



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

К. Маркса ул., д. 122, г. Красноярск, 660021
Телефон: (391) 211-93-10
Факс: (391) 221-28-26
mon@krao.ru
http://www.krao.ru
ОКОГУ 23280, ОКПО 79861099
ОГРН 1082468041611
ИНН/КПП 2460210378/246001001

27 МАЙ 2020

№ 15-7322

Руководителям муниципальных
органов управления
образованием

Руководителям краевых
образовательных организаций

На № _____

Об участии площадок в проекте
«Билет в будущее» в 2020 году

Уважаемые руководители!

Министерство образования Красноярского края (далее – министерство) в рамках регионального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» организует реализацию проекта ранней профессиональной ориентации учащихся 6–11-х классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее» в 2020 году (далее – Проект).

Федеральным оператором Проекта является Союз «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» (далее – Союз).

Региональным оператором в 2020 году определено краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский колледж сферы услуг и предпринимательства».

Одним из основных этапов реализации Проекта является регистрация площадок. Площадка – образовательная организация или иное учреждение, являющееся полноценным участником Проекта, на базе которого проводятся практические мероприятия Проекта, в очном и дистанционном режимах, в том числе с привлечением экспертов со стороны промышленных предприятий и работодателей.

Практические мероприятия – профориентационные мероприятия, реализуемые в рамках Проекта на базе площадок в соответствии с требованиями и рекомендациями Союза.

Все практические мероприятия делятся на 2 уровня: начинающий и продвинутый.

Приглашаем образовательные организации принять участие в качестве площадки практических мероприятий Проекта. Подробная информация об участии в Проекте, Порядок участия площадок и наставников в Проекте, включая требования к наставникам, размещены

на сайте регионального оператора в разделе «Билет в будущее» – <http://www.krascollege.ru>.

Для участия в качестве площадок практических мероприятий Проекта необходимо в срок до 28 мая 2020 года направить следующие документы на эл. адрес kraskollege2020@yandex.ru:

информацию о профессиональных компетенциях, которые будут реализованы в рамках практических мероприятий Проекта на базе площадки, согласно приведенному перечню (приложение 1);

список наставников для прохождения повышения квалификации по форме согласно приложению 2. Курсы повышения квалификации состоятся с августа по сентябрь 2020 года в заочной форме. Обучение бесплатное с выдачей удостоверения о повышении квалификации государственного образца.

Контактная информация: Ким Виктория Викторовна, 8 (913) 577-41-00, Волкова Евгения Сергеевна, 8 (923) 285-51-22
Приложение на 4 л. в 1 экз.

Заместитель министра



О.Н. Никитина

Приложение 1 к письму
министерства образования
Красноярского края
от 27 МАЙ 2020 № 15-7322

Перечень компетенций
для реализации практических мероприятий Проекта в 2020 году в регионе
Наименование образовательной организации:

№	Компетенция	Очный формат	Онлайн формат
1.	3D Моделирование для компьютерных игр		
2.	Агрономия		
3.	Администрирование отеля		
4.	Архитектура		
5.	Архитектурная обработка камня		
6.	Веб-дизайн и разработка		
7.	Ветеринария		
8.	Видеопроизводство		
9.	Визаж и стилистика		
10.	Визуальный мерчендайзинг		
11.	Геодезия		
12.	Графический дизайн		
13.	Дизайн интерьера		
14.	Дошкольное воспитание		
15.	Звукорежиссура		
16.	Изготовление прототипов		
17.	Инженерия космических систем		
18.	Инженерный дизайн CAD		
19.	Интеллектуальные системы учета электроэнергии		
20.	Интернет вещей		
21.	Интернет маркетинг		
22.	Информационные кабельные сети		
23.	ИТ-решения для бизнеса на платформе "1С: Предприятие 8"		
24.	Кирпичная кладка		
25.	Командная работа на производстве		
26.	Кондитерское дело		
27.	Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности		
28.	Кровельные работы по металлу		
29.	Кузовной ремонт		
30.	Лабораторный медицинский анализ		
31.	Лабораторный химический анализ		
32.	Лазерные технологии		
33.	Ландшафтный дизайн		
34.	Лечебная деятельность (Фельдшер)		

35.	Магистральные линии связи. Строительство и эксплуатация ВОЛП		
36.	Малярные и декоративные работы		
37.	Машинное обучение и большие данные		
38.	Медицинская оптика		
39.	Медицинский и социальный уход		
40.	Мехатроника		
41.	Мобильная робототехника		
42.	Неразрушающий контроль		
43.	Облицовка плиткой		
44.	Обработка листового металла		
45.	Обслуживание авиационной техники		
46.	Окраска автомобиля		
47.	Организация экскурсионных услуг		
48.	Парикмахерское искусство		
49.	Плотницкое дело		
50.	Поварское дело		
51.	Полиграфические технологии		
52.	Полимеханика и автоматизация		
53.	Правоохранительная деятельность (Полицейский)		
54.	Предпринимательство		
55.	Преподавание в младших классах		
56.	Преподавание в основной и средней школе		
57.	Преподавание музыки в школе		
58.	Программные решения для бизнеса		
59.	Производственная сборка изделий авиационной техники		
60.	Производство мебели		
61.	Промышленная автоматика		
62.	Промышленная робототехника		
63.	Промышленный дизайн		
64.	Разработка виртуальной и дополненной реальности		
65.	Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений		
66.	Разработка мобильных приложений		
67.	Разработка решений с использованием блокчейн технологий		
68.	Реверсивный инжиниринг		
69.	Реклама		
70.	Рекрутер		
71.	Ремесленная керамика		
72.	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей		
73.	Реставрация произведений из дерева		
74.	Ресторанный сервис		
75.	Руководитель социально-культурных проектов		
76.	Сантехника и отопление		
77.	Сборка корпусов металлических судов		
78.	Сварочные технологии		
79.	Сельскохозяйственные биотехнологии		
80.	Сервис на воздушном транспорте		

81.	Сетевое и системное администрирование		
82.	Сити-Фермерство		
83.	Социальная работа		
84.	Спасательные работы		
85.	Специалист государственного и муниципального управления		
86.	Столярное дело		
87.	Сухое строительство и штукатурные работы		
88.	Технологии информационного моделирования BIM		
89.	Технологии композитов		
90.	Технологии моды		
91.	Токарные работы на станках с ЧПУ		
92.	Туризм		
93.	Управление бульдозером		
94.	Управление локомотивом		
95.	Управление экскаватором		
96.	Фармацевтика		
97.	Физическая культура, спорт и фитнес		
98.	Флористика		
99.	Фотография		
100.	Фрезерные работы на станках с ЧПУ		
101.	Хлебопечение		
102.	Холодильная техника и системы кондиционирования		
103.	Экспедирование грузов		
104.	Эксплуатация беспилотных авиационных систем		
105.	Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома		
106.	Эксплуатация сельскохозяйственных машин		
107.	Электромонтаж		
108.	Электроника		
109.	Эстетическая косметология		
110.	Ювелирное дело		
111.	Документационное обеспечение и архивоведение		
112.	Ремонт и обслуживание Грузовых автомобилей		
113.	Обслуживание речного грузового транспорта		

Приложение 2 к письму
министерства образования
Красноярского края

от 27 МАЙ 2020 № 75-7322

Список слушателей программы повышения квалификации в рамках Проекта

Список участников						
№ п/п	Фамилия, имя, отчество*	Наименование организации, город*	Вид организации (СПО, ДПО, ВУЗ)	Должность*	Адрес электронной почты	Контактный телефон

* поля обязательные для заполнения