



# **ИЗ ОПЫТА ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННЫХ ЭКЗАМЕНОВ**

**В ГБПОУ «ПЕРВОМАЙСКИЙ ТЕХНИКУМ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ»**

**В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ**

**Ибрагимова Елена Алексеевна,  
заместитель директора по учебно-  
производственной работе ГБПОУ ПТПСМ**



# ЭЛЕКТРОННЫЙ АТТЕСТАТ

О ПРИСВОЕНИИ СТАТУСА ЦЕНТРА ПРОВЕДЕНИЯ  
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

№ 1375-21/0403

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Филиал ГБПОУ "Первомайский техникум  
промышленности строительных материалов" в  
г.Еманжелинске

является центром проведения демонстрационного экзамена,  
аккредитованным по стандартам Ворлдскиллс Россия:

КОМПЕТЕНЦИЯ Ремонт и обслуживание легковых автомобилей  
№ КОД 1.7 КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ МЕСТ 3  
АДРЕС 456580, Челябинская область, Еманжелинский район, г.Еманжелинск, ул.  
Шахтёра, д. 181

Д.А. Уфимцев

Директор Департамента оценки компетенций  
и квалификаций автономной некоммерческой организации  
«Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)»

2021 ГОД  
Г. МОСКВА



Ремонт  
и обслуживание  
легковых  
автомобилей



# ЭЛЕКТРОННЫЙ АТТЕСТАТ

О ПРИСВОЕНИИ СТАТУСА ЦЕНТРА ПРОВЕДЕНИЯ  
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

№ 1366-21/0403

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

ГБПОУ "Первомайский техникум промышленности  
строительных материалов"

является центром проведения демонстрационного экзамена,  
аккредитованным по стандартам Ворлдскиллс Россия:

КОМПЕТЕНЦИЯ Веб-дизайн и разработка  
№ КОД 14 КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ МЕСТ 10  
АДРЕС 456541, Челябинская область, г.Коркино, п.Первомайский, ул. Мира, д4

Д.А. Уфимцев

Директор Департамента оценки компетенций  
и квалификаций автономной некоммерческой организации  
«Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)»

ВЫДАН 19.04.2021



Веб-дизайн  
и разработка

# ЭЛЕКТРОННЫЙ АТТЕСТАТ

О ПРИСВОЕНИИ СТАТУСА ЦЕНТРА ПРОВЕДЕНИЯ  
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

№ 1369-21/0403

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

ГБПОУ "Первомайский техникум промышленности  
строительных материалов"

является центром проведения демонстрационного экзамена,  
аккредитованным по стандартам Ворлдскиллс Россия:

КОМПЕТЕНЦИЯ Лабораторный химический анализ  
№ КОД 1.3 КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ МЕСТ 8  
АДРЕС 456541, Челябинская область, г.Коркино, п.Первомайский, ул. Мира, д4

Д.А. У

Директор Департамента оценки компетенций  
и квалификаций автономной некоммерческой организации  
«Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)»

ВЫДАН 19.03.2021

2021 ГОД  
Г. МОСКВА



Лабораторный  
химический  
анализ

# График ДЭ 2021

Компетенция	Код профессии/Специальности	КОД	Количество рабочих мест	ЦПДЭ (где сдает)	Адрес ЦПДЭ (где будет проходить ДЭ)	Месяц	Месяц	С-1	Дата начала ДЭ	Дата окончания ДЭ
Промышленная механика и монтаж	15.02.12	1.2	4	ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»	г. Челябинск, ул. Марченко, 33	май	5	11.05	12.05	15.05
Лабораторный химический анализ	18.02.12	1.3	8	ГБПОУ "Первомайский техникум промышленности строительных материалов"	Челябинская обл., Коркинский р-он, п. Первомайский, ул. Мира, 4	май	5	18.05	19.05	20.05
Веб-дизайн и разработка	09.02.07	1.4	10	ГБПОУ "Первомайский техникум промышленности строительных материалов"	Челябинская обл., Коркинский р-он, п. Первомайский, ул. Мира, 4	май	5	18.05	19.05	20.05
Ремонт и обслуживания легковых автомобилей	23.01.17	1.7	3	ГБПОУ "Первомайский техникум промышленности строительных материалов"	г. Еманжелинск, ул. Шахтёра, 181	июнь	6	15.06	16.06	23.06
Поварское дело	43.01.09	1.2	10	ГБПОУ «Челябинский государственный колледж индустрии питания и торговли»	г. Челябинск, ул. Ворошилова, 16	июнь	6	24.06	25.06	25.06

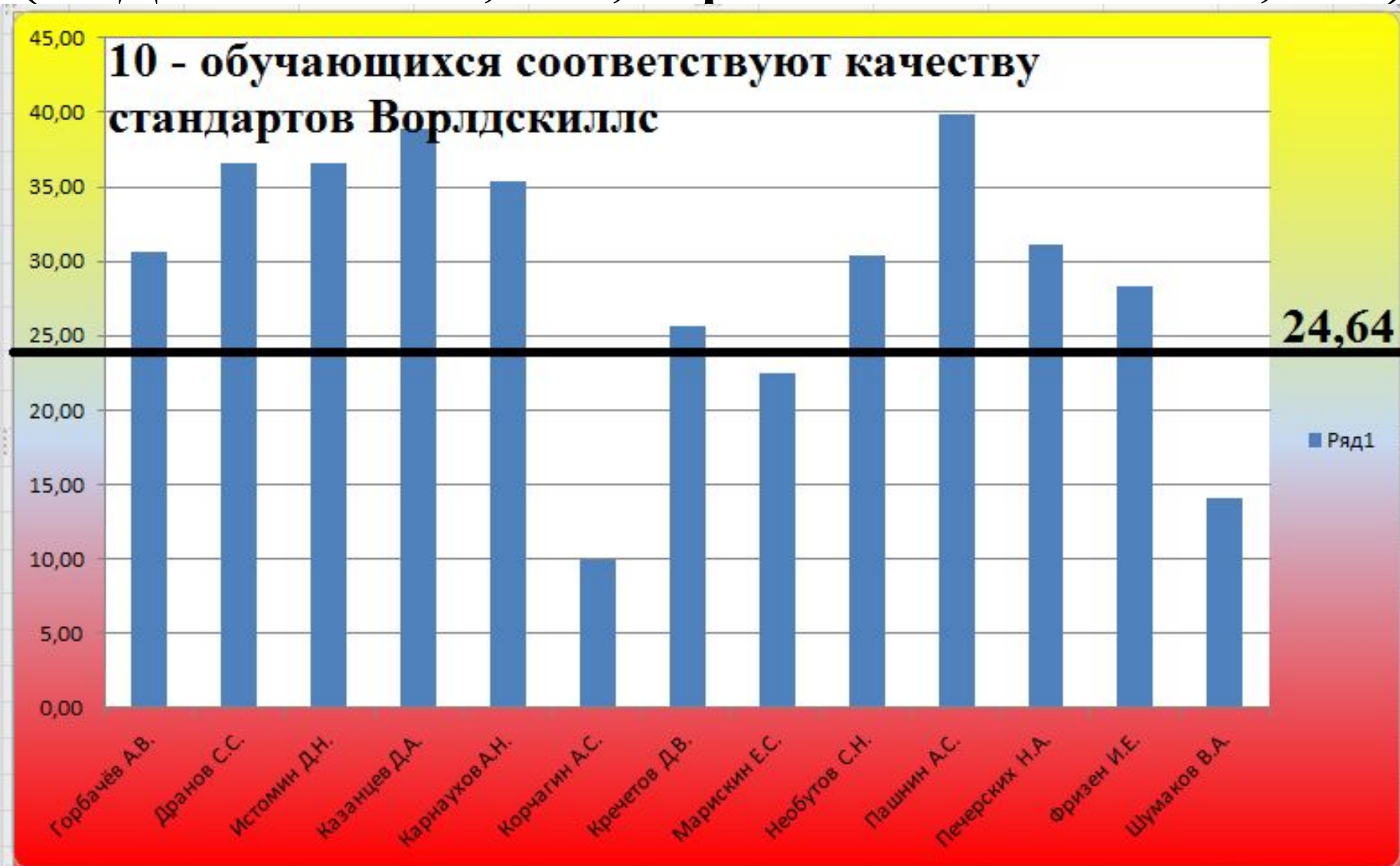
# Подготовка к демоэкзамену по компетенции «Промышленная механика и монтаж»



# Результаты ДЭ по компетенции

«Промышленная механика и монтаж» гр.М-4

(КОД1.2 макс.– 47,10 б., порог соответствия – 24,64 б.)

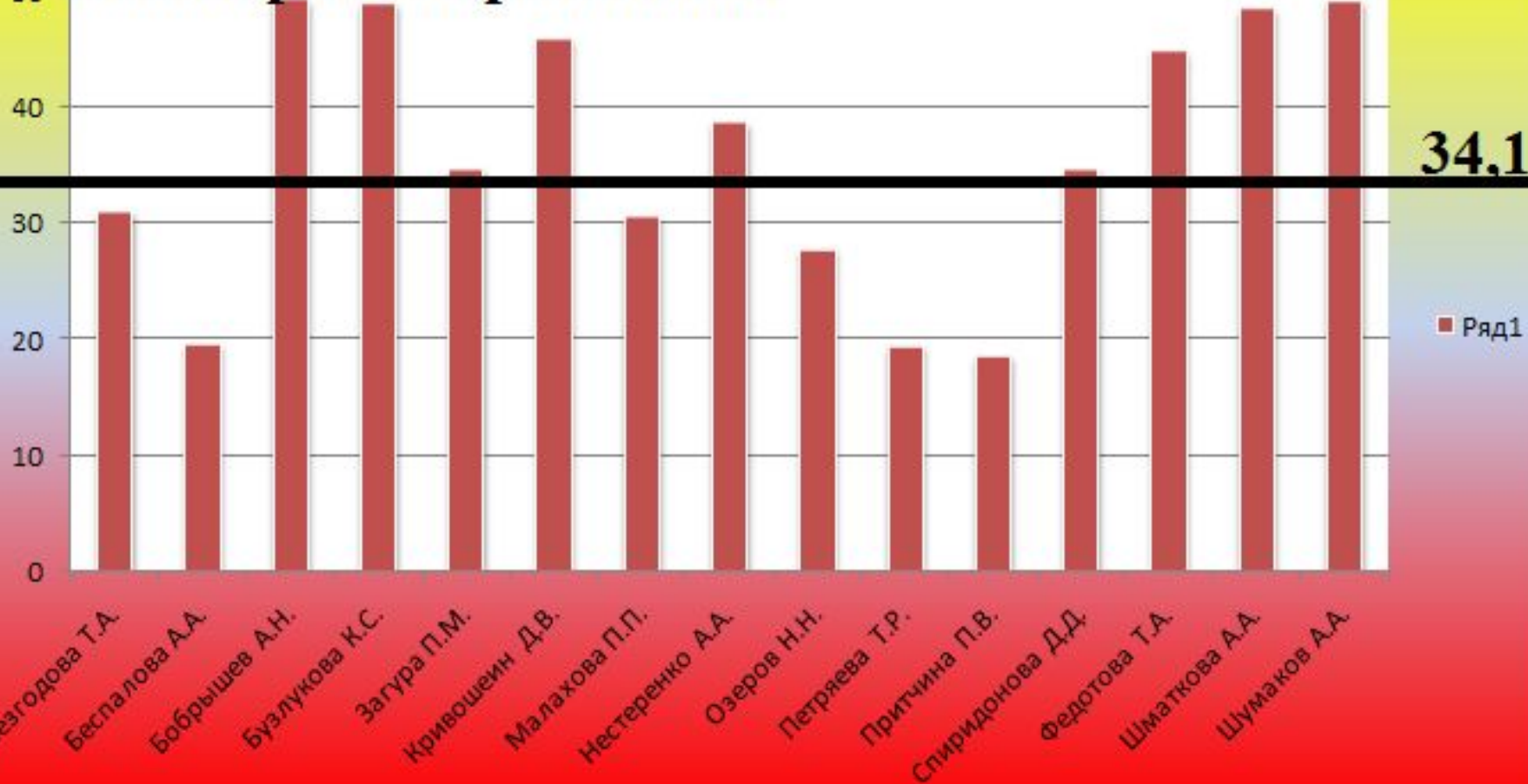


**Демонстрационный экзамен по компетенции  
«Лабораторный химический анализ» гр.Т-4  
специальности 18.02.12 Технология аналитического  
контроля химических соединений**

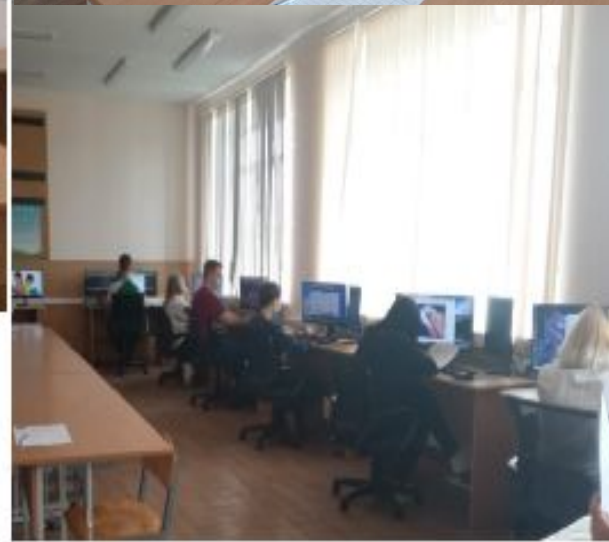
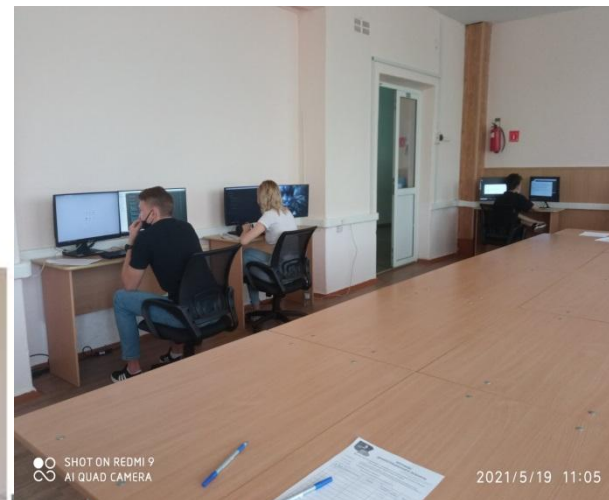
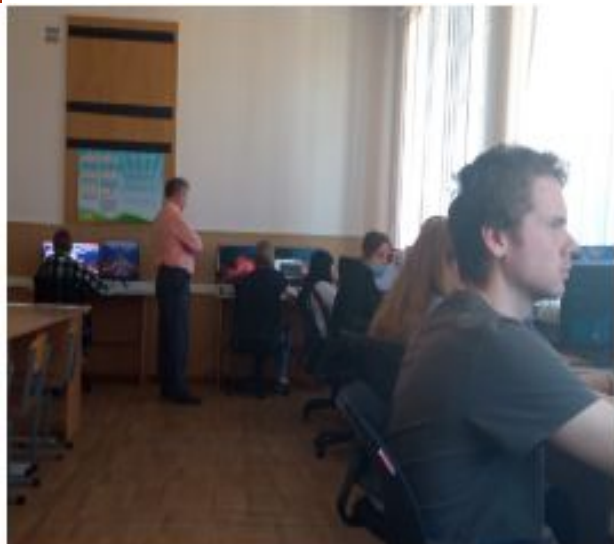


# Результаты ДЭ по компетенции «Лабораторный химический анализ» гр.Т-4 (КОД1.3 макс.– 50,00 б., порог соответствия – 34,1 б.)

9 - обучающихся соответствуют качеству стандартов Ворлдскиллс



# Демонстрационный экзамен по компетенции «Веб-дизайн и разработка» гр.ИС-4 специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

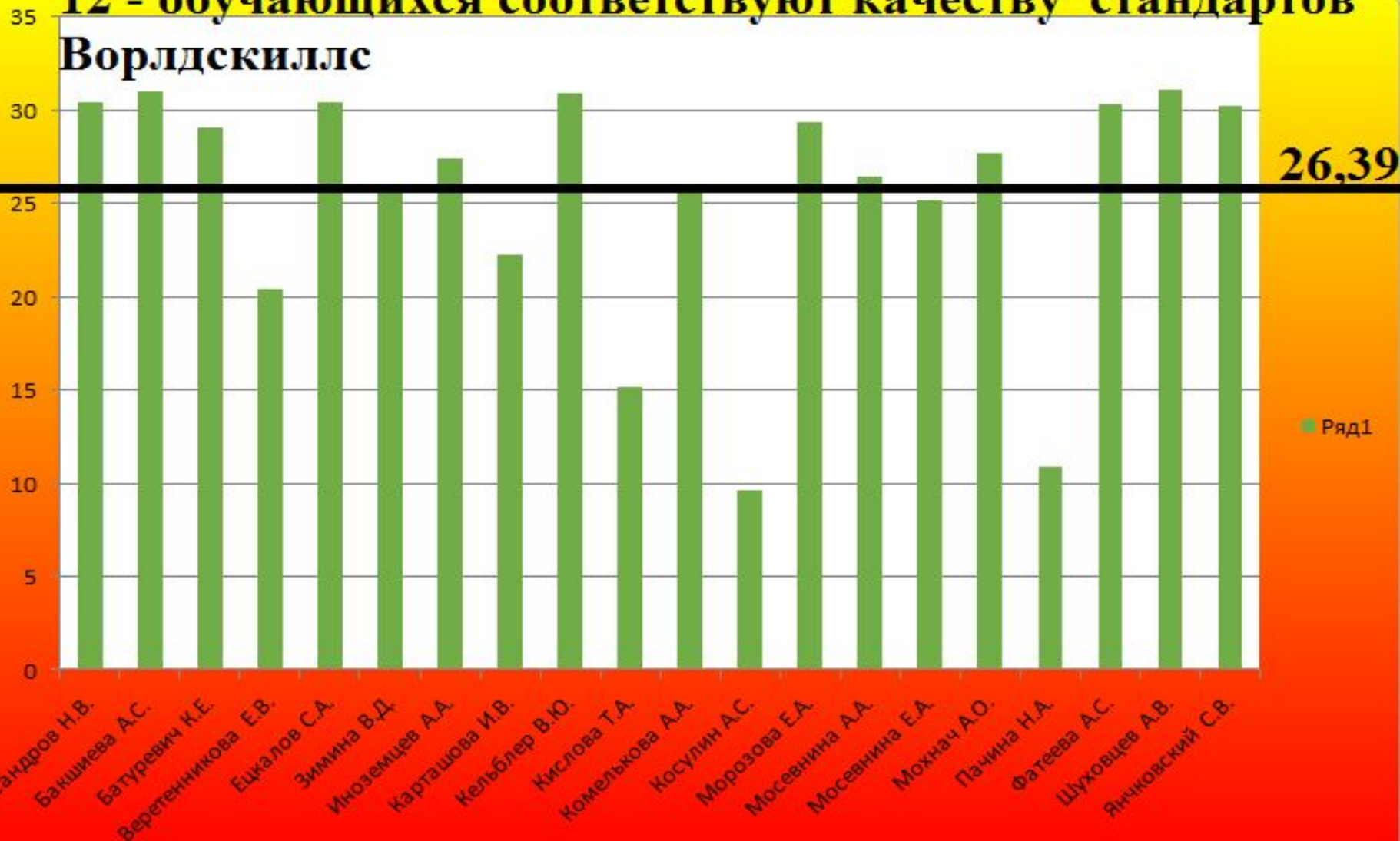




# Результаты ДЭ по компетенции «Веб-дизайн и разработка» гр.ИС-4 (КОД1.4 макс.– 44,00 б., порог соответствия – 26,39 б.)

**12 - обучающихся соответствуют качеству стандартов**

**Ворлдскиллс**



# Демонстрационный экзамен по компетенции «Ремонт и обслуживание автомобилей» гр.МР-3 профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей



# Результаты ДЭ по компетенции «Ремонт и обслуживание автомобилей» гр.МР-3 (КОД1.7 макс.– 49,9б., порог соответствия – 32,3 б.)

**10 обучающихся - соответствуют качеству стандартов Ворлдскиллс**



# Демонстрационный экзамен по компетенции «Поварское дело» гр.ПК-4 профессии 43.01.09 Повар, кондитер



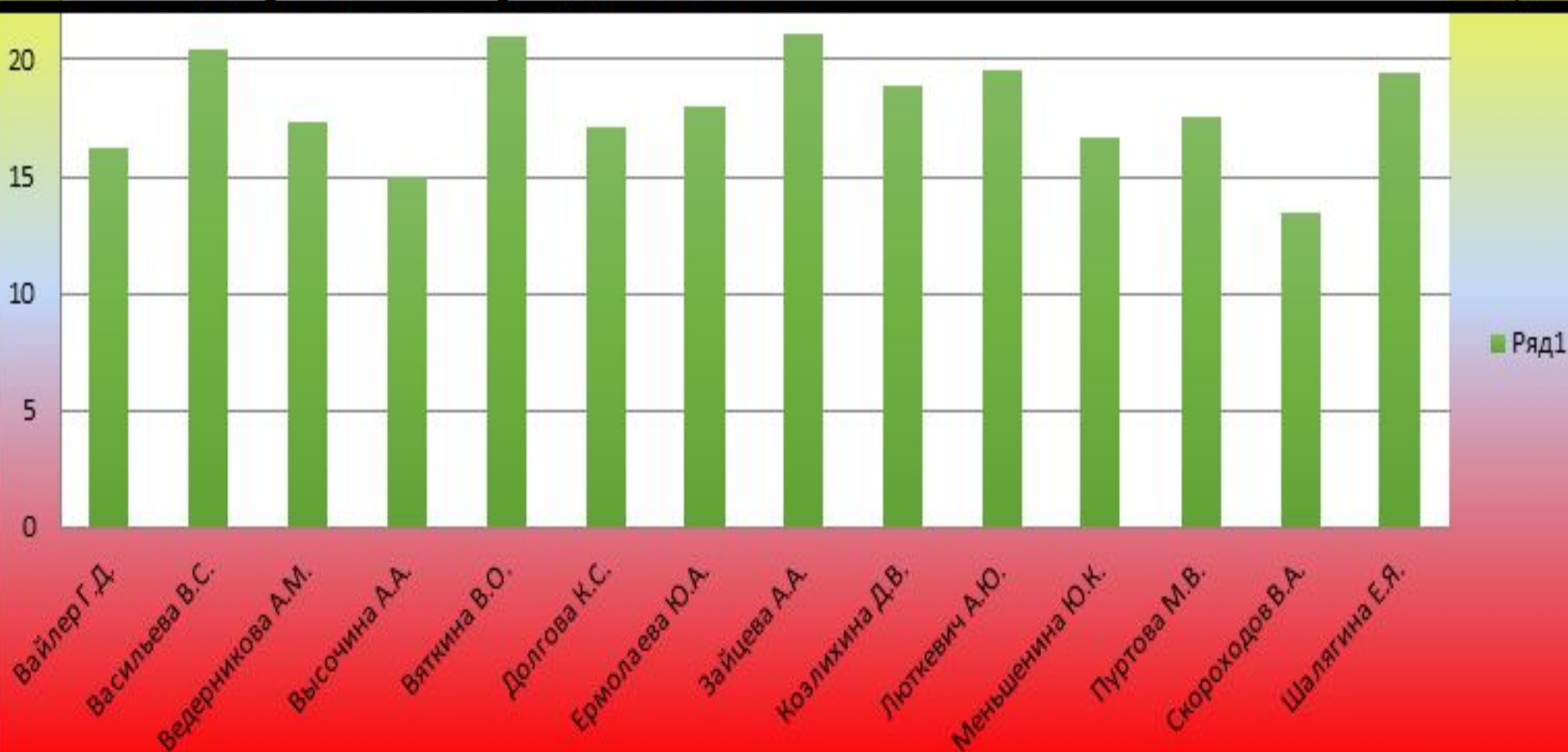
# Результаты ДЭ по компетенции «Поварское дело» гр.ПК-4

(КОД1.2 макс.– 34,80б., порог соответствия – 22,29 б.)

**0 обучающихся - соответствуют качеству**

стандартов Ворлдскиллс

22,29



# ИТОГИ ДЕМОЭКЗАМЕНОВ 2021

Группа	Компетенция	Оценка	Кол-во обучающихся	Качество по стандартам WS
ИС-4, 20 обуч.	Веб-дизайн и разработка	отлично	3	12 (60%)
		хорошо	14	
		удовлетворит.	3	
Т-4, 15 обуч.	Лабораторный химический анализ	отлично	7	9 (60%)
		хорошо	5	
		удовлетворит.	3	
М-4, 13 обуч.	Промышленная механика и монтаж	отлично	5	10 (77%)
		хорошо	6	
		удовлетворит.	2	
МР-3, 22 обуч.	Ремонт и обслуживание автомобилей	отлично	10	10 (45%)
		хорошо	11	
		удовлетворит.	1	
ПК-4, 14 обуч.	Поварское дело	отлично	0	0 (0%)
		хорошо	13	
		удовлетворит.	1	



Министерство образования и науки Челябинской области

государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение

«Первомайский техникум  
промышленности строительных материалов»

## ПРИКАЗ

№ 304

О подготовке и проведении государственной  
итоговой аттестации

от «14» декабря 2020 года

Для реализации подготовки и проведения государственной итоговой аттестации в соответствии с ФГОС по профессиям СПО в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена и по специальностям СПО в форме защиты выпускной квалификационной работы и демонстрационного экзамена

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить План мероприятий по подготовке к проведению государственной итоговой аттестации в 2020-2021 учебном году:

- профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей;
- профессии 43.01.09 Повар, кондитер;
- специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям);
- специальности 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений.

2. Контроль исполнения приказа возложить на зам. директора по УПР Ибрагимову Е.А.

Директор:

Е.П. Ковязина

### План мероприятий по подготовке к проведению государственной итоговой аттестации по профессиям и специальностям СПО в 2020-2021 учебном году

Цель: осуществление подготовки и проведения государственной итоговой аттестации по профессиям СПО в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена и по специальностям СПО в форме защиты выпускной квалификационной работы и демонстрационного экзамена обучающегося:

- группы МР-3 профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей;
- группы ПК-4 профессии 43.01.09 Повар, кондитер;
- группы ИС-4 специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- группы М-4 специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям);
- группы Т-4 специальности 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений.

#### Задачи:

- обеспечить качественную подготовку выпускников техникума к демонстрационному экзамену;
- осуществлять систематическое взаимодействие с региональным координационным центром (РКЦ);
- вести целенаправленную информационно-разъяснительную работу по подготовке и проведению ГИА с выпускниками группы МР-3, ПК-4, Т-4, ИС-4, М-4;
- организовать работу педагогов-психологов по психологической подготовке выпускников группы и их родителей с целью формирования осознанного к прохождению ГИА.



№ п/п	Этапы	Срок исполнения	Ответственные за выполнение
1	Выбор КОД по компетенциям: - «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»; - «Поварское дело»; - «Лабораторный химический анализ»; - «Веб-дизайн и разработка»; - «Промышленная механика и монтаж»	декабрь	Ибрагимова Е.А., Печникова Н.Л., Дрегер Н.И., Белокопытова Т.А., Аляева Л.А., Петраш Е.В., Ковязина С.В.
2	Утверждение программы государственной итоговой аттестации (ГИА)	декабрь	Ибрагимова Е.А., Марлюцова М.В., Печникова Н.Л.
3	Установка оборудования в учебные мастерские, согласно инфраструктурного листа	декабрь - январь	Ибрагимова Е.А., Печникова Н.Л.,

№ п/п	Этапы	Срок исполнения	Ответственные за выполнение
1	Выбор КОД по компетенциям: - «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»; - «Поварское дело»; - «Лабораторный химический анализ»; - «Веб-дизайн и разработка»; - «Промышленная механика и монтаж»	декабрь	Зам.директора по УПР, мастера п/о, преподаватели спец.дисциплин
2	Утверждение программы государственной итоговой аттестации (ГИА)	декабрь	Зам.директора по УПР, УМР, УР
3	Установка оборудования в учебные мастерские, согласно инфраструктурного листа по КОД	декабрь - январь	Зам.директора по УПР, мастера п/о, преподаватели спец.дисциплин
4	Проведение совещаний по вопросам организации и проведения ДЭ совместно с представителями профессиональных организаций (по сетевой форме)	декабрь-март	Зам.директора по УПР
5	Утверждение состава и председателя государственной экзаменационной комиссии (ГЭК)	декабрь	Зам.директора по УПР
6	Формирование списка лиц из числа преподавателей, мастеров п/о ООП в качестве независимых экспертов по программе «Эксперт демонстрационного экзамена»	январь-февраль	Зам.директора по УПР
7	Подготовка экспертов по программе «Эксперт демонстрационного экзамена» для включения в ГЭК	январь-февраль	Зам.директора по УПР
8	Составление графиков подготовки к ДЭ обучающихся групп	январь	Зам.директора по УПР, мастера п/о, преподаватели спец.дисциплин
9	Проведение родительского собрания, с целью ознакомления родителей с порядком проведения Государственной итоговой аттестации в 2020-2021 учебном году.	декабрь-январь	Зам.директора по УПР, классные руководители
10	Практическая подготовки к сдаче ДЭ обучающихся	январь-июнь	мастера п/о, преподаватели спец. дисциплин
11	Подготовка к аккредитации площадок ЦПДЭ	январь-февраль	Зам.директора по УПР
12	Аккредитации площадок ЦПДЭ	март-апрель	Зам.директора по УПР
13	Регистрация участников ДЭ в системе eSim (РКЦ)	апрель	Зам.директора по УПР
14	Организация работы педагогов-психологов выпускников к сдаче ДЭ.	апрель-июнь	Зам.директора по УВР, педагоги-психологи
15	Согласование с главными экспертами состава экспертной группы	май	Зам.директора по УПР
16	Подготовка пакета документации для работы государственной экзаменационной комиссии: - график прохождения ГИА; - форма протокола итогового заседания ГЭК; - положение о демонстрационном экзамене.	май	Зам.директора по УПР
17	Размещение информации о проведении демонстрационного экзамена на сайте образовательной организации	май-июнь	Зам.директора по УПР
18	Проведение демонстрационного экзамена	май-июнь	Зам.директора по УПР
19	Оформление документации по итогам ГИА	июнь	Зам.директора по УПР





О К О  
Д Е ■  
М И Я



**Национальные  
проекты**  
Образование

## РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ

для дополнительной профессиональной программы  
повышения квалификации преподавателей (мастеров  
производственного обучения)

«Практика и методика реализации образовательных  
программ среднего профессионального образования с  
учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс  
по компетенции

«Промышленная механика и монтаж»

Ссылки на материалы от компании BALTECH:

Введение в центровку:

<https://drive.google.com/file/d/1ZnlEttsWEzWWhlUcCZuc89PrUw4olANj/view?usp=sharing>

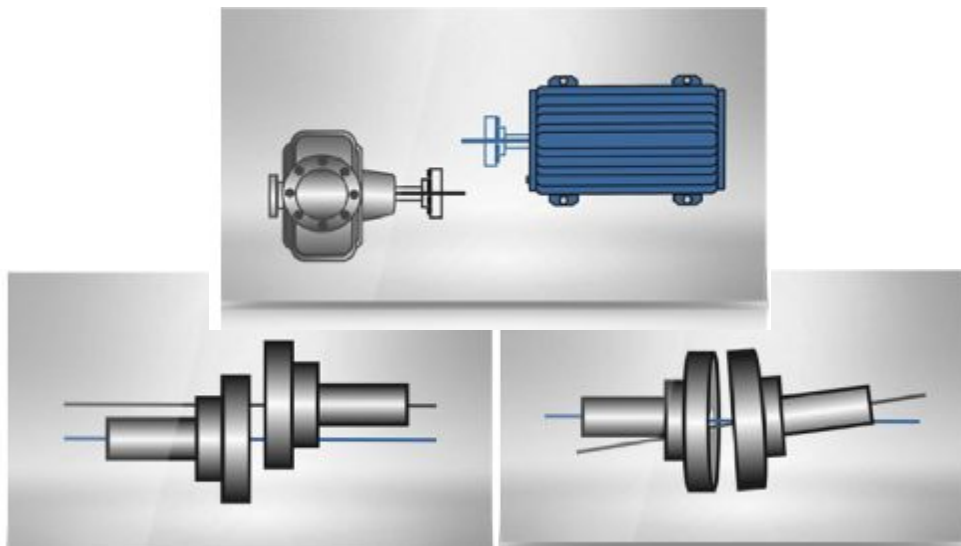
### ПРОМЫШЛЕННАЯ МЕХАНИКА И МОНТАЖ

Основы центровки промышленного оборудования BALTECH 2017:

[https://drive.google.com/file/d/10cdrHwwb0V862fAMncP0uB\\_ie\\_X3lzpV/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/10cdrHwwb0V862fAMncP0uB_ie_X3lzpV/view?usp=sharing)

Видео – учебное пособие:

<https://drive.google.com/file/d/1q8SjgguSdbKChhHXhk-hrpY7ray5Ohun/view?usp=sharing>



Стандарт по центровке:

<https://drive.google.com/file/d/10cq6WmVn77q8LKqWjL6LiQgB21nXOL50/view?usp=sharing>

Системы центровки FixturLaser:

<https://drive.google.com/file/d/1cWvdML1Ygr7oGFR6Lclj5W1mWq3TA83/view?usp=sharing>

FixturLaser NXA:

<https://drive.google.com/file/d/1R40amQ7P5gewdZdtdfIqGBI-B8ISajvR/view?usp=sharing>

Центровка шкивов:

Руководство по эксплуатации тепловизионной камеры BALTECH\_TR-0110:

<https://drive.google.com/file/d/1sFXFvTU1GLyHmTCHbQT9IXWLDcWyXSNk/view?usp=sharing>

Руководство по эксплуатации BALTECH SA-4600\_1.2.4:

[https://drive.google.com/file/d/1FeuL9zmF99bVLgFwE\\_qpj7lsgYwhw7IS/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1FeuL9zmF99bVLgFwE_qpj7lsgYwhw7IS/view?usp=sharing)

Руководство по виброанализатору FixturLaser\_SMC\_ПЭ\_1.1.7:

<https://drive.google.com/file/d/1GFduXp40hKcMi7rg1qoQpEK9t4Y11aY/view?usp=sharing>

**Повышение квалификации по** программе «Технические аспекты подготовки площадки проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия компетенция «Веб-дизайн и разработка» в АНО ДПО «Институт Цифровых технологий» - преподаватель Петраш Е.В.

**Повышение квалификации по** программе «Эффективное использование современных технологий наставниками для подготовки студентов к отборочным соревнованиям WorldSkillsRussia» компетенции «Веб-дизайн и разработка» - преподаватель Юрганова Т.А.





Государственное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Кемеровский профессионально-технический техникум»

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

Семенов

Евгений Владимирович

прошел (а) повышение квалификации в (на)

ГПОУ КПТТ

по дополнительной профессиональной программе  
повышения квалификации

«Практика и методика реализации образовательных программ  
среднего профессионального образования с учетом  
компетенции Вордскиллс

«Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»  
в период с 11.10.2021г. по 19.10.2021г.

в объеме 76 часов

## УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

422409256388

Документ о квалификации

Регистрационный номер

406

Горда

Кемерово

Дата выдачи

19 октября 2021 года



Руководитель  
Секретарь

В.Г. Жуков  
Е.В. Седнева

Государственное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Кемеровский профессионально-технический техникум»

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

Александров

Дмитрий Геннадьевич

прошел (а) повышение квалификации в (на)

ГПОУ КПТТ

по дополнительной профессиональной программе  
повышения квалификации

«Практика и методика реализации образовательных программ  
среднего профессионального образования с учетом  
компетенции Вордскиллс

«Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»  
в период с 11.10.2021г. по 19.10.2021г.

в объеме 76 часов

## УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

422409256372

Документ о квалификации

Регистрационный номер

390

Горда

Кемерово

Дата выдачи

19 октября 2021 года



Руководитель  
Секретарь

В.Г. Жуков  
Е.В. Седнева



# Освещение ДЭ в СМИ и онлайн трансляции

- Статьи на сайте техникума и в ВК по каждой компетенции
- Статья в газету «Комсомольская правда»
- Статья в корпоративном журнале ООО «СЛК Цемент»
- Видео –трансляции по каждой компетенции на сайте техникума, цифровой платформе Ворлдскиллс, родительские чаты, группы выпускных и младших курсов, чат ОО и представителей ООО «СЛК Цемент»
- Новостные выпуски телевидения Коркинского и Еманжелинского муниципальных районов (2 выпуска)

# Проблемы техникума по компетенции «Поварское дело»

- в техникуме всего одно рабочее место согласно, иллюстрационного кода и для подготовки к ДЭ в таких условиях быть конкурентно-способными в Чемпионате Вордскиллс **невозможно**, а массовая подготовка группы к ДЭ **безрезультатна**.

# Проблемы техникума по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»

- в техникуме всего три рабочих места согласно, иллюстрационного кода для подготовки, поэтому очень долго (9 дней) проводился ДЭ:
  - это большие затраты на оплату главному и линейным экспертам за счёт бюджетных средств техническому эксперту и работникам столовой за счёт внебюджетных средств;
  - на это время было частично приостановлено вождение по категории «В», так как машина и мастера п/о были заняты на подготовке и проведении ДЭ;
  - ещё согласно, графика учебного процесса необходимо уложиться в две недели, чтобы провести ГИА и у Мастеров и у Автомехаников, в соответствии с этим возникали проблемы с представителями Военного комиссариата.

# Проблемы техникума по компетенции «Промышленная механика и монтаж»

- оборудование есть только у двух образовательных организаций по КОДУ1.2 и оно настолько дорогое и хрупкое, что ведение на нём дополнительной подготовки к ДЭ приведёт к его преждевременному износу;
- затраты на доставку и питание обучающихся к месту подготовки и проведения ДЭ.



# Положительные моменты:

- отметить работу всех экспертов ДЭ за независимую оценку и их профессионализм;
- выразить благодарность администрации ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж» и ГБПОУ «Челябинский государственный колледж индустрии питания и торговли» за теплый приём и организацию проведения ДЭ по компетенции «Промышленная механика и монтаж», «Поварское дело»
- выразить благодарность за оперативность и своевременную помощь заместителю руководителя Малкину Максиму Юрьевичу и методисту Тихончук Анне Васильевне Регионального координационного центра Союза «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» Челябинской области.

Администрация ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов» выражает глубокую благодарность и признательность мастеру производственного обучения ГБПОУ «Челябинский государственный колледж индустрии питания и торговли»

**Ямалетдиновой Диане Айратовне**

за проведение государственной итоговой аттестации с применением механизма демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в 2021 году в качестве Главного эксперта компетенции «Поварское дело»

**Юшковой Анне Сергеевне**  
**Епанчинцевой Евгении Олеговне**  
**Кечкиной Татьяне Юрьевне**  
**Степанченко Татьяне Михайловне**  
**Ирхужиной Ирине Альфредовне**  
**Вьюн Марии Сергеевне**

за участие в экспертной оценке при проведении государственной итоговой аттестации с применением механизма демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в 2021 году в качестве Лицевого эксперта компетенции «Поварское дело»

Уважаемая

**Берсенева Елена Валерьевна**

Благодарим Вас за организацию и проведение демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации по компетенции «Поварское дело» выпускников филиала ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов»



Директор  
ГБПОУ ПТПСМ

Е.П. Ковязина

18 мая 2021 г.

Уважаемая

**Галеева Нина Сергеевна**

Благодарим Вас за организацию и проведение демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации по компетенции «Поварское дело» выпускников филиала ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов»



Директор  
ГБПОУ ПТПСМ

Е.П. Ковязина

18 мая 2021 г.

## Вывод:

В целом, вся учебно-производственная работа техникума направлена на совершенствование системы практической подготовки обучающихся на основе внедрения требований профессиональных стандартов, ФГОС и стандартов Ворлдскиллс Россия.

Показатели ГИА с применением механизма демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в 2021 году соответствуют среднему в регионе Челябинской области показателю качества стандартов Ворлдскиллс.



# ИЗ ОПЫТА ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННЫХ ЭКЗАМЕНОВ

В ГБПОУ «ПЕРВОМАЙСКИЙ ТЕХНИКУМ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ»

В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ

**Ибрагимова Елена Алексеевна,**  
заместитель директора по учебно-  
производственной работе ГБПОУ ПТПСМ

Обучение преподавателей и мастеров ц/о по дополнительным профессиональным программам  
Союза «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»

№ ц/п	ФИО	Наименование программы			Участие экспертами	
		Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс	Повышение квалификации по стандартам Ворлдскиллс	Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия, с правом проведения демонстрационного экзамена в качестве <u>Главного эксперта</u>	В чемпионате Ворлдскиллс Россия	Линейный эксперт ДЭ по стандартам Ворлдскиллс
<b>Компетенция «Веб-дизайн и разработка»</b>						
1	Петраш Е.В.	Свидетельство линейного эксперта ДЭ (декабрь 2020г.) <b><u>АНнулировано</u></b>	«Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учётом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Веб- дизайн и разработка»	Свидетельство 2 октября 2020г. Проведение ДЭ в 2021г. – в качестве главного эксперта	в декабре 2019г., 2020г.	-
2	Юрганова Т.А.	Свидетельство линейного эксперта ДЭ (декабрь 2020г.)	«Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учётом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Веб- дизайн и разработка» (11.06.2020г)	-	в декабре 2021г.	-
3	Пантелев С.В.	-	-	-	2016г., 2017г., 2018г.	-

# Письмо – приглашение линейных экспертов



Министерство образования и науки Челябинской области

государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение

«Первомайский техникум  
промышленности строительных материалов»

456541, Челябинская обл., г.Коркино  
п.Первомайский, ул.Мира, д.4

Тел. (факс): 8(351-32)4-90-08  
E-mail: [pervomaia\\_tekhnikum@mail.ru](mailto:pervomaia_tekhnikum@mail.ru)

№ \_\_\_\_\_  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
АО «Томинский ГОК»  
В.М. Улановскому

Уважаемый Валерий Михайлович!

В связи с проведением демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции «Лабораторный химический анализ» с 18.05.2021 по 20.05.2021 на площадке ЦПДЭ ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов» для выпускников группы Т-4 по специальности 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений, просим Вас предоставить работника вашей организации для работы на площадке в качестве линейного эксперта старшего лаборанта Лаборатории Погребняк Юрия Викторовича.

График работы линейного эксперта представлен в таблице.

ФИО сертифицированного эксперта	18.05.2021 (Подготовительный день) С-1 по 3ч	19.05.2021 (Первый день) С1 по 12ч	20.05.2021 (Второй день) С1 по 12ч	Итого кол. часов
Погребняк Юрий Викторович - ЛИНЕЙНЫЙ ЭКСПЕРТ	08.00 – 11.00	08.00-20.00	08.00-20.00	27

Просим освободить от работы на период с 18.05.2021 по 20.05.2021 студентов группы Т-4, работающих лаборантами в Лаборатории АО «Томинский ГОК».

Директор:

Е.П. Ковязина

**Наименование предприятия,  
которое участвовало в  
проведении ДЭ**

ЗАО Востокметаллургмонтаж-1  
ООО ЧАСТ  
ООО Энерготехника  
ООО Программисты Урала  
ООО СЛК Цемент  
АО Томинский ГОК  
ОАО ЧЗСМК  
Гостехнадзор г.Коркино  
Автошкола ЛАДА  
Мебель Сити

# Расчёт оплаты экспертов согласно SMP-плана

Наименование компетенции: № R6 «Лабораторный химический анализ» КОД 1.3  
 для выпускников ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов» гр.Т-4  
 с 18.05.2021г. по 20.05.2021г,  
 количество сдающих ДЭ- 15 чел

№	ФИО сертифицированного эксперта	Должность	Место работы	№ Свидетельства	Даты проведения ДЭ	Наименование и адрес площадки Центра проведения демонстрационного экзамена	18.05.2021 (Подготовительный день) С-1 по 3ч	19.05.2021 (Первый день) С1 по 14ч	20.05.2021 (Второй день) С1 по 14ч	ИТОГО кол. часов
1	Алешева Людмила Александровна - ГЛАВНЫЙ ЭКСПЕРТ	Преподаватель	ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов»	№ 0000013484	19.05.2021 по 20.05.2021	ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов», п.Первомайский, ул.Мира, д.4	08.00 – 11.00	08.00-22.00	08.00-22.00	31
Кол. часов работы главного эксперта с 18.05.2021 по 20.05.2021							3	14	14	

№	ФИО сертифицированного эксперта	Должность	Место работы	№ Свидетельства	Даты проведения ДЭ	Наименование и адрес площадки Центра проведения демонстрационного экзамена	18.05.2021 (Подготовительный день) С-1 по 3ч	19.05.2021 (Первый день) С1 по 12ч	20.05.2021 (Второй день) С1 по 12ч	ИТОГО кол. часов
1	Лисицкая Марина Николаевна - ЛИНЕЙНЫЙ ЭКСПЕРТ	Инженер-химик	ООО «СЛК Цемент» филиал «Корзино»	№ 0000079248	19.05.2021 по 20.05.2021	ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов», п.Первомайский, ул.Мира, д.4	08.00 – 11.00	08.00-20.00	08.00-20.00	27
2	Федосеева Оксана Владимировна - ЛИНЕЙНЫЙ ЭКСПЕРТ	Будущий инженер производственного отдела	ООО «СЛК Цемент» филиал «Корзино»	№ 0000079651			08.00 – 11.00	08.00-20.00	08.00-20.00	27
3	Горбаченко Юлия Петровна - ЛИНЕЙНЫЙ ЭКСПЕРТ	Инженер-технолог	ОАО «ЧЭСМК»	№ 0000079825			08.00 – 11.00	08.00-20.00	08.00-20.00	27
4	Погребник Юрий Викторович - ЛИНЕЙНЫЙ ЭКСПЕРТ	Старший лаборант	АО «Томинский ГОК»	№ 0000079604			08.00 – 11.00	08.00-20.00	08.00-20.00	27
5	Коженикова Надежда Александровна - ЛИНЕЙНЫЙ ЭКСПЕРТ	Лаборант	ООО «СЛК Цемент» филиал «Корзино»	№ 0000079200			08.00 – 11.00	08.00-20.00	08.00-20.00	27
6	Дружинина Вера Алексеевна - ЛИНЕЙНЫЙ ЭКСПЕРТ	Преподаватель	ГБПОУ «ЮУМК»	№ 0000000625			08.00 – 11.00	08.00-20.00	08.00-20.00	27
Кол. часов работы линейных экспертов с 18.05.2021 по 20.05.2021							18	72	72	162

часы	
Всего (часов):	193
Главный эксперт-	31
Линейные эксперты -	162

# Затраты на расходные материалы

Компетенция	Сумма затрат на 1 человека (расходные материалы)	Сумма затрат на всю учебную группу (расходные материалы)
Промышленная механика и монтаж	16 500,00 Р	214 500,00 Р
Лабораторный химический анализ	3 000,00 Р	45 000,00 Р
Веб-дизайн и разработка	0,00 Р	0,00 Р
Ремонт и обслуживания легковых автомобилей	4 900,00 Р	117 600,00 Р
Поварское дело	11 600,00 Р	162 400,00 Р



## Организация питания участников и экспертов ДЭ в 2021 году

ЦПДЭ (где сдает)	Адрес ЦПДЭ (где будет проходить ДЭ)	С-1	Дата начала ДЭ	Дата окончания ДЭ	Номер учебной группы	Количество обучающихся (всего за экзамен)	Количество экспертов
Филиал ГБПОУ "Первомайский техникум промышленности строительных материалов" в г.Еманжелинске	г. Еманжелинск, ул. Шахтёра, 181	15.06	16.06	23.06	МР-3	22	5

### ПИТАНИЕ:

Дата ДЭ	Кол-во человек	ИТОГО на обед чел.	ИТОГО на ужин чел.	Обед	Ужин
15.06.2021	5 экспертов, 3 волонтера	8	8	12:00 -	17:00 - 18:00
16.06.2021	3 обучающихся, 3 волонтера и 5 экспертов	11	8	14:00 -	17:00 - 18:00
17.06.2021	3 обучающихся, 3 волонтера и 5 экспертов	11	8	14:00 -	17:00 - 18:00
18.06.2021	3 обучающихся, 3 волонтера и 5 экспертов	11	8	14:00 -	17:00 - 18:00
19.06.2021	3 обучающихся, 3 волонтера и 5 экспертов	11	8	14:00 -	17:00 - 18:00
20.06.2021	3 обучающихся, 3 волонтера и 5 экспертов	11	8	14:00 -	17:00 - 18:00
21.06.2021	3 обучающихся, 3 волонтера и 5 экспертов	11	8	14:00 -	17:00 - 18:00
22.06.2021	2 обучающихся, 2 волонтера и 5 экспертов	9	7	14:00 -	17:00 - 18:00
23.06.2021	2 обучающийся, 2 волонтера и 5 экспертов	9	7	14:00 -	17:00 - 18:00

Зам. директора по УПР \_\_\_\_\_

Е.А. Ибрагимова

# Памятка

Памятка выпускникам группы МР-3 для прохождения ГИА в форме демонстрационного экзамена

Дата ДЭ	Общие сведения			
15.06.2021 День С-1	Прибывают все участники демонстрационного экзамена в количестве 22 человек к 10:30 <b>Обязательно в медицинских масках!!!</b>			
16.06.2021г. День С+1	Маслов Артем Андреевич Гашков Алексей Алексеевич Щербатов Егор Александрович	Прибытие на площадку филиал ГБПОУ ПТПСМ по адресу г. Еманжелинск, ул. Шахтёра, 181 в 7.45 отъезд в 17:00 <b>Обязательно в медицинских масках!!!</b>	1-ый модуль: 9.00-11:00  Кофе-брейк: 11:00-12:00  2-ой модуль: 12:00-14:00  Обед: 14:00-15:00  3-ий модуль: 15:00-17:00	- спецодежда, - кепка, - <u>спец.обувь</u> , - очки, - перчатки х/б, - маски медицинские (2 пары) <b>на каждый модуль по маске</b> - паспорт, - студенческий, - согласие об обработке персональных данных - медицинский полис.
17.06.2021г. День С+1	<u>Дрёмин Владимир Владимирович</u> <u>Дубинцев Илья Анатольевич</u> <u>Зборовский Иван Дмитриевич</u>			
18.06.2021г. День С+1	Костенко Николай Владимирович Ку克林 Александр Андреевич Лелягин Евгений Юрьевич			
19.06.2021г. День С+1	<u>Борусовский Валерий Андреевич</u> Мальцев Антон Сергеевич <u>Метальников Иван Николаевич</u>			
20.06.2021г. День С+1	Москвина Юлия Дмитриевна <u>Пищальников Андрей Сергеевич</u> Попов Илья Юрьевич			
21.06.2021г. День С+1	<u>Рацебуржинский Владимир Евгеньевич</u> Сафронов Вадим Сергеевич <u>Сумачев Максим Викторович</u>			
22.06.2021г. День С+1	Угрюмов Кирилл Сергеевич <u>Усмонов Манучехр Мухамеджонович</u>			
23.06.2021г. День С+1	Шестаков Илья Денисович <u>Гришай Данил Янович</u>			

# ИТОГИ ЗАЩИТЫ ВКР 2021

Группа	Код спец./проф.	Оценка	Кол-во обуч.	Качество обуч.
ИС-4, 20 обуч.	09.02.07	отлично	10	82%
		хорошо	8	
		удовлетворит.	2	
Т-4, 15 обуч.	18.02.12	отлично	4	73%
		хорошо	7	
		удовлетворит.	4	
Т-4з, 9 обуч.	18.02.05	отлично	5	89%
		хорошо	3	
		удовлетворит.	1	
М-4, 13 обуч.	15.02.12	отлично	3	77%
		хорошо	7	
		удовлетворит.	3	
АМ-3, 22 обуч.	23.01.03	отлично	8	73%
		хорошо	8	
		удовлетворит.	6	
ШТ-2, 12 обуч.	19727	отлично	4	83%
		хорошо	6	
		удовлетворит.	2	