

ЦИФРОВОЕ ВОЛОНТЕРСТВО

Направления развития, инициативы для студенческих
волонтерских центров

Волонтерский центр
ФГБОУ ВО МГТУ «СТАНКИН»



Гарифуллин Кирилл

Руководитель
Волонтерского центра

О ПРОЕКТЕ



Проблематика

Проект «Цифровое волонтерство» направлен на помощь в улучшении образовательного процесса в онлайн-формате для студентов и преподавателей МГТУ «СТАНКИН» с помощью проведения образовательных мероприятий, тренингов и онлайн-работы.

Аннотация

Реализацию данного проекта в сфере образования нельзя представить без включения в эту работу цифровых волонтеров. Обучение преподавателей и сотрудников образовательных организаций, работа над цифровыми площадками ВУЗов, инициативы по развитию цифрового волонтерства и его масштабирования (обучение старшего поколения компьютерным технологиям — выход за рамки работы ВУЗа).

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Обеспечить повышение качества образования в условиях дистанционного и смешанного формата обучения путем развития цифровых компетенций преподавателей вузов с помощью обучения, предоставляемого волонтерами

1

вклад в повышение
качества образования

2

устранение
дисбаланса
цифровой
подготовки вузов

3

проведение
образовательных и
социальных мероприятий

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

1

Сбор и **структурирование** информации об уровне цифровизации, **анализ лучших практик** повышения качества цифрового образовательного процесса

2

Развитие цифрового волонтерства, как **самостоятельного направления** во всех волонтерских центрах. Формирование команд

3

Формирование комьюнити для выстраивания эффективного **взаимодействия студентов** различных вузов между собой (молодежный совет организации)

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

- 4 Проведение **образовательных программ** для студентов, занимающихся цифровым волонтерством. Разработка методической базы для обучения, программ ДПО
- 5 Создание общей коммуникационной площадки для регистрации и участия в профильных мероприятиях для цифровых волонтеров (взаимодействие с крупными площадками)

ПЛАНОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Качественные показатели

1. Повышение уровня цифровых и профессиональных компетенций преподавателей вузов России
2. Развитие новых направлений волонтерской деятельности, увеличение охвата студентов, привлеченных в движение волонтерских центров вузов

Количественные показатели

1. Создано 50 центров Цифрового волонтерства в различных регионах страны
2. Составлено 5 методических образовательных программ для различных уровней и потребностей
3. Проведено 5 межвузовских, региональных образовательных мероприятия
4. Проведен Всероссийский форум цифрового волонтерства

Дорожная карта проекта «Цифровое волонтерство»

1 этап



Формирование команды

- Формирование федеральной **команды** проекта
- **Привлечение экспертов** из вузов, показавших лучшие практики в цифровизации образования
- Формирование команды **организаторов**

2 этап

Разработка методики

- Подготовка образовательной программы для **обучения привлеченных волонтеров**
- Предложение о **внедрении образовательных мероприятий** на базе платформы АВЦ
- Изготовление методических пособий и подготовка материала для обучения

3 этап



Создание команд в вузах

- Рассылка информационных писем вузам
- **Начало работы** с волонтерскими центрами, построение графика образовательного модуля
- Создание **команд в вузах** на базе существующих волонтерских центров
- **Проведение ознакомительных** тренингов для студентов

4 этап



Обучение волонтеров и обеспечение службы поддержки

- **Проведение и организация** обучения для волонтеров
- Формирование **проектных команд** на базе волонтерских центров (цифровых направлений)
- Сбор и **аналитика данных** эффективности проведения подобных мероприятий для волонтеров

5 этап

Масштабирование проекта (к концу 2022 года – 50 вузов)

- Систематический **анализ качества** образования волонтеров в студенческих ВЦ
- Разработка плана-проекта по масштабированию движения и включения новых **целевых групп**
- **Формирование рейтинга** активности волонтерских центров, развивающих цифровое направление

СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!

Волонтерский центр
МГТУ «СТАНКИН»
+7-896-510-88-87
vc.stankin@gmail.com