

Департамента образования Администрации Тутаевского муниципального района
МУ ДПО «Информационно-образовательный центр» Тутаевского МР
РИП «Модернизация технологического образования в общеобразовательных учреждениях Тутаевского МР»

Открытое региональное мероприятие
Панорама образовательных событий «Технологическое образование в современной школе»

Дата: **10 ноября 2022 г.**

Место: МОУ СШ №6 Тутаевского МР (г. Тутаев, ул. Моторостроителей, д. 54 https://sh6-tmr.edu.yar.ru/o_nas/svedenia.html)

Цель: презентация педагогической общественности региона результатов инновационной деятельности, создание пространства для обсуждения перспективных направлений развития технологического образования школьников.

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

9.00-09.55	Холл, 1 этаж	<i>Регистрация участников</i>
	Лофт-холл, 3 этаж	<i>Интерактивная выставка проектов школьников «Центр "Точка роста" - пространство, которое вдохновляет»</i>
	Актовый зал, 2 этаж	<i>Видеосюжет «Центры "Точка роста" в системе образования Тутаевского МР»</i>
10.00-10.30	Актовый зал, 2 этаж	<i>Пленарная сессия «Технологическое образование в современной школе: требования и инновационные решения»</i>
10.40-11.20	Учебные кабинеты по программе	<i>Практическая сессия «Образовательная деятельность и управленческие решения»</i>
11.30-11.50		<i>Мастерская «Я - ПРОФИ» (мастер-классы молодых профессионалов и их наставников - участников регионального чемпионата WorldSkills Russia и муниципального чемпионата «ПрофиТут»)</i>
12.00 -13.10		<i>Интерактивная сессия «УРОК & ЗА ПРЕДЕЛАМИ УРОКА» (серия мастер-классов)</i>
13.20-13.40	Актовый зал, 2 этаж	<i>Рефлексивная сессия «Откровенно говоря ...»</i>

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ

«Технологическое образование в современной школе: требования и инновационные решения»

10.00 - 10.30

<i>Торжественное открытие. Приветствие участников.</i>	Чеканова Оксана Яковлевна, директор Департамента образования АТМР
<i>Практика обновления технологического образования в общеобразовательных учреждениях Гутаевского МР: направления и результаты.</i>	Козина Елена Николаевна, директор МУ ДПО «ИОЦ»
<i>Интеграция общего и дополнительного образования в контексте развития технологического образования.</i>	Шинкевич Наталья Васильевна, директор МОУ лицей №1
<i>Обеспечение качественного школьного технологического образования с использованием ресурсов центра "Точка роста".</i>	Манокина Елена Викторовна, директор МОУ СШ №6

ПРАКТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ

«Образовательная деятельность и управленческие решения»

10.40 - 11.20

Открытые уроки		Митап руководителей «Эффективные управленческие решения для реализации идей проекта в школе» (Актальный зал)
Центр «Точка роста» - 1	Сборка автоматизированной модели «Робот-тележка». Программирование и управление, 6 класс, <i>Зимин Михаил Николаевич, учитель технологии МОУ СШ №6</i>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Перспективные направления профориентации школьников в системе общего и дополнительного технологического образования. <i>Тихомирова Марина Юрьевна, директор МОУ СШ №4 «Центр образования»</i> ✓ Преемственность технологического образования в системе общего образования. <i>Сапегина Елена Анатольевна, директор МОУ СШ №7 им. адмирала Ф.Ф. Ушакова</i> ✓ Технологическое образование в Фоминской СШ: состояние, проблемы, перспективы. <i>Мохова Лариса Николаевна, директор МОУ Фоминская СШ</i> ✓ Модернизация технологического образования в МОУ Чебаковская СШ. <i>Сухов Евгений Евгеньевич, директор МОУ Чебаковская СШ</i>
Центр «Точка роста» - 2	Конструирование машин и механизмов, 5 класс, <i>Родин Алексей Львович, учитель технологии МОУ СШ №6</i>	
Каб. 104	Планировка жилого помещения, 6 класс, <i>Талызина Ирина Львовна, учитель технологии МОУ СШ №6</i>	
Каб. 316	Конструирование робототехнических систем, 6 класс, <i>Комиссарова Оксана Сергеевна, учитель информатики МОУ Фоминская СШ</i>	
Каб. 320	Основы графической грамоты. Графические изображения, 5 класс, <i>Везломцев Константин Николаевич, учитель технологии МОУ СШ №3</i>	
Каб. 311	Технологические операции и способы. Способы разметки и соединения деталей, 2 класс, <i>Базина Олеся Витальевна, учитель начальных классов МОУ СШ №4 «Центр образования»</i>	

МАСТЕРСКАЯ «Я - ПРОФИ»

11.30 - 11.50					
Компетенция «Столярное дело»	Компетенция «Лазерные технологии»	Компетенция «Химический анализ»	Компетенция «Организация экскурсионных услуг»	Компетенция «Поварское дело»	Компетенция «Технология моды»
Центр «Точка роста» -1	Центр «Точка роста» -2	Каб. 215	Каб. 312	Каб. 311	Каб. 104
Гаврилов Владислав Михайлович, учитель технологии Комаров Анатолий, обучающийся 8 класса, МОУ Емишевская ОШ.	Зимин Михаил Николаевич, учитель технологии Бахарева Диана, обучающаяся 9а класса МОУ СШ №6.	Седова Ирина Владимировна, учитель химии Игнатьева Татьяна, обучающаяся 11 класса, МОУ СШ №3.	Крамарева Ирина Сергеевна, учитель математики Сапронова Алиса, обучающаяся 11 класса, МОУ СШ №6.	Лобанова Екатерина Евгеньевна, учитель технологии Позднякова Александра, Демидова Анастасия, обучающиеся 9 класса, МОУ лицей №1.	Кадысева Виктория Вениаминовна, учитель технологии МОУ СШ №4 «Центр образования» Соколова Ирина Викторовна, учитель технологии МОУ СШ №7 Новикова Ольга, Куликова Диана обучающиеся МОУ СШ №7.

ИНТЕРАКТИВНАЯ СЕССИЯ «УРОК & ЗА ПРЕДЕЛАМИ УРОКА»

12.00 – 12.20				
Мастер-классы «На уроке технологии»				
Центр «Точка роста» - 1	Центр «Точка роста» - 2	Каб.104	Каб.217	Кабинет Информатики №320
Решение кейса «Как это устроено?» (5 класс). <i>Катышева Ирина Николаевна, социальный педагог,</i> <i>Морозов Александр Анатольевич, заместитель директора, МОУ Чебаковская СШ.</i>	Использование ресурсов ЦОС школы для проектной деятельности. <i>Гусарова Ольга Владимировна, заместитель директора МОУ СШ №3.</i>	Изучение пирамиды потребностей современного человека (модуль «Производство и технологии», 5 класс). <i>Лебедева Надежда Валентиновна, учитель технологии МОУ Константиновская СШ.</i>	Виды размножения растений. Черенкование листом как один из способов размножения (модуль «Растениеводство», 6 класс). <i>Давыдова Елена Александровна, учитель биологии МОУ Велкосельская ОШ.</i>	Дизайн комнаты девочки-подростка в программе Outline 3D (offline) (модуль «Производство и технологии», 6 класс). <i>Свистунова Светлана Ивановна, учитель технологии МОУ Велкосельская ОШ.</i>

12.25 - 12.45
Мастер-классы «За пределами урока»

Центр «Точка роста» - 1	Центр «Точка роста» - 2	Каб.104	Каб. 217	Кабинет Информатики №320	Кабинет Информатики №316	Каб. 311
<p>Блочное программирование квадрокоптеров DJI Tello в приложении Drone Blocks. (ДООП «Квадро»).</p> <p><i>Завьялова Татьяна Сергеевна, учитель информатики МОУ СШ №4 «Центр образования».</i></p>	<p>Управление лазерным станком на примере изготовления развивающего пособия. (ДООП «Лазерные технологии»).</p> <p><i>Зимин Михаил Николаевич, учитель технологии МОУ СШ №6.</i></p>	<p>Приемы лоскутного шитья: создание блоков из геометрических фигур.</p> <p>(Курс внеурочной деятельности «Лоскутное шитье»).</p> <p><i>Новакова Марина Александровна, учитель технологии МОУ СШ №3.</i></p>	<p>Начало работы с конструктором Lego Education Spike.</p> <p><i>Смирнова Ольга Владимировна, учитель начальных классов, Андреева Марина Анатольевна, учитель информатики МОУ лицей №1.</i></p>	<p>Блоки кода в TinkerCad. (ДООП «3D-моделирование»).</p> <p><i>Кононова Светлана Рафаиловна, учитель информатики МОУ СШ №6.</i></p>	<p>3D-моделирование и прототипирование на уроках и в дополнительном образовании</p> <p><i>Лопаткин Сергей Павлович, учитель физики и технологии МОУ лицей №1.</i></p>	<p>Программа курса внеурочной деятельности «Знакомство с информатикой» (модуль «Информационно-коммуникативные технологии»)</p> <p><i>Куликова Елена Андреевна, учитель начальных классов МОУ СШ №7.</i></p>

12.50-13.10

<p>Изготовление судомоделей: техническое проектирование, конструирование и технологии обработки материалов. (Курс внеурочной деятельности «Изготовление простейших моделей судов»).</p> <p><i>Родин Алексей Львович, учитель технологии МОУ СШ №6.</i></p>	<p>Использование ресурсов центра «Точка роста» для реализации ДООП «Путешествие по профессиям».</p> <p><i>Кислѐнкова Анна Александровна, воспитатель ГПД МОУ Константиновская СШ.</i></p>	<p>Кулинарный карвинг – техника художественной резки по овощам. (Курс внеурочной деятельности «Юный повар»).</p> <p><i>Клеванова Светлана Борисовна, учитель технологии МОУ Емишевская ОШ.</i></p>	<p>ДООП «Основы 3D-моделирования. Пластинография» (модуль «Технологии ручной обработки материалов»)</p> <p><i>Миргалаютдинова Татьяна Валерьевна, учитель изобразительного искусства МОУ СШ №7.</i></p>	<p>Основы скелетной анимации в Blender. (ДООП «Основы 3D-моделирования в среде Blender»).</p> <p><i>Шилкова Елена Игоревна, учитель информатики МОУ СШ №3.</i></p>	<p>Создание геометрических фигур с помощью 3D-ручки. (ДООП «3D-ручка»).</p> <p><i>Ковина Ирина Николаевна, учитель технологии МОУ Фоминская СШ.</i></p>	<p>Программа курса внеурочной деятельности «Суборо» (модуль «Конструирование и моделирование»)</p> <p><i>Пылаева Анжелика Александровна, учитель начальных классов МОУ СШ №7.</i></p>
---	--	---	--	---	--	--

Рефлексивная сессия «Откровенно говоря ...»
13.20-13.40