

# **Заявка № 20-1-000146 на участие в конкурсе "Серафимовская школа служения" на предоставление грантов.**

## **1. О проекте**

### **1. 1. Грантовое направление, которому преимущественно соответствует планируемая деятельность по проекту**

Образование

#### **1.1. Тип учреждения**

учреждение профессионального образования

### **2. 2. Название проекта (совокупности проектов организации) на реализацию которого запрашивается грант**

Навигация по техникуму как средство повышения эффективности образовательного процесса

### **3. 3. Краткое описание проекта (деятельности в рамках проекта)**

Зачастую здания учебных заведений занимают несколько этажей с разными лестницами, многочисленными переходами и коридорами. Ориентироваться в них новому человеку, будь то вновь принятый сотрудник, гость, родитель или ученик (студент) очень непросто. Комфортность первых посещений напрямую зависит от возможности самостоятельно разобраться и найти нужное помещение, аудиторию. Поэтому возникает необходимость в создании комфортных условий для посетителей - создания системы навигации. Система навигации делится на внешнюю и внутреннюю навигацию. Для уличной навигации изготавливают адресные таблички, указатели, флаги и стеллы. Они служат для идентификации школы, обозначения входов, мест парковки и подъезда обслуживающего транспорта. Дорожная навигация предполагает использование дорожных знаков и указателей. Система внутренней навигации помогает воспитанникам, гостям и сотрудникам ориентироваться внутри здания. Она состоит из навигационных элементов, таких как различные знаки, идентификаторы зон, подвесные и настенные таблички, стенды и указатели и помогает воспитанникам, сотрудникам и посетителям ориентироваться в учреждении. Чтобы внутренняя навигация была эффективной она должна разрабатываться исключительно под определенный объект. Навигация в здании школ, центров образования позволяет сформировать пространство, в котором будет удобно и приятно учиться и работать. Навигационные элементы: подвесные и настенные таблички и указатели — помогают ученикам, сотрудникам и гостям ориентироваться в школьном пространстве. Особенно важны такие элементы для только поступивших учеников, занятия которых проходят в разных кабинетах на разных этажах, а также для родителей и других гостей, приглашенных на собрание или праздничное представление. Для того, чтобы навигационные элементы эффективно работали и украшали школу, центр образования необходимо изготавливать их в едином стиле и придерживаться определенных правил при их размещении. Грамотно продуманная навигация поможет посетителю чувствовать себя уверенно и комфортно, экономит его время, дает понять, что в этом учреждении заботятся именно о нем. Установленная навигация в образовательном учреждении, говорит не только о заботе об учащихся и посетителях, но и о его имидже и престиже.

### **4. 4. Периметр проекта**

Проект будет реализован на базе ГБПОУ «Арзамасский коммерческо-технический техникум». Создание навигации предполагает оборудование здания техникой элементами навигации. В настоящее время проделана огромная работа по организации пространства, закупке оборудования для инвалидов и лиц с ОВЗ. Реализация проекта позволит сформировать пространство, в котором будет удобно и приятно учиться и работать. Опыт реализации данного проекта смогут перенять другие образовательные учреждения г. Арзамаса и Нижегородской области.

### **5. 5. Дата начала реализации проекта**

01.05.2020

## **6. 6. Дата окончания реализации проекта**

31.10.2020

## **7. 7. Описание деятельности заявителя в сфере укрепления традиционных православных ценностей**

ГБПОУ АКТТ активно проводит работу по поиску возможностей применения бережливых технологий в образовательном учреждении. С этой целью подробно был изучен опыт Православной гимназии Александра Невского в Нижнем Новгороде, Арзамасской православной гимназии имени святых мучениц Веры, Надежды, Любви и матери их Софии. Сотрудничество со структурами Русской Православной Церкви положительно влияет на разные стороны образовательного процесса. Сохранению и развитию исторических и духовно-нравственных ценностей способствует взаимодействие с Благодичием города Арзамаса Нижегородской Епархии Русской Православной Церкви. Свидетельством того может служить помощь коллектива ГБПОУ АКТТ в реконструкции и восстановлении церкви во имя святого апостола и евангелиста Иоанна Богослова в г. Арзамасе, сотрудничество с Музеем Русского Патриаршества, взаимодействие волонтеров техникума с социальным центром «Отрада и Утешение» при Благодичиях города Арзамаса и Арзамасского района. В работе по адаптации методов бережливого производства к образовательному процессу большую помощь оказывают учебно-методические материалы, подготовленные и изданные при участии Нижегородской митрополии Русской Православной Церкви: «Бережливая школа. Применение методов бережливого производства в общеобразовательном учреждении», «Организация деятельности общеобразовательных учреждений с использованием технологий бережливого производства». Ежегодно в ГБПОУ АКТТ проводится воспитательная работа по следующим направлениям: 1. Развитие социальной активности и организации самоуправления в студенческой среде. 2. Патриотическое воспитание и формирование национальной и гражданской идентичности. 3. Правовое воспитание и профилактика правонарушений. 4. Духовно-нравственное воспитание, экологическое просвещение и подготовка к семейной жизни. 5. Гармонизация межнациональных отношений, воспитание толерантности и профилактика экстремизма. 6. Эстетическое воспитание и организация досуга. 7. Формирование здорового жизненного

## **7.1 Документы (соглашения, ходатайства и т.п.), подтверждающие взаимодействие с Русской Православной Церковью**

## **8. Изученный практический опыт реализации бережливых проектов и теоретический материал**

Практический опыт реализации бережливых проектов был изучен на примере ГБПОУ «Нижегородский радиотехнический колледж». По инициативе главы НО Глеба Никитина реализуется проект «Эффективная губерния». Целью является увеличение производительности труда и сокращение потерь путем внедрения бережливых технологий. Одной из пилотных площадок определен Радиотехнический колледж, в котором стартовал пилотный проект «Бережливый колледж». Реализация пилота ведется в 2 направлениях: формирование бережливого сознания у обучающихся и у сотрудников колледжа, оптимизация деятельности образовательной организации. Для реализации выбраны 3 проекта: «Сокращение времени протекания процесса разработки образовательных программ», «Оптимизация работы приемной комиссии», «Оптимизация системы хранения курсовых работ». В результате реализации проекта сокращается время протекания процессов не менее чем на 30%. С 2015 года обучающиеся колледжа осваивают дисциплину «Бережливое производство».

## **9. 8. Используемые инструменты бережливого производства**

- Стандартизация работы
- Картирование потока создания ценности
- Организация рабочего пространства (система 5С)
- Визуальное управление

## **10. Количественные результаты**

Увеличение потока потенциальных абитуриентов на день открытых дверей (на \_\_\_%).

Повышение привлекательности ОУ. увеличение поданных заявлений на поступление (на \_\_\_%)

30

Создание контента для интерактивного стенда - реклама ЗОЖ и т.д.(шт в год)

15

### **11. 9. Цели проекта**

- Создать комфортные условия для учащихся, сотрудников и гостей, которые позволят ориентироваться внутри здания.
- Экономия времени - можно получить информацию "здесь и сейчас"
- Повышение привлекательности учреждения
- Пропаганда ЗОЖ, нравственности через рекламу на информационных стендах .
- Профилактика негативных возрастных и личностных проявлений у студентов.

### **12. Качественные результаты**

Сформированное пространство, в котором будет удобно и приятно учиться и работать. Навигация поможет посетителю чувствовать себя уверенно и комфортно. Экономит время посетителей, учащихся и работников заведения. Поможет посетителю уверенно ориентироваться в здании.

### **13. 10. Задачи проекта**

- 1. Заказ и закупка навигационного оборудования и материалов (табличек)и оборудования для создания контента.
- 2. Установка оборудования и обучение персонала, ответственного за его функционирование
- 3. Съёмка и создание контента для стенда, в т.ч. для пропаганды ЗОЖ и нравственности
- 4. Трансляция через интерактивный стенд и экраны информации, и поддержка ее в актуальном состоянии
- 5. Оповещения населения через СМИ о новшествах в ГБПОУ АКТТ

### **14. Дальнейшее развитие проекта**

В настоящее время проект предполагается реализовать на базе главного корпуса ГБПОУ АКТТ. После реализации проекта,на основании результатов будет сделан анализ о проделанной работе. В дальнейшем опыт реализации данного проекта можно будет использовать при оснащении второго корпуса.

### **15. Показатели эффективности деятельности организации, на изменение которых направлена реализация проекта**

Создание комфортных условий для учащихся, гостей и сотрудников. Сокращение времени получения информации (студентами, сотрудниками, посетителями). Повышение привлекательности учебного заведения.

## Календарный план

№	Решаемая задача	Мероприятие, его содержание, место проведения	Дата начала реализации проекта	Дата окончания реализации проекта	Ожидаемые результаты
1	1. Заказ и закупка навигационного оборудования и материалов (табличек)и оборудования для создания контента.	Заказать и закупить навигационное оборудование	01.05.2020	13.08.2020	Навигационное оборудование закуплено
2	3. Съёмка и создание контента для стенда, в т.ч. для пропаганды ЗОЖ и нравственности	Съёмка и создание контента для трансляции на стенде и мониторах	01.07.2020	31.10.2020	Контент отснят и смонтирован, готов к размещению на интерактивном стенде и к трансляции
3	2. Установка оборудования и обучение персонала, ответственного за его функционирование	Установка оборудования подрядчиком и обучение ответственного персонала	13.08.2020	20.08.2020	Оборудование установлено, обучение пройдено
4	4. Трансляция через интерактивный стенд и экраны информации, и поддержка ее в актуальном состоянии	Загрузка контента на сервер для трансляции, поддержка его в актуальном состоянии	20.08.2020	31.10.2020	Контент загружен и обновляется
5	5. Оповещения населения через СМИ о новшествах в ГБПОУ АКТТ	Распространение информации об оснащении образовательного учреждения новым оборудованием через СМИ.	25.08.2020	31.10.2020	Население г. Арзамаса и Арзамасского района оповещено о нововведениях в ГБПОУ АКТТ.