



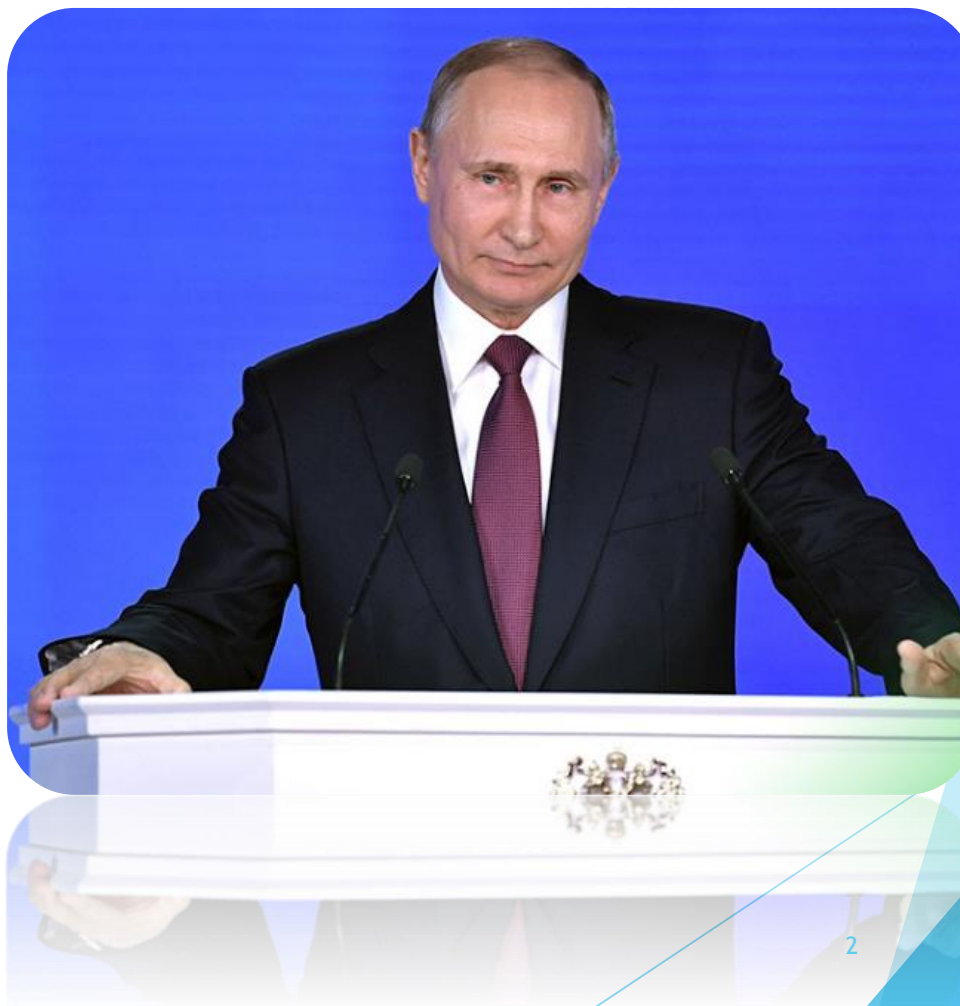
# **Выполнение Послания Президента РФ: Вектор совершенствования профессионального образования**

**Ольга Юрьевна Леушканова,  
директор ГБПОУ «МПК», к.п.н.**

# Владимир Путин обратился с посланием к Федеральному собранию...

«... Сегодня важнейшим конкурентным преимуществом являются знания, технологии, компетенции. Это ключ к настоящему прорыву...»

«... Школа должна отвечать на вызовы времени, тогда и страна будет готова на них ответить...»



# Стратегия развития профессиональных кадров Челябинской области



## ПАСПОРТ проекта

«Подготовка высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров  
с учетом современных стандартов и передовых технологий (Рабочие кадры для передовых технологий)»

### 1. Основные положения

Наименование направления	Образование		
Краткое наименование проекта	Рабочие кадры для передовых технологий	Срок начала и окончания проекта	01.07.2017 г.- 31.12.2020 г.
Куратор проекта	Редин Евгений Владимирович, первый заместитель Губернатора Челябинской области		
Заказчик	Дубровский Борис Александрович, Губернатор Челябинской области		
Руководитель проекта	Кузнецов Александр Игоревич, Министр образования и науки Челябинской области		

# Точки роста Магнитогорского педагогического колледжа

Разработка новых подходов, технологий, систем подготовки обучающихся как высококвалифицированных педагогов в процессе реализации ООП с учетом актуальных международных стандартов

Участие в независимой оценке качества образования - Worldskills, Демонстрационный экзамен

Развитие социального партнерства как ресурс профнавигации и кластерного взаимодействия - открытого общения с работодателями

Совершенствование системы наставничества путем объединения передовых знаний и технологий, нравственных основ во взаимопонимании поколений

Поддержка талантливой молодежи, «нацеленной на постоянный рост» педагогических кадров

Развитие условий информатизации и цифровизации современной образовательной среды

# Сдерживающие факторы развития

1. Необходимость насыщения информационной среды образовательной организации современными и перспективными информационными технологиями и материально-технической базой.

2. Непрерывное повышение профессиональных компетенций не только в предметной сфере, но и в области коммуникативных, ИТ-технологий.

3. Недостаточная разработка механизмов организационного, финансового и юридического обеспечения кластерного взаимодействия.

4. Недостаточная распространенность современных подходов и методов наставничества.

5. Рассогласованность в ФГОС СПО с Профессиональными стандартами.

# Инновационная площадка на базе ГБПОУ «МПК»



# WorldSkillsRussia



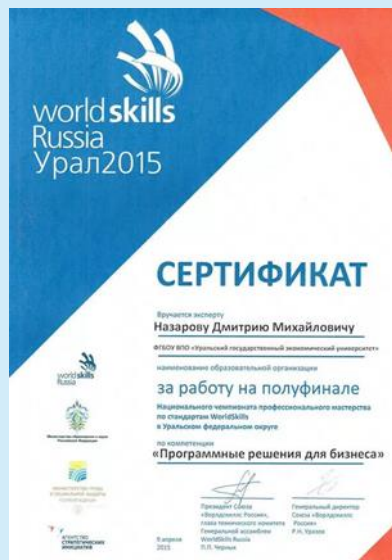
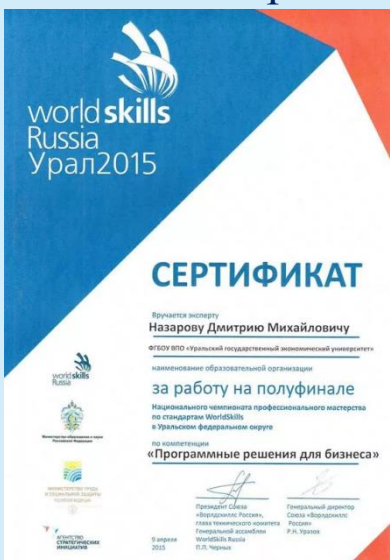
# WorldSkillsRussia



## 2015

«Преподавание в младших классах»

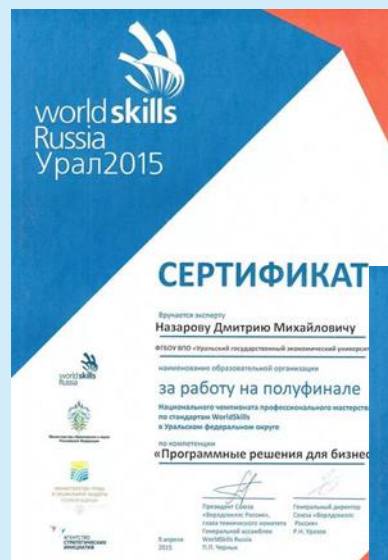
(Твиленева Маргарита  
сертификат участника)



## 2016

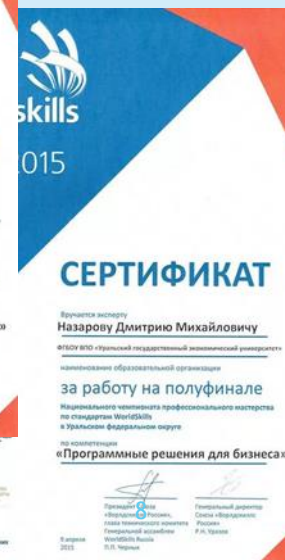
«Преподавание в младших классах»

(Рыбалко Вероника - сертификат участника)



«Дошкольное воспитание»

(Белова Наталья -сертификат  
участника)



«Дошкольное воспитание»

(Барзенкова Виктория –  
сертификат участника)

«Предпринимательство»

(Королева Ольга - сертификат участника)



# WorldSkillsRussia

## 2017



«Предпринимательство» (Королева Ольга, Рыскулов Денис, Фазлеев Артём, Авдеев Данил - сертификат участника)  
«Визуальный мерчендайзинг и витринистика» (Шамсутдинов Марат - сертификат участника)



«Физическая культура и спорт» (Заварухина Кристина - Золотая медаль за I место, Быков Игорь - Серебряная медаль за II место)



# WorldSkillsRussia

2018



«Физическая культура и спорт» (Арабаджи Ксения – 1 место)



«Дошкольное воспитание» (Кирилова Полина – 2 место)



«Преподавание в младших классах» (Карпычева Татьяна – 3 место)



«Преподавание в младших классах Юниоры» (Нейфельд Милена – 1 место)

# ИДЕЯ СОЗДАНИЯ ПИЛОТНОЙ ПЛОЩАДКИ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА





## Результаты ДЭ 2017

	<b>Преподавание в начальных классах</b>	<b>Дошкольное образование</b>	<b>Физическая культура</b>
<b>Количество заявленных студентов</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>32</b>
<b>Количество участвовавших студентов</b>	<b>31</b>	<b>28</b>	<b>31</b>
<b>Максимальный балл</b>	<b>90</b>	<b>65,09</b>	<b>92,88</b>
<b>Минимальный балл</b>	<b>34</b>	<b>23,15</b>	<b>71,13</b>
<b>Средний балл</b>	<b>55</b>	<b>44,6</b>	<b>80,27</b>

**В 2017 году свыше 14 000 студентов и выпускников профессиональных образовательных организаций сдали демонстрационный экзамен по 73 компетенциям. В пилотном проекте приняли участие 26 регионов России, в том числе Челябинская область.**

# Социальное партнерство

## Государственная итоговая аттестация по образовательным программам СПО

### Традиционная форма

- Оценка знаний, умений и навыков выпускников преподавателями
- ФОС разрабатываются образовательными организациями
- Проверка теоретических знаний выпускников и отсутствие практики
- Нет механизма использования результатов ГИА

### в форме демонстрационного экзамена WSR

- Независимая оценка компетенций выпускников экспертами от предприятий
- Возможность добавления корпоративных модулей предприятий в задания
- Демонстрация умений и навыков выпускников в реальных производственных условиях
- Мониторинг и генерация результатов в системе CIS (eSim)

### РАБОТОДАТЕЛЬ

ПРЯМОЕ УЧАСТИЕ

ЧТО и КАК оценивать

НА ЧЕМ оценивать

ДОСТУП  
Базе профессионалов

# Непрерывное образование



**Дошкольное  
воспитание**

**Школа**

**Среднее  
профессиональное  
образование**

**Высшее  
образование**

**Переподготовка и  
повышение  
квалификации**

**Магистратура  
Аспирантура  
Докторантура**



Спасибо за внимание