Тамбовское областное государственное образовательное автономное учреждение дополнительного профессионального образования ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

392000,г.Тамбов, ул. Советская, 108 тел. 8 (4752) 63-05-09, факс 63-05-08 E-mail: toipkro@obraz.tambov.gov.ru Сайт: http://ipk.68edu.ru

РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ

Сайт: http://ipk.68edu.ru <u>/L/L/L/</u> № <u>/OL/</u> На № от Руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования

Руководителям общеобразовательных организаций

Об участии в Едином дне профориентации и мероприятиях деловой программы IX Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia Тамбовской области

## Уважаемые коллеги!

В целях популяризации профессий, востребованных на региональном рынке труда, формирования у обучающихся осознанного выбора профессии, повышения уровня информированности всех участников образовательного процесса об условиях и возможностях получения профессионального образования в Тамбовской области, в рамках деловой программы IX Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Тамбовской области (далее - Деловая программа) 16 февраля 2021 года планируется проведение Единого дня профориентации для обучающихся 5-11 классов общеобразовательных организаций в очно-дистанционном формате, состоящего из цикла мероприятий (приложение 1, 2):

Фестиваля профессий по приоритетным отраслям экономики региона «WorldSkills — шаг в будущее», включающего онлайн-экскурсии на конкурсные площадки чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Тамбовской области, презентации профессиональных компетенций «Профессия «от первого лица», интервью с представителями профильных отраслевых организаций и предприятий, победителями национальных и региональных чемпионатов;

Открытых уроков профмастерства, мастер-классов, профессиональных проб, коуч-сетов по направлениям: промышленные технологии, информационные технологии, обслуживание транспорта, строительные технологии, сельское хозяйство, сервис и сфера услуг.

17 и 18 февраля 2021 года в рамках Деловой программы будут доступны трансляции регионального чемпионата и уроки профессионального мастерства.

Организаторами мероприятий являются управление образования и науки Тамбовской области, Тамбовское областное государственное образовательное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт повышения квалификации работников образования» (далее –

ТОИПКРО), профессиональные образовательные организации.

Просим довести информацию до руководителей общеобразовательных организаций и обеспечить участие обучающихся в Едином дне профориентации и мероприятиях деловой программы.

Информацию о результатах участия обучающихся в открытых уроках профмастерства, мастер-классах, профессиональных пробах, коуч-сетах необходимо предоставить ДО 19 февраля 2021 года e-mail: otdel razvitiya spo@mail.ru «Фестиваль c пометкой В теме письма: профессий\_2021» (приложение 3).

Вопросы по организации и содержанию мероприятия можно задать по телефону 8 (4752) 63-05-06 Нехорошевой Оксане Николаевне, заведующей отделом развития профессионального образования ТОИПКРО.

Приложение 1-3: на 27 л. в 1 экз.

Ректор института

Шем Г.А.Шешерина

## Программа мероприятий 16 февраля 2021 года

12.00- 12.10	Открытие Единого дня профессиональной ориентации для обучающихся 5-11 классов общеобразовательных организаций
	Тамбовской области
	(видеообращение к участникам мероприятия)
	Котельникова Татьяна Петровна,
	начальник управления образования и науки Тамбовской области
12.10-	Профессия «от первого лица»
12.40	Развитие конкурсного движения «Молодые профессионалы»
1 поток	(WorldSkillsRussia).
	Презентация приоритетных компетенций WorldSkills.
13.10-	Интервью с представителями профильных отраслевых
14.40	организаций, предприятий, победителями национальных и
2 поток	региональных чемпионатов «Молодые профессионалы»
	(WorldSkillsRussia) Тамбовской области.
	2.5
	Место проведение: конкурсные площадки регионального
	чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia)
	Тамбовской области:
	ТОГАПОУ «Колледж техники и технологии наземного транспорта им. М.С.Солнцева»;
	им. м.с.солнцсва», ТОГБПОУ «Приборостроительный колледж»;
	ТОГБПОУ «Строительный колледж»;
	ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»;
	ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум»;
	ТОГАПОУ «Тамбовский бизнес-колледж»;
	ТОГАПОУ «Педагогический колледж г.Тамбова»;
	ТОГБПОУ «Котовский индустриальный техникум»;
	ТОГАПОУ «Многопрофильный колледж им.И.Т.Карасева»;
	ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»;
	ТОГБПОУ «Железнодорожный коллеж им.В.М.Баранова» и др.
	Формат участия: очно-дистанционный.
	Ответственные: руководители Сетевых (отраслевых) ресурсных
	центров профессиональной ориентации образовательно-
	производственных кластеров в системе профессионального
	образования, руководители профессиональных образовательных
	организаций, .

Г. <u> </u>								
12.40-	Открытые уроки профмастерства, мастер-классы,							
13.10	профессиональные пробы, коуч-сеты по направлениям:							
1 поток	промышленные технологии, информационные технологии,							
	обслуживание транспорта, строительные технологии, сельское							
14.40-	хозяйство, сервис и сфера услуг							
15.10								
2 поток	(согласно отдельному плану-графику проведения практических							
	профориентационных мероприятий)							
	Место проведение: конкурсные площадки регионального							
	чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia)							
Тамбовской области:								
	ТОГАПОУ «Колледж техники и технологии наземного транспорта							
	им. М.С.Солнцева»;							
	ТОГБПОУ «Приборостроительный колледж»;							
	ТОГБПОУ «Строительный колледж»;							
	ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»;							
	ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум»;							
	ТОГАПОУ «Тамбовский бизнес-колледж»;							
	ТОГАПОУ «Педагогический колледж г.Тамбова»;							
	ТОГБПОУ «Котовский индустриальный техникум»;							
	ТОГАПОУ «Многопрофильный колледж им.И.Т.Карасева»;							
	ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»;							
	ТОГБПОУ «Железнодорожный коллеж им.В.М.Баранова» и др.							
	Формат участия: очно-дистанционный.							
	Ответственные: руководители Сетевых (отраслевых) ресурсных							
	центров профессиональной ориентации образовательно-							
	производственных кластеров в системе профессионального							
	образования, руководители профессиональных образовательных							
	организаций.							
	1 4							

## 17-18 февраля 2021 года

10.00-	Профориентационные мероприятия «Уроки						
15.00	Профориентационные мероприятия «Уроки профессионализма» по направлениям: промышленные						
	технологии, информационные технологии, обслуживание						
	транспорта, строительные технологии, сельское хозяйство,						
	сервис и сфера услуг						
	(согласно отдельному плану-графику проведения практических						
	профориентационных мероприятий)						
	Место проведение: конкурсные площадки регионального						
	чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia)						
	Тамбовской области:						
	ТОГАПОУ «Колледж техники и технологии наземного транспорта						
	им. М.С.Солнцева»;						
	ТОГБПОУ «Приборостроительный колледж»;						
	ТОГБПОУ «Строительный колледж»;						
	ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»;						
	ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум»;						
	ТОГАПОУ «Тамбовский бизнес-колледж»;						
	ТОГАПОУ «Педагогический колледж г.Тамбова»;						
	ТОГБПОУ «Котовский индустриальный техникум»;						
	ТОГАПОУ «Многопрофильный колледж им.И.Т.Карасева»;						
	ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»;						
	ТОГБПОУ «Железнодорожный коллеж им.В.М.Баранова» и др.						
	<b>A</b>						
	Формат участия: очно-дистанционный.						
	Ответственные: руководители Сетевых (отраслевых) ресурсных						
	центров профессиональной ориентации образовательно-						
	производственных кластеров в системе профессионального						
	образования, руководители профессиональных образовательных						
	организаций.						

Приложение 2 План-график проведения открытых уроков профмастерства, мастер-классов, профессиональных проб, коуч-сетов по направлениям: промышленные технологии, информационные технологии, обслуживание транспорта, строительные технологии, сельское хозяйство, сервис и сфера услуг

Дата	Время	Площадка для проведения открытых уроков профмастерства, мастер-классов, профессиональных проб, коуч-сетов (наименование организации)	Целевая аудитория	Профильное направление (транспорт, сельское хозяйство, информационные технологии, строительство, промышленность, социальная сфера)	Развернутое описание открытых уроков профмастерства, мастер-классов, профессиональных проб, коуч-сетов (с описанием деятельности школьника как участника практико-ориентированного мероприятия)	Рекомендуемый формат участия обучающихся	Сервис, платформа для проведения активностей в онлайн-формате, минимальные требования к организации рабочих мест обучающихся, техническому оснащению	Ответственное лицо за организацию мастер-класса или элемента профессиональной пробы на площадке (Ф.И.О., телефон, моб. тел., электронный адрес почты)
16.02.2021	12.00	ТОГБПОУ «Мичуринский аграрный техникум»	Обучающиеся 8а класс МБОУ СОШ №9 г. Мичуринска 22 человека	Социальная сфера	Онлайн-проба по выполнению фантазийного макияжа на схемах (фейс-чартах) с использованием различных техники материалов (блестки, цветные фломастеры, краски и прочее). Практическая работа выполняется под руководством опытного наставника (работает по видеосвязи), перед выполнение кратко учащихся знакомят с правилами нанесения макияжа, подбору цвета. Перед началом работы демонстрируется видеоролик о площадках чемпионата Ворлдскиллс и площадках проекта «Билет в будущее», реализуемые техникумом.	дистанционно	Подключиться к конференции Zoom: https://us04web.z oom.us/j/7851659 8825?pwd=NSs2 QUpHVCtGMjJR SkxlNTNQOXNE dz09 Идентификатор конференции: 785 1659 8825 Код доступа: 6PkWZE Наличие стабильного интернет-канала (возможно коллективное подключение с одного аккаунта (через средства аудиовизуальной связи), наличие у	Орликова Елена Владимировна , преподаватель 89092318272 eorlikova@mail.ru

16.02.2021	11.00- 12.00 13.00	ТОГБПОУ «Железнодорожный колледж имени В.М.Баранова»	Обучающиеся 9 класса (10 человек) МБОУ СОШ №2 г.Мичуринска Обучающиеся 9 класса (10 человек) МБОУ СОШ №2 г.Мичуринска	Промышленные технологии	Профессиональная проба по компетенции «Электромонтаж». В процессе проведения профпробы обучающиеся используют слесарные инструменты, стриппер для снятия изоляции, обжимной инструмент кримпер для наконечников, индикатор ПИН-90 для монтажа электрического счетчика Энергомера 68.038. Обучающиеся моделируют сборку и монтаж электрического однофазного счетчика, проверяют показания электрического счетчика. Профессиональная проба по	очный	обучающихся цветных фломастеров/кар андашей/красок, декоративного скотча, блесток или иных декоративных элементов для оформления. В школу заранее посредством электронной почты направляется шаблон для распечатывания (фейс-арт), на которых будет выполняться практическая работа.	Eремин С.Б. 89622182372 shema10@yandex.r u
17.02.2021	12.00	«Железнодорожный колледж имени В.М.Баранова»	9 класса (10 человек) МБОУ СОШ №2	технологии	профессиональная проса по компетенции «Электромонтаж». В процессе проведения профпробы обучающиеся	O HIBIT		89622182372 shema10@yandex.r u

			г.Мичуринска		используют слесарные			
					инструменты, стриппер для снятия изоляции, обжимной инструмент			
	12.00-		Обучающиеся		кримпер для наконечников,			
	13.00		9 класса		индикатор ПИН-90 для монтажа			
	13.00		(10 человек)		электрического счетчика			
			мбоу сош		Энергомера 68.038.			
			<b>№</b> 2		Обучающиеся моделируют сборку			
			г.Мичуринска		и монтаж электрического			
					однофазного счетчика, проверяют			
					показания электрического			
					счетчика.			
16.02.2021	10.00-	ТОГБПОУ «Котовский	Обучающиеся	Промышленные	Мастер-класс по компетенции	очный	-	Петряева В.Н.
	12.00	индустриальный	9 классов	технологии	«Лабораторный химический			89005136393
		техникум»	мьоу «сош»		анализ».			valentina.petryaeva
			г. Котовска		Пи за			@yandex.ru
			(50 человек)		Презентация конкурсного движения «Молодые			
	12.00-		Обучающиеся		профессионалы»			
	14.00		9 классов		(WorldSkillsRussia), встреча с			
	11.00		мбоу «сош»		представителями отраслевых			
			г. Котовска		предприятий, презентация			
			(50 человек)		конкурсной площадки, интервью с			
					победителем регионального			
					чемпионата и дипломантом			
					национального чемпионата			
					студентом ТОГБПОУ «Котовский			
					индустриальный техникум»			
15.00.0001	10.00	TOTAL II	0.5	<del></del>	Синчук В.В.			П. В.И.
17.02.2021	10.00-	ТОГБПОУ «Котовский	Обучающиеся	Промышленные	Мастер-класс по компетенции	очный	-	Петряева В.Н.
	12.00	индустриальный	9 классов МБОУ «СОШ»	технологии	«Лабораторный химический			89005136393 valentina.petryaeva
		техникум»	г. Котовска		анализ».			@andex.ru
			(50 человек)		Презентация конкурсного			wandex.ru
			(30 TOTOBOK)		презентация конкурсного движения «Молодые			
	12.00-		Обучающиеся		профессионалы»			
	14.00		9 классов		(WorldSkillsRussia), встреча с			
			мьоу «сош»		представителями отраслевых			
			г. Котовска		предприятий, презентация			
			(50 человек)		конкурсной площадки, интервью с			
					победителем регионального			
					чемпионата и дипломантом			

					национального чемпионата студентом ТОГБПОУ «Котовский индустриальный техникум» Синчук В.В.			
16.02.2021	12.00	ТОГАПОУ "Многопрофильный колледж им. И.Т. Карасева""	Обучающиеся 6 Г класса МБОУ «Цнинская СОШ №2» (20 человек)	сервис и сфера услуг	Презентация площадки по компетенции «Хлебопечение», интервью от первого лица с Евгением Подрезовым, победителем регионального этапа Чемпионата WSR; мастер-класс по компетенции «Хлебопечение» - «Сдобные булочки»	дистанционно	Подключиться к конференции Zoom https://us05web.z oom.us/j/8161268 2554?pwd=ME5S bG5paWNyQ2pi T3AxR2JaeUN1Z z09  Идентификатор конференции: 816 1268 2554 Код доступа: HAM3pt	Лоскутова Дина Николаевна losdina@yandex.ru
16.02.2021	13.00	ТОГАПОУ "Многопрофильный колледж им. И.Т. Карасева""	Обучающиеся 8В класса МБОУ «Цнинская СОШ №2» (20 человек)	сервис и сфера услуг	Презентация площадки по компетенции «Хлебопечение», интервью от первого лица с Евгением Подрезовым, победителем регионального этапа Чемпионата WSR; мастер-класс по компетенции «Поварское дело» «Энергия витаминов: приготовление смузи и витаминного салата с рукколой»	дистанционно	Подключиться к конференции Zoom https://us05web.z oom.us/j/8517311 1873?pwd=cTU2 S213VUwrUDJjR 25DdkVMOTdsU T09  Идентификатор конференции: 851 7311 1873 Код доступа: aq2m5f	Лоскутова Дина Николаевна losdina@yandex.ru

16.02.2021	12.30	ТОГАПОУ "Многопрофильный колледж им. И.Т. Карасева"	Обучающиеся 7 класса МБОУ «Цнинская СОШ № 1» (24 человека)	сервис и сфера услуг	Презентация площадки по компетенции «Хлебопечение», интервью от первого лица с Евгением Подрезовым, победителем регионального этапа Чемпионата WSR; мастер-класс по компетенции «Хлебопечение» - «Сдобные булочки»	дистанционно	Подключиться к конференции Zoom https://us05web.z oom.us/j/8435705 5050?pwd=OGhw YzQ4ZUVQc1JF Q2lMWDVWN2 Ntdz09  Идентификатор конференции: 843 5705 5050 Код доступа:	Лоскутова Дина Николаевна losdina@yandex.ru
16.02.2021	12.30	ТОГАПОУ "Многопрофильный колледж им. И.Т. Карасева"	Обучающиеся 7 класса МБОУ «Цнинская СОШ № 1» (26 человека)	сервис и сфера услуг	Презентация площадки по компетенции «Хлебопечение», интервью от первого лица с Евгением Подрезовым, победителем регионального этапа Чемпионата WSR; мастер-класс по компетенции «Поварское дело» «Энергия витаминов: приготовление смузи и витаминного салата с рукколой»	дистанционно	Vb9ZdJ Подключиться к конференции Zoom https://us05web.z oom.us/j/8752161 2685?pwd=cWYr SllWcC92U2M0 WVNzb0FyR0JV Zz09 Идентификатор конференции: 875 2161 2685 Код доступа: Qm5T7B	Лоскутова Дина Николаевна losdina@yandex.ru
17.02.2021	10.00	ТОГАПОУ "Многопрофильный колледж им. И.Т. Карасева"	Обучающиеся 9 А класса МБОУ «Цнинская СОШ №2» (20 человек)	сервис и сфера услуг	Презентация площадки по компетенции «Хлебопечение», интервью от первого лица с Евгением Подрезовым, победителем регионального этапа Чемпионата WSR; мастер-класс по компетенции «Хлебопечение» - «Сдобные булочки»	дистанционно	Подключиться к конференции Zoom https://us05web.z oom.us/j/8847208 9403?pwd=OTBC MTJMT2I0Zk1N QXkrUWp3WHJ xZz09  Идентификатор конференции:	Лоскутова Дина Николаевна losdina@yandex.ru

							884 7208 9403 Код доступа: CGZ3xy	
18.02.2021	11.00	ТОГАПОУ "Многопрофильный колледж им. И.Т. Карасева"	Обучающиеся 9В класса МБОУ «Цнинская СОШ №2» (20 человек)	сервис и сфера услуг	Презентация площадки по компетенции «Хлебопечение», интервью от первого лица с Евгением Подрезовым, победителем регионального этапа Чемпионата WSR; мастер-класс по компетенции «Поварское дело» «Энергия витаминов: приготовление смузи и витаминного салата с рукколой»	дистанционно	Подключиться к конференции Zoom https://us05web.z oom.us/j/8183311 7118?pwd=czBB TitNd2dPRmJrbD d3VUpRK2JqQT 09  Идентификатор конференции: 818 3311 7118 Код доступа: 2YTHxv	Лоскутова Дина Николаевна losdina@yandex.ru
18.02.2021	11.00	ТОГАПОУ "Многопрофильный колледж им. И.Т. Карасева"	Обучающиеся 9В класса МБОУ «Цнинская СОШ №2» (20 человек)	сервис и сфера услуг	Презентация площадки по компетенции «Хлебопечение», интервью от первого лица с Евгением Подрезовым, победителем регионального этапа Чемпионата WSR; мастер-класс по компетенции «Хлебопечение» - «Сдобные булочки»	дистанционно	Подключиться к конференции Zoom https://us05web.z oom.us/j/8672863 5262?pwd=aXl0V 2dRcnNHNG9M K1VIaXZBeUhJ QT09  Идентификатор конференции: 867 2863 5262 Код доступа: 906Sdp	Лоскутова Дина Николаевна losdina@yandex.ru

18.02.2021	10.00	ТОГАПОУ "Многопрофильный колледж им. И.Т. Карасева"	Обучающиеся 9Д класса МБОУ «Цнинская СОШ №2» (20 человек)	сервис и сфера услуг	Презентация площадки по компетенции «Хлебопечение», интервью от первого лица с Евгением Подрезовым, победителем регионального этапа Чемпионата WSR; мастер-класс по компетенции «Поварское дело» «Энергия витаминов: приготовление смузи и витаминного салата с рукколой»	дистанционно	Подключиться к конференции Zoom https://us05web.z oom.us/j/8279836 6084?pwd=eU9z TjVBZ3FsWEVm alNUYlR3eTNJd z09  Идентификатор конференции: 827 9836 6084 Код доступа:	Лоскутова Дина Николаевна losdina@yandex.ru
16.02.2021	12.00	ТОГАПОУ «Тамбовский бизнес-колледж»	Обучающиеся общеобразоват ельных организаций 7-9 кл.	Информационны е технологии	Обучающимся в начале мероприятия будет продемонстрирован ролик, в котором представляется Тамбовский бизнес-колледж как одна из площадок IX регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Инженерный дизайн САД». В ролике будет дана краткая характеристика профессии инженера-конструктора, сопровождающаяся интервью с победителями и участниками чемпионата прошлых лет.  На занятии школьники узнают, чем занимаются инженеры-конструкторы, что такое компьютерное моделирование, как можно построить 3D модель и каким образом применяется в различных сферах деятельности человека.	дистанционно	Очибов Учебный кабинет с выходом в Интернет, проектор	Булгакова Е.В., 8-906-599-53-67, bulkat78@mail.ru

16.02.2021	13.00	ТОГАПОУ	Обучающиеся	Социальная	Обучающимся в начале	дистанционно	Учебный	Булгакова Е.В.,
		«Тамбовский бизнес-	общеобразоват	сфера	мероприятия будет	,,	кабинет с	8-906-599-53-67,
		колледж»	ельных	1 1	продемонстрирован ролик, в		выходом в	bulkat78@mail.ru
			организаций 7-		котором представляется		Интернет,	
			9 кл.		Тамбовский бизнес-колледж как		проектор	
					одна из площадок IX			
					регионального чемпионата			
					«Молодые профессионалы»			
					(WorldSkillsRussia) по компетенции			
					«Предпринимательство». В ролике			
					будет дана краткая характеристика			
					профессии предпринимателя,			
					сопровождающаяся интервью с			
					победителями чемпионата			
					прошлых лет.			
					На уроке профмастерства			
					школьники узнают, что такое			
					предпринимательство, какими			
					качествами должен обладать			
					предприниматель, как составить			
					бизнес-план и реализовать его в			
					жизнь. Школьникам будет			
					продемонстрирован готовый			
					бизнес-проект, оформленный по			
					правилам чемпионата «Молодые			
					профессионалы»			
					(WorldSkillsRussia).			
17.02.2021	10.00	ТОГБПОУ «Колледж	Обучающиеся	Сервис и сфера	Мастер-класс «Овощная палитра».	очный	Мичуринская	Рыбкина С.А.
		торговли,	8-9 классов	услуг	Общие сведения о профессии		110, каб.21	Кузнецов Сергей
		общественного питания	МАОУ		«Повар». Значение овощных блюд			Владимирович
		и сервиса»	СОШ№31		в питании. Знакомство с			89158885271
			(20 учащихся)		искусством украшения блюд из			k2010sv@bk.ru
					овощей: сочетание по цвету и			
					форме, простота оформления,			
					расположение отдельных			
					элементов, цветовая гармония,			
					сочетание вкуса и цвета, точность,			
					аккуратность. Практическая работа			
					по нарезки овощей и фруктов по			
					технологии «Карвинг».			1

17.02.2021	12.00	ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»	Обучающиеся 9 классов МАОУ СОШ№30 (20 учащихся)	Сервис и сфера услуг	Презентация профессии кондитера. Мастер-класс «Пряничных дел мастер». Знакомство со способами формования пряничного теста. Практическая работа по декорированию поверхности сырцовых пряников, коврижек различными видами посыпок. Встреча с работодателем (шефповар одного из лучших кафе города).	очный	Мичуринская 110, каб.21	Полянина Л.А., Рыбкина С.А. Кузнецов Сергей Владимирович 89158885271 k2010sv@bk.ru
18.02.2021	10.00	ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»	Обучающиеся 8-9 классов МАОУ СОШ ЦО№13 (20 учащихся)	Сервис и сфера услуг	Презентация профессии повара. Мастер-класс «Пищевые волокна в кулинарии». Знакомство с современными подходами к здоровому питанию, формированию полезного рациона, свойствами пищевых волокон. Демонстрация технологии приготовления разнообразных блюд для завтрака.	ОЧНЫЙ	Мичуринская 110, каб.1	Хорохорина О.В. Кузнецов Сергей Владимирович 89158885271 k2010sv@bk.ru
18.02.2021	12.00	ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»	Обучающиеся 8-9 классов МАОУ СОШ№1 Сколково-Тамбов (20 учащихся)	Сервис и сфера услуг	Коуч-сет «Просто – лучше. Точно, как в Италии. Как приготовить пасту карбонаро дома». Общие сведения о профессии «Повар». Знакомство с особенностями итальянской кухни. Демонстрация технологии приготовления пасты. Встреча с работодателем (шефповар одного из лучших ресторанов города).	очный	Мичуринская 110, каб.1	Кузнецов Сергей Владимирович 89158885271 k2010sv@bk.ru
16.02.2021	09.40- 10.15 10.30- 11.00	ТОГБПОУ «Приборостроительны й колледж»	Обучающиеся СОШ 9 класса (18 чел.) Новолядинская СОШ Тамбовский р- н (15 чел.)	Промышленные технологии	Урок профессионального мастерства по компетенции «Электромонтаж»  1. Представление компетенции 10 мин. Демонстрация видеоролика «Компетенция «Электромонтаж» Выяснение соответствия специальности СПО 11.01.01 «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов»,	дистанционно	Платформа Zoom. LearningApps.org , Canva, Google Документы, Google Таблицы, Google Презентации, Google Формы, Online Test Pad. Требования к	Воронцов Е.Б., зам. директора по HMP, м/т 89107540579 pribcol@mail.ru

	кий филиал	профессиональная образовательная	рабочему месту
	МБОУ	программа которой реализуется в	и оснащению:
	Моисеево-	ТОГБПОУ «Приборостроительный	компьютер,
	Алабушской	колледж» и компетенции	интерент-
	СОШ	ВорлдСкилс Россия	соединение,
		«Электромонтаж»	микрофон, веб-
		Раскрытие ряда вопросов:	камера,
		Чем занимаются техники	программа для
		электронщики?	видео
		Что должны уметь	конференции
		электромонтажники?	Zoom,
		Где работают электромонтажники?	установленная
		Для каких предприятий страны	на компьютер
		актуальны сейчас или будут	или запущенная
		актуальны специалисты,	через браузер.
		владеющие данной компетенцией,	Инструменты:
		в каких областях экономики	Стенд НТЦ-08
		используется?	«Электрические
		Общие направления развития	измерения»
		компетенции.	Измерительные
10.45-		Общие когнитивные способности.	приборы
11.15	(23 чел.)	2. Проведение преподавателем	(вольтметр,
	Центр	колледжа профессиональной	амперметр,
	образования	пробы по компетенции с	мультиметр)
	№13 города	привлечением учащихся СОШ г.	Инструменты и
	Тамбова	Тамбова и области.	приспособления
		3. Демонстрация «Конструкторско-	для разметки
		технологическое бюро	(мел, отвес,
		студенческого научного общества	линейка, рейка,
		ТОГБПОУ «Приборостроительный	верёвка)
		колледж».	Монтажный
		4. Организация рефлексии	инструмент
		участников урока	(съёмники
		профессионального мастерства по	изоляции,
		итогам ознакомления с	бокорезы,
		компетенцией.	пассатижи,
			круглогубцы,
			отвертка, нож)
			Стенд для
		Урок профессионального	выполнения
		мастерства по компетенции	монтажа
			осветительных
		мастерства по компетенции «Электроника»	

				<del></del>
			1. Представление компетенции.	электропроводок
			Демонстрация видеоролика	Расходные
			«Компетенция «Электроника»	материалы:
			Выяснение соответствия	Провод для
			специальности СПО 18.02.03	монтажа
			«Радиоэлектронные приборные	Розетки,
14.00	0-	(15 чел.)	устройства», профессиональная	выключатели
14.30	0	МБОУ	образовательная программа	различных видов
		«Новолядинска	которой реализуется в ТОГБПОУ	Светильники
		я СОШ»	«Приборостроительный колледж»	(светильник с
		Тамбовского	и компетенции ВорлдСкиллс	одним патроном,
		района	Россия «Электроника»	трехрожковая
		Тамбовской	Раскрытие ряда вопросов:	люстра)
		области	Чем занимаются техники	
			электронщики?	
			Что должны уметь техники	Платформа
			электронщики?	Zoom.
			Где работают техники	LearningApps.org
			электронщики?	, Canva, Google
			Для каких предприятий страны	Документы,
			актуальны сейчас или будут	Google Таблицы,
			актуальны специалисты,	Google
			владеющие данной компетенцией,	Презентации,
			в каких областях экономики	Google Формы,
			используется?	Online Test Pad.
			Общие направления развития	Требования к
			компетенции.	рабочему месту
			Общие когнитивные способности.	и оснащению:
			2. Проведение преподавателем	компьютер,
			колледжа профессиональной	интерент-
			пробы по компетенции с	соединение,
			привлечением учащихся СОШ г.	микрофон, веб-
			Тамбова и области.	камера,
			3. Демонстрация «Конструкторско-	программа для
			технологическое бюро	видео
			студенческого научного общества	конференции
			ТОГБПОУ «Приборостроительный	Zoom,
			колледж».	установленная
			4. Организация рефлексии	на компьютер
			участников урока	или запущенная
			профессионального мастерства по	через браузер.
			итогам ознакомления с	через ораузер. Инструменты:
			HIOLOM OSHOROMICHMIC	тиструменты.

компетенцией.	Паяльная
	станция
	«Магистр Ц 20-
Урок профессионального	P»
мастерства по компетенции	Монтажный
«Лаборант химического анализа»	инструмент
1. Представление компетенции.	(пинцеты,
Демонстрация видеоролика	бокорезы)
«Компетенция «Лаборант	Измерительные
химического анализа»:	приборы
Выяснение соответствия	(вольтметр и
профессии СПО 18.01.01	амперметр,
«Лаборант-эколог»,	мультиметры)
профессиональная образовательная	Припой ПОС-61
программа которой реализуется в	ГОСТ 21939-76
ТОГБПОУ «Приборостроительный	Канифоль
колледж» и компетенции	сосновая
ВорлдСкилс Россия «Лаборант	Расходные
химического анализа»	материалы:
Раскрытие ряда вопросов:	Набор проводов
Чем занимаются техники	Радиокомпонент
лаборанты химического анализа?	ы (разъемы,
Что должны уметь лаборанты	резисторы,
химического анализа?	конденсаторы)
Где работают лаборанты	Источники тока
химического анализа?	или наборы
Для каких предприятий страны	гальванических
актуальны сейчас или будут	элементов
актуальны специалисты,	Радиоконструкто
владеющие данной компетенцией,	р «Электронная
в каких областях экономики	мозаика»
используется?	
Общие направления развития	Платформа
компетенции.	Zoom.
Общие когнитивные способности.	LearningApps.org
2. Проведение преподавателем	, Canva, Google
колледжа профессиональной	Документы,
пробы по компетенции с	Google Таблицы,
привлечением учащихся СОШ г.	Google
Тамбова и области.	Презентации,
3. Организация рефлексии	Google Формы,
участников урока	Online Test Pad.

	профессионального мастерства по	Требования к
	итогам ознакомления с	рабочему месту
	компетенцией.	и оснащению:
		компьютер,
		интерент-
		соединение,
		микрофон, веб-
		камера,
		программа для
		видео
		конференции
		Zoom,
		установленная
		на компьютер
		или запущенная
		через браузер.
		Оборудование и
		расходные
		материалы:
		Электрическая
		плитка
		Установки для
		титрования
		Колбы мерные
		на 100 500 и
		1000 мл
		Колбы
		конические на
		250 мл
		Ионообменная
		колонка
		Штатив с
		реактивами для
		проведения
		качественного
		ионного анализа
		Штатив с
		пробирками для
		проведения
		качественного
		ионного анализа
		Раствор соляной

							кислоты 0,1 н Раствор трилона Б 0,1 н Буферный раствор Индикаторы метиловый оранжевый Эриохром черный Т Мерные пипетки 50 мл Шпатели	
17.02.2021	09.45-10.15	ТОГБПОУ «Приборостроительный колледж»	Обучающиеся 9 класса (24 человека) Центр образования №13 города Тамбова	Промышленные технологии	Урок профессионального мастерства по компетенции «Лаборант химического анализа» 1. Представление компетенции. Демонстрация видеоролика «Компетенция «Лаборант химического анализа»: Выяснение соответствия профессии СПО 18.01.01 «Лаборант-эколог», профессиональная образовательная программа которой реализуется в ТОГБПОУ «Приборостроительный колледж» и компетенции ВорлдСкилс Россия «Лаборант химического анализа» Раскрытие ряда вопросов: Чем занимаются техники лаборанты химического анализа? Что должны уметь лаборанты химического анализа? Где работают лаборанты химического анализа? Для каких предприятий страны актуальны сейчас или будут актуальны специалисты, владеющие данной компетенцией, в каких областях экономики используется?	дистанционно	Платформа Zoom. LearningApps.org , Canva, Google Документы, Google Таблицы, Google Презентации, Google Формы, Online Test Pad. Требования к рабочему месту и оснащению: компьютер, интерент- соединение, микрофон, веб- камера, программа для видео конференции Zoom, установленная на компьютер или запущенная через браузер. Оборудование и расходные материалы:	Воронцов Е.Б., зам. директора по HMP, м/т 89107540579 pribcol@mail.ru

	Τ			_			1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
					Общие направления развития		Электрическая	
					компетенции.		плитка	
					Общие когнитивные способности.		Установки для	
					2. Проведение преподавателем		титрования	
					колледжа профессиональной		Колбы мерные	
					пробы по компетенции с		на 100 500 и	
					привлечением учащихся СОШ г.		1000 мл	
					Тамбова и области.		Колбы	
					3. Организация рефлексии		конические на	
					участников урока		250 мл	
					профессионального мастерства по		Ионообменная	
					итогам ознакомления с		колонка	
					компетенцией.		Штатив с	
							реактивами для	
							проведения	
							качественного	
							ионного анализа	
							Штатив с	
							пробирками для	
							проведения	
							качественного	
							ионного анализа	
							Раствор соляной	
							кислоты 0,1 н	
							Раствор трилона	
							Б 0,1 н	
							Буферный	
							раствор	
							Индикаторы	
							метиловый	
							оранжевый	
							Эриохром	
							черный Т	
							Мерные пипетки	
							50 мл	
							Шпатели	
18.02.2021	09.45-	ТОГБПОУ	Обучающиеся	Промышленные	Урок профессионального	дистанционно	Платформа	Воронцов Е.Б.,
	10.15	«Приборостроительны	9 класса	технологии	мастерства по компетенции	,,	Zoom.	зам. директора по
	10.15	й колледж»	(24 человека)	- 3	«Электромонтаж»		LearningApps.org	НМР, м/т
		The state of the s	Центр		1. Представление компетенции 10		, Canva, Google	89107540579
			образования		мин.		Документы,	pribcol@mail.ru
			№13 города		Демонстрация видеоролика		Google Таблицы,	priocordo munita
	1		тата торода	<u> </u>	демонетрации видеоролика	L	Google Laonnigh,	

		10	
	Тамбова	«Компетенция «Электромонтаж»	Google
		Выяснение соответствия	Презентации,
		специальности СПО 11.01.01	Google Формы,
		«Монтажник радиоэлектронной	Online Test Pad.
		аппаратуры и приборов»,	Требования к
		профессиональная образовательная	рабочему месту
		программа которой реализуется в	и оснащению:
		ТОГБПОУ «Приборостроительный	компьютер,
		колледж» и компетенции	интерент-
		ВорлдСкилс Россия	соединение,
		«Электромонтаж»	микрофон, веб-
		Раскрытие ряда вопросов:	камера,
		Чем занимаются техники	программа для
		электронщики?	видео
		Что должны уметь	конференции
		электромонтажники?	Zoom,
		Где работают электромонтажники?	установленная
		Для каких предприятий страны	на компьютер
		актуальны сейчас или будут	или запущенная
12.50-		актуальны специалисты,	через браузер.
13.20	(22 чел.)	владеющие данной компетенцией,	Инструменты:
	МАОУ СОШ	в каких областях экономики	Стенд НТЦ-08
	№ 31	используется?	«Электрические
	г.Тамбова	Общие направления развития	измерения»
14.00-		компетенции.	Измерительные
14.30	(19 чел.)	Общие когнитивные способности.	приборы
	МАОУ	2. Проведение преподавателем	(вольтметр,
	«Татановская	колледжа профессиональной	амперметр,
	СОШ»)	пробы по компетенции с	мультиметр)
	Тамбовского	привлечением учащихся СОШ г.	Инструменты и
	района	Тамбова и области.	приспособления
	Тамбовской	3. Демонстрация «Конструкторско-	для разметки
	области	технологическое бюро	(мел, отвес,
		студенческого научного общества	линейка, рейка,
		ТОГБПОУ «Приборостроительный	верёвка)
		колледж».	Монтажный
		4. Организация рефлексии	инструмент
		участников урока	(съёмники
		профессионального мастерства по	изоляции,
		итогам ознакомления с компет-ей.	бокорезы,
			пассатижи,
		Урок профессионального	круглогубцы,

мастерства по компетенции	отвертка, нож)
«Электроника»	Стенд для
1. Представление компетенции.	выполнения
Демонстрация видеоролика	монтажа
«Компетенция «Электроника»	осветительных
Выяснение соответствия	электропроводок
специальности СПО 18.02.03	Расходные
«Радиоэлектронные приборные	материалы:
устройства», профессиональная	Провод для
образовательная программа	монтажа
которой реализуется в ТОГБПОУ	Розетки,
«Приборостроительный колледж»	выключатели
и компетенции ВорлдСкилс Россия	различных видов
«Электроника»	Светильники
Раскрытие ряда вопросов:	(светильник с
Чем занимаются техники	одним патроном,
электронщики?	трехрожковая
Что должны уметь техники	люстра)
электронщики?	
Где работают техники	Платформа
электронщики?	Zoom.
Для каких предприятий страны	LearningApps.org
актуальны сейчас или будут	, Canva, Google
актуальны специалисты,	Документы,
владеющие данной компетенцией,	Google Таблицы,
в каких областях экономики	Google
используется?	Презентации,
Общие направления развития	Google Формы,
компетенции.	Online Test Pad.
Общие когнитивные способности.	Требования к
2. Проведение преподавателем	рабочему месту
колледжа профессиональной	и оснащению:
пробы по компетенции с	компьютер,
привлечением учащихся СОШ г.	интерент-
Тамбова и области.	соединение,
3. Демонстрация «Конструкторско-	микрофон, веб-
технологическое бюро	камера,
студенческого научного общества	программа для
ТОГБПОУ «Приборостроительный	видео
колледж».	конференции
4. Организация рефлексии	Zoom,
участников урока	установленная

	профессионального мастерства по	на компьютер
	итогам ознакомления с	или запущенная
	компетенцией.	через браузер.
		Инструменты:
		Паяльная
		станция
		«Магистр Ц 20-
		P»
		Монтажный
		инструмент
		(пинцеты,
		бокорезы)
		Измерительные
		приборы
		(вольтметр и
		амперметр,
		мультиметры)
		Припой ПОС-61
		ГОСТ 21939-76
		Канифоль
		сосновая
		Расходные
		материалы:
		Набор проводов
		Радиокомпонент
		ы (разъемы,
		резисторы,
		конденсаторы)
		Источники тока
		или наборы
		гальванических
		элементов
		Радиоконструкто
		р «Электронная
		мозаика»
L		nosumu.

16.02.	11.00	ТОГБПОУ	Обучающиеся	Строительство	Профессиональные пробы по	дистанционно	youtube.com	Шиндяпина Елена
2021	12.30	«Строительный	СОШ	Строительство	компетенциям «Кирпичная	дистинционно	https://youtu.be/ai	Валерьевна
		колледж»			кладка», «Облицовка плиткой»,		vXwnOFxC4	89641341234
		notare given	МАОУ		«Сантехника и отопление»,		компьютер или	84752450523
			Средняя		«Плотницкое дело», «Малярные и		ноутбук по	sk@obraz.tambov.g
			общеобразоват		декоративные работы»		количеству	ov.ru
			ельная школа				обучающихся	
			«Школа		Погружение в профессии «Мастер			
			Сколково-		столярно-плотничных, паркетных			
			Тамбов»- 17 ч		и стекольных работ», «Мастер			
			МАОУ СОШ		отделочных строительных работ»,			
			№ 33- 10 чел		«Мастер жилищно-коммунального			
			МАОУ СОШ		хозяйства», «Архитектура»,			
			№ 31 -22 чел		«Строительство и эксплуатация			
			МБОУ		зданий и сооружений».			
			«Цнинская					
			СОШ № 2»- 7					
			чел					
			маоу сош					
			№ 30- 9 чел					
			маоу сош					
			№ 24 – 35 чел					
			маоу сош					
			№ 36 – 16 чел					
			МАОУ СОШ					
			№ 4 – 3 чел					
			МАОУ СОШ					
			№ 9 – 5 чел					
			МАОУ СОШ № 11 – 2 чел					
			MAOY COIII					
			№ 35 -5 чел					
16.02.2021	11.00-	ΤΟΓΑΠΟΥ	Обучающиеся	Социальная	Интерактивная площадка	дистанционно	Платформа	Учанина О.Ю.,
10.02.2021	11.40	«Педагогический	10 класса	сфера	Фестиваля профессий по	дистанционно	ZOOM	89204828443
	11.10	колледж г. Тамбова»	(11 человек)	Сфорш	приоритетным отраслям		https://us05web.z	uchanina@bk.ru
		коллодж г. тамоова//	МБОУ		экономики региона «WorldSkills –		oom.us/j/5515191	World IIII WOK.I'U
			Мучкапская		шаг в будущее» ТОГАПОУ		620?pwd=OXhnT	Шаталова А.В.,
			СОШ		«Педагогический колледж		0N3Z1d0U2pJTk	89622187777
					г. Тамбова» + Профессия «от		FZRDdoZXNJdz	shatalova-
			Обучающиеся		первого лица»		09	av68@mail.ru
			8 класса		Интервью с победителями		Идентификатор	
			(4 человека)		национальных и региональных		конференции:	
	_1	1	( : :::::::::::::::::::::::::::::::::::	ı		ı		1

Профессион   Пр			
«Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»         Открытые мастер-кла Дошкольне (25 человек)           12.40         6 класса (25 человек)         1. фр речевому р речевому р непользова оборудован «Цветик-се 2. фр           МБОУ «СОШ №1», г. Кирсанов         «Цветик-се 2. фр           Обучающиеся 8 класса (5 человек)         3. фр элементам пробужден «Яблонька «Лонька и «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»         4. фр проведени различным А.И. Данилова»           Данилова»         пессажное щетка, рук 5. «Ч фрагмент з использове песочницы «Пончарное воспитател «Дюймово»           13.00-         Обучающиеся         Открытые	гов «Молодые	551 519 1620	
МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  12.00- 12.40  Обучающиеся 6 класса 1. фр речевому р использова «Цветик-се 2. фр Обучающиеся 8 класса пробужден (5 человек) МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Джок (шип джок (шип джок (шип джок (шип джок (шип джок ошетка, рук б. к. ч. фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкалы фразвитие т «Музыкалы фразвитие т «Музыкалы обогнателе «Дюймово»	оналы»	Код доступа:	
МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  12.00- 12.40  Обучающиеся 6 класса 1. фр речевому р использова «Цветик-се 2. фр Обучающиеся 8 класса пробужден (5 человек) МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Джок (шип джок (шип джок (шип джок (шип джок (шип джок ошетка, рук б. к. ч. фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкалы фразвитие т «Музыкалы фразвитие т «Музыкалы обогнателе «Дюймово»	llsRussia) Тамбовской	56YW1y	
г. Уварово им. А.И. Данилова»  Открытые мастер-кла 12.00- 12.40 Обучающиеся б класса (25 человек) МБОУ «СОШ №1», г. Кирсанов Кирсанов Кирсанов Кирсанов Кирсталл», МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  Потовання массажное шетка, рук 5, «Ч фрагмент убрання и использова песочницы б б. Ин музыкальн развитие т «Музыкальн оборудован песочницы правитие т «Музыкальн развитие т «Музыкальн развитие т «Музыкальн оборудован песочницы	,	,	
A.И.   Данилова»   Открытые мастер-клав   Дошкольно			
Данилова»			
12.00- 12.40 Обучающиеся б класса (25 человек) речевому р мБОУ «СОШ мЕРИ», г. меречевому р мЕОУ «СОШ мероужден «Цветик-се се с	е уроки профмастерства,		
12.00-	ассы по компетенции		
12.40   6 класса (25 человек)   речевому р речевому оборудован (Цветик-се 2. Фр Обучающиеся 8 класса пробужден (5 человек)   3. Фр МБОО ДО «ДООЦ «Яблонька (Кристалл», МБОУ «Лицей проведени г. Уварово им. А.И. Джок (шип джок (шип данилова»   4. Фр фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкальн развитие т «Музыкаль развитие т «Музыкали «Гончарное воспитател «Дюймовоч поститател по			
(25 человек) МБОУ «СОШ МЕТ», г. Кирсанов Кирсанов Кирсанов Обучающиеся 8 класса (5 человек) МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  (25 человек) МБОО ДО «Яблонька пробужден проведени пуваров им. А.И. Данилова»  (30 человек) МБОО ДО «Яблонька проведени пров	рагмент занятия по		
МБОУ «СОШ №1», г. кирсанов «Цветик-се 2. Фр Обучающиеся 8 класса пробужден (5 человек) 3. Фр МБОО ДО «ДООЦ «Кристапл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова» (питака, рук 5. «Ч фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкалы развитие то «Музыкалы развитие то «Музыкалы развитие то «Музыкалы («Тончарное воспитател» («Дюймовоч Обучающиеся Открытые			
№1», г.       Оборудован «Цветик-се 2. Фр Обучающиеся 8 класса пробужден (5 человек)       элементам пробужден 3. Фр Пальчиково «Яблонька 4. Фр МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей проведений г. Уварово им. А.И. Данилова»       4. Фр Проведений проведений проведений проведений проведений проведений проведений празличным джок (шип джок (шип джок ишп массажное щетка, рук 5. «Ч фрагмент 3 использова песочницы 6. Ин музыкальн развитие т «Музыкаль использова песочницы 6. Ин музыкалы «Гончарное воспитател «Дюймовом обращеем»         13.00-       Обучающиеся       Открытые			
Кирсанов  Кирсанов  Обучающиеся 8 класса (5 человек) 3. Фр МБОО ДО (7,000 мДООЦ (7,000 мДООЩ (7			
Обучающиеся  8 класса (5 человек) МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  Данилова»  2. Фр элементам пробужден (5 человек) МБОО ДО «Яблонька «Яблонька г. Уварово им. А.И. Данилова»  джок (шип массажное щетка, рук 5. «Ч фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкаль развитие то «Музыкаль развитие то «Музыкаль «Тончарное воспитател, «Дюймовоч «Дюймовоч			
Обучающиеся  8 класса (5 человек) МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  Данилова»  Посочницы 6. Ин музыкальн развитие те «Музыкаль об Обучающиеся  Обучающиеся  Обучающиеся  Открытые	емицветикуу		
8 класса (5 человек) МБОО ДО «ДООЦ «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  Данилова»  8 класса (5 человек) МБОО ДО «Яблонька 4. Фр проведени различным джок (шип массажное щетка, рук 5. «Ч фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкальн развитие те «Музыкаль «Гончарное воспитател, «Дюймовоч «Дюймовоч	рагмент занятия с		
(5 человек) МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  (5 человек) МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  (5 человек) МБОО ДО «Яблонька 4. Фр проведени различным джок (шип массажное щетка, рук 5. «Ч фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкальн развитие те «Музыкаль «Гончарное воспитател «Дюймовоч  13.00- Обучающиеся Открытые			
МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  Данилова»  МБОУ «Доймовоч  13.00-  МБОУ «Дооц  «Яблонька «Яблонька  «Яблонька  проведени празличным дахок (шип массажное щетка, рук 5. «Ч фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкалы «Пончарное воспитател «Дюймовоч  Обучающиеся	ния «Весёлые ёжики»		
«ДООЦ «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  Данилова»  «Дооц «Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»  массажное щетка, рук 5. «Ч фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкалы нразвитие т «Музыкалы «Гончарное воспитател «Дюймовоч «Дюймовоч	рагмент занятия по		
«Кристалл», МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Данилова»       4. Фр проведени различным массажное щетка, рук. 5. «Ч фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкальн развитие то «Музыкалы «Гончарное воспитател «Дюймовоч         13.00-       Обучающиеся       Открытые			
МБОУ «Лицей г. Уварово им. А.И. Джок (шип джок (шип данилова»)  Данилова»			
г. Уварово им. А.И. Данилова»  данинованиваниваниваниваниваниваниваниванивани	рагмент занятия по		
А.И. Данилова»  А.И. Данилова»  Данилова»  А.И. Данилова»	ию самомассажа с		
Данилова»  массажное щетка, рук 5. «Ч фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкальн развитие т «Музыкали «Гончарное воспитател «Дюймовоч  Открытые	м оборудованием Су-		
щетка, рук 5. «Чу фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкальн развитие те «Музыкалы «Гончарное воспитател «Дюймовоч  Обучающиеся  Открытые	пованный мяч,		
5. «Ч фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкальн развитие то «Музыкаль «Гончарное воспитател «Дюймовоч Открытые	е кольцо, массажная		
фрагмент з использова песочницы 6. Ин музыкальн развитие то «Музыкаль «Гончарное воспитател «Дюймовоч Открытые			
использова песочницы 6. Ин музыкальн развитие то «Музыкальн «Гончарное воспитател «Дюймовоч Открытые	Чудо на песке» -		
песочницы 6. Ин музыкальн развитие то «Музыкаль «Гончарное воспитател «Дюймовоч Открытые			
б. Ин музыкальн развитие то «Музыкаль «Гончарное воспитател «Дюймовоч Открытые	ванием интерактивной		
музыкальн развитие то «Музыкалы «Гончарное воспитател «Дюймовоч Открытые	ы I sand box standart		
развитие то «Музыкали «Гончарное воспитател «Дюймовоч Открытые	нтерактивная		
«Музыкаль «Гончарное воспитател «Дюймовоч Открытые	но-дидактическая игра на		
«Гончарное воспитател «Дюймовоч Открытые	гемпового слуха		
Воспитател «Дюймовоч Открытые Обучающиеся Открытые	ьный паровоз»		
Воспитател «Дюймовоч Открытые Обучающиеся Открытые	ое чудо» (Федотова Е.И.,		
13.00- Обучающиеся «Дюймовоч Открытые	ль МБДОУ «Детский сад		
13.00- Обучающиеся Открытые			
	, and the second		
	е уроки профмастерства,		
13.40   6 класса   мастер-кла			
МБОУ «СОШ фитнес:			

Т	Ţ		T
	№1», г.	1. «Функциональное	
	Кирсанов	тестирование – секретное оружие	
		тренера (работа с анализатором	
		состава тела на InBody)»	
		2. «Привлечение разных	
		возрастных групп населения к	
		здоровьесбережению (работа с	
		фитнес-браслетами One-Trak)»	
		1. «Функциональный	
		тренинг с использованием	
		аэробики и степ-аэробики»	
		«Методика проведения занятий	
		фитбол-гимнастикой и с	
		полусферой Bosu»	
14.00-	Обучающиеся	Открытые уроки профмастерства,	
14.40	8 класса	мастер-классы по компетенции	
	(25 человек)	Графический дизайнер:	
	мбоу «сош	1. «Натюрморт в технике	
	Nº1», r.	акварели»	
	Кирсанов	2. «Изображение птицы в	
	Tempounos	графике»	
	Обучающиеся	3. «Анимация средствами	
	9,10 класса	компьютерной графики»	
	(5 человек)	4. «Фантазия из бумаги в	
	Карельский	технике квиллинга»	
	филал МБОУ	5. «Рельефный рисунок 3d-	
	Устьинской	ручкой»	
	COIII	учкои» «Коллаж интерьера в	
	Моршанского	программе Adobe Photoshop»	
	района	по компетенции Спасательные	
	ранона	работы:	
		1 -	
		«Выполнение практических	
		упражнений по стандартам	
		WorldSkillsRussia по компетенции	
		Спасательные работы»	

17.02.2021	13.00-	ТОГАПОУ	Обучающиеся	Социальная	Открытые уроки профмастерства,	дистанционно	Платформа	Учанина О.Ю.,
17.02.2021	13.40	«Педагогический	8 класса	сфера	мастер-классы по компетенции	дистанционно	ZOOM	89204828443
	13.10	колледж г. Тамбова»	(4 человека)	Сфери	Физическая культура, спорт и		https://us05web.z	uchanina@bk.ru
		колледж 1. Тамоовал	МБОО ДО		фитнес:		oom.us/j/5515191	denumina as ok.i a
			«ДООЦ		2. «Функциональное		620?pwd=OXhnT	Шаталова А.В.,
			«Кристалл»,		тестирование – секретное оружие		0N3Z1d0U2pJTk	89622187777
			мБОУ «Лицей		тренера (работа с анализатором		FZRDdoZXNJdz	shatalova-
			г. Уварово им.		состава тела на InBody)»		09	av68@mail.ru
			А.И.		2. «Привлечение разных		Идентификатор	
			Данилова»		возрастных групп населения к		конференции:	
					здоровьесбережению (работа с		551 519 1620	
					фитнес-браслетами One-Trak)»		Код доступа:	
					2. «Функциональный		56YW1y	
					тренинг с использованием			
					аэробики и степ-аэробики»			
					«Методика проведения занятий			
					фитбол-гимнастикой и с			
					полусферой Bosu»			
18.02.2021	14.00-	ТОГАПОУ	Обучающиеся	Социальная	Открытые уроки профмастерства,	дистанционно	Платформа	Учанина О.Ю.,
	14.40	«Педагогический	8А, 8Б, 8В	сфера	мастер-классы по компетенции		ZOOM	89204828443
		колледж г. Тамбова»	классов		Графический дизайнер:		https://us05web.z	uchanina@bk.ru
			(41 человек)		6. «Натюрморт в технике		oom.us/j/5515191	
			ТОГБОУ		акварели»		620?pwd=OXhnT	Шаталова А.В.,
			«Казачья		7. «Изображение птицы в		0N3Z1d0U2pJTk	89622187777
			кадетская		графике»		FZRDdoZXNJdz	shatalova-
			школа-		8. «Анимация средствами		09	av68@mail.ru
			интернат		компьютерной графики»		Идентификатор	
			имени графа		9. «Фантазия из бумаги в		конференции:	
			И.И.		технике квиллинга»		551 519 1620	
			Воронцова-		10. «Рельефный рисунок 3d-		Код доступа:	
			Дашкова»		ручкой»		56YW1y	
					«Коллаж интерьера в			
			05		программе Adobe Photoshop»			
			Обучающиеся		по компетенции Спасательные			
			8 класса		работы:			
			(6 человек) МБОУ		«Выполнение практических упражнений по стандартам			
			Мучкапская		WorldSkillsRussia по компетенции			
			СОШ		Спасательные расоты»			
			Обучающиеся					
			СОШ Обучающиеся 8 класса		Спасательные работы»			

ME	человек) БОО ДО
	ООЦ
«Kp	ристалл»,
МБ	БОУ «Лицей
г. У	Уварово им.
A.M	И.
	нилова»

Приложение 3 Информация об участниках Единого дня профориентации и мероприятий деловой программы IX Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia Тамбовской области

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Общее количество обучающихся принявших участие в Едином дне профориентации и мероприятиях деловой программы IX Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia	ФИО обучающегося	Класс	Наименование профориентационного мероприятия, в котором принял участие обучающийся
		Тамбовской области			