

**Аналитический отчет о деятельности городских базовых  
инновационных площадок по обновлению содержания  
и совершенствованию методов обучения  
предметной области «Технология»  
за 2021-2022 учебный год**

На основании Положения о главном управлении образования администрации города Красноярска, утвержденного распоряжением администрации г. Красноярска от 20.02.2014 №56-р (пункты 14, 20.1), с целью реализации задач национального проекта «Образование», Концепции преподавания предметной области «Технология» по результатам рассмотрения заявок образовательных организаций в 2021 году статус городской базовой площадки по обновлению содержания и совершенствованию методов обучения предметной области «Технология» присвоен восьми образовательным организациям: МАОУ КУГ №1 – Универс, МАОУ СШ №158 «Грани», МАОУ СШ №6 (Приказ Главного Управления образования Администрации г. Красноярска от 01.10.20 № 398/ п 5).

Работа базовых площадок осуществлялась в соответствии с годовым планом работы. Перед базовыми площадками были поставлены следующие задачи:

1. Обеспечить сопровождение деятельности ГБП на 2021-2022 учебный год по разработке программ модулей, кейсов, уроков, неурочных и внеурочных занятий с использованием методов и технологий, применяемых для формирования сквозных базовых технологических компетенций.
2. Повысить квалификацию педагогов по формированию технологических компетенций.
3. Организовать предьявление опыта работы ГБП на мероприятиях различного уровня.

В течение учебного года проведены теоретические и практические семинары, посвящённые теме формирования технологических компетенций и оценке их сформированности. После проведения семинаров организовывались индивидуальные встречи с творческими группами базовых площадок по доработке и оформлению технологических карт уроков, программ модулей или кейсов, определялись задания по уровням технологической грамотности, устанавливалась взаимосвязь с другими предметами.

Все свои наработанные материалы ТГ регулярно представляют педагогическому сообществу. В рамках мероприятий Августовского

педагогического совета на интерактивной площадке «Из опыта работы городских базовых площадок» творческими группами всех базовых площадок были представлены разработанные модули предмета технология и особенности реализации их. Учителями технологии МАОУ Гимназия №1 «Универс» представлены результаты апробации рабочих программ для 6 класса и серия интегрированных уроков «Технология» + «ИЗО» (в контексте работы педагогической команды). Другими базовыми площадками представлены модули цифрового обучения, робототехники и легоконструирования, реализуемые в 5-8 классах. Данными программами могут пользоваться учителя технологии других образовательных организаций.

В ноябре 2021 года на Краевом фестивале технологических идей представители творческих групп базовых площадок представили наработанные материалы на площадке «Реализация обновленного содержания предметной области «Технология»:

- Смолянников Дмитрий Юрьевич, учитель технологии МАОУ СШ №6;
- Токманцев Сергей Сергеевич, учитель технологии МАОУ СШ №158 «Грани»;
- Викторова Т.С., учитель технологии МАОУ КУГ №1 – Универс.

С 1 октября 2021 года начал формироваться Городской банк модулей предметной области «Технология». Творческие группы базовых площадок приняли участие в формировании представив свои разработки. Совместно с руководителями районных методических объединений являлись экспертами программ модулей. 8 программ включено в Банк модулей и он продолжит формироваться в 2022-2023 учебном году.

С февраля по апрель методическое объединение учителей технологии Советского района провели городскую педагогическую площадку по теме: «Формирование функциональной грамотности в рамках ФГОС на уроках технологии», на которой творческие группы базовых площадок были активными участниками и успешно представили наработанные материалы.

Представители творческих групп публикуют наработанные материалы:

- Викторова Т.С. «Организация межпредметной интеграции в контексте работы педагогической команды». Международный научно-исследовательский журнал .– 2021.– № 11 (113) – С. 26 – 33.;
- Викторова Т.С. «Непрерывное образование учителей в условиях модернизации содержания предмета «Технология». Вестник педагогических наук» .– 2022.– № 3 – С.144 – 150.

Поставленные цели и задачи достигнуты, но план реализован не полностью. Трудность, с которой столкнулись - это условия, в которых

школы и ее учителя вынуждены были работать в учебном году: в основном дистанционный режим работы, как ограничение при неблагоприятной эпидемиологической ситуации. Поэтому базовые площадки не смогли провести день открытых дверей для учителей технологии города. Данное мероприятие перенесено на сентябрь 2022 года.

В 2022-2023 учебном году планируется дальнейшая деятельность базовых площадок, она будет направлена на распространение эффективной педагогической практики, а также проведение стажировок для образовательных организаций муниципалитета.