**Информация о реализуемых проектах в общеобразовательных организациях**

**1. Категория (нужное выделить):**

**-** начальное образование;

**- основное общее образование;**

**-** среднее общее образование;

**-** дополнительное образование;

 - управление образовательной организацией.

**2. Направление, в котором представлен проект:**

- управленческая практика;

**- воспитание детей и молодёжи;**

- качество образования;

- цифровая школа;

**- предпрофессиональное образование;**

- инклюзивные практики;

- другое (указать):

**3. Краткая аннотация проекта:**

В современной школе предмет «Технология» нацелен не столько на изучение частных технологий (обработки материалов, энергии и др.), сколько на развитие интеллектуальных способностей, позволяющих овладеть последовательностью действий, гарантирующих получение запланированного результата в предметно-преобразовательной деятельности на основе использования знаний и умений из основ различных наук.

Целевые установки деятельности определяют структуру, которая включает 5 Центров (Центр IT-технологий, Центр робототехники и моделирования, Центр дизайна и технологий сервиса, Центр развития профессиональных компетенций, Центр прикладных технологий).

При создании центров, при их моделировании и материально-техническом оснащении учитывались приоритетные направления развития технологического образования в регионе, профориентационное значение технологического образования, особенности непрерывного технологического образования в Тамбовской области.

Выше перечисленные условия позволили на базе МАОУ СОШ № 1 – «Школа Сколково – Тамбов» открыть муниципальную базовую площадку «Урок технологии. Новые возможности» в соответствии с приказом комитета образования администрации города Тамбова Тамбовской области от 29.12.2018 №1378 «Об открытии муниципальных базовых площадок», приказом МАОУ СОШ № 1 – «Школа Сколково – Тамбов» от 29.12.2018 № 225 - О/Д.

Цель МБП – апробация новым модулей, модернизация методик преподавания «Технологии», освоение учащимися современных концепций, привлечение учащихся к исследовательской, конструкторской и изобретательской деятельности.

Все мероприятия открытого характера отображены на сайте МАОУ СОШ № 1 – «Школа Сколково – Тамбов», в интернет-газете «Вестник-Сколково».

Bзменения, внесенные в программы модулей предметной области «Технология», отражают содержание науки, производства и технологий в современном мире. Апробация новых модулей позволила привлечь учащихся к исследовательской, конструкторской и изобретательской деятельности, повысить познавательную активность учащихся на уроках технологии, что привело к повышению качества образования. В ходе работы муниципальной базовой площадки педагоги имели возможность повысить квалификацию, транслировать практику работы на уровне образовательной организации, муниципалитете, в рамках межрегиональных мероприятий.

**4.Ссылка на открытый источник с описанием проекта**

[**https://www.youtube.com/watch?v=9dcChMPfFto**](https://www.youtube.com/watch?v=9dcChMPfFto)

[**https://www.youtube.com/watch?v=MXcLBKbAwwE**](https://www.youtube.com/watch?v=MXcLBKbAwwE)

[**https://www.youtube.com/watch?v=iEZ28STCf0s**](https://www.youtube.com/watch?v=iEZ28STCf0s)

**5. Если описания Вашего проекта нет в открытых источниках, просим приложить материалы по проекту (презентации, видеоролики и т.д.)**

**6. Ответственный от общеобразовательной организации за реализацию проекта:**

Кривобокова Наталия Петровна, заместитель директора по оценке качества образования, krivobokovanp@yandex.ru, 49-00-56