.	Биодиагностика загрязненности окружающей среды на территории города Набережные Челны методом лишеноиндикации	Юсупова Дарья	МАОУ «Гимназия №76», 4 класс г. Набережные Челны	Климина Маргарита Юрьевна,
12.	Особенности выращивания злаковых культур в качестве зелёного корма для домашних питомцев	Шайхутдинова София	МАУДО «ДЭБЦ №4», МАОУ «СОШ №40 с УИОП», 4 класс г. Набережные Челны	Якушева Наталья Ивановна, Гизетдинова Алла Юрьевна
13.	Определение влияние сладких газированных напитков разных производителей на здоровье детей	Калуцких Виктория	МАОУ «Гимназия №77», 3 класс г. Набережные Челны	Гатауллина Эльвира Мигразетдиновна

Секция «Экология растений»

№ п/п	Название исследовательской работы	Фамилия, имя участника	Школа, класс	Ф.И.О. руководителя
1.	Особенности ухода за насекомоядным растением Венерина мухоловка (<i>Dionaea muscipula</i>)	Губайдуллина Хабиба	МБОУ «Гимназия №29» 1 класса г. Набережные Челны	Миннегалиева Рамиля Рафиковна, Бибарсова Альбина Фаритовна
2.	Определение кислотности почвы	Алчинова Рамина, Галимуллина Малика, Хасанов Ишмурат	МБОУ «СОШ с. Мальбагуш», 3 класс Азнакаевского МР РТ	Адлер Эльвира Демьяновна
3.	Возращение к истокам: выращивание рассады без химии и современных гаджетов	Скиткина Эмилия	МАОУ «СОШ №55», 3 класс г. Набережные Челны	Бирюлёва Марина Канделовна
	Влияние герани на самочувствие и настроение человека	Гайнутдинова Камиля	МБОУ «Сармановская СОШ», 5 класс Сармановский МР РТ	Файзуллина Зиля Муаммилевна
4.	Оценка устойчивости древесно-кустарниковых	Братанова Радмила	МАОУ «Гимназия №61», МАУДО «ГДТДиМ №1»	Степанова Елена Васильевна,

	растений в зеленых насаждениях города Набережные Челны		6 класса г. Набережные Челны	Шамина Мария Николаевна
6.	Оценка качества продуктов растительного происхождения по содержанию в них нитратов	Северин Михаил	МАОУ «Гимназия №77» 7 класс г. Набережные Челны	Ахметшина Лилия Расиховна
7.	Влияние современных синтетических и природных стимуляторов на всхожесть и рост растений	Митюкова Кристина	МБОУ «Новоильмовская ООШ», 8 класс Черемшанский МР РТ	Данилова Татьяна Николаевна
8.	Лишайники и биоиндикация	Авзалова Тансылу	МБОУ «Новоалимовская ООШ», 9 класс, Актанышского МР РТ	Гильфанов Фидус Нарфисович
9.	Определение устойчивости растений к низким температурам и степени их	Тумова Юлия	МАОУ «Гимназия №76», 9 класс г. Набережные Челны	Ахметова Елена Николаевна
10.	Оценка эффективности способов внесения микробного удобрения на рост и развитие Пшеницы отборной (<i>Triticum aestivum</i> L.)	Фазлытдинова Азалия	МБОУ «СОШ №30», 10 класс г. Набережные Челны	Андрианова Альбина Абдулхатовна
11.	Изучение возможности использования микробного удобрения в гидропонной системе и его влияние на морфологические особенности проростков кресс-салата (<i>Lepidium sativum</i> L.) и руколы посевной (<i>Eruca vesicaria</i>)	Ахметшина Алсу	МБОУ «СОШ №30», 10 класс г. Набережные Челны	Андрианова Альбина Абдулхатовна
12.	Влияние микробного удобрения на устойчивость к засолённости почвы Редиса зеленого (<i>Raphanus raphanistrum</i>) сорта «Зелёная свежесть»	Лизунова Елизавета	МБОУ «СОШ №30», 10 класс г. Набережные Челны	Андрианова А. А
13.	Сравнение урожайности сельскохозяйственных культур, выращенных традиционным способом и с помощью гидропоники	Мингазова Камилла	МБОУ «СОШ №6», 10 класс г. Набережные Челны	Абдуллаева Ольга Николаевна