Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Кузбасский региональный институт развития профессионального образования»



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ РАННЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРИЕНТАЦИИ УЧАЩИХСЯ 6-11 КЛАССОВ «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ»

Доренбуш Екатерина Анатольевна

методист центра профориентации и постинтернатного сопровождения



ДЕКАБРЬ 2018 года

меня есть мысль - создать еще один рект для совсем молодых наших эждан, для учеников от 6 до 10-го асса, "Билет в будущее" можно его ввать...» БИЛЕТ В SYДУЩЕЕ
Программа ранней профориентации учащихся 6–11 классов

Президент Российской Федерации В. В. Путин. «Билет в будущее»





СТИРОВАНИЕ

гистрация на цифровой платформе участников

гласие на обработку персональных данных

глашение с оператором

ШКОЛ 356

личество Количество участников 11722

6-11 классы



АПРАВЛЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ



		Энергетика	Здоровье	транспорт и логистика	ИТ и коммуникации	Космос	Умный город	С/х и природопольз ование
	Транспорт и логистика							
ономные транспортные системы	1		1	1	1	1	1	1
кчейн		1	1	1	1	1	1	1
-дизайн и разработка			✓		✓			✓
фический дизайн		✓	✓	✓	✓	✓		✓
олненная и виртуальная льность			1	✓	1		√	✓
кенерная графика CAD				✓	✓	✓	✓	√
ернет вещей		✓	√	✓	✓	√	✓	√
рормационная безопасность		✓		✓	✓	√	√	√
ораторный химический анализ	√		√		✓		√	√
ерные технологии	✓			√	✓	√	√	✓
шинное обучение		✓	√	✓	1	✓	1	✓
мышленный дизайн			√	✓	✓	√	✓	✓
тотипирование	✓		√	✓	✓	√	✓	✓
ота на станках с ЧПУ	✓			✓	1	✓	✓	√



ОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОМПЕТЕНЦИИ



мпетенции "WorldSkills"

- Зд-моделирование для компьютерных игр
- Программирование компьютерных игр Кондитерское дело
- Малярные и декоративные работы
- Обработка листового металла
- Ресторанный сервис
- Сантехника и отопление
- Сетевое администрирование
- Столярное дело

- Технологии моды
- Флористика
- Холодильная техника и кондиционирование
- Экспедирование грузов
- Электромонтаж
- Ювелирное дело

мпетенции будущего (на площадках Кванториумов)

Автоквантум

Космоквантум



ФПРОБЫ

тенции профессиональных проб

Электромонтаж

Автономные и транспортные системы

Гехнология моды

Экспедирование грузов

Инженерная графика CAD

Флористика

Кондитерское дело

Столярное дело

Малярные и декоративные работы

Ресторанный сервис

Сетевое администрирование

Веб-дизайн и разработка

Пабораторный химический анализ

Графический дизайн

Время проведения

1,5-2 часа

Количество участников 1500

Количество экспертов 66

Количество



вательные организации, проводившие профпробы

- ГКПОУ Кемеровский горнотехнический техникум
- ГПОУ «Березовский политехнический техникум»
- ГПОУ «Губернаторский техникум народных промыслов»
- ГПОУ «Кемеровский профессионально-технический техникум»
- ГПОУ «Кемеровский техникум индустрии питания и сферы услуг
- ГПОУ «Кузнецкий индустриальный техникум»
- ГПОУ «Кузнецкий техникум сервиса и дизайна» им. Волкова В.А.
- ГПОУ «Ленинск-Кузнецкий политехнический техникум»
- ГПОУ «Мариинский политехнический техникум»
- ГПОУ «Новокузнецкий техникум пищевой промышленности»
- ГПОУ «Новокузнецкий техникум строительных технологий и сферы обслуживания»
- ГПОУ «Новокузнецкий торгово-экономический техникум»
- ГПОУ «Новокузнецкий транспортно-технологический техникум»
- ГПОУ «Прокопьевский аграрный колледж»
- ГПОУ «Прокопьевский промышленно-экономический техникум»
- ГПОУ «Прокопьевский транспортный техникум»
- ГПОУ «Профессиональный колледж г. Новокузнецка»
- ГПОУ «Сибирский политехнический техникум»
- ГПОУ «Юргинский технологический колледж»
- ГПОУ Междуреченский горностроительный техникум



онкурс лучших практик

31 января – прием заявок

февраля – подведение итогов

p://bilet-help.worldskills.ru/tutoritest

