

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ – ДЕТСКИЙ САД № 536**

620137, г.Екатеринбург, ул.Менделеева, 14А, тел./факс (343) 341-77-55
e-mail: mdou536@yandex.ru ; <http://536.tvoysadik.ru>

Рассмотрено и принято на
Педагогическом совете
Протокол № 1
от « 07 » 08 20 18 г.

УТВЕРЖДЕНО:
Заведующий МБДОУ- детский сад №536

Е.Н.Шандарова
Приказ № 36-0 « 07 » 08 2018г

Положение

**о сетевой инновационной площадке Муниципального бюджетного
дошкольного образовательного учреждения - детский сад №536**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Сетевая инновационная площадка Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения - детский сад № 536 (далее инновационная площадка) создана на основании Распоряжения Департамента образования Администрации города Екатеринбурга за №1664/46/36 от 11 июля 2018г. «О реализации пилотного проекта по апробации парциальной модульной программы»

1.2. Инновационная площадка, созданная в Муниципальном бюджетном дошкольном образовательном - детский сад № 536, не является структурным подразделением учреждения.

1.3. Нормативно-правовой базой инновационной площадки являются:

- Концепция долгосрочного социально-экономического развития до 2020 года, раздел III «Образование» (одобрена Правительством Российской Федерации 1 октября 2008 года, протокол №36).
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Указ Президента Российской Федерации от 1 июня 2012 г. № 761 «О Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012-2017 годы».
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.10.2013 № 1155 "Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования".

1.4. Направление основной деятельности инновационной площадки. Инновационная деятельность, направлена на апробацию с целью формирующего оценивания эффективности материалов методического комплекса по организации работы с детьми дошкольного возраста в

условиях реализации парциальной модульной программы STEM-образования (далее по тексту «программа STEM-образования»).

Инновационная деятельность, направленная на реализацию системы развития интеллектуальных способностей детей дошкольного возраста в процессе познавательной деятельности и вовлечения в научно-техническое творчество, осуществляется в соответствии с современными требованиями к качеству дошкольного образования, заданными федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования (далее – ФГОС ДО).

Инновационная деятельность направлена на разработку методических и практических рекомендаций для руководителей и педагогов ДОУ по формированию системы внедрения инновационной парциальной модульной программы в образовательную практику на основе материалов методического комплекса программы STEM-образования.

1.5. Реализация поставленной цели осуществляется путем накопления и передачи нормативных, управленческих, методических, информационных и других ресурсов в области инновационной деятельности учреждения.

1.6. Инновационная площадка не является юридическим лицом.

1.7. Свою деятельность инновационная площадка осуществляет в соответствии с настоящим положением.

2. ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ

1. Анализ методологических основ:

- развития интеллектуальных способностей в возрастном аспекте;
- нормативно-правовой базы организации образовательной среды в контексте требований ФГОС ДО;
- организации познавательной деятельности дошкольников;
- состояния научно-технического творчества на уровне ДОУ.

2. Разработка примерной модели внедрения STEM-образования в образовательный процесс ДОУ.

3. Обучение участников инновационной деятельности в целях освоения ими возможностей работы с методическим комплексом STEM-образования.

4. Разработка диагностического инструментария отслеживания результатов опытно-экспериментальной деятельности, с целью обеспечения корректности выборки.

5. Мониторинг результатов опытно - экспериментальной деятельности, корректировка полученных результатов.

6. Анализ результатов инновационной деятельности.

7. Разработка методических и практических рекомендаций по использованию методического комплекса STEM-образования в образовательном процессе ДОУ.

3. НАПРАВЛЕНИЯ И ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ

3.1. Направления работы инновационной площадки:

3.1.1. Научно-исследовательское: разработка и апробация инновационных технологий и методик парциальной модульной программы STEM-образования; выявление, систематизация и освоение существующих методик.

3.1.2. Учебное: внедрение разработанных и освоенных методов и технологий в практику работы образовательных учреждений; обучающие занятия с педагогами дошкольных образовательных учреждений, консультации.

3.1.3. Методическое: реализация научных исследований в практике работы ДОУ; освоение существующих методов и технологий, разработка их методического сопровождения; обобщение и распространение передового опыта работы в направлении работы инновационной площадки.

3.1.4. Организационное: планирование работы инновационной площадки; обеспечение научно-методического направления работы; выявление и учет потребностей педагогического сообщества.

3.2. Основные принципы работы инновационной площадки:

3.2.1. Системный подход в разработке технологий и моделей образовательного процесса ДОУ.

3.2.2. Деятельностный подход в разработке и реализации методических материалов.

3.2.3. Компетентностный подход в отборе содержания и методов реализации деятельности.

4. ФОРМЫ РАБОТЫ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ

4.1. Изучение научно-методической литературы, интернет - ресурсов;

4.2. Экспериментальная работа по апробации разрабатываемых образовательных материалов и освоению существующих методик и технологий;

4.3. Разработка методических материалов по использованию технологий парциальной модульной программы STEM – образования в образовательной деятельности ДОУ;

4.4. Публикация материалов (методических разработок, тезисов, статей);

- 4.5. Научно-методическое руководство внедрения технологий в образовательный процесс ДОУ;
- 4.6. Просветительская деятельность в средствах массовой информации;
- 4.7. Участие в совещаниях и конференциях по вопросам реализации парциальной модульной программы STEM - образования;
- 4.8. Организация выставок материалов по тематике работы инновационной площадки

5. УПРАВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ

- 5.1. Управление деятельностью инновационной площадки осуществляется в соответствии с настоящим положением.
- 5.2. Общее руководство деятельностью инновационной площадки осуществляет заведующий ДОУ.
- 5.3. Научно-методическое руководство деятельностью инновационной площадки осуществляет научный руководитель.
- 5.4. Структура управления деятельностью инновационной площадки:
 - 5.4.1. Заведующий МБДОУ - детский сад № 536:
 - 5.4.1.1. Управляет текущей деятельностью инновационной площадки;
 - 5.4.1.2. Представляет интересы инновационной площадки в государственных органах и организациях;
 - 5.4.1.3. Определяет обязанности членов инновационной площадки.
 - 5.4.2. Научный руководитель:
 - 5.4.2.1. Осуществляет методическое руководство работой инновационной площадки;
 - 5.4.2.2. Координирует работу сотрудников и структур инновационной площадки;
 - 5.4.2.3. Контролирует работу сотрудников и структур инновационной площадки;
 - 5.4.2.4. Планирует, организует, руководит и контролирует разработку программы инновационной площадки;
 - 5.4.2.5. Осуществляет связь с вышестоящими организациями, научными руководителями, с районными структурами и другими учреждениями;
 - 5.4.2.6. Составляет подборки научно-методической литературы и интернет-ресурсов по тематике работы инновационной площадки;
 - 5.4.2.7. Руководит подготовкой материалов для выступлений, публикаций, выставок и т.д.

5.4.2.8. Осуществляет методическое руководство внедрением в практику работы ДОУ инновационной образовательной программы STEM-образования;

5.4.2.9. Руководит проведением мониторинговых исследований деятельности ДОУ;

5.4.2.10. Представляет работу инновационной площадки на совещаниях, конференциях, в средствах массовой информации и т.д.;

5.4.2.11. Организует семинары, конференции, конкурсы, выставки и другие мероприятия по апробации парциальной модульной программы STEM - образования;

5.5. В рамках деятельности инновационной площадки для осуществления отдельных проектов могут быть организованы следующие структуры: методические объединения, творческие группы и др.

6. РЕГЛАМЕНТАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ

6.1. Деятельность инновационной площадки обеспечивается за счет текущего и дополнительного бюджетного финансирования.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Дополнения и изменения в настоящее положение вносятся заведующим ДОУ.

7.2. Ликвидация деятельности инновационной площадки осуществляется приказом заведующего ДОУ.