



Союз «Агентство развития
профессиональных сообществ
и рабочих кадров
«Ворлдскиллс Россия»



МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ
КРАСНОЯРСКОГО
КРАЯ



Центр развития
профессионального
образования

VI ОТКРЫТЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЧЕМПИОНАТ «МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ» (WORLD SKILLS RUSSIA) В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ

ПРОГРАММА

3-7 декабря 2018 года

**ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ
VI ОТКРЫТОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА
«МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ»
(WORLD SKILLS RUSSIA) В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ**

03. 12. 2018	16:00-17:20	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ ЧЕМПИОНАТА (МСК «Арена. Север», ул. 9 Мая, 74)
05. 12. 2018	10:00-18:00	ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА (МВДЦ «Сибирь», ул. Авиаторов, 19)
04-07. 12. 2018	09:00-18:00	РАБОТА КОНКУРСНЫХ ПЛОЩАДОК (профессиональные образовательные организации)
07. 12. 2018	15:00-17:00	ЦЕРЕМОНИЯ НАГРАЖДЕНИЯ И ЗАКРЫТИЯ ЧЕМПИОНАТА (МСК «Арена. Север», ул. 9 Мая, 74)

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ЧЕМПИОНАТА

Обозначение дня чемпионата	Календарный день	Описание дня
C⁻²	2 декабря 2018 г.	Заезд и размещение конкурсантов, экспертов и гостей чемпионата. Монтаж оборудования на конкурсных площадках. Собрание главных экспертов (12:00)
C⁻¹	3 декабря 2018 г.	Тренировочный день. Жеребьевка. Обсуждение конкурсного задания. Открытие чемпионата (16:00 ч.). Семинары экспертов по компетенциям
C¹	4 декабря 2018 г.	1-й конкурсный день
C²	5 декабря 2018 г.	2-й конкурсный день. Деловая программа
C³	6 декабря 2018 г.	3-й конкурсный день. Подведение итогов. Сдача протоколов чемпионата
C⁺¹	7 декабря 2018 г.	Собрание экспертного сообщества. Закрытие чемпионата (15:00 ч.). Демонтаж оборудования с конкурсных площадок

**ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ
VI ОТКРЫТОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА
«МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ»
(WORLD SKILLS RUSSIA) В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ**

ВОЗРАСТНАЯ КАТЕГОРИЯ 16-22		
Производство и инженерные технологии		
1.	Мехатроника	04 Mechatronics
2.	Токарные работы на станках с ЧПУ	06 CNC Turning
3.	Фрезерные работы на станках с ЧПУ	07 CNC Milling
4.	Сварочные технологии	10 Welding
5.	Промышленная автоматика	19 Industrial Control
6.	Мобильная робототехника	23 Mobile Robotics
7.	Изготовление прототипов	45 Prototype Modelling (FS)
8.	Лабораторный химический анализ	R6 Chemical Analysis Service
Строительство и строительные технологии		
9.	Реставрация произведений из дерева	R87 Wooden Items Restoration
10.	Сантехника и отопление	15 Plumbing and Heating
11.	Электромонтаж	18 Electrical Installations
12.	Кирпичная кладка	20 Bricklaying
13.	Сухое строительство и штукатурные работы	21 Plastering and Drywall Systems
14.	Производство мебели	24 Cabinetmaking
15.	Столярное дело	25 Joinery

16.	Плотницкое дело	26 Carpentry
17.	Геодезия	R60 Geodesy
18.	Печное дело	R93
Информационные и коммуникационные технологии		
19.	Инженерный дизайн CAD (САПР)	05 Mechanical Engineering CAD
20.	Программные решения для бизнеса	09 IT Software Solutions for Business
21.	Веб-дизайн и разработка	17 Web Design and Development
22.	Сетевое и системное администрирование	39 IT Network Systems Administration
Творчество и дизайн		
23.	Ювелирное дело	27 Jewellery
24.	Технологии моды	31 Fashion Technology
25.	Графический дизайн	40 Graphic Design Technology
Сфера услуг		
26.	Парикмахерское искусство	29 Hairdressing
27.	Кондитерское дело	32 Pâtisserie and Confectionery
28.	Поварское дело	34 Cooking
29.	Ресторанный сервис	35 Restaurant Service
30.	Медицинский и социальный уход	41 Health and Social Care
31.	Хлебопечение	47 Bakery
32.	Администрирование отеля	E57 Hotel Receptioning
33.	Дошкольное воспитание	R4 Preschool Education
34.	Туризм	R9 Tourism



35.	Предпринимательство	R11 Entrepreneurship
36.	Преподавание в младших классах	R21 Primary School Teaching
37.	Ветеринария	R56 Veterinary
38.	Преподавание музыки в школе (презентационная)	R57 Music Teaching
39.	Физическая культура, спорт и фитнес	D1 Physical Education, Sports and Fitness
Транспорт и логистика		
40.	Кузовной ремонт	13 Autobody Repair
41.	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	33 Automobile Technology
42.	Окраска автомобиля	36 Car Painting
43.	Эксплуатация сельскохозяйственных машин	E53 Agricultural Mechanic
44.	Управление железнодорожным транспортом (презентационная)	R67 Engine Driving
45.	Управление бульдозером (презентационная)	R72 Bulldozer Driver
46.	Управление автогрейдером (презентационная)	R73 Grader Driver
47.	Управление экскаватором (презентационная)	R74 Excavator Operator
48.	Управление фронтальным погрузчиком (презентационная)	R75 Front Loader Driver
49.	Экспедирование грузов (презентационная)	D2 Freight Forwarding
Сельское хозяйство		
50.	Агронмия (презентационная)	R92 Agronomy



ВОЗРАСТНАЯ КАТЕГОРИЯ 16 И МОЛОЖЕ (ЮНИОРЫ)		
Производство и инженерные технологии		
51.	Промышленная автоматика – Юниоры	19J Industrial Control
52.	Мобильная робототехника – Юниоры	23J Mobile Robotics
53.	Изготовление прототипов – Юниоры	45J Prototype Modelling
Строительство и строительные технологии		
54.	Производство мебели – Юниоры	24J Cabinetmaking
55.	Плотницкое дело – Юниоры	26J Carpentry
56.	Геодезия – Юниоры	R60J Geodesy
Информационные и коммуникационные технологии		
57.	Инженерный дизайн CAD (САПР) – Юниоры	05J Mechanical Engineering CAD
58.	Веб-дизайн и разработка – Юниоры	17J Web Design and Development
Творчество и дизайн		
59.	Технология моды – Юниоры	31J Fashion Technology
Сфера услуг		
60.	Кондитерское дело – Юниоры	32J Patisserie and Confectionery
61.	Поварское дело – Юниоры	34J Cooking
62.	Ресторанный сервис – Юниоры	35J Restaurant Service
63.	Хлебопечение – Юниоры	47J Bakery
64.	Администрирование отеля – Юниоры	E57J Hotel Receptioning
65.	Дошкольное воспитание – Юниоры	R4J Preschool Education

66.	Ветеринария – Юниоры	R56J Veterinary
67.	Физическая культура, спорт и фитнес – Юниоры	D1J Physical Education, Sports and Fitness
Транспорт и логистика		
68.	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей – Юниоры	33J Automobile Technology
ВОЗРАСТНАЯ КАТЕГОРИЯ 50+ (НАВЫКИ МУДРЫХ)		
69.	Столярное дело	25 Joinery
70.	Инженерный дизайн САД (САПР)	05 Mechanical Engineering CAD
71.	Хлебопечение	47 Bakery
РЕГИОНАЛЬНЫЕ / НОВЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ПРЕЗЕНТАЦИОННЫЕ ПЛОЩАДКИ		
72.	Оленевод-механизатор	
73.	Художественная вышивка с элементами декора	
74.	Офисные технологии	
75.	Педагог-организатор досуговой деятельности	
76.	Зоотехния	
77.	Технология получения металлургических промпродуктов	
78.	Прикладная кросс-логистика	
79.	Автоматизация сельскохозяйственной техники и агросервис	
80.	Эксплуатация сельскохозяйственных машин – Юниоры	
81.	Цифровые технологии продаж	

МЕСТА РАЗМЕЩЕНИЯ КОНКУРСНЫХ ПЛОЩАДОК

Наименование ПОУ / ОО	Компетенции WS	Компетенции JWS
Техникум индустрии гостеприимства и сервиса <i>г. Красноярск, ул. Металлургов, д. 4</i>	Кондитерское дело	Кондитерское дело-Юниоры
	Поварское дело	Поварское дело-Юниоры
	Ресторанный сервис	Ресторанный сервис-Юниоры
	Предпринимательство	
Красноярский колледж сферы услуг и предпринимательства <i>г. Красноярск, ул. Рокоссовского, д. 17</i>	Ювелирное дело	
	Графический дизайн	
	Технологии моды	Технологии моды-Юниоры
	Парикмахерское искусство	
	Администрирование отеля	Администрирование отеля-Юниоры
	Туризм	
	Цифровые технологии продаж	
Красноярский строительный техникум <i>г. Красноярск, ул. Песочная, д. 22</i>	Реставрация произведений из дерева	
	Кирпичная кладка	
	Сухое строительство и штукатурные работы	
	Плотницкое дело	Плотницкое дело-Юниоры
	Печное дело	

Наименование ПОУ / ОО	Компетенции WS	Компетенции JWS
Красноярский техникум промышленного сервиса <i>г. Красноярск, ул. Ак. Павлова, д. 23</i>	Фрезерные работы на станках с ЧПУ	
	Токарные работы на станках с ЧПУ	
	Изготовление прототипов	Изготовление прототипов-Юниоры
	Инженерный дизайн CAD (САПР)	Инженерный дизайн CAD (САПР)-Юниоры
	Мобильная робототехника	Мобильная робототехника-Юниоры
Красноярский колледж радиоэлектроники и информационных технологий <i>г. Красноярск, пр. Свободный, д. 67</i>	Программные решения для бизнеса	
	Офисные технологии	
	Веб-дизайн и разработка	Веб-дизайн и разработка-Юниоры
	Сетевое и системное администрирование	
Красноярский индустриально-металлургический техникум <i>г. Красноярск, ул. Тельмана, д. 32</i>	Электромонтаж	
	Промышленная автоматика	Промышленная автоматика-Юниоры
	Мехатроника	
Красноярский краевой дворец пионеров <i>г. Красноярск, ул. Конституции СССР, д. 1</i>	Дошкольное воспитание	Дошкольное воспитание-Юниоры
	Педагог-организатор досуговой деятельности	
	Преподавание в младших классах	
	Преподавание музыки в школе	

Наименование ПОУ / ОО	Компетенции WS	Компетенции JWS
Красноярский техникум транспорта и сервиса <i>г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, д. 1</i>	Кузовной ремонт	
	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей – Юниоры
	Окраска автомобиля	
	Экспедирование грузов	
	Прикладная кросс-логистика	
Красноярский техникум сварочных технологий и энергетики <i>г. Красноярск, ул. 60 лет октября, д. 155</i>	Сварочные технологии	
Красноярский технологический техникум пищевой промышленности <i>г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, д. 14</i>	Хлебопечение	Хлебопечение – Юниоры
	Агрономия	
	Зоотехния	
Красноярский политехнический техникум <i>г. Красноярск, ул. А. Матросова, д. 20</i>	Производство мебели	Производство мебели-Юниоры
	Столярное дело	
Красноярский монтажный колледж <i>г. Красноярск, ул. А. Матросова, д. 15</i>	Сантехника и отопление	

Наименование ПОУ / ОО	Компетенции WS	Компетенции JWS
Красноярский учебный центр профессиональных квалификаций ОАО «РЖД» <i>г. Красноярск, ул. Робеспьера, д. 26</i>	Управление железнодорожным транспортом	
Институт цветных металлов и материаловедения Сибирского федерального университета <i>г. Красноярск, проспект имени газеты «Красноярский рабочий», д. 95</i>	Технология получения металлургических промпродуктов	
Емельяновский дорожно-строительный техникум <i>Емельяновский район, р.п. Емельяново, ул. СПТУ-81, стр. 2М</i>	Управление бульдозером	
	Управление автогрейдером	
	Управление экскаватором	
	Управление фронтальным погрузчиком	
Ачинский техникум нефти и газа <i>г. Ачинск, ул. Дружбы народов, д.8</i>	Лабораторный химический анализ	
Ачинский педагогический колледж <i>г. Ачинск, ул. Ленина, д.10</i>	Физическая культура, спорт и фитнес	Физическая культура, спорт и фитнес-Юниоры





Наименование ПОУ / ОО	Компетенции WS	Компетенции JWS
Уярский сельскохозяйственный техникум <i>г. Уяр, ул. Тракторная, д.9</i>	Ветеринария	Ветеринария - Юниоры
	Эксплуатация сельскохозяйственных машин	Эксплуатация сельскохозяйственных машин-Юниоры
	Автоматизация сельскохозяйственной техники и агросервис	
Канский политехнический колледж <i>г. Канск, ул. Красноярская, д. 26</i>	Геодезия	Геодезия-Юниоры
Таймырский колледж <i>г. Дудинка, ул. Щорса, д. 25</i>	Оленевод-механизатор	
	Художественная вышивка с элементами декора	

ОБЩАЯ ПРОГРАММА СОРЕВНОВАНИЙ

2 декабря Подготовительный день чемпионата		
Мероприятия	Время	Место
<u>Для организаторов:</u> Встреча, размещение участников, экспертов, гостей чемпионата. Завершение монтажа конкурсной площадки	09:00-18:00	Конкурсные площадки
<u>Для экспертов:</u> Собрание главных региональных экспертов. Консультация по вопросам организации основных мероприятий Чемпионата	12:00-13:30	Красноярский технологический техникум пищевой промышленности, ул. Партизана Железняка, 13
3 декабря Первый день чемпионата		
Мероприятия	Время	Место
<u>Для организаторов:</u> Аккредитация конкурсантов, экспертов, технических администраторов, организаторов, волонтеров	09:00-12:00	ЦРПО, конкурсные площадки
<u>Для конкурсантов:</u> Жеребьевка. Распаковка инструментальных ящиков и подготовка инструментов и материалов. Ознакомление участников и экспертов с размещением конкурсной площадки, оборудованием. Тестирование оборудования. Дооснащение участков. Подписание листов прохождения инструктажа по охране труда и техники безопасности на рабочем месте.	09:00-12:00	конкурсные площадки
<u>Для экспертов:</u> Обучающий семинар с экспертами (проводят сертифицированные и главные эксперты). Корректировка и утверждение критериев оценки конкурсного задания. Проведение жеребьевки среди участников.	12:00-13:00	конкурсные площадки
Обед. Переезд участников к месту проведения Торжественного открытия	13:00-14:00	
<u>Для конкурсантов:</u> Подготовка к параду участников	14:00-15:00	МСК «Арена. Север»

Торжественное открытие чемпионата	16:00-17:20	МСК «Арена. Север»
4 декабря Второй день чемпионата		
Мероприятия	Время	Место
Выполнение конкурсных заданий в соответствии с разработанными сценарными планами работы конкурсных площадок (индивидуально по компетенциям).	09:00-18:00	Конкурсные площадки
5 декабря Третий день чемпионата		
Мероприятия	Время	Место
Выполнение конкурсных заданий в соответствии с разработанными сценарными планами работы конкурсных площадок (индивидуально по компетенциям).	09:00-18:00	Конкурсные площадки
Регистрация участников Деловой программы	09:00-10:00	Зона welcome МВДЦ «Сибирь»
Деловая программа чемпионата	10:00-18:00	Согласно Деловой программе
6 декабря Четвертый день чемпионата		
Мероприятия	Время	Место
Выполнение конкурсных заданий в соответствии с разработанными сценарными планами работы конкурсных площадок (индивидуально по компетенциям). Подведение итогов выполненных конкурсных заданий, обработка результатов в системе CIS, подготовка протоколов конкурсных мероприятий	09:00-18:00	Конкурсные площадки
7 декабря Пятый день чемпионата		
Мероприятия	Время	Место
<u>Для участников:</u> Экскурсионная программа (по согласованию)	09:00-13:00	
<u>Для организаторов</u> Сдача в РКЦ протоколов Чемпионата по компетенциям	09:00-12:00	ЦРПО
Закрытие чемпионата	15:00-17:00	МСК «Арена. Север»






ИНФОРМАЦИЯ О КОМПЕТЕНЦИЯХ VI ОТКРЫТОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА «МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ» (WORLDSKILLS RUSSIA) В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ






ПРОИЗВОДСТВО И ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
	<p style="text-align: center;">МЕХАТРОНИКА</p> <p>МЕХАТРОНИКА – одна из самых новых и развивающихся компетенций в Красноярском крае. Она включает в себя элементы механики, электроники, пневматики и компьютерных технологий. Специалисты в области мехатроники занимаются конструированием инженерных систем в сфере промышленной автоматизации. Впервые компетенция была представлена на V Открытом Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в 2018 году. В соревнованиях приняли участие 3 команды в составе двух человек каждая.</p>
	<p style="text-align: center;">ТОКАРНЫЕ РАБОТЫ НА СТАНКАХ С ЧПУ</p> <p>Красноярский техникум промышленного сервиса с 2014 года принимает активное участие в движении WorldSkills. В 2015 году на базе техникума открыт Специализированный центр компетенции (СЦК) ТОКАРНЫЕ РАБОТЫ НА СТАНКАХ С ЧПУ. По данной компетенции проведены – 4 региональных чемпионата, 1 – зональный чемпионат (Полуфинал СФО). За период работы СЦК принял участие в 6 региональных чемпионатах и завоевал 4 медали: 2018 г. – золотая медаль; 2015, 2017 – серебряные медали; 2016 г. – бронзовая медаль. На базе тренировочного центра СЦК подготовили участников региональной команды национального чемпионата 2017 года. В региональном чемпионате 2018 года приняли участие ЮНИОРЫ, призовые места разделили красноярская гимназия №10 и Красноярский техникум промышленного сервиса.</p>
	<p style="text-align: center;">ФРЕЗЕРНЫЕ РАБОТЫ НА СТАНКАХ С ЧПУ</p> <p>Красноярский техникум промышленного сервиса с 2014 года принимает активное участие в движении WorldSkills. В 2015 году на базе техникума открыт Специализированный центр компетенции (СЦК) ФРЕЗЕРНЫЕ РАБОТЫ НА СТАНКАХ С ЧПУ. По данной компетенции проведены 4 региональных чемпионата, 1 – зональный чемпионат (Полуфинал СФО). За период работы СЦК принял участие в 6 региональных чемпионатах и завоевал 5 медалей: 2018 г. – золотая медаль; 2015, 2016 гг. – серебряные медали; 2017 г. – бронзовая медаль; 2016 г. – золотая медаль Полуфинал СФО. На базе тренировочного центра СЦК подготовили участников сборной команды края национальных чемпионатов 2017-2018 гг., где в 2017 году завоевали серебряную медаль. В региональном чемпионате 2018 года приняли участие ЮНИОРЫ, призовые места разделили красноярская гимназия №10 и Красноярский техникум промышленного сервиса.</p>
	<p style="text-align: center;">СВАРОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>Компетенция СВАРОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ начала свое развитие в 2014 году. В Полуфинале СФО 2016 года в Новосибирске конкурсант из Красноярского края завоевал серебряную медаль.</p>

	<p style="text-align: center;">ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИКА ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИКА-ЮНИОРЫ</p> <p>Автором-разработчиком компетенции ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИКА является Красноярский индустриально-металлургический техникум. Компетенция содержит элементы электромонтажа, монтажа систем автоматизации, мехатроники. В 2015 году член сборной команды Красноярского края завоевал золотую медаль в Финале Ш Национального чемпионата в г. Казань, а на мировом чемпионате в Сан-Паулу (Бразилия) получил Медальон «За высшее мастерство». Ниже первого места красноярцы не опускались и в последующих национальных чемпионатах и входили в состав сборной России на Европейском чемпионате 2016 года и Мировом – в 2017 году.</p>
	<p style="text-align: center;">МОБИЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА МОБИЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА-ЮНИОРЫ</p> <p>Компетенция МОБИЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА начала свое развитие с IV Регионального чемпионата Красноярского края WorldSkills Russia-2017. В региональных соревнованиях регулярно принимают участие 5 команд, победители успешно проходят Отборочные соревнования на право участия в Финале Национальных чемпионатов, где постоянно попадают в пятерку лучших. На VI Открытом Региональном чемпионате впервые представлена компетенция МОБИЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА-ЮНИОРЫ.</p>
	<p style="text-align: center;">ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПРОТОТИПОВ ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПРОТОТИПОВ-ЮНИОРЫ</p> <p>Компетенция ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПРОТОТИПОВ впервые была представлена на V Открытом Региональном чемпионате в 2018 году. Участие приняли 4 конкурсанта из Красноярского индустриально-металлургического техникума и Красноярского техникума промышленного сервиса. Прототипирование – это изготовление прототипов (опытных образцов) отдельных деталей, узлов изделий или непосредственно изделий, включая, в ряде случаев, также проектирование и отладку управляющих схем, при необходимости написание управляющих программ. Выходом любого проектирования, является изделие.</p>
	<p style="text-align: center;">ЛАБОРАТОРНЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</p> <p>Компетенция ЛАБОРАТОРНЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ в Красноярском крае появилась в 2015 году с 9 конкурсантами. Специализированный центр компетенции (СЦК) располагается на базе Ачинского техникума нефти и газа, студенты которого вот уже четыре года занимают первые места в официальном зачете региональных чемпионатов. Не менее значительных успехов они добились и на национальных соревнованиях: 2016 год – II место, 2017 год – I место, 2018 год – II место. Для повышения качества подготовки и квалификации участников и экспертов регионального этапа СЦК регулярно проводит тренировочные сборы.</p>

СТРОИТЕЛЬСТВО И СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
	<p align="center">РЕСТАВРАЦИЯ ПРОИЗВЕДЕНИЙ ИЗ ДЕРЕВА</p> <p>С 2017 года на базе Красноярского строительного техникума открыт Специализированный центр компетенции (СЦК) РЕСТАВРАЦИЯ ПРОИЗВЕДЕНИЙ ИЗ ДЕРЕВА. За время существования СЦК принял участие в двух региональных чемпионатах, в которых участники от техникума завоевали 3 медали (Региональный чемпионат – 2017 – 1 золотая, 1 серебряная, 1 бронзовая медали). География компетенции постоянно расширяется: на V Открытом Региональном чемпионате Красноярского края вне конкурса участвовали представители Санкт-Петербурга и Москвы.</p>
	<p align="center">САНТЕХНИКА И ОТОПЛЕНИЕ</p> <p>В 2018 году на базе Красноярского монтажного колледжа состоялся первый для Красноярского края чемпионат WorldSkills Russia по компетенции САНТЕХНИКА И ОТОПЛЕНИЕ, в котором приняли участие 3 ПОУ Красноярского края, а также приглашенные эксперты из Москвы, Казани, Новосибирска. В рамках организации чемпионата были задействованы представители компаний-производителей, а также предприятий, поставляющих материалы и оборудование, монтажных организаций.</p>
	<p align="center">ЭЛЕКТРОМОНТАЖ</p> <p>Компетенция ЭЛЕКТРОМОНТАЖ – одна из старейших в Красноярском крае. Она введена в чемпионатный цикл движения WorldSkills в 2014 году. Уже на первом для сборной команды края Национальном чемпионате в Казани красноярский представитель завоевал золотую медаль и был включен в состав сборной России для участия в Европейском чемпионате рабочих профессий EuroSkills в г.Лилль (Франция). В последующие годы были завоеваны серебряная медаль в Финале III Национального чемпионата, медаль «За высшее мастерство» Мирового чемпионата в г. Сан-Паулу (Бразилия), серебряная медаль в Финале V Национального чемпионата России.</p>
	<p align="center">КИРПИЧНАЯ КЛАДКА</p> <p>Специализированный центр компетенции (СЦК) КИРПИЧНАЯ КЛАДКА открыт на базе Красноярского строительного техникума в 2015 году. С тех пор СЦК организовали и провели на своей площадке 3 региональных чемпионата. По итогам чемпионатов разного уровня компетенции завоевано 5 медалей, в том числе в региональных чемпионатах – 2 золотых и 1 бронзовая медали, в Полуфинале СФО – 1 золотая медаль, на Национальном чемпионате – 1 бронзовая медаль.</p>
	<p align="center">СУХОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО И ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ</p> <p>С 2015 года на базе Красноярского строительного техникума открыт Специализированный центр компетенции (СЦК) СУХОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО И ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ. СЦК организовал 4 региональных чемпионата по данной компетенции. За время работы СЦК принял участие в 7 чемпионатах и завоевал 11 медалей, в том числе: в региональных чемпионатах – 5 золотых медалей, в Полуфинале СФО – 1 золотая и 2 серебряных медали, на Национальном чемпионате – 1 бронзовая медаль и 1 серебряная медаль, а также 1 медальон за профессионализм на EUROSKILLS 2018 года.</p>

	<p align="center">ПРОИЗВОДСТВО МЕБЕЛИ ПРОИЗВОДСТВО МЕБЕЛИ-ЮНИОРЫ</p> <p>Компетенция ПРОИЗВОДСТВО МЕБЕЛИ впервые введена в 2017 году на базе Красноярского политехнического техникума. На V Региональном чемпионате по стандартам WorldSkills Russia приняли участие 8 человек профессиональных образовательных учреждений. На Отборочных соревнованиях 2018 года конкурсант по компетенции занял II место. На данный момент в компетенцию вовлечено более 60 студентов Красноярского политехнического техникума, а также студенты других учреждений Красноярского края. На VI Региональном чемпионате представлена также компетенция ПРОИЗВОДСТВО МЕБЕЛИ-ЮНИОРЫ для участников моложе 16 лет. На данный момент в компетенцию вовлечено более 5 различных учебных учреждений Красноярского края.</p>
	<p align="center">СТОЛЯРНОЕ ДЕЛО</p> <p>В 2016 году на базе Красноярского политехнического техникума создан Специализированный центр компетенции (СЦК) по компетенции СТОЛЯРНОЕ ДЕЛО. На V Национальном чемпионате конкурсант от Красноярского края занял 6 место, на VI – 8 место. Также в 2018 году 12 человек приняли участие в демонстрационном экзамене по стандартам WorldSkills Russia.</p>
	<p align="center">ПЛОТНИЦКОЕ ДЕЛО ПЛОТНИЦКОЕ ДЕЛО-ЮНИОРЫ</p> <p>С 2017 года на базе Красноярского строительного техникума открыт Специализированный центр компетенции (СЦК) ПЛОТНИЦКОЕ ДЕЛО, который организовал соревнования региональный чемпионат 2018 года и завоевал 2 медали – 1 золотая и 1 серебряная.</p>
	<p align="center">ГЕОДЕЗИЯ ГЕОДЕЗИЯ-ЮНИОРЫ</p> <p>Деятельность Специализированного центра компетенции ГЕОДЕЗИЯ на базе Канского политехнического колледжа началась в 2016 году. Первый Региональный чемпионат по компетенции состоялся в 2017 году для двух возрастных категорий. Первые успехи проявила команда ЮНИОРОВ, став серебряным призером VI Национального Чемпионата «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)». На VI Региональном чемпионате в этом году участвуют 5 ПОУ, 1 школа, 1 представитель рабочей молодежи.</p>
	<p align="center">ПЕЧНОЕ ДЕЛО</p> <p>В 2016 году на базе Красноярского строительного техникума открыт Специализированный центр компетенции (СЦК) ПЕЧНОЕ ДЕЛО. За период деятельности СЦК участники от техникума завоевали 8 медалей, в том числе: региональные чемпионаты – 2 золотые, 1 серебряная и 2 бронзовые медали; национальные чемпионаты – 2 бронзовые медали.</p>

ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
	<p align="center">ИНЖЕНЕРНЫЙ ДИЗАЙН САД (САПР) ИНЖЕНЕРНЫЙ ДИЗАЙН САД (САПР)-ЮНИОРЫ</p> <p>Участие Красноярского края в соревнованиях по компетенции 05 ИНЖЕНЕРНЫЙ ДИЗАЙН САД началось в 2015 году. В 2015–2016 гг. на Полуфиналах СФО конкурсант от Красноярского края занимал 1 место, а на финалах Национального чемпионата – 3 место. В 2018 году красноярский представитель компетенции успешно прошел Отборочные соревнования и одержал победу в Финале Национального чемпионата.</p>
	<p align="center">ПРОГРАММНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ БИЗНЕСА</p> <p>В 2015 году было принято решение о создании Специализированного центра компетенции (СЦК) ПРОГРАММНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ БИЗНЕСА на базе Красноярского колледжа радиоэлектроники и информационных технологий. В январе 2016 года компетенция была включена в состав Регионального чемпионата. В марте того же года представитель Красноярского края на Полуфинале СФО занял почетное третье место. В 2018 году в заочном отборочном этапе приняли участие уже 37 студентов региона.</p>
	<p align="center">ВЕБ-ДИЗАЙН И РАЗРАБОТКА ВЕБ-ДИЗАЙН И РАЗРАБОТКА-ЮНИОРЫ</p> <p>Компетенция ВЕБ-ДИЗАЙН И РАЗРАБОТКА развивается на базе Специализированного центра компетенций (СЦК) – Канского технологического колледжа. Обучающиеся СЦК неизменно занимают высокие места на региональных и отборочных соревнованиях. На V Открытом Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» Красноярского края-2018 конкурсант из Канского технологического колледжа занял 1 места. Юниорской лиге досталась бронзовая медаль. Одновременно с участием в соревнованиях колледж организует работу площадок по компетенциям ВЕБ-ДИЗАЙН И РАЗРАБОТКА, ВЕБ-ДИЗАЙН И РАЗРАБОТКА-ЮНИОРЫ.</p>
	<p align="center">СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ</p> <p>Компетенция СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ начала свое развитие в 2015 году на базе Канского технологического колледжа. В этом же году в Полуфинале СФО в Новосибирске молодой специалист колледжа занял 1 место. В последующие годы конкурсанты колледжа регулярно занимали призовые места в региональных чемпионатах Красноярского края и полуфинальных и отборочных соревнованиях. На V Открытом Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» Красноярского края-2018 участвовали 6 человек.</p>
ТВОРЧЕСТВО И ДИЗАЙН	
	<p align="center">ЮВЕЛИРНОЕ ДЕЛО</p> <p>Впервые компетенция ЮВЕЛИРНОЕ ДЕЛО была представлена в 2017 году на базе Специализированного центра компетенции (СЦК) – Красноярского колледжа сферы услуг и предпринимательства. Участниками IV Регионального чемпионата WorldSkills Russia-2017 были обучающиеся колледжа, студенты Сибирского Федерального Университета и молодые специалисты ювелирной фабрики «Ремикс», компании РУТА Лоджистик» г. Красноярск. На Национальном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2017 представитель Красноярского края занял V место.</p>






	<p align="center">ТЕХНОЛОГИИ МОДЫ ТЕХНОЛОГИИ МОДЫ-ЮНИОРЫ</p> <p>Развитие компетенции ТЕХНОЛОГИИ МОДЫ в крае началось в 2015 году на базе Специализированного центра компетенции (СЦК) – Красноярского колледжа сферы услуг и предпринимательства. Победитель IV Регионального чемпионата WorldSkills Russia-2017 занял 1 место и на отборочных соревнованиях Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2017 в г. Москва. В 2018 году в рамках V Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2018 в Красноярском крае были проведены соревнования юниоров (16 лет и моложе) по данной компетенции.</p>
	<p align="center">ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН</p> <p>Компетенция ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН была открыта на базе Сибирского федерального университета. С 2018 года организатором конкурсной площадки по данной компетенции Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Красноярском крае является Красноярский колледж сферы услуг и предпринимательства. Из наиболее заметных достижений по компетенции – серебряная медаль на Полуфинале СФО в 2016 году. Ежегодно в Региональном чемпионате принимают участие представители 5-ти профессиональных образовательных учреждений края.</p>
СФЕРА УСЛУГ	
	<p align="center">ПАРИКМАХЕРСКОЕ ИСКУССТВО</p> <p>Развитие компетенции ПАРИКМАХЕРСКОЕ ИСКУССТВО в крае началось с 2014 года на базе Красноярского технологического колледжа (ныне – Красноярский колледж сферы услуг и предпринимательства). В первом Региональном чемпионате Красноярского края WorldSkills Russia-2014 по компетенции ПАРИКМАХЕРСКОЕ ИСКУССТВО приняли участие 7 профессиональных образовательных учреждений. Победитель I Регионального чемпионата Красноярского края WorldSkills Russia-2014 занял II место и стал серебряным призёром на Национальном Чемпионате WorldSkills Russia-2014 в г. Казань.</p>
	<p align="center">КОНДИТЕРСКОЕ ДЕЛО КОНДИТЕРСКОЕ ДЕЛО-ЮНИОРЫ</p> <p>Компетенция КОНДИТЕРСКОЕ ДЕЛО в Красноярском крае включилась в движение WorldSkills Russia в 2015 году, и на каждом чемпионате студенты Техникума индустрии гостеприимства и сервиса получали только золотые медали. На Национальном чемпионате в 2017 году в г. Краснодар была завоевана медаль «За высшее мастерство», а в 2018 году – бронзовая медаль в лиги юниоров. Ежегодно в чемпионатах принимают участие 6 человек. Стало доброй традицией на базе СЦК - Техникума индустрии гостеприимства и сервиса- проводить семинары и мастер-классы по подготовке к чемпионатам с участием работодателей.</p>
	<p align="center">ПОВАРСКОЕ ДЕЛО ПОВАРСКОЕ ДЕЛО-ЮНИОРЫ</p> <p>Компетенция ПОВАРСКОЕ ДЕЛО в Красноярском крае появилась одной из первых в 2014 году. Количество участников Региональных чемпионатов «Молодые профессионалы»</p>





	<p>(WorldSkills Russia) в Красноярском крае составляло по 9 человек в каждом чемпионате. В 2017-2018 гг. чемпионатном цикле по данной компетенции включились в чемпионат 3 юниора, в 2018-2019 их количество составит 5 человек. На протяжении всех пяти региональных чемпионатов студенты КГАПОУ Техникума индустрии гостеприимства и сервиса получали только золотые медали. Ежегодно около 20 мастеров производственного обучения и преподавателей проходят повышение квалификации на базе ЦСК – Техникума индустрии гостеприимства и сервиса, и более 25 ОУ Красноярского края ведут борьбу за выход в финал Региональных чемпионатов, участвуя в отборочных турах.</p>
	<p align="center">РЕСТОРАННЫЙ СЕРВИС РЕСТОРАННЫЙ СЕРВИС-ЮНИОРЫ</p> <p>Компетенция РЕСТОРАННЫЙ СЕРВИС в Красноярском крае включилась в движение WorldSkills Russia в 2014 году, а уже в 2015 году студентка Техникума индустрии гостеприимства и сервиса Синцова Мария – победитель Регионального, Национального чемпионатов и чемпионата СНГ – завоевала медаль высшего достоинства на мировом чемпионате в г. Сан-Паулу (Бразилия). Такой результат был достигнут благодаря слаженной работе команды мастеров производственного обучения, преподавателей и Барменской Ассоциации России. Сегодня один из членов этой команды – Стельмах Андрей Васильевич - является тренером национальной сборной по данной компетенции. Благодаря его работе, участница сборной России из Санкт-Петербурга по компетенции РЕСТОРАННЫЙ СЕРВИС завоевала бронзовую медаль на Европейском чемпионате в 2018 году.</p>
	<p align="center">МЕДИЦИНСКИЙ И СОЦИАЛЬНЫЙ УХОД</p> <p>Специализированным центром компетенции (СЦК) МЕДИЦИНСКИЙ И СОЦИАЛЬНЫЙ УХОД является Красноярский базовый медицинский колледж им. В.М. Крутовского. В 2017-2018 гг. в региональных чемпионатах приняли участие студенты семи образовательных учреждений. Золотыми призерами чемпионатов по компетенции становились студенты Красноярского базового медицинского колледжа им. В.М. Крутовского.</p>
	<p align="center">ХЛЕБОПЕЧЕНИЕ ХЛЕБОПЕЧЕНИЕ-ЮНИОРЫ</p> <p>В 2014 году разработан комплект технической документации по компетенции ВЫПЕЧКА ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ, впервые в России организован и проведен конкурс по компетенции в презентационном формате. В 2015 году компетенция включена в официальную конкурсную программу чемпионатов WorldSkills Russia. Экспертное сообщество включает 15 преподавателей и ведущих специалистов отрасли, в том числе международного эксперта компетенции Фалину Наталью Алексеевну. Первые успехи появились уже в 2015 году на Национальном чемпионате в г. Казань участник сборной Красноярского края завоевал бронзовую медаль. В 2016 году красноярец одержал победу в Полуфинале Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Сибирском федеральном округе и Финале Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в г. Красноярск. 2017 год принес 2 место в Международном чемпионате China International Skills Competition 2017, а также участие в составе сборной России по компетенции ХЛЕБОПЕЧЕНИЕ на Международном чемпионате WorldSkills Abu Dhabi 2017.</p>



	<p>В 2018 году отличились юниоры, заняв 2 место в Финале VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). На Чемпионате Европы по профессиональному мастерству EuroSkills 2018 конкурсант по компетенции от Красноярского края завоевал Медальон за профессионализм.</p>
	<p align="center">АДМИНИСТРИРОВАНИЕ ОТЕЛЯ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ ОТЕЛЯ-ЮНИОРЫ</p> <p>Компетенция АДМИНИСТРИРОВАНИЕ ОТЕЛЯ открыта в Красноярском крае Красноярского кооперативного техникума экономики, коммерции и права в марте 2017 года. Проведен один региональный чемпионат в феврале 2018 года, в котором приняло участие три образовательных учреждения СПО с общим количеством в шесть участников. Конкурсант, занявший 1 место, принял участие в Отборочных соревнованиях в г. Тюмень и был приглашен на работу в отель Hilton Garden Inn Krasnoyarsk с продолжением обучения в техникуме.</p>
	<p align="center">ДОШКОЛЬНОЕ ВОСПИТАНИЕ ДОШКОЛЬНОЕ ВОСПИТАНИЕ-ЮНИОРЫ</p> <p>Компетенция ДОШКОЛЬНОЕ ВОСПИТАНИЕ открылась в Красноярском крае в 2016 году. За три с половиной года в региональных чемпионатах приняли участие 24 студента специальности «Дошкольное образование» педагогических колледжей края. В 2017 году компетенция расширилась за счет присоединения юниоров в количестве 4 чел. Один из юниоров стал участником финала VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2018 (г. Южно-Сахалинск) и занял 3 место.</p>
	<p align="center">ТУРИЗМ</p> <p>Компетенция ТУРИЗМ развивается на базе Шушенского сельскохозяйственного колледжа. На VI Открытом Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) в Красноярском крае она будет представлена впервые. Соревнования по компетенции ТУРИЗМ – это профессиональный конкурс (командные соревнования) в области туристской деятельности с двумя участниками. В группах по два человека, участники работают над реализацией запросов туристов, решая каждый день различные конкурсные задачи. Конкурсанты работают в условиях, приближенных к настоящей работе в офисе (туристическом агентстве и пр.), выполняя задачи, указанные в конкурсном задании. Область профессиональной деятельности: формирование, продвижение и реализация туристского продукта, а также организация экскурсионного обслуживания туристских групп.</p>
	<p align="center">ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО</p> <p>Компетенция ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО в Красноярском крае появилась в 2015 году и сразу же задала высокую планку, взяв серебряные медали на двух Национальных чемпионатах - в Москве (2016 г.) и Краснодаре (2017 г.). Такой успех обеспечили студенты Аэрокосмического колледжа и Красноярского колледжа сферы услуг и предпринимательства.</p>
	<p align="center">ПРЕПОДАВАНИЕ В МЛАДШИХ КЛАССАХ</p> <p>Красноярский педагогический колледж №1 им. М. Горького является Специализированным центром компетенции (СЦК) ПРЕПОДАВАНИЕ В МЛАДШИХ КЛАССАХ в Красноярском крае с 2016 года. В 2017 году в IV Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» приняли участие 6 конкурсантов и 8 экспертов.</p>

	<p>Победитель регионального чемпионата успешно прошел Отборочные соревнования и в составе сборной команды края принял участие в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» – 2017, став обладателем награды Medallion of Excellence – нагрудного знака за выдающиеся достижения по профессиональному мастерству.</p> <p>В 2018 году в V Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» приняли участие 8 конкурсантов и 14 экспертов.</p>
VET 	ВЕТЕРИНАРИЯ ВЕТЕРИНАРИЯ-ЮНИОРЫ
	<p>Презентация площадки по компетенции «ВЕТЕРИНАРИЯ» в Красноярском крае состоялась в 2016 году на III Региональном чемпионате. В соревнованиях участвовали 11 конкурсантов, в том числе представители 5 ПОУ, Рыбинского отдела ветеринарии и Республики Тыва. В Полуфинале СФО соревновались 6 участников из 5 регионов РФ. В 2016-2018 гг. традиционно побеждали конкурсанты Уярского сельскохозяйственного техникума.</p> <p>На V Региональном чемпионате была представлена компетенция ВЕТЕРИНАРИЯ-ЮНИОРЫ.</p>
	ПРЕПОДАВАНИЕ МУЗЫКИ В ШКОЛЕ (ПРЕЗЕНТАЦИОННАЯ)
	<p>Автором-разработчиком компетенции ПРЕПОДАВАНИЕ МУЗЫКИ В ШКОЛЕ является коллектив Красноярского педагогического колледжа № 1 им. М. Горького. С 2016 года и по настоящее время более 25 регионов России активно участвуют в чемпионатах различного уровня по компетенции. За три года существования компетенции педагогический коллектив Красноярского педагогического колледжа № 1 им. М. Горького подготовил золотых медалистов национальных чемпионатов «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) 2016-2018 гг.</p> <p>Организовано более 30 региональных чемпионатов, более 90 экспертов получили чемпионатный опыт, более 50 конкурсантов продемонстрировали свое мастерство в области музыкально-педагогического образования.</p>
	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА, СПОРТ И ФИТНЕС
	<p>В 2016 году на базе Ачинского педагогического колледжа создан и функционирует Специализированный центр компетенции (СЦК) ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА, СПОРТ И ФИТНЕС. За 3 чемпионатных цикла в региональных чемпионатах приняли участие 24 человека. Силами СЦК подготовлены 3 призера региональных чемпионатов, 2 из них – победители, ставшие участниками финала Национального чемпионата. 2018 году СЦК прошел процедуру аккредитации и получил статус регионального центра.</p>
ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА	
	КУЗОВНОЙ РЕМОНТ
	<p>Компетенция КУЗОВНОЙ РЕМОНТ была введена в региональные чемпионаты в 2017 году. В соревнованиях приняли участие 5 конкурсантов. Наибольших успехов красноярский представитель добился в 2018 году, заняв 4-е место в Финале Национального чемпионата в Южно-Сахалинске.</p>

	РЕМОНТ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ РЕМОНТ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ-ЮНИОРЫ
	<p>Компетенция РЕМОНТ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ впервые появилась в 2016 году с 10 участниками. Представитель Красноярского края занял 2 место на Полуфинале СФО, что дало ему право на участие в Финале Национального чемпионата (вне зачета).</p>
	ОКРАСКА АВТОМОБИЛЯ
	<p>ОКРАСКА АВТОМОБИЛЕЙ – одна из старейших компетенций региональных чемпионатов Красноярского края. Была презентована в 2014 году, и в этом же году красноярец занял 1 место на II Национальном чемпионате в Казани. На следующих национальных чемпионатах конкурсанты выступали довольно успешно: 2016 г. – 2 место; 2017 г. – 7 место; 2018 г. – Медаль за профессионализм.</p>
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН
	<p>Компетенция ЭКСПЛУАТАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН введена в региональные чемпионаты в 2015 году. В 2018 году Уярский сельскохозяйственный техникум официально стал Специализированным центром компетенции (СЦК). Конкурсанты СЦК неоднократно становились победителями региональных чемпионатов. Из высших достижений – победа на Финале Национального чемпионата в 2016 году, Медаль за профессионализм в 2018 году.</p>
	УПРАВЛЕНИЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ (ПРЕЗЕНТАЦИОННАЯ)
	<p>С 2017 года Красноярский многопрофильный техникум имени В.П. Астафьева организует соревнования по компетенции УПРАВЛЕНИЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ в рамках региональных чемпионатов WorldSkills Russia в Красноярском крае. В 2017 году в соревнованиях участвовали представители 4 образовательных организаций края. Студент техникума – победитель регионального чемпионата – в составе команды Красноярского края выступал на Национальном чемпионате WSR в Краснодаре</p> <p>В 2018 году в V Региональном чемпионате WorldSkills Russia победителем соревнования стал молодой специалист Дирекции тяги (ТЧЭ-3 Иланская) Запольский Александр Иванович, который и представлял наш край на Национальном чемпионате WSR 2018.</p>
	УПРАВЛЕНИЕ БУЛЬДОЗЕРОМ (ПРЕЗЕНТАЦИОННАЯ)
	УПРАВЛЕНИЕ АВТОГРЕЙДЕРОМ (ПРЕЗЕНТАЦИОННАЯ)
	УПРАВЛЕНИЕ ЭКСКАВАТОРОМ (ПРЕЗЕНТАЦИОННАЯ)
	УПРАВЛЕНИЕ ФРОНТАЛЬНЫМ ПОГРУЗЧИКОМ (ПРЕЗЕНТАЦИОННАЯ)
	<p>Автором-разработчиком компетенций УПРАВЛЕНИЕ БУЛЬДОЗЕРОМ, УПРАВЛЕНИЕ АВТОГРЕЙДЕРОМ, УПРАВЛЕНИЕ ЭКСКАВАТОРОМ, УПРАВЛЕНИЕ ФРОНТАЛЬНЫМ ПОГРУЗЧИКОМ является Емельяновский дорожно-строительный техникум. А начиналось все в 2015 году с компетенции ДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО, в то время презентационной, но красноярский представитель которой впервые принял участие в Финале III Национального чемпионата и занял 1 место. С тех пор компетенция ДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО претерпела много изменений, подразделилась на 4, но «дорожники» неизменно являются лидерами на региональных, отборочных и национальных чемпионатах, занимая призовые места.</p>

	<p align="center">ЭКСПЕДИРОВАНИЕ ГРУЗОВ (ПРЕЗЕНТАЦИОННАЯ)</p> <p>Специализированный центр компетенции (СЦК), созданный в феврале 2018 года на базе Ачинского колледжа транспорта и сельского хозяйства, впервые в крае представил компетенцию ЭКСПЕДИРОВАНИЕ ГРУЗОВ на V Открытом Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Красноярском крае-2018, в котором приняли участие 6 человек из пяти ПОУ. Победитель представлял Красноярский край в г. Южно-Сахалинск на Финале VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы», где занял почетное 2 место.</p>
<p align="center">СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО</p>	
	<p align="center">АГРОНОМИЯ (ПРЕЗЕНТАЦИОННАЯ)</p> <p>Первый чемпионат по компетенции АГРОНОМИЯ в Красноярском крае был проведен в рамках V Открытого Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Красноярском крае-2018. В чемпионате приняли участие 6 конкурсантов из Шушенского сельскохозяйственного колледжа и Красноярского аграрного техникума.</p>
<p align="center">РЕГИОНАЛЬНЫЕ НОВЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ПРЕЗЕНТАЦИОННЫЕ ПЛОЩАДКИ</p>	
	<p align="center">ОЛЕНЕВОД-МЕХАНИЗАТОР</p> <p>Впервые компетенция ОЛЕНЕВОД-МЕХАНИЗАТОР была представлена в 2016 году на Региональном чемпионате в Красноярске в качестве выставочной с 3 участниками. В 2017 году 4 студента соревновались в данной компетенции в качестве презентационной.</p> <p>В феврале 2018 года Региональный чемпионат по компетенции ОЛЕНЕВОД-МЕХАНИЗАТОР проводился на территории Таймыра с участием студентов и экспертов Эвенкийского многопрофильного техникума и Таймырского колледжа, результаты: 1, 2 место – Таймырский колледж, 3 место – Эвенкийский многопрофильный техникум.</p>
	<p align="center">ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ВЫШИВКА С ЭЛЕМЕНТАМИ ДЕКОРА</p> <p>Впервые компетенция ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ВЫШИВКА С ЭЛЕМЕНТАМИ ДЕКОРА была представлена в 2017 году на Региональном чемпионате в г. Красноярск в качестве выставочной, количество участников – 3. В 2018 году 5 студентов приняли участие в данной компетенции, представленной на Региональном чемпионате на территории Таймыра в качестве презентационной.</p>
	<p align="center">ОФИСНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>Соревнования по компетенции ОФИСНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ проводится уже в третий раз, впервые введена в региональный чемпионат в 2017 году. Тогда участие приняли такие учебные заведения, как Красноярский колледж радиоэлектроники и информационных технологий, Канский технологический колледж, Аэрокосмический колледж СибГА. В феврале 2018 году к текущим участникам добавился Енисейский педагогический колледж.</p> <p>На текущий момент на площадку также зашел Сосновоборский механико-технологический техникум.</p>

	<p align="center">ПЕДАГОГ-ОРГАНИЗАТОР ДОСУГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>Компетенция ПЕДАГОГ-ОРГАНИЗАТОР ДОСУГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ появилась в 2017 году. За два с половиной года в региональных чемпионатах приняли участие 18 студентов специальности «Педагогика дополнительного образования» трех колледжей края – Ачинского педагогического колледжа, Енисейского педагогического колледжа, Красноярского педагогического колледжа № 2. Победители региональных чемпионатов – действующие педагоги-организаторы и педагоги дополнительного образования, активные участники конкурсного движения, члены экспертного сообщества.</p>
	<p align="center">ЗООТЕХНИЯ</p> <p>Новая региональная компетенция ЗООТЕХНИЯ – компетенция сельскохозяйственной отрасли, демонстрирующая навыки современного ведения хозяйства – электронное животноводство с автоматизированным рабочим местом (АРМ).</p> <p>Компетенция была рассмотрена и принята на заседании Комиссии по открытию новых компетенций 14 сентября 2018 года. В декабре пройдет первый чемпионатный цикл данной компетенции. Всего на VI Открытый Региональный чемпионат приедут 7 участников – 5 из ПОУ и организаций Красноярского края и 2 участника из Хакасии и Томской области.</p>
	<p align="center">ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ПРОМПРОДУКТОВ</p> <p>Появление компетенции ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ПРОМПРОДУКТОВ вызвано технологическими трендами в области экологизации промышленных производств, повышении эффективности их управления с использованием принципов «бережливого производства». Подготовку специалистов, осуществляющих переработку металлургического сырья, реализуют более 35 образовательных организаций высшего и среднего профессионального образования в России. Ачинский колледж отраслевых технологий и бизнеса готовит специалистов отрасли цветной металлургии.</p> <p>Соревнования по компетенции ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ПРОМПРОДУКТОВ предусматривают модельное исполнение основных технологических этапов на стендах, имитирующих промышленные объекты глинозёмной технологии. В 2018 г. они будут впервые организованы не только в Красноярском крае, но и в России.</p>
	<p align="center">ПРИКЛАДНАЯ КРОСС-ЛОГИСТИКА</p> <p>В сентябре 2018 года в ЦРПО было принято решение о создании на базе Ачинского колледжа транспорта и сельского хозяйства еще одного СЦК по направлению транспортной логистики – ПРИКЛАДНАЯ КРОСС-ЛОГИСТИКА.</p> <p>На VI Открытом Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Красноярском крае компетенция будет представлена впервые как региональная. Будут участвовать студенты из пяти ПОУ специальностей «Операционная логистика», «Организация перевозок и управление на транспорте».</p>

	<p align="center">АВТОМАТИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ И АГРОСЕРВИС</p> <p>Презентация площадки по компетенции АВТОМАТИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ И АГРОСЕРВИС в Красноярском крае проходит на VI Региональном чемпионате. Количество участников – 3. Разработка заданий ведется совместно с партнерами, компанией ООО «Тимбермаш Байкал», дилером американской фирмы «John Deere», по производству тракторов и другой техники, в том числе для сельского хозяйства. Данную компетенцию можно отнести к разряду FutureSkills, так как техника, оснащенная современным электронным оборудованием, дающим возможность управлять ею, только появляется в поле зрения российской экономики.</p>
	<p align="center">ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОДАЖ</p> <p>Компетенция ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОДАЖ в 2018 году проходит впервые (выставочно). Технологии продаж – это важный компонент бизнеса, который влияет на эффективность взаимодействия как с уже имеющимися клиентами, так и с потенциальными.</p> <p>Развитие IT-технологий, доступный Интернет, мобильные приложения, – все это оказывает влияние на взаимодействие с потребителями. Вызвать интерес пользователя к продукту, адаптироваться к изменениям рынка, опережать ожидания – единственный способ для бизнеса существовать и расти. Адаптироваться к постоянным изменениям – это вызов для каждого собственника бизнеса. Гибкость процессов и готовность к быстрым изменениям необходимы компаниям для того, чтобы быть успешным завтра. Использование цифровых ресурсов/каналов – это развитие Digital skills сотрудников для достижения целей компании. С Digital связывают всё, что касается информационных технологий: контекстная реклама, медийная реклама, создание сайтов, SEO, веб-дизайн, SMM, CRM-система. Digital трансформация продаж – это внедрение цифровых технологий в IT-инфраструктуру компании для повышения продаж, расширения каналов общения с клиентами, снижения рисков, формирование лояльности аудитории и повышения производительности персонала.</p> <p>Специалисты – менеджеры по продажам, владеющие данными технологиями, востребованы практически в каждой сфере экономики.</p>

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

КУРАТОРЫ НАПРАВЛЕНИЙ РАБОТЫ НА VI ОТКРЫТОМ РЕГИОНАЛЬНОМ ЧЕМПИОНАТЕ «МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ» (WORLDSKILLS RUSSIA) КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

Направления работы	Ф.И.О.	Должность, наименование организации	Телефон, e-mail
Решение общих организационных вопросов	Дмитриенко Лейли Альбертовна	заместитель начальника отдела среднего профессионального образования министерства образования Красноярского края	8(391) 221-11-99 8 902-924-79-11 dla@krao.ru
	Шевчук Елена Марковна	руководитель структурного подразделения КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» (РКЦ)	8(391) 229-05-38 8 902-982-69-91 shevchuk@center-rpo.ru
	Зимен Наталия Васильевна	методист КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» (РКЦ)	8(391) 221-79-86 8 913-535-45-41 zimen@center-rpo.ru
Решение вопросов по работе с системой esim	Ефимова Екатерина Александровна	аналитик КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» (РКЦ)	8(391) 218-17-56 8 903-987-85-71 efimova@center-rpo.ru
Обеспечение деловой программы	Ильина Евгения Борисовна	заместитель директора КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» (РКЦ)	8(391) 229-05-41, 8 962-071-83-71 gaidukova@center-rpo.ru
Регистрация участников деловой программы	Назарова Светлана Юрьевна	сотрудник КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» (РКЦ)	8(391) 229-05-12 secretary@center-rpo.ru
Организация работы со школьниками, обучающимися ПОУ	Колыбзева Наталья Вячеславовна	методист КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» (РКЦ)	8(391) 221-98-29 8 913-583-09-01 kolybzeva@center-rpo.ru
Техническое обеспечение (видеотрансляция конкурсных площадок)	Мазур Евгений Викторович	заместитель директора КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» (РКЦ)	8(391) 291-39-44, 8 913-586-10-07 mazur@center-rpo.ru
Организация работы с волонтерами. Экскурсионная программа	Туктарова Равиля Расимовна	методист КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» (РКЦ)	8(391)221-17-45, 8 913-571-60-88 tuktarova@center-rpo.ru



ПАРТНЕРЫ VI ОТКРЫТОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА «МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ» (WORLDSKILLS RUSSIA) В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ





FTS DIGITAL



ООО "БазисГарант"

ООО "НСК" РЕГИОН"

FESTOOL

