

АННОТАЦИЯ

Вопросы развития цифровой компетентности педагогов уже несколько лет не теряют своей актуальности. В сфере дополнительного образования постоянно расширяется разрыв компетенций в IT-сфере между учреждениями технической направленности и остальными учреждениями. Руководители большинства учреждений не могут принять системные решения или отдельные инструменты передовиков цифрового освоения в педагогике из-за слишком большой разницы в ресурсном обеспечении организаций и мотивационном и компетентностном разрыве персонала.

Дворец «На Ленской», являясь учреждением преимущественно художественной направленности предлагает комплекс инструментов, который позволил значительно повысить цифровую грамотность педагогического коллектива.

Комплекс «Цифровой рост» включает в себя:

- ✓ Модель построения образовательного процесса на принципах цифровой дидактики
- ✓ Программу развития учреждения по направлению «Повышение цифровой компетентности педагогов»
- ✓ ИНСАЙТ, дистанционный модуль корпоративной системы повышения квалификации.

Продукт «Цифровой рост» позволяет комплексно решить вопрос повышения цифровой компетентности в организации ИНСАЙТ, является дистанционным рабочим инструментом преобразований, а модель и программа развития демонстрируют общую логику цифровой трансформации организации и место данного инструмента в системе развития учреждения.

Точкой входа, доступа к ИНСАЙТу - является одноименный сайт, который включает в себя три основных направления:

- ✓ Репродуктивный образовательный компонент. Каталог инструкций и видеозанятий «Траектория роста», а также методическая продукция по освоению цифрового пространства разработанная педагогами. Блок актуален для самообразования педагогов - обладателей высокого уровня самодисциплины, самостоятельности. Для педагогов, точно знающих, что они хотели бы освоить и предпочитающих делать это самостоятельно.
- ✓ Интерактивный образовательный компонент. Интернет-квесты для педагогов: «Код твоего успеха»; «Стратегия выживания Online»; «Вектор воспитания»
- ✓ Организационный компонент. Сайт содержит раздел статьи куратором, который позволяет внедрить готовый интернет-квест в образовательное учреждение любого типа. Он содержит методические рекомендации для внедрения квестов и полный пакет материалов каждого квеста.

Использование данного продукта в нашем учреждении позволило поднять показатель компьютерной грамотности педагогического коллектива на 11 % (теперь он составляет 81%), повысить показатель цифровой компетентности на 28% (текущее значение 83%) Увеличить на 32% процента педагогически целесообразное использование ИКТ-технологий в образовательном процессе (42%).

В результате наши педагоги не только осваивают современные инструменты, например, у нас около 20 педагогов используют чат-ботов в образовательном процессе, но разрабатывают методические пособия по их освоению, собственные цифровые инструменты, а также делятся своим опытом на мероприятиях различного уровня, что соответствует задачам федерального проекта «Цифровая образовательная среда».

Данный инновационный продукт готов к внедрению в систему образования Санкт-Петербурга. Он прошел апробацию в рамках реализации инновационной площадки Дворца.