

УТВЕРЖДАЮ

И.О. Директора ГАПО СГК

 / Н.А. Краснопевцева

2023 г.

Дорожная карта РИП «Многофункциональный центр «МФЦ» как механизм обеспечения доступности услуг»

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области

«Самарский государственный колледж»

Руководитель проекта: Краснопевцева Н.А., заместитель директора по РиИД

| № | Наименование мероприятия | Срок реализации | Цель | Ожидаемый результат | Ответственный |
|----|---|--------------------------|--|--|---|
| 1. | Создание рабочей группы РИП | Октябрь 2022 | Обеспечить эффективную работу РИП по выполнению поставленных задач и достижению цели проекта. | Создана группа инициативных специалистов для реализации проекта РИП/ | Ст. методист Любченко Е.А.; Методист Сырцова К.А. |
| 2. | Разработка нормативно-правовой документации, регламентирующей деятельность проекта. | Октябрь – Ноябрь 2022 | Определить функции проекта, полномочия участников проекта. | Разработано и утверждено положение о функционировании МФЦ СГК; Дополнено положение об ЭИОС; Разработан приказ о закреплении ответственных лиц; Разработана дорожная карта. | Ст. методист Любченко Е.А.; Методист Сырцова К.А. |
| 3. | Создание базы данных по абитуриентам/студентам. | Декабрь 2022 – Март 2023 | Создать единую базу данных по студентам/абитуриентам для дальнейшей возможности формирования различных механизмов. | Сформирована совокупность личных данных студентов и абитуриентов, организованных в соответствие с концептуальной структурой, описывающей характеристики этих данных и взаимоотношения между ними, которая поддерживает одну или более областей применения. | Техник программист Евдокимов С.Э., оператор компьютерного набора Дорогавцев М.В. |

| | | | | | |
|----|---|----------------------|---|---|---|
| 4. | Создание веб – интерфейса. | Февраль – Март 2023 | Создать удобный и понятный веб интерфейс личного кабинета абитуриента, главной страницы и т.д. | Создан веб-интерфейс «МФЦ СГК». | Оператор компьютерного набора Рассохин А.А. |
| 5. | Разработка механизма функционирования личного кабинета студента/абитуриента/ | Апрель – Май 2023 | Написать логику передачи данных между сервером и веб-интерфейсом. | Разработан механизм функционирования личного кабинета студента/абитуриента. | Ст. Методист Прохоров В.В. Техник программист Евдокимов С.Э., операторы компьютерного набора (обучающиеся колледжа) Рассохин А.А., Дорогавцев М.В. |
| 6. | Разработка механизма подачи документов для поступления в колледж онлайн в электронном виде. | Июнь – Сентябрь 2023 | Разработать механизм подачи электронного заявления, механизм сортировки и возможности выбор по заданным критериям, с возможностью подачи заявления через платформу МФЦ СГК. | Возможно подавать электронное заявление абитуриентами, возможность сортировать и Выирать по заданным критериям, с возможностью подачи заявления через личный кабинет МФЦ СГК. | Ст. Методист Прохоров В.В. Техник программист Евдокимов С.Э., операторы компьютерного набора (обучающиеся колледжа) Рассохин А.А., Дорогавцев М.В. |
| 7. | Разработка механизма онлайн-рейтинга абитуриентов. | Июнь – Сентябрь 2023 | Создать алгоритм по формированию сводных рейтинговых таблиц, согласно Положению о приеме. | Возможно просматривать информацию рейтинга в реальном времени и оперативно принимать решения. | Ст. Методист Прохоров В.В. Техник программист Евдокимов С.Э., операторы компьютерного набора |

| | | | | | |
|-----|--|------------------------|---|---|--|
| | | | | | (обучающиеся колледжа) Рассохин А.А., Дорогавцев М.В. |
| 8. | Разработка механизма автоматического формирования справок и иных документов необходимых для формирования функционирования системы. | Июнь – Сентябрь 2023 | Создать алгоритм для автоматического формирования справок и иных документов. | В личном кабинете студента/абитуриента возможно сформировать справки: по форме в военкомат; с места учебы; о стипендии; о постановке на полное государственное обеспечение; о проживании в общежитии и так далее. | Ст. Методист Прохоров В.В. Техник программист Евдокимов С.Э., операторы компьютерного набора (обучающиеся колледжа) Рассохин А.А., Дорогавцев М.В. |
| 9. | Тестирование разработанных систем. | Октябрь – Декабрь 2023 | Проверка работоспособности созданных механизмов, исправление ошибок, отладка механизмов взаимодействия компонентов системы. | Четкая бесперебойная работа всех компонентов системы. | Ст. Методист Прохоров В.В. Техник программист Евдокимов С.Э., операторы компьютерного набора (обучающиеся колледжа) Рассохин А.А., Дорогавцев М.В. Ст. методист Любченко Е.А.; Методист Сырцова К.А. |
| 10. | Доработка функционала по различным модулям: 1. Электронный журнал 2. Учебные планы | Январь – Март 2024 | Разработка механизма ведения электронного журнала, учебных планов по профессии/специальностям, | Добавлены новые функции для преподавателей, студентов и родителей (законных представителей). | Ст. Методист Прохоров В.В. Техник программист |

| | | | | | |
|-----|---|------------------|--|---|--|
| | 3. Расписание | | расписание и редактирование интерфейса личного кабинета. | | Евдокимов С.Э., операторы компьютерного набора (обучающиеся колледжа) Рассохин А.А., Дорогавцев М.В. |
| 11. | Оценка функционирования цифровой платформы «МФЦ СГК». | Март – Июнь 2024 | Сформировать отчетные документы о проведенных мероприятиях. Публикация результатов тестирований информационной системы; Разработать и опубликовать информационно-справочные материалы по итогам (промежуточным/итоговым) экспериментальной деятельности. | Произведена оценка функционирования цифровой платформы «МФЦ СГК». | Ст. Методист Прохоров В.В. Техник программист Евдокимов С.Э., операторы компьютерного набора (обучающиеся колледжа) Рассохин А.А., Дорогавцев М.В. Ст. методист Любченко Е.А.; Методист Сырцова К.А. |