Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение -

средняя общеобразовательная школа №5 имени маршала Г.К. Жукова

станицы Старовеличковской

муниципального образования Калининский район

ул. Красная, 202, станица Старовеличковская, 353793, тел. (86163) 26-0-34, факс (86163) 26-0-34

e-mail: ssh5202@yandex.ru

Годовой отчёт КИП 2022-2024

по теме

«Создание модульной субъектно-ориентированной информационно-образовательной среды в школе как условие повышения качества образования»

ст. Старовеличковская

2022

***I. Паспортная информация***

1.1 *Юридическое название учреждения (организации):* Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение-средняя общеобразовательная школа №5 имени маршала Г.К. Жукова станицы Старовеличковской Калининского района Краснодарского края

1.2 *Учредитель:* Администрация муниципального образования Калининский район

1.3 *Юридический адрес:* 353793, Краснодарский Край, Калининский район, станица Старовеличковская, улица Красная, д.202

1.4 *ФИО руководителя:* Топка Наталья Ивановна

1.5 *Телефон, факс, e-mail:* тел. 8(86163)26-0-34, факс 8(86163)26-0-34

e-mail: ssh5202@yandex.ru

1.6 *Сайт учреждения:* <http://school5-kalin.ru/>

1.7 *Ссылка на раздел на сайте, посвященный проекту: http://school5-kalin.ru/?page\_id=96*

***II. Отчёт***

***1. Тема проекта:*** «Создание модульной субъектно-ориентированной информационно-образовательной среды в школе как условие повышения качества образования».

***Цель проекта:*** повышение качества учебно-воспитательного процесса через формирование и развитие единой социально значимой информационно-образовательной среды ОУ и внедрение новых информационно-коммуникационных технологий в образовательный процесс

***Задачи:***

* создание образовательной среды, способствующей воспитанию нравственной, физически здоровой личности, постоянно стремящейся к приобретению и расширению знаний, ориентированной на социальную адаптацию в современных условиях жизни;
* интегрирование современных ИТ в учебно-воспитательный процесс;
* совершенствование банка программно-методического обеспечения учебно-воспитательного процесса в ОУ;
* совершенствование научно-исследовательской, проектной, творческой деятельности всех участников образовательного процесса;
* внедрение современных программ для администрации, обеспечивающих возможность автоматизации учебного процесса и оперативного доступа к информации для управления учебно-воспитательным процессом;
* совершенствование форм информационно-сетевого взаимодействия между участниками образовательного процесса;
* непрерывный профессиональный рост педагогических работников в области информационных технологий;
* совершенствование социального партнёрства и распространение инновационного педагогического опыта на различных уровнях.

**Инновационность проекта:**

Рассматриваемый инновационный проект предполагает:

- разработку и внедрение модели информационно-образовательной среды, направленной на формирование профессиональных компетентностей участников образовательных отношений, широкомасштабный процесс трансформации содержания, методов и организационных форм учебной работы, обеспечивающий подготовку (эффективную социализацию) школьников к жизни в условиях информационного общества;

- формирование единого информационно-образовательного пространства, способствующего профессиональному совершенствованию каждого педагога и самоопределения каждого обучающегося, росту потенциала образовательной системы школы;

- создание единой автоматизированной системы управления качеством и дальнейшее внедрение информационных технологий в образовательный процесс;

- переход от ориентации на внутренние формальные показатели (количество разработанных программ, методических рекомендаций, проведенных мероприятий и т.п.) к ориентации на достижение конечных целей реализации Федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования;

- освоение старшеклассниками культуры самоопределения через модель внеурочной деятельности в условиях информационно-образовательной среды; - повышение квалификации педагогов за счет расширения сетевой и дистанционной форм;

- разрешение противоречия между возможностями образовательных организаций по конструированию информационно-образовательной среды как необходимого условия реализации ФГОС СОО и потребностями участников образовательного процесса.

Идеи проекта полностью соответствуют одной из основных задач Программы развития школы: формирование навыков инновационной деятельности педагогов, создание условий для непрерывного роста профессионального мастерства педагогов. Планируемым результатом реализации Программы развития является «педагогическое партнерство образовательных учреждений, в том числе, с использованием ИКТ, расширение информационной среды всех участников образовательного процесса».

**2. Измерение и оценка качества инновации**

* Для учителей эффекты были выражены в:

- расширении коммуникационных возможностей для взаимодействия

 - автоматизации контроля уровня знаний, умений и навыков учащихся, приобретаемых ими компетенций;

- своевременной корректировки учебной деятельности;

- развитии собственного потенциала.

* Для администрации школы эффекты от развития ЭОС были связаны с:

- осуществлением контроля знаний учеников и работы преподавателей через введение единой системы тестирования;

- оптимизацией временных затрат на взаимодействие со всеми заинтересованными участниками образовательного процесса;

- повышением качества управления учебным процессом в школе. Данный эффект формируется в связи с тем, что информационные технологии широко используются для формирования системы менеджмента качества. В свою очередь подобная система и автоматизация процессов жизнедеятельности школы лежат в основе обеспечения эффективности и оптимального функционирования системы управления учебным заведением.

- созданием системы дистанционного образования;

- интеграцией учебного заведения в образовательное сообщество, членами которого являются различные учебные заведения России и зарубежных стран.

 **3. Результативность**

В 2021-2022 гг. рабочей группой были разработаны:

* модель информационной образовательной среды школы;
* методические рекомендации по организации управления, автоматизированной системой мониторинга, анализа и принятия управленческих решений, направленных на функционирование информационно-образовательной среды;
* формы и модели отдельных блоков, разрабатываемой ИОС;
* разработаны с помощью облачных сервисов ЯндексДиск блоки ИОС, а именно:
* Подсистема, позволяющая составлять график контрольных работ школы (с учетом рекомендаций ЦОКО и Рособрнадзора); (ссылка: <https://disk.yandex.ru/d/AM1_EryJ646TVg>)
* Подсистема, позволяющая анализировать информацию об учащихся классов в разном виде, в том числе позволяющая составить базу сдаваемых предметов; (ссылка: <https://disk.yandex.ru/d/3tmYQq25TXLvtQ>)
* Подсистема, позволяющая подсчитывать и анализировать охват дополнительным образованием в разрезе классов и школы; (ссылка: <https://disk.yandex.ru/i/qyPY3H5md4cwWA>)
* Подсистема, позволяющая выполнять мониторинг поступления выпускников; (ссылка: <https://disk.yandex.ru/i/eY9_A_2Un9eKvw>)
* проекты локальных актов для реализации представленной модели;

**4. Апробация и диссеминация результатов деятельности КИП**

| № п/п | Наименование мероприятия | Уровень | Что представлялось |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Круглый стол рабочей группы по теме: «Организация работы КИП 2021», 27.05.2022 г. | школьный | Ознакомление с планом работы инновационной площадки. Представление разработанных подсистем. |
| 2 | Обучающий семинар для участников проекта 22.08.2022 г. | школьный | Повышение уровнякомпетентностиучастников проекта |

 В течение отчетного периода диссеминация результатов инновационной деятельности осуществлялась через публикации по теме КИП на сайте МБОУ-СОШ №5 ст. Старовеличковской, в социальных сетях.

26.08.2022 директор школы Топка Н.И., представила на уровне края опыт работы школы по теме: «МОДЕЛЬ ВСОКО В УСЛОВИЯХ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ШКОЛЫ», в рамках которого были представлены всеобщему обозрению разработанные информационные блоки ИОС.

 Публикации в СМИ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Название материала | Размещение материала |
| 1 | Августовское совещание: «Актуальные направления оценки качества образования» | https://youtu.be/-io9YCKqheo |