



ОТЧЁТ О РАБОТЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ ЗА 2016-2017г.

18 ноября 2016 года на заседании Областного совета по научно-методической и инновационной деятельности в системе среднего профессионального образования Челябинской области и Приказом Министерства образования и науки Челябинской области № 01/09 от 10.01.2017 года «О формировании и функционировании региональных инновационных площадок на территории Челябинской области» принято решение об открытии инновационной площадки на базе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Магнитогорского педагогического колледжа» (далее – ГБПОУ «МПК») по теме «Подготовка обучающихся педагогического колледжа к развитию у детей ранней технической компетентности».

Цель инновационного проекта: совершенствование образовательной модели подготовки, обучающихся в педагогическом колледже посредством формирования будущей готовности к развитию у детей ранней технической компетентности.

Задачи инновационного проекта:

1. Проведение ознакомительных мероприятий по изучению передового отечественного опыта в вопросе развития технической компетентности в образовательном процессе и внеурочной деятельности детей дошкольного возраста, в начальной школе, в дополнительном образовании и в деятельности социальных центров.
2. Оснащение материально-технической базы.
3. Создание научно-методического обеспечения.
4. Разработка нормативно-правового обеспечения.

5. Подготовка кадрового обеспечения.

6. Введение в образовательный процесс спец. дисциплин и дополнительных общеразвивающих программ по техническому творчеству и образовательной робототехнике.

7. Создание новой научно-исследовательской среды путём вовлечения обучающихся колледжа в научно-исследовательскую и проектную деятельность по техническому творчеству; проведение научно-практических мероприятий для преподавателей и обучающихся колледжа.

Проведенные мероприятия для достижения цели за отчетный период:

Мероприятия	Дата проведения мероприятия	Результаты (количественные, качественные)
Создание координационного совета	01.12.2016г.	Протокол № 3 от 01.12.2016г., протокол № 4 от 12.12.2016г. Научно-методического совета колледжа.
Определения участников проекта	01.12.2016г.	Протокол № 3 от 01.12.2016г., протокол № 4 от 12.12.2016г Научно-методического совета колледжа.
Научно-практическая конференция «Российская робототехника. Формирование профессионального сообщества в области развития робототехники, искусственного интеллекта и гуманитарных инноваций», очно, организатор НПО «Андроидная техника».	8,9 декабря 2016 г.	Программа конференции, фотоотчет.
Разработка ООП на основе инновационных программ и технологий: «Педагог дополнительного образования (техническое творчество)».	Декабрь, 2016	Протокол №3 от 01.12.2016г., протокол № 4 от 12.12.2016г УМК, ОПОП, РП УД, ПМ, Учебный план.
Закупка инновационного оборудования с целью внедрения инновационных программ и технологий: - наборы LegoWeDo2 (13 наборов), - наборы LegoMindstormsEV3 (4 набора), - методическое обеспечение (пособия, диски).	Декабрь, 2016	Договоры, счета, платежные поручения

Участие в Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» Новосибирской области – 2017 по компетенции «Преподавание музыки в школе».	4-10 февраля 2017г	Информационное письмо, списки; сертификаты участника и эксперта
Участие в Региональном чемпионате «Молодые профессионалы (WorldSkillsRussia)» Курганской области по компетенциям «Физическая культура и спорт» и «Дошкольное воспитание».	14-17 февраля 2017г	Информационное письмо, списки; сертификаты участника и эксперта
Участие в заседании ОМО «Образование и педагогика» с докладом на тему «Особенности организации и проведения демонстрационного экзамена по педагогическим специальностям на основе стандартов WorldSkillsRussia» Челябинск, ЧПК №1;	16 февраля 2017г	Информационное письмо, программа заседания
Получение лицензии на осуществление дополнительного образования детей и взрослых	Март, 2017 г.	Приложение № 1.2. к лицензии № 12384 от 21.03.2016 года
Обучение на эксперта демонстрационного экзамена по компетенциям «Физическая культура и спорт» (1 чел.), «Дошкольное воспитание» (1 чел.), «Преподаватель младших классов» (1 чел.).	1, 4, 11 марта 2017 г	Информационное письмо, списки; Сертификаты
Проведение конференции по итогам IV открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы (WorldSkillsRussia)» Южный Урал 2016-2017г	13 марта 2017г	Информационное письмо, списки; Сертификаты участника и эксперта; Программа конференции; Сертификаты экспертов 5 шт., сертификат главного регионального эксперта 1 шт., сертификаты участников 5 шт., дипломы участников за I, II места, медали за I, II места.
Участие в совещании руководителей ПОО УрФО, реализующих программы СПО по УГС «Образование и педагогические науки» с	15-16 марта 2017г	Информационное письмо, программа заседания

докладом по теме «Особенности организации и проведения демонстрационного экзамена по педагогическим специальностям на основе стандартов WorldSkillsRussia», Челябинск, ЧПК		
Участие в заседании ОМО «Образование и педагогика» на тему «Система работы ПОО в подготовке обучающихся к участию в профессиональных конкурсах: опыт, проблемы, перспективы»	27.04.2017г	Информационное письмо, программа заседания
Организация и проведение региональной научно-практической конференции «Совершенствование среднего профессионально-педагогического образования в условиях технологической революции».	27.04.2017г	Программа конференции, сборник материалов
Повышения квалификации преподавателей	декабрь2016, июнь 2017г	1.Кашенко О.О.«Проектная деятельность и кружковая работа в ДОО с использованием образовательных конструкторов» 2. Григоренко Л.А тема повышения квалификации «Проектная деятельность и кружковая работа в ДОО с использованием образовательных конструкторов», 2016 3. Герасимова Т.В. «Основы работы с LegoMindstorms EV3 и его применение в урочной и внеурочной деятельности средней школы»
Сетевое взаимодействие с внешними партнерами	декабрь2016 по июнь 2017г	НПО «Андроидная техника»; ФГБОУ ВО ЮУрГГПУ; Школы г. Магнитогорска; Центры дополнительного образования; Центры по работе с детьми с ограниченными возможностями.
Участие в Национальном чемпионате «Молодые профессионалы» WorldSkillsRussia, в г.Краснодаре по компетенции «Преподавание музыки в школе»	15 – 19 мая 2017 г	Информационное письмо, списки; Сертификаты участника и эксперта; Сертификаты экспертов, дипломы участников
Организация и проведение	Май, июнь	Приказ МОиН Челябинской области №

демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в 2017 году по компетенциям «Физическая культура и спорт», «Дошкольное воспитание», «Преподаватель младших классов».	2017г.	01/31 от 13.01.2017; Информационное письмо, списки; Сертификаты участника и эксперта
--	--------	--

Результатом деятельности регионального инновационного проекта за отчетный период является обновление рабочих программ педагогических специальностей среднего профессионального образования, освоение новых форм и методов обучения через участие WorldSkillsRussia, повышение квалификации педагогических работников ГБПОУ «МПК». Разработка и внедрение УМК профессиональных модулей по специальности среднего профессионального образования 44.02.03 «Педагог дополнительного образования» (в области технического творчества). Разработка и внедрение инструментов оценки качества образования на основе кооперации с работодателями. Создание материально-технической базы для педагогических специальностей.

В ходе работы создана рабочая творческая группа для написания и курирования внедрения рабочих программ (протокол № 3 научно-методического совета от 01.12.2016г).

Проведен анализ Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) по специальностям 44.02.05 «Коррекционная педагогика в начальном образовании», 44.02.02 «Преподавание в начальных классов», 49.02.01 «Физическая культура», 44.02.03 «Педагогика дополнительного образования» (в области технического творчества), 44.02.01 «Дошкольное образование», 44.02.04 «Специальное дошкольное образование». В результате внесены предложения по формированию вариативной части в области общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей и направлении на реализацию технического творчества дисциплины «Основы

исследовательской деятельности» (Протокол № 3 научно-методического совета от 01.12.2016г).

Особое внимание уделено разработке дополнительных общеразвивающих программ как вспомогательного обеспечения практики по профессиональным модулям. Формируется банк самостоятельных исследовательских и проектных работ студентов.

Для разработки и актуализации рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей по специальностям, и дополнительным общеразвивающим программам использовались материалы очной научно-практической конференции на тему «Российская робототехника. Формирование профессионального сообщества в области развития робототехники, искусственного интеллекта и гуманитарных инноваций»; Регионального чемпионата «Молодые профессионалы (WorldSkillsRussia)» Курганской области по компетенциям «Физическая культура и спорт» и «Дошкольное воспитание»; Региональной научно-практической конференции «Совершенствование среднего профессионально-педагогического образования в условиях технологической революции»; демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в 2017 году по компетенциям «Физическая культура и спорт», «Дошкольное воспитание», «Преподаватель младших классов».

Совместно с ФГБОУ ВО «Южно-Уральским государственным гуманитарно-педагогическим университетом» на базе ГБПОУ «МПК» организована и проведена очная региональная научно-практическая конференция по теме «Совершенствование среднего профессионально-педагогического образования в условиях технологической революции» где приняли участие более 150 человек (ГБПОУ «Челябинский педагогический колледж №1»; ГБПОУ «Златоустовский педагогический колледж», ГБПОУ «Троицкий педагогический колледж», ГБПОУ «Копейский политехнический колледж имени С.В. Хохрякова», ГБПОУ «Миасский педагогический колледж», ГБПОУ «Ирбитский гуманитарный колледж», ГБОУ ПОО

«Магнитогорский технологический колледж им. В. П. Омельченко», ГОУ СПО Сибайский педагогический колледж, ГАПОУ «Педагогический колледж» г. Орска, Колледж Южно-Уральского государственного гуманитарно-педагогического университета, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет», ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова», ГБОУ ВО «Магнитогорская государственная консерватория (академия) им. М. И. Глинки», Башкирский государственный университета, МОУ «СОШ № 65» г. Магнитогорска, МУ ДО «Правобережный центр дополнительного образования детей» г. Магнитогорска, МУ ДО «Детско-юношеский центр «ЭГО» г. Магнитогорска, МДОУ «Детский сад № 70» г. Магнитогорска, МАУ ДО «Дворец творчества детей и молодёжи» г. Магнитогорска, МУДО «Центр Детского Творчества Орджоникидзевского Района» г. Магнитогорска).

С целью распространения опыта в области «Совершенствование среднего профессионально-педагогического образования в условиях технологической революции» был опубликован сборник научно-практической конференции.

В апреле 2017 года приняли участие в заседании ОМО «Образование и педагогика» на тему «Система работы ПОО в подготовке обучающихся к участию в профессиональных конкурсах: опыт, проблемы, перспективы».

За отчетный период педагогические работники освоили новые компетенции по профилю инновационного проекта. Основные темы повышения квалификации: «Проектная деятельность и кружковая работа в ДОО с использованием образовательных конструкторов», «Основы работы с LegoMindstorms EV3 и его применение в урочной и внеурочной деятельности средней школы».

Получили опыт через обучение:

- экспертов демонстрационного экзамена по компетенциям «Физическая культура и спорт» (1 чел.), «Дошкольное воспитание» (1 чел.), «Преподаватель младших классов» (1 чел.).

- участие в Национальном чемпионате «Молодые профессионалы» WorldSkillsRussia, Краснодаре по компетенции «Преподавание музыки в школе»;

- организацию и проведение демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в 2017 году по компетенциям «Физическая культура и спорт», «Дошкольное воспитание», «Преподаватель младших классов»;

- участие в заседании ОМО «Образование и педагогика» с докладом на тему «Особенности организации и проведения демонстрационного экзамена по педагогическим специальностям на основе стандартов WorldSkillsRussia» Челябинск, ЧПК №1;

- участие в совещании руководителей ПОО УрФО, реализующих программы СПО по УГС «Образование и педагогические науки» с докладом по теме «Особенности организации и проведения демонстрационного экзамена по педагогическим специальностям на основе стандартов WorldSkillsRussia», Челябинск, ЧПК.

С целью внедрения инновационных программ и технологий для подготовки обучающихся по курсу технического творчества закуплено оборудования:

- наборы Lego WeDo2 (13 наборов),
- наборы LegoMindstorms EV3 (4 набора),
- методическое обеспечение (пособия, диски).

Заключены договоры о сетевом взаимодействии с организациями среднего профессионального, дополнительного, высшего образования.

Опираясь на результаты, можно сделать вывод, что по I этапу (подготовительный) – 2016-2017 учебный год запланированные мероприятия выполнены.

