



МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ



Задачи

системы среднего профессионального образования Кировской области

Благовещенский Константин Сергеевич

19.03.2021



Региональный проект «Повышение конкурентоспособности профессионального образования в Кировской области»

Основные мероприятия:

- Оснащение 12 современных мастерских (строительство, сельское хозяйство, педагогика)
- Создание Центра опережающей профессиональной подготовки (ЦОПП)
- Тиражирование процедуры демонстрационного экзамена

Целевые показатели:

- Студенты, продемонстрировавшие на демоэкзамене уровень, соответствующий национальным и международным стандартам – **3%**
- Выпускники, занятые по виду деятельности и полученным компетенциям – **62,4%**
- Граждане, охваченные деятельностью ЦОПП – **4000 чел.**

Результаты:

- Обучающиеся проходят аттестацию в форме демоэкзамена – **5%**
- Создан и функционирует ЦОПП – **1 ед.**
- Создана **21** мастерская (нарастающим исходом)



Трудоустройство выпускников

Трудоустройство студентов в 2021 году - **62,4%**

Доля занятых
выпускников

$$З = \frac{T+И+С}{В-Впо} \times 100\%$$

З – доля занятых выпускников, %

Т – выпускники, трудоустроившиеся в течение календарного года, следующего за годом выпуска, чел.

И – выпускники – действующие предприниматели, чел.

С – самозанятые выпускники, чел.

В – общее число выпускников, завершивших обучение в предыдущем году, чел.

Впо – число выпускников, продолживших обучение по очной форме, чел.

Задачи:

- провести мониторинг трудоустройства выпускников 2020 года с выявлением незанятых лиц
- принять меры по содействию в трудоустройстве незанятых выпускников



Демонстрационный экзамен

Всего обучающихся в системе СПО **30452 чел.**

ИЗ НИХ:

пройдут процедуру демоэкзамена **1523 чел.**

достигнут уровня, соответствующего
национальным и международным стандартам **914 чел.**



Задача:

- повсеместное внедрение демоэкзаменов



Демонстрационный экзамен

№	Сдают экзамен в рамках ГИА	Выпускники 2021 (чел.)
1	Савальский политехнический техникум	14
2	Яранский технологический техникум	10
3	Вятский автомобильно-промышленный колледж	42
4	Кировский лесопромышленный колледж	54
5	Орлово-Вятский сельскохозяйственный колледж	30
6	Кировский авиационный техникум	22
7	Вятский электромашиностроительный техникум	111
8	Кировский технологический колледж	19
9	Нолинский техникум механизации сельского хозяйства	14
10	Яранский аграрный техникум	23
11	Вятско-Полянский механический техникум	20
12	Орловский колледж педагогики и профессиональных технологий	25
13	Кировский многопрофильный техникум	104
14	Кировский сельскохозяйственный техникум	9
15	Колледж промышленности и автомобильного сервиса	68
16	Омутнинский политехнический техникум	18
	Всего	583

Задача: обеспечить проведение промежуточной аттестации в форме демоэкзамена для 1000 студентов

Площадка	Компетенция	Профессия (специальность)	
СКПиСО	Дошкольное воспитание	44.02.01 Дошкольное образование	
КТК	Технология моды	29.01.04 Художник по костюму 29.01.05 Закройщик 29.01.07 Портной 262019.04 Оператор швейного оборудования	29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий 54.02.01 Дизайн (по отраслям – дизайн костюма)
	Администрирование отеля	43.02.11 Гостиничный сервис	43.02.14 Гостиничное дело
	Парикмахерское искусство	43.02.13 Технология парикмахерского искусства	
	Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	
НТМСХ	Бухгалтерский учет	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 38.03.01 Экономика. Профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит	38.02.04 Коммерция (по отраслям)
	Облицовка плиткой	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, квалификация «Облицовщик - плиточник» 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	
КМПТ	Электромонтаж	08.01.10 Мастер ЖКХ 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем ЖКХ 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования пром. и гражданских зданий	
	Малярные и декоративные работы	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ по квалификации «Маляр строительный»	
	Кирпичная кладка	08.01.07 Мастер общестроительных работ 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (для профессии 12680 Каменщик)	
	ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С:Предприятие 8	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	09.02.07 Информационные системы и программирование
Савальский техникум	Бухгалтерский учет	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 38.03.01 Экономика. Профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит	38.02.04 Коммерция (по отраслям)
	Монтаж и эксплуатация газового оборудования	08.02.08 Монтаж и эксплуатация газового оборудования	
Медицинский колледж	Лабораторный мед. анализ	31.02.03 Лабораторная диагностика	
	Стоматология ортопед.	Нет данных на 2021 год	
	Фармацевтика	33.02.01 Фармация	
	Медицинский и социальный уход	060501.01 Младшая медицинская сестра по уходу за больными	34.02.01 Сестринское дело
КЛПК	Бухгалтерский учет	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 38.03.01 Экономика. Профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит	38.02.04 Коммерция (по отраслям)
	Обслуживание грузовой техники	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (ТОП-50)	
		23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (ТОП-50)	

Площадка	Компетенция	Профессия (специальность)	
ОВСХК	Бухгалтерский учет	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.04 Коммерция (по отраслям)
		38.03.01 Экономика. Профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит	
ОПТ	Кирпичная кладка	08.01.07 Мастер общестроительных работ	
		08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (для профессии 12680 Каменщик)	
ВАПК	Бухгалтерский учет	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.04 Коммерция (по отраслям)
		38.03.01 Экономика. Профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит	
	Электромонтаж	08.01.10 Мастер ЖКХ	
		08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем ЖКХ	
Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий		
	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей		
ВЭМТ	Электромонтаж	08.01.10 Мастер ЖКХ	
		08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем ЖКХ	
		08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	
	Метрология и КИП	27.02.06 Контроль работы измерительных приборов	
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики			
Сварочные технологии	22.02.06 Сварочное производство	15.01.05 Сварщик	
ВятКТУиС	Поварское дело	43.01.09 Повар, кондитер	19.02.10 Технология продукции общественного питания
		19.01.17 Повар, кондитер	43.02.15 Поварское и кондитерское дело
	Кондитерское дело	43.01.09 Повар, кондитер	19.02.10 Технология продукции общественного питания
		43.02.15 Поварское и кондитерское дело	260105.02 Кондитер сахаристых изделий
ЯАТ	Бухгалтерский учет	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.04 Коммерция (по отраслям)
		38.03.01 Экономика. Профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит	
КАТТ	Ветеринария	36.02.01 Ветеринария	
	Эксплуатация с/х машин	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
ВПМТ	Бухгалтерский учет	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.04 Коммерция (по отраслям)
		38.03.01 Экономика. Профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит	
	ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	09.02.07 Информационные системы и программирование
		09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	
ОКПИПТ	Преподавание в мл. класс.	44.02.02 Преподавание в начальных классах	
КСТ	Бухгалтерский учет	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.04 Коммерция (по отраслям)
		38.03.01 Экономика. Профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит	
КПиАС	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	
	Сантехника и отопление	08.01.10 Мастер ЖКХ	
		08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем ЖКХ	
		08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	



Демонстрационный экзамен

Данные	Площадки	Компетенции	Профессии (Специальности)
Количество	19	26	46

Задачи:

- Получить аккредитацию центра проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ).
- Провести промежуточную аттестацию в форме демозамена **до конца 2021 года**.
- Представить **до 26 марта 2020 года** данные о количестве студентов, осваивающих профессиональные модули в 1 и 2 полугодии.
- Представить **до 26 марта 2020 года** данные о количестве студентов, запланированных к демозамену с указанием площадки ЦПДЭ.



Конкурс мастерских

Новеллы:

- Уменьшение количества мастерских в заявке **до двух** и не более четырех от одного ПОО.
- Возможность подачи двух заявок по одному лоту (компетенции не должны дублироваться).
- Введение этапа предварительной технической экспертизы.

Задачи:

- ходатайство перед МОКО с указанием планировки, кол-ва раб. мест, планами по использованию, внедрению новых программ и др.
- разработка качественной конкурсной документации

Этапы:

- до **01.04.2021** – ходатайства на участие в конкурсе (направлять Лимоновой О.В.).
- с **01.05.2021** – предварительная техническая экспертиза на портале электронной подачи документов.
- до **01.06.2021** – прием заявок на конкурс.





Мотивирующий мониторинг

НИЗКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	КО	РФ
Кол-во структурных подразделений, обеспечивающих практическую подготовку на базе предприятий/организаций по профилю реализуемых образовательных программ (на 100 ПОО)	4,69	
Удельный вес ПОО, имеющих мастерские	3,92%	
Доля выпускников, прошедших демозкзамен	0,95%	
Доля ПОО, проводящих ГИА в форме демозкзамена	9,8%	
Доля средств, полученных от предприятий на подготовку сотрудников в общем объеме финансирования организаций СПО	0,72%	
Доля преподавателей и мастеров производственного обучения, повысивших квалификацию в рамках нацпроекта	5%	13,45%
Доля ПОО, обеспечивших повышение квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения в рамках нацпроекта	39,1%	59,8%
Медали «Ворлдскиллс» (на 100 студентов)	0,01 ед.	0,02 ед.
Медали «Абилимпикс» (на 100 студентов)	0,06 ед.	0,08 ед.

Задача: анализ показателей в каждой ПОО и их улучшение



Развитие студенческого спорта

Задачи:

- Укрепление материально-технической базы
- **Создание спортивных клубов и их вступление в Ассоциацию студенческих спортивных клубов**
- Вовлечение обучающихся в выполнение нормативов ГТО
- Повышение квалификации преподавателей физической культуры
- Развитие студенческого спортивного волонтерства
- Совершенствование системы студенческих физкультурных мероприятий
- Развитие социального партнерства
- Информационное освещение
- Повышение активности руководства

Целевые показатели к 2025 году:

ПОКАЗАТЕЛЬ	ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ
Студенты, систематически занимающиеся спортом	до 86 %
Студенты, выполнившие нормы ГТО	-
ПОО со спортивными клубами	до 100 %
Студенты, занимающиеся в спортивных клубах	до 30 %
Работники системы студенческого спорта, прошедшие повышение квалификации	до 100%

срок реализации плана: 2021 – 2024 годы



Персонифицированная модель финансирования дополнительного образования детей (ПФДО)

Навигатор дополнительного образования

Приступили к реализации

- Вятский автомобильно-промышленный колледж
- Вятский электромашиностроительный техникум
- Вятско-Полянский механический техникум

Подготовка безработных граждан

- Колледж промышленности и автомобильного сервиса
- Кировский технологический колледж
- Вятский железнодорожный техникум
- Вятский электромашиностроительный техникум
- Вятско-Полянский механический техникум
- **Слободской колледж педагогики и социальных отношений**

Не зарегистрировались

- Вятский торгово-промышленный техникум
- Индустриально-педагогический колледж г. Советска
- Кировский педагогический колледж
- Кировский технологический колледж
- Орлово-Вятский сельскохозяйственный колледж
- Савальский политехнический техникум
- Слободской технологический техникум
- Яранский аграрный техникум

Задача: повышение финансовой эффективности