

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение среднего профессионального образования Краснодарского края
«Крымский технический колледж»

РАССМОТРЕНО

На заседании цикловой комиссии
Социально-экономических
дисциплин

Протокол № 2
от 7.09 2020 г.

Данил

В.А. Данилина

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
по УМР

Виниченко

/В.А. Виниченко/

« 03 »

09

2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ КК
«Крымский технический
колледж»

/С.Б. Хвостиков/



« 03 »

2020 г.

ПРОЕКТ

Исследование направления развития Государственной автоматизированной системы
Российской Федерации «Выборы» до 2022 года

Автор: Гавозда Н.А.

Руководитель: Барабой Т.С.

Сроки реализации: сентябрь 2020 - июнь 2021г.

Рецензент: председатель территориальной избирательной комиссии Крымская

Крымск, 2021г.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	3
1. Основные направления развития .	6
1.1. Задачи развития ГАС «Выборы»	6
1.2 Цифровые сервисы для участников избирательного (референдумного) процесса	7
1.3 Голосование избирателей (участников референдума) по месту нахождения.....	9
2. Цифровая инфраструктура	13
2.1 Цифровые данные об участниках избирательного процесса и цифровое взаимодействие	13
2.2. Цифровая платформа и инфраструктура	18
3. Выводы по результатам проведенных исследований.....	26
Список использованной литературы.....	29

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
среднего профессионального образования Краснодарского края
«Крымский технический колледж»

ПАСПОРТ ПРОЕКТА

Название проекта - «Исследование направления развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы» до 2022 года»

Руководитель проекта: Барабой Татьяна Сергеевна, преподаватель социально-экономических дисциплин.

Название учебного учреждения: ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»

Год разработки: 2020 - 2021уч.год

Опыт использования – в рамках деятельности клуба «Молодой избиратель»

Учебный предмет, в рамках которого проводится работа по проекту:

ОУД.б.08 Обществознание

Учебные дисциплины, близкие к теме проект:

ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности;

Возраст обучающихся, на который рассчитан проект: 18-20 лет

Автор проекта: Гавозда Наталья Сергеевна, II курс, группа 19-з

Тип проекта по доминирующей деятельности: исследовательский

Время работы: долгосрочный (2020г – 2021г.)

Заказчик проекта: социум

Проблемная ситуация:

В последние годы проблема совершенствование избирательного (референдумного) процесса Российской Федерации за счет его цифровизации, достижение нового уровня прозрачности и открытости, доступности избирательных (референдумных) процедур и действий для его участников за счет предоставления цифровых сервисов и в том числе возможности голосования по месту нахождения, обеспечения полноты, актуальности и достоверности сведений, используемых в избирательном (референдумном) процессе, эффективности деятельности избирательных комиссий (комиссий референдума) за счет применения цифровых технологий и платформенных решений на основе преимущественно отечественных разработок, обеспечивающих безопасность и устойчивость их функционирования.

Цель: исследовать основные направления развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы»

Задачи:

- изучить задачи развития ГАС «Выборы»;
- изучить цифровые сервисы для участников избирательного (референдумного) процесса;
- познакомиться с голосование избирателей (участников референдума) по месту нахождения;
- изучить цифровые данные об участниках избирательного процесса и цифровое взаимодействие;
- определить цифровые платформы и инфраструктуру

- сделать вывод об основные направления развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы»

Объект исследования: Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы»

Предмет исследования: организация выборов при помощи цифровых технологий

Содержание проекта:

Введение

1. Основные направления развития

1.1. Задачи развития ГАС «Выборы»

1.2. Цифровые сервисы для участников избирательного (референдумного) процесса

1.3. Голосование избирателей (участников референдума) по месту нахождения .

2. Цифровая инфраструктура

2.1. Цифровые данные об участниках избирательного процесса и цифровое взаимодействие

2.2. Цифровая платформа и инфраструктура

3. Выводы по результатам проведенных исследований

Список литературы

Разработчик проекта: _____

Гавозда Н.С.

Руководитель проекта: _____

Барабой Т.С.



ОТЧЕТ

О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Реализуемый социальный проект на тему «Исследование направления развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы» до 2022 года» затрагивает очень важную проблему организации выборов с использованием цифровых технологий. Ее актуальность связана, прежде всего, с процессами интенсивного развития глобальной сети, всеобъемлющей интернетизацией социального пространства в целом (и политической сферы – в частности). Еще один фактор, предопределяющий значимость данной проблематики, лежит в плоскости психологических трансформаций современной политики: появление новых информационно-коммуникационных технологий радикально ускоряет процессы социальных изменений и тем самым конструирует новые паттерны политического сознания и восприятия, что серьезно влияет на модели массового электорального поведения. Таким образом, цифровые технологии в их электоральном измерении должны рассматриваться двойственно: и как инструмент избирательной кампании, открывающий новые прикладные возможности, и как фактор политико-психологической трансформации избирательного процесса.

В социальном проекте рассмотрены задачи развития ГАС «Выборы»; определены цифровые сервисы для участников избирательного (референдумного) процесса, дана характеристика голосования избирателей (участников референдума) по месту нахождения; обозначены цифровые данные об участниках избирательного процесса и цифровое взаимодействие; определены цифровые платформы и инфраструктура. Сделаны выводы об основных направлениях развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы»

В проекте сделаны выводы по результатам проведенных исследований направления развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы» до 2022 года

Структура социального проекта соответствует современным требованиям образования. Содержание каждого элемента разработано с достаточной степенью полноты и законченности. Социальный проект рассчитан на 2020-2021 учебный год, участники проекта это студенты 1-4 курсов колледжа.

План мероприятий по реализации данного социального проекта представлен следующими мероприятиями: «День молодого избирателя», внеклассные мероприятия, организация и проведение открытых заседаний «клуба Молодой избиратель», проведения классных часов, проведения викторин «Цифровые технологии в избирательном процессе», проведение открытого заседания клуба «Молодой избиратель» по теме: «Цифровизация избирательного процесса в Российской Федерации»

Сроки реализации проекта	Сентябрь 2020 – июнь 2021
Этапы реализации проекта	1 этап – создание условий для реализации проекта 2 этап разработка проекта, механизм его реализации, начало реализации проекта; 3 этап реализации проекта мониторинг и контроль реализации проекта; 4 этап завершение проекта, анализ результатов
Место реализации проекта	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»
Ожидаемые результаты реализации проекта	1. Развитие умений: обосновывать выбор темы проекта; самостоятельно использовать знания, анализировать, систематизировать материал, делать выводы; управлять своей познавательной деятельностью; применять собственный потенциал для реализации его в практической плоскости. 2. Формировать чувство ответственности за результаты своей деятельности
Представление и защита проекта	09.09.2020 Первичное анкетирование студентов 1-4 курсов 15.10.2020 подготовка буклетов по использованию цифровых технологий в избирательном процессе 10.12.2020 беседа с председателем территориальной

	<p>избирательной комиссией «Крымская» Г.Ю. Поздняковой</p> <p>21.02.2021 рассмотрение проекта в рамках заседания клуба «Молодой избиратель».</p> <p>18.04.2021 участие во всероссийском избирательном диктанте»</p> <p>20.05.2021 итоговое анкетирование студентов 2-3 курсов</p> <p>10.06.2021 Защита проекта предусматривает проведение открытого заседания клуба «Молодой избиратель» по теме: «Цифровизация избирательного процесса в Российской Федерации»</p>
--	---

Сделаны следующие выводы:

Внедрение цифровых технологий для всех участников избирательного процесса открывает возможность более широкого участия граждан в политической жизни страны, а сами избирательные процедуры делает более доступными. С каждым годом все больше граждан имеют возможность реализовать свое избирательное право и для этого все меньше необходимо прикладывать усилий. Повышать избирательную активность населения с помощью внедрения новых технических средств и донесения до граждан важности реализации своего избирательного права – должно быть основополагающей задачей демократического государства.

В России достаточно пяти лет для того, чтобы выстроить избирательную систему нового уровня. Рассмотрев мероприятия, запланированные ЦИК России совместно с Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и ПАО «Ростелеком», можно сделать вывод, что в ближайшие пару лет избирательная система России станет максимально удобной для всех участников избирательного процесса за счет создания новых возможностей для участников избирательного процесса, совершенствования отдельных аспектов избирательного процесса и повышения эффективности работы избирательных комиссий. Умная, целесообразная цифровизация избирательного процесса не вытесняет человека, а наоборот -

дает ему возможность быть в центре событий, повышает роль, статус и уверенность в расширяющихся возможностях человеческой личности.

Преподаватель



Барабой Т.С.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ «КРЫМСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

ПРИКАЗ

11.05.2021

№ 87-о

г.Крымск

О проведении недели спецдисциплин (социально-экономический цикл)
в ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»

Согласна плана воспитательной работы ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»,
в рамках популяризации и привития любви к профессиям социально-экономической направ-
ленности (специальности: 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям); 38.02.04
Коммерция (по отраслям))

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести неделю спецдисциплин (социально-экономический цикл) в период с 17.05.2018 г.
по 21.05.2018г.
2. В рамках недели провести следующие мероприятия:

Дата	Мероприятие	Ответственные
17.05.2021г	Экономическая игра «Эта многоликая эконо- мика»	Афанасияди В.Н. Данилина В.А.
17.05. 21.05.2021г	– Выставка рефератов, плакатов, выполненных студентами под руководством преподавателей спецдисциплин	Данилина В.А. Афанасияди В.Н. Ангелиди К.Н. Кондрашова Н.П. Пфейф А.Д. Севрюков А.В.
	Экскурсия в Сбербанк тема «Жизнь денег: производство, обращение, утилизация»	Кондрашова Н.П.
18.05.2021г	Экономическая игра “Где логика?”	Усова Н.А. Ярьшкина Н.Б.
	Видео лекторий” Как стать бухгалтером?”	Панцулая Е.А.
19.05.2021г.	Круглый стол «Современные проблемы эконо- микиг.Крымск» с приглашением: администра- ции МО Крымский район, работодателей го- рода	Данилина В.А. Афанасияди В.Н. Барабой Т.С. Кондрашова Н.П. Панцулая Е.А. Пфейф А.Д. Севрюков А.В.
	Открытая лекция на тему «Состояние и пер- спективы социально-экономического развития	Барабой Т.С.

Российской Федерации».

- 20.05.2021г. Защита социальных проектов в рамках недели Данилина В.А.
спецдисциплин (социально-экономический Кравцова К.Ю.
цикл)
- 21.05.2021г. Встреча с депутатом Госдумы И.И. Демченко Барабой Т.С.

3. В рамках проведения неделиспецдисциплин(социально-экономический цикл) провести за-
щиту социальных проектов студентов по тематике мероприятия, назначить руководителя-
ми проектов следующих преподавателей:

	ФИО руководителя	ФИО студента	Группа
1	Арутюнова И.В.	Приходько Э.В..	5-т
2	Ангелиди К.Н.	Ерицян А.А.	9-0
3	Афанасяди В.Н.	Ковальчук Р.А.	11-бк
4	Барабой Т.С.	Гавозда Н.А.	19-з
5	Кондрашова Н.П.	Кудинов М.В.	23-зк
6	Панцулая Е.А.	Худобина Д.А.	10-зк
7	Пфейф А.Д.	Ковтун П.П.	2-м
8	Усова Н.А.	Барлит Е.Д.	7-кд
9	Ярышкина Н.Б.	Максимова А.С.	11-бк

Директор



С.Б. Хвостиков

С приказом ознакомлены:

Арутюнова И.В.

Ангелиди К.Н.

Афанасяди В.Н.

Барабой Т.С.

Данилина В.А.

Кондрашова Н.П.

Севрюков А.В.

Панцулая Е.А.

Пфейф А.Д.

Усова Н.А.

Ярышкина Н.Б.

Арутюнова
Ангелиди
Афанасяди
Барабой
Данилина
Кондрашова
Севрюков
Панцулая
Пфейф
Усова
Ярышкина

РЕЦЕНЗИЯ

на социальный проект «Исследование направления развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы» до 2022 года»
разработанный студенткой II курса Гавоздой Н.С.
под руководством преподавателя
ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»
Барабой Татьяной Сергеевной

Реализуемый социальный проект на тему: «Исследование направления развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы» до 2022 года», поднимает очень важную проблему обеспечения использования цифровых технологий в избирательном процессе и их влиянию на реализацию гражданами избирательных прав.

В социальном проекте рассмотрены направления развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы» до 2022 года. Совершенствование избирательного (референдумного) процесса Российской Федерации за счет его цифровизации, достижение нового уровня прозрачности и открытости, доступности избирательных (референдумных) процедур и действий для его участников за счет предоставления цифровых сервисов и в том числе возможности голосования по месту нахождения, обеспечения полноты, актуальности и достоверности сведений, используемых в избирательном (референдумном) процессе, эффективности деятельности избирательных комиссий (комиссий референдума) за счет применения цифровых технологий и платформенных решений на основе преимущественно отечественных разработок, обеспечивающих безопасность и устойчивость их функционирования. Все это в полной мере обуславливает актуальность данного социального проекта

В проекте сделаны выводы по результатам проведенных исследований направления развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы» до 2022 года

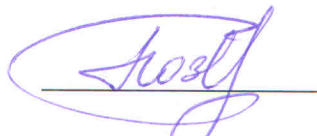
Структура социального проекта соответствует современным требованиям образования. Содержание каждого элемента разработано с достаточной степенью полноты и законченности. Социальный проект рассчитан на 2020-2021 учебный год, участники проекта это студенты 1-4 курсов колледжа.

Защита проекта предусматривает проведение открытого заседания клуба «Молодой избиратель» по теме: «Цифровизация избирательного процесса в Российской Федерации»
Содержание проекта носит практически значимый характер.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ РЕЦЕНЗЕНТА:

Рецензируемый социальный проект, может быть рекомендован к использованию во внеурочной деятельности, заслуживает высокой оценки и рекомендуется к реализации.

Рецензент



Позднякова Г.Ю.

Занимаемая должность Председатель территориальной избирательной комиссии Крымская

