

# **Организация выставки в рамках августовского совещания работников образования и науки**

# Площадки выставки

## Направления

1. **Физкультурно-массовое и спортивно- туристское**
2. **Техническое и информационно-технологическое**
3. **Агротехнологическое, школьные бизнес-компании**
4. **Гражданско-патриотическое, декоративно-прикладное**
5. **Доступная среда**

# Физкультурно-массовое и спортивно- туристское направление (набережная р. Вятки)

<b>Экстремальные виды спорта - брейк-данс, бокинг, ГД Набережные Челны</b>	<b>г. Набережные Челны</b>
<b>Всероссийский проект «Школьная баскетбольная лига» «КЭС- баскет, команда-победитель»</b>	
<b>Презентация электронной карты по спортивному ориентированию</b>	
<b>Всероссийские проекты «Президентские спортивные соревнования», «Президентские спортивные игры»</b>	<b>Мамадышский МР</b>
<b>Показательные выступления по спортивному туризму, отдельными видами спорта</b>	
<b>Всероссийский проект «Мини-футбол», победители республиканской специальной олимпиады</b>	
<b>Презентация проекта «Голубая шхуна»</b>	
<b>Парусный спорт и кайтинг</b>	<b>Спасский МР</b>
<b>Площадка Универсиады</b>	<b>Дирекция Универсиады</b>

# Техническое и информационно-технологическое

Мототрансформер «Универсал», радиоуправляемые судомодели, презентация продукции, изготовленной на станке с ЧПУ для объединения	Альметьевский МР, Станция юных техников
Продукция изготовленная на станке с ЧПУ для объединения, изобретательские разработки учащихся, презентация работы на токарном станке с ЧПУ	г. Казань, Центр детского технического творчества
Технология производства квадроцикла	г. Казань, Центр детского технического творчества «Факел»
Презентация изделий, изготовленных для ракетомодельного объединения на фрезерном станке с ЧПУ	Нижнекамский МР, Дворец творчества детей и молодежи
Презентация деталей для радиоуправляемых авиа-, автомоделей, изготовленные на станке с ЧПУ	Нижнекамский МР, Центр детского (юношеского) технического творчества
Презентация проекта «Электронная карта наших достижений»	г. Набережные Челны, Городской дворец творчества детей и молодежи №1
Использование лазерного станка для производства заготовок по начальному техническому моделированию в программах ФГОС для начальной школы	г. Набережные Челны, Центр детского технического творчества №5

# Техническое и информационно-технологическое

## Победители и призеры олимпиады учащихся «Кулибины XXI века»

Проект	ФИО участника	Учреждение
Презентация изобретения «Станок-профиль для обработки лыж»	Заманов Булат 9 класс	Актянышский МР, Актанышская СОШ № 1
Презентация изобретения «Домашний кормоцех «Фаиль»»	Сулейманов Рамиль 6 класс	Аксубаевский МР, Староибрайкинская СОШ
Презентация мини-трактора «Белекеч»	Салихов Марсель 2 курс	Бугульминский МР, Бугульминский аграрный колледж»
Презентация инвалидной коляски с ножным приводом	Сосипатов Константин 10 класс	Спасский МР, Болгарская СОШ

# Гражданско-патриотическое, декоративно-прикладное направление (площадь перед РДК)

7 школьных музеев различной тематической направленности	Мамадышский МР
Краеведческий музей СОШ№1 пгт Актюбинский	Азнакаевский МР
Музеи декоративно-прикладного творчества ЦДТ	Алексеевский МР
Музей Каратунской СОШ, ростовые куклы	Апастовский МР
Музей СОШ №78 г. Казани,	г. Казань
Музей патриотического воспитания Актанышской СОШ №2	Актанышский МР
4 площадки по декоративно-прикладному творчеству	Мамадышский МР

# Агротехнологическое направление, школьные бизнес-компании

Муниципальное образование	Учреждение образования	Тема опыта
Агрызский	Девятернинская СОШ	Проект кролиководческой фирмы "Малыш"
Балтасинский	Балтасинская гимназия	Опыт по выращиванию капусты безрассадным способом
Кукморский	Лельвижская СОШ	Проект «Сельский ученик XXI века»
Лениногорский	СОШ № 2	Школьная бизнес-компания по производству и реализации оздоровительных подушек-валиков
Мамадышский	Лицей №2	Пришкольный участок – азбука земли
Менделеевский	Енабердинская СОШ	Пришкольный участок

# Агротехнологическое направление, школьные бизнес-компании

Нурлатский	Билляр-Озерская СОШ	Выращивание биогумуса в условиях школы
Рыбно-Слободский	Большеелгинская СОШ	Модель школы нового типа с профессиональной ориентацией
Ютазинский	Старо-Урусинская СОШ	Школа молодого фермера
Мамадышский	Кемеш-Кульская СОШ	Лекарственные растения
Мамадышский	Куюк-Ерыксинская СОШ	Овощеводство
Мамадышский	Дюсьмитьевская СОШ	Юный селекционер
Мамадышский	МБОУ «Зюринская СОШ»	Деятельность ученических производственных бригад
Мамадышский	МБОУ «Усалинская СОШ»	Кролиководство