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

Муниципаль автономияле өстэмэ белеем биру учреждениесе Яр Чаллы шэһэре «4нче санлы балалар экология-биология үзэг Мэктэп 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 25 октября 2018 г.

№103



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

31 октября 2018 года в 10.00 ч. на базе МБОУ «СОШ №22» по адресу: РТ, г. Набережные Челны, бульвар Солнечный д.2 (н.г.17/18) по проспекту Мира, остановка «Райисполком» 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.

Примечание: Участие в конференции предполагает организационный взнос в размере 250 рублей на одну представленную работу. Сканированная копия квитанции высылается не позднее 28 октября 2018г. (Реквизиты для перечисления оргвзноса, приложение 2).

экологобиологический

Директор МАУДО «ДЭБЦ №4»»

В.И. Товма

Справки по телефону:

8(8552)38-15-69, Степанова Татьяна Анатольевна

Уважаемые друзья!

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

Время проведения: 31 октября 2018г.

Место проведения: г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ №22».

Программа работы конференции:

- 10.00-10.30 Открытие конференции. Приветствие почетных гостей конференции.
- 10.30-12.00 Защита исследовательских работ на секциях:
 - «Экологическое исследование территорий»
 - «Экология растений»
 - «Экология и здоровье»
 - «Экология города»
 - «Экология воды и животных»
- 12.00-12.30 Перерыв на обед (столовая).
- 12.30-13.30 Подведение итогов. Награждение победителей. Закрытие конференции.

Секция «Экология животных и воды»

№ п/п	Название исследовательской работы	Фамилия, имя участника	Школа, класс	Ф.И.О. руководителя
1	Муравьи как домашние животные	Вяткина Светлана	г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ № 44 с УИОП», 9 «А» класс	Хромова О.С.
2	Изучение особенностей метаморфоза бабочки Коконопряд дуболистный Gastropacha quercifolia	Хафизова Азалия	г. Набережные Челны, МБОУ «Гимназия №26», 8 класс	Андрианова А.А.
3	Население птиц города Мамадыш республики Татарстан	Шайхутдинова Алсу	Мамадышский муниципальный район МБОУ «Лицей №2 им. ак. К.А. Валиева города Мамадыш», 6 «А» класс	Соловьева Е.А.
4	Изучение особенностей поведения кошек разных пород	Степашкина Анастасия, Пивоварова Варвара, Котова Екатерина	г. Набережные Челны, МАОУ «Гимназия №77», 9 «Б» класс	Ахметшина Л.Р., Яковлева Л. Г.
5	Качество воды вокруг нас	Галимзянова Лилия, Фархутдинова Рузалина	г. Мензелинск, МБОУ «Гимназия», 9 класс	Камалова Л.Р.
6	Влияние качества воды на здоровье	Рагимова Светлана	г. Набережные Челны, МАОУ «СОШ №15», 11 «А» класса	Ярошевич М.В.
7	Тайны воды	Тазетдинов Теамур	г. Набережные Челны, МАОУ «СОШ №21», 7 «Г» класс	Солодянкина Т.В.
8	Биологическое тестирование воды с помощью проращивания семян	Хайрутдинова Аделина	г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ №22», 5 «В» класс	Каримова Г.Р.
9	Колония серых цапель на берегу реки Вятка	Кузнецова Нина	г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ №41», 6 «Г» класс	Кузнецова О.В.

Секция «Экологическое исследование территории»

Название	Фамилия,	Школа,	Ф.И.О.
исследовательской	имя участника	класс	руководителя
работы			
Исследование кострищ и	Быстренин		Виноградова Е.И.
* *	Егор		
		7 класс	
Набережные Челны			
Исследование социальной	Рангулова	*	Виноградова Е.И.
активности населения в	Алина,		
парке «Прибрежный»	Костицына	9 класс	
	Маргарита		
			Степанова Е.В.
	Алёна		
		№61», 6 класс	
* *	,		Самигуллина Л.Р.
	· -	МАОУ «СОШ №52»,	
г. Набережные Челны	Алия	5 «А» класс	
Развитие сельского хозяйства,	Василов Артур	г. Набережные Челны,	Степанова Е.В.
• •		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
•		10 класс	
1 1			
	Помора Яна	Нимпекамений	Волкова А.В.
•	ломова лна		Болкова А.Б.
		•	
•		,	
•			Магсумова Р.А.
почв в лесопарке оо комплекса	Полина		
Транспортный напос как	Тимергалица	, ,	Степанова Е.В.
•	-		Степанова Е.Б.
* *	ильмира		
окружающей среды		10 101000	
	работы Исследование кострищ и свалок в пределах береговой зоны озера «Лесное» города Набережные Челны Исследование социальной активности населения в парке «Прибрежный» Загрязнение атмосферы автомобильным транспортом в районе МАОУ «Гимназия №61» Физико-географическая характеристика озера Лесное» г. Набережные Челны Развитие сельского хозяйства, ориентированного на производство органической продукции на примере республики Татарстан Оценка лесовозобновления и перспектив развития сосняка зеленомошного ООПТ Борковская дача Изучение зональных типов почв в лесопарке 60 комплекса Транспортный налог как инструмент влияния на экологическое состояние	Исследование кострищ и свалок в пределах береговой зоны озера «Лесное» города Набережные Челны Исследование социальной активности населения в парке «Прибрежный» Костицына Маргарита Загрязнение атмосферы автомобильным Дудниченко Алёна Транспортом в районе МАОУ «Гимназия №61» Логинова Элина, характеристика озера Лесное» г. Набережные Челны Яавитие сельского хозяйства, ориентированного на производство органической продукции на примере республики Татарстан Оценка лесовозобновления и перспектив развития сосняка зеленомошного ООПТ Борковская дача Изучение зональных типов почв в лесопарке 60 комплекса Транспортный налог как инструмент влияния на экологическое состояние Транспортный налог как инструмент влияния на экологическое состояние Тора в лесопарке бо комплекса Тимергалина Ильмира	исследовательской работы имя участника класс Исследование кострищ и свалок в пределах береговой зоны озера «Лесное» города Набережные Челны Быстренин Бгор МБОУ «СОШ №30», 7 класс Исследование социальной зоны озера «Лесное» города Набережные Челны Рангулова Алина, МБОУ «СОШ №30», 9 класс Исследование социальной активности населения в парке «Прибрежный» Рангулова Алина, МБОУ «СОШ №30», 9 класс Загрязнение атмосферы автомобильным транспортом в районе МАОУ «Гимназия №61» Дудниченко Алёна МАОУ «Гимназия №61», 6 класс Маргарита Логинова Элина, Нугуманова Алия г. Набережные Челны, МАОУ «СОШ №52», 5 «А» класс Развитие сельского хозяйства, ориентированного на производство органической продукции на примере республики Татарстан Василов Артур МАОУ «Гимназия №61», 10 класс Оценка лесовозобновления и перспектив развития сосняка зеленомощного ООПТ Борковская дача Ломова Яна Нижнекамский муниципальный район МБУДО «ДЭБЦ», СОШ №22, 10 класс Изучение зональных типов почв в лесопарке 60 комплекса Аношина Полина г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ № 58», 7 «Д» класс Транспортный налог как инструмент влияния на экологическое состояние Тимергалина Ильмира г. Набережные Челны, МБОУ «Гимназия №61», 10 класс

Секция «Экология города»

No	Название	Фамилия,	Школа,	Ф.И.О.
п/п	исследовательской работы	имя	класс	руководителя
		участника		
1	Выяснение эффективности	Конев Семен	г. Набережные Челны,	Заздравных Э.У.,
	уборки опавшей листвы в		МБОУ «СОШ №45 с	Жигалина В.Г.
	условиях города		УИОП», 10 «А» класс	
2	Исследование экологического	Гимазова	г. Набережные Челны,	Виноградова Е.И.
	состояния пляжей города	Малика	МБОУ «СОШ №30»,	
	Набережные Челны		7 класс	
3	Исследование загрязнения	Хохлова Алина	г. Набережные Челны,	Виноградова Е.И.
	воздуха г. Набережные Челны		МБОЎ «СОШ №30»	
	по содержанию серы, железа и		8 класс	
4	свинца в растениях Ветер и его влияние на	Зямалова	г. Набережные Челны,	Байбекова Ф.Р.
4	экологию города Набережные		т. наоережные челны, МАОУ «Лицей № 78	раиоскова Ф.Р.
		т алина	,	
	Combi			
5	Использование лишайников для	Захарова	_	Нурмиева Г.А.
		•		пурмиева т п
		7 HII CIMIL		
	1		СОШ», 7 класс	
6	Санитарно-гигиенические и	Ахметова	Нижнекамский	Волкова А.В.
	средозащитные характеристики	Карина	муниципальный район	
		_		
7	Экология города			Тухбатуллина Л.Н.
		Карина	,	
8	,			Жданова Т.Е.
		Эвелина	· ·	
	*			T
9	· •	Давыдова Алия		Филиппов А.А.
	1 1		· ·	
			/ «A» KJIacc	
10		Апкатова Аниа	Епабууусунй	
10		пркатова лина		
	деревые города Елаоуга			Мубаракшина Е.А.
	Челны Использование лишайников для определения уровня загрязнения воздушной среды Санитарно-гигиенические и		им. А. С. Пушкина», 8 класс Мамадышский район, п/с «Мамадышский», МБОУ «Красногорская СОШ», 7 класс Нижнекамский	Нурмиева Г.А. Волкова А.В. Тухбатуллина Л.Н. Жданова Т.Е. Филиппов А.А. Миннуллина Э.В., Мубаракшина Е.А.

Секция «Экология и здоровье»

№	Название	Фамилия,	Школа,	Ф.И.О.
п/п	исследовательской	имя	класс	руководителя
	работы	участника		
1	Нитраты - что скрывается в овощах?	Рамазанов Амир	г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ № 60», 6 «М» класс	Хамадеева Р.И.
2	Зеленый подоконник нашей школы и здоровье	Лисович Олеся, Равилова Ралина	г. Набережные Челны, ГБОУ «НШ №75 для детей с ОВЗ», 9 класс	Шумнова М.И.
3	Эфирные масла как 100% экологически чистый продукт	Каримова Камилла	г. Набережные Челны, МАОУ «Гимназия №76», 9 класс	Ахметова Е.Н.
4	Исследование качества шоколада в киндер сюрпризах и шоколадных яйцах и и	Кузьмин Даниил	г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ №30» 7 класс	Виноградова Е.И.
5	Можно ли кушать Земляную грушу?	Кузьмина Ярослава	г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ №18 с УИОП», 7 «В» класс	Алексашечкина В.В.
6	Влияние загрязнений транспортных средств на здоровье школьников	Махмутов Ильгам	Сармановский район, С.Карашай-Саклово, филиал МБОУ «Большенуркеевская СОШ» - «Карашай- Сакловская ООШ», 8 класс	Махмутов Н.А.
7	Определение заселенности различных предметов микробами	Харитонов Руслан	г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ №52», 5 класс	Салманова С.М., Имамутдинова Ф.М.
8	Определение качества губных помад популярных фирм-производителей	Земляных Бэлла, Садыкова Алия,	г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ №6», 9 «А» класс	Васинкина Ю.В.
9	Определение доброкачественности сметаны, используемой жителями города Набережные Челны	Тимошина Кристина	г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ №30», 7 класс	Косолапова О.В.
10	Выявление влияния шумовых загрязнений на работоспособность учащихся и на их организм	Мухаметшина Яна	г. Набережные Челны, ГБОУ «КШП «Калкан», 10 класс	Хайдарова З.Р.
11	Какой цикорий лучше?	Юсупова Зарина	г. Набережные Челны МБОУ «СОШ №9», 11 «А» класс	Якупова Н.В.
12	Изготовление таблетницы «Аптечка путешественника»		г. Набережные Челны МАОУ «Гимназия №77», 9 «Б» класс	Шарафутдинова Р.Д., Яковлева Л. Г.
13	Исследование качества мороженого	Чебан Полина, Короткова Валерия	г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ №30» 8, 9 класс	Виноградова Е.И.

14	Влияние бытовой химии на	Закирова Лейла	г. Набережные Челны,	Миннегалиева Р.Р.,
	здоровье человека		МБОУ «Гимназия №29»,	Валиахметова Г.Р
			5 «В» класс	

Секция «Экология растений»

No	Название	Фамилия,	Школа,	Ф.И.О.
п/п	исследовательской	имя	класс	руководителя
	работы	участника		
1	Влияние фитонцидов растений на микроорганизмы	Шайдуллина Аделя	г. Набережные Челны, МАОУ «Гимназия №76», 9 «Б» класс	Ахметова Е.Н.
2	Влияние антропогенной нагрузки на ценопопуляции одуванчика лекарственного и кровохлебки лекарственной, произрастающих в окрестностях города Набережные Челны	Хусейнов Тимур	г. Набережные Челны, МБОУ «Гимназия №26», 6 класс	Андрианова А.А.
3	Есть такая трава- Алоэ, оно целебное такое!	Велиева Диана	г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ №18 с УИОП», 8 «А» класс	Алексашечкина В.В.
4	Влияние экологических сред на растения (моделирование экологических ситуаций).	Левина Анастасия	г. Набережные Челны, МБОУ СОШ №41, 8 «В» класс	Ахметзянова В.С.
5	Популяционные характеристики ириса сибирского заливных лугов р. Прость РТ	Сычева Эвелина	Нижнекамский муниципальный район, МБУ ДО «ДЭБЦ», СОШ №27, 10 класс	Куртаева Н.А.
6	Оценка устойчивости древесно-кустарниковых растений в зеленых насаждениях города Набережные Челны	Платонова Арина	г. Набережные Челны, МАОУ «Гимназия №61», 7 класс	Степанова Е.В. Черткова Т.В.
7	Спаржа – новая культура нашего огорода	Салахутдинова Зилия	Елабужский муниципальный район, МБОУ «СОШ №10», 5 класс	Ахтямова А.Я.
8	Исследование состояния березы в окрестности поселка Дорожников города Мамадыш	Калашникова Диана	г. Мамадыш, МБОУ «СОШ№4», МБОУДОД «ДДЮ», 9 «Б» класса	Запольская Е.Н.
9	Особенности выращивания лимона(Cítruslímon) в домашних условиях	Сонинский Валерий	г. Набережные Челны МАОУ «Гимназия №77», 6 «В» класс	Ахметшина Л.Р., Яковлева Л.Г.
10	Использование антоцианов для получения акварельных красок	Гындина Алена	г. Набережные Челны, МАОУ «Гимназия №77», 6 «В» класс	Ахметшина Л.Р., Яковлева Л. Г.
11	Изучение влияния фитонцидов на сохранность продуктов питания	Симанова Евгения, Зиатдинова Полина	г. Набережные Челны, МБОУ «СОШ №32», МАУДО «ДЭБЦ №4», 5 класс	Мухаматдинова Э.М.

12	Выгонка тюльпанов в	Григорьева	г. Набережные Челны,	Давлетова Ф.В.
	домашних условиях	Дарья	МБОУ «СОШ №32»,	
		_	МАУДО «ДЭБЦ №4»,	
			5 класс	

Секция для учителей биологии, географии, педагогов дополнительного образования на тему: «Организация научно-практической экологической деятельности учащихся»

- 1. Андрианова Альбина Абдулхатовна, учитель биологии МБОУ «Гимназия №26» города Набережные Челны. Тема выступления: «Летние задания по биологии для учащихся 5-7 классов как способ формирования исследовательских компетенций».
- 2. Асанова Александра Васильевна, педагог-организатор МАУДО «Детский эколого-биологический центр №4» города Набережные Челны. Тема выступления: «Формирование экологической культуры у обучающихся объединения «Знатоки природы».
- 3. Беришвили Вахушти Джумберович, педагог дополнительного образования МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №33» города Набережные Челны. Тема выступления: «Целостность туристического похода и научно-практической деятельности учащихся».
- 4. Виноградова Елена Ивановна, учитель географии и биологии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №30» города Набережные Челны. Темы выступления: «Проект программы для внеурочной деятельности естественнонаучного краеведческого направления «Следим за окружающей средой города Набережные Челны»».
- 5. Запольская Елена Николаевна, учитель географии и биологии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №4 г. Мамадыш», педагог дополнительного образования МБОУ ДО «Дом детства и юношества»». Тема выступления: «Организация проектной деятельности на занятиях экологического объединения «Эколог исследователь»».
- 6. Косолапова Ольга Владимировна, учитель технологии МБОУ «Средняя общеобразовательная икола №30» города Набережные Челны. Тема выступления: «Исследовательское обучение в условиях реализации педагогической поддержки интеллектуально одаренных детей».
- 7. Махмутов Назим Ахатович, учитель филиала МБОУ «Большенуркеевская СОШ» Сармановского района PT- «Карашай-Сакловская ООШ». Тема выступления: «Внеурочная деятельность по экологии в сельской школе».
- 8. Паранина Юлия Александровна, методист МАУДО «Детский эколого-биологический центр №4» города Набережные Челны. Тема выступления: «Исследовательская деятельность, как один из способов достижения личностных результатов».
- 9. Салманова Сабина Матлабовна, педагог дополнительного образования МАУДО «Детский эколого-биологический центр №4» города Набережные Челны. Темы выступления: «Организация научно-практической экологической деятельности учащихся».
- 10.Солодянкина Татьяна Васильевна, учитель географии МАОУ «Средняя общеобразовательная икола №21» города Набережные Челны. Тема выступления:
- «Учебно-исследовательская деятельность школьников как один из методов формирования ключевых компетенций».
- 11.Степанова Татьяна Анатольевна, заведующий организационно-массового отдела MAVДO «Детский эколого-биологический центр №4» города Набережные Челны. Тема выступления: «Исследовательская деятельность учащихся в современном образовательном пространстве».
- 12. Степанова Елена Васильевна, учитель географии МАОУ «Гимназия №1», педагог дополнительного образования МАУДО «ГДТД и М №1». Тема выступления: «Организация научно-исследовательской деятельности».

13. Хайдарова Зиля Равиловна, учитель биологии ГБОУ «КШП «Калкан» города Набережные Челны. Тема выступления: «Организация научно-практической деятельности учащихся на уроках биологии».

14. Яковлева Любовь Григорьевна, методист МАУДО «Детский эколого-биологический центр №4». Тема выступления: «Сущность и виды проектно-исследовательской деятельности учащихся».

Приложение 2

РЕКВИЗИТЫ:

Юридический адрес: 423823,РТ, г. Набережные Челны, бульвар Школьный д.2 (18/09),

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Детский эколого-биологический центр №4».

Директор Товма Владимир Иванович

Телефон: 38-15-69

ИНН/КПП 1650085050/165001001

P/c 40701810505023000001

Л/с ЛАВ 30800114 - ДЭБЦ №4 (внебюджет)

в ОАО «Ак Барс» Банк г. Казань

K/c 301018100000000000805

БИК 049205805

Электронный адрес: ekolog_chelny@mail.ru

НАЗНАЧЕНИЕ ПЛАТЕЖА: Организационный взнос за участие в конференции.