

Отчет  
о деятельности региональной инновационной площадки  
по теме «Smart-решения в цифровом образовании обучающихся»  
за период с 1.09.2019 г. по 31.08.2020 г.

**1. Общие сведения**

- 1.1 Наименование образовательной организации  
*Муниципальное автономное образовательное учреждение «Средняя школа №12 города Ельца» Липецкой области*
- 1.2 Раздел сайта, где представлена информация об инновационном проекте (программе)  
[http://schoola12.ucoz.ru/index/regionalnaja\\_ploshhadka/0-155](http://schoola12.ucoz.ru/index/regionalnaja_ploshhadka/0-155)
- 1.3 Координатор  
*Ротобильский Константин Андреевич*
- 1.4 Ответственный исполнитель  
*Заместитель директора Шевченко Елена Ивановна*
- 1.5 Контактные данные ответственного исполнителя  
*8-910-357-54-99*  
  
[Elena090674@rambler.ru](mailto:Elena090674@rambler.ru)

- 1.6 Дата открытия региональной инновационной площадки и реквизиты документа, подтверждающего статус площадки.  
*Приказ управления образования и науки Липецкой области №144 от 25.11.2019 г. О внесении изменений в приказ управления образования и науки Липецкой области от 24.12.2014 г. №1355 «Об утверждении перечня региональных инновационных площадок»*

**2. Содержание отчета**

Этап: Подготовительный этап (январь 2020 – март 2020 )

Цель этапа: *подготовка участников проекта к непосредственному взаимодействию и создание нормативно-правовой базы образовательной организации.*

№	Задачи этапа	Содержание деятельности	Краткая характеристика результатов	Формы представления (и их подтверждение)
1	Создание нормативно-правовой базы и обеспечение непосредственного взаимодействия участников образовательного процесса	Педагогический совет “Основные направления работы школы в рамках реализации инновационного проекта”. Знакомство с нормативно-	Определены члены рабочей группы по разработке и реализации проекта на педагогическом совете, приказ о назначении ответственных лиц для	Решение педагогического совета. Приказ о назначении ответственных лиц для реализации проекта.

		правовой базой	реализации проекта	
2	Обеспечение непосредственного взаимодействия участников образовательного процесса	Методическое совещание членов рабочей группы по утверждению календарного плана реализации проекта	Утверждение целей и задач проекта, календарного плана его реализации	<a href="http://schoola12.ucoz.ru/index/regionalnaja_ploshhadka/0-155">http://schoola12.ucoz.ru/index/regionalnaja_ploshhadka/0-155</a>
	Размещение информации о ходе проекта на сайте	Обновление страницы "Региональная площадка" на сайте школы	Размещение информации о ходе проекта на сайте	<a href="http://schoola12.ucoz.ru/index/regionalnaja_ploshhadka/0-155">http://schoola12.ucoz.ru/index/regionalnaja_ploshhadka/0-155</a>
		Проведение родительского и ученического собраний с целью информирования родителей и обучающихся о целях и задачах проекта	Утверждение плана мероприятий реализации проекта	Протокол, решение родительского и ученического собрания.

Этап: Практический этап (апрель 2020 - сентябрь 2020)

Цель этапа: создать условия для обеспечения доступного качественного общего образования каждому обучающемуся.

№	Задачи этапа	Содержание деятельности	Краткая характеристика результатов	Формы представления (и их подтверждение)
1	Повышение уровня квалификации педагогов в части внедрения и использования	Участие педагогов в Общероссийском проекте «Школа	Обучение использованию цифровых ресурсов в образовательном процессе	Сертификаты педагогов об обучении

	технологий цифрового образования	цифрового века»		
2	Создание развивающейся модели образовательной Smart-среды в МАОУ «СШ №12 г.Ельца» при принятии Smart-решений	Модернизация оснащения учебных помещений, закупка необходимого оборудования	Оборудование и переоборудование учебных помещений для обучения в цифровом формате, электронная учительская, информационно-библиотечные зоны, внедрение ПО LINUX	Открытие второго компьютерного класса, оснащение информационно-библиотечного центра цифровым оборудованием
	Создание развивающейся модели образовательной Smart-среды в МАОУ «СШ №12 г.Ельца» при принятии Smart-решений	Открытие ресурсного центра РОСНАНО на базе МАОУ «СШ №12 г.Ельца»	Заключение договора о сотрудничестве от 17 февраля 2020 г., разработка плана совместной деятельности	Открытие ресурсного центра РОСНАНО <a href="http://schoola12.ucoz.ru/index/shkolnaja_liga_rosnano/0-157">http://schoola12.ucoz.ru/index/shkolnaja_liga_rosnano/0-157</a>
	Повышение мотивации участия учащихся в образовательных программах в области естественных наук и высоких технологий	Фестиваль «Академия НАНОГРАД А– Виртуально-реальный НАНОГРАД –2020	В работе лагеря задействованы девять образовательных организаций города Ельца, являющиеся участниками образовательной программы «ШЛ РОСНАНО». Особенностью фестиваля стало вовлечение в его деятельность педагогов и	Все мероприятия, опросы, фото и видеоотчёты в рамках Фестиваля выкладывались в сообществе РРЦ ШЛ РОСНАНО в Липецкой области в социальной сети VK <a href="https://vk.com/club195212472">https://vk.com/club195212472</a>

			обучающихся Сербии (г. Трстеник).	
--	--	--	---	--

### 3. Качественные показатели результативности реализации этапа:

- 3.1. Особенности реализации плана «Smart-решения в цифровом образовании обучающихся» предусматривает тесное сотрудничество с родительским комитетом школы, обучающимися, педагогическим коллективом школы. Запланированные мероприятия выполнены в рамках запланированной программы (100 %).
- 3.2 В рамках реализации проекта нами были получены следующие достижения: разработаны проекты для участия учителей в национальной конференции «Лучшее портфолио -2020» <http://schoola12.ucoz.ru/news/kon/2020-05-20-287>  
Администрацией школы были проведены метод совет по исследуемой проблеме. В 2019 году на первом педагогическом совете был утвержден график работы. В феврале 2020 г. открыт ресурсный центр РОСНАНО на базе МАОУ «СШ №12 г.Ельца». В августе 2020 г. прошел Фестиваль «Академия НАНОГРАДА–Виртуально-реальный НАНОГРАД–2020» для обучающихся школ города Ельца. вовлечены в его деятельность педагоги и обучающиеся Сербии (г. Трстеник). [http://schoola12.ucoz.ru/news/druzhba\\_ne\\_znaet\\_granic/2020-07-20-314](http://schoola12.ucoz.ru/news/druzhba_ne_znaet_granic/2020-07-20-314), создание и открытие центра патентного сопровождения работ школьников «ЦОСППП» на базе МАОУ «СШ №12 г.Ельца». Команда обучающихся города Ельца стали победителями всероссийского конкурса «Технолидер будущего» <http://schoola12.ucoz.ru/news/pozdravljaem/2020-05-15-284>
- 3.2. Соотношение ожидаемых и полученных результатов (в рамках реализации данного этапа).  
Учителя и обучающиеся активнее стали работать с использованием образовательных цифровых ресурсов. Обучающиеся подключены к платформам УЧИ.РУ, МЭО(мобильное электронное образование), ЯКласс, ШЦП.
- 3.3. Корректировка, внесенная в реализацию проекта (программы) инновационной деятельности (корректировка исполнителей, сроков и т.д., в случае их наличия указать причины).  
Корректировка программы в связи с профилактикой распространения коронавирусной инфекции (COVID-19) произведена. Мероприятия проводились в режиме Zoom-конференций. Общение детей, защита проектов Фестиваля «Академия НАНОГРАДА–Виртуально-реальный НАНОГРАД–2020» проходила в режиме онлайн.
- 3.4. Влияние результатов инновационной деятельности на данном этапе на развитие образовательной организации.  
Образовательная организация благодаря работе на площадке стала активнее сотрудничать по привлечению обучающихся других школ города и на базе нашей школы произошло открытие ресурсного центра РОСНАНО и Международного интернационального центра МАОУ «СШ №12 г.Ельца».
- 3.5. Выводы.  
На данном этапе реализованы все цели, которые нами были поставлены, построена траектория развития основного этапа, запланированы мероприятия, которые будут проходить в 2020-2021 учебном году. Благодаря участию в проекте инновационной региональной площадке «Smart-решения в цифровом образовании обучающихся», повысилось качество успеваемости обучающихся с 56% до 74 %. Планируется открытие центра патентования работ обучающихся, открытие шахматной гостиной в цифровом формате.

Площадка smart обучающиеся школы учитель и обучающийся используют в своей деятельности работу в МЭО.

3.6. Перспективные направления развития инновационного проекта, программы.

- Продолжить работу С РОСНАНО, привлечь к лагерю контингент обучающихся городских школ и школ области.
- Повести на базе нашей школы Всероссийскую конференцию «Smart-решения в цифровом образовании обучающихся» для преподавателей.
- Провести мастер-класс преподавания русского языка как иностранного для сербских школьников .
- Расширить деятельность международного интернационального центра: привлечь к работе обучающихся других зарубежных государств.

Директор МАОУ «СШ №12 г.Ельца»



МП