

Паспорт инновационного проекта

1	Наименование инновационного проекта (программы) (тема)	Серебряное перо
2	Авторы представляемого опыта	Алексуткина Ольга Александровна
3	Научный руководитель (если есть). Научная степень, звание	-
4	Цели внедрения инновационного проекта (программы)	Путем пробного погружения в сферу медиа коммуникаций, создать активную мотивирующую образовательную среду для формирования познавательного интереса обучающихся
5	Задачи внедрения инновационного проекта (программы)	1. Познакомить с основными понятиями, терминами и определениями в области журналистики. 2. Развивать любознательность как основы мотивации к обучению, наблюдательность, память, пространственные представления. 3. Воспитать потребность в самообразовании и творческой реализации, самооценку собственного «Я», чувство коллективизма.
6	Основная идея (идеи) предлагаемого инновационного проекта (программы)	Предполагается, что за 4 учебных года обучающиеся, охваченные образовательной деятельностью, достигнут навыков работы с компьютером и креативной деятельностью с использованием компьютера, формирование понятий информации и информационного процесса, представлений об информационной картине мира, информационных технологий в обществе.
7	Нормативно-правовое обеспечение инновационного проекта (программы)	Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 года №273- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
8	Обоснование его/её значимости для развития системы образования Краснодарского края	Обучающиеся, задействованы в образовательной деятельности, достигнут высокой результативности, повысится познавательный интерес школьников. Благодаря тем возможностям, которые предоставляет сеть, регулярно появляются печатные издания, новостные и тематические видеоролики, где ведущими, корреспондентами, операторами и монтажерами являются сами ребята, развитие личности в будущем способны создать высокое подспорье для Краснодарского края и страны в целом.

9	Новизна (инновационность)	Новизна проекта заключается в освоении обучающимися фундаментальных понятий современной информатики, формирование у них навыков алгоритмического мышления, понимание компьютера как современного средства обработки информации; в получении практических навыков работы с компьютером и современными информационными технологиями. В каждой теме предусмотрено выделение определенного количества часов на изучение теории и выполнения работ компьютерного практикума и решение задач. Распределение часов на изучение теории и компьютерный практикум примерное, т.к. зависит от обеспеченности учебного процесса аппаратными и программными ресурсами (конфигурация компьютеров, наличие программного
10	Практическая значимость	Практическая значимость кружка обусловлена тем, что полученные на занятиях знания становятся для ребят необходимой теоретической и практической основой их дальнейшего участия в техническом творчестве, выборе будущей профессии, в определении жизненного пути.
11	Механизм реализации инновации	Инновационность проектного метода на современном этапе заключается в новых <i>подходах</i> к этому проблемному виду деятельности обучающихся.
11.1	I этап:	Организационный
11.1.1	Сроки	сентябрь
11.1.2	Задачи	1.Формулировка целей, задач проекта, выдвижение гипотезы. 2.Прогноз ожидаемых положительных результатов и учет возможных негативных проявлений в ходе реализации проекта на фоне обобщения имеющегося опыта работы. 3. Составить план по реализации проекта и ознакомить с ним участников.
11.1.3	Полученный результат	1.Заключение договоров о сотрудничестве с учреждениями дополнительного и профессионального образования; 2.Проведение разъяснительной работы по реализации инновационной деятельности среди педагогического состава 3. Получение результатов диагностик детей по развитию.
11.2	II этап:	Основной (практический)
11.2.1	Сроки	Октябрь- январь
11.2.2	Задачи	1. Организовать занятия. 2. Разработать и реализовать инновационные подходы в рамках самоопределения обучающихся. 3. Расширить и укрепить связи и отношения школы с учреждениями профессионального и дополнительного образования. 4. Проводить мониторинг реализации проекта. 5. Освещать мероприятия проекта в СМИ.

11.2.	Полученный результат	- Создана система взаимодействия всех участников проекта. - Повышен интерес родителей и детей к курсу Журналистика.
11.3	III этап:	Обобщающий (заключительный этап)
11.3.	Сроки	Апрель – май 2020г
11.3.	Задачи	1. Провести мониторинг: уровня развития интеллектуальных способностей по ФГОС ООО . 2. Провести коррекцию затруднений в реализации проекта. 3. Спланировать дальнейшую работу с учётом полученных результатов.
11.3.	Конечный результат	-Построение модели профессиональной подготовки к журналистике на базе МБОУ СОШ № 18. -По окончанию реализации проекта обучающиеся получат практические знания азов журналистики. -Разработаны методические рекомендации.
12	Перспективы развития инновации	При условии эффективной работы в рамках данного проекта, совокупность всех мероприятий образуют принципиально новую модель для работы в школе. Наличие у обучающегося обоснованного профессионального плана.
13	Предложения по распространению и внедрению инновационного проекта/программы в практику образовательных организаций края	Полученный опыт может быть использован другими образовательными учреждениями с целью повышения и развития интеллектуальных особенностей обучающихся.
14	Перечень научных и (или) учебно-методических разработок по теме инновационной деятельности	
15	Статус инновационной площадки (при наличии) (да/нет, тема)	нет
16	Ресурсное обеспечение инновации:	Разработанный и реализуемый проект требует минимальных материальных затрат.
16.1	Материальное	Кабинеты, компьютерный класс, информационная среда.
16.2	Интеллектуальное	Для реализации проекта требуются педагоги, ориентирующиеся по данной тематике.
16.3	Временное	Время реализации проекта 4 года.

* Заполняется и прикрепляется в формате Word

Представляя материалы на конкурс, гарантируем, что авторы инновационного проекта/программы:

- согласны с условиями участия в данном конкурсе;
- не претендуют на конфиденциальность представленных в заявке материалов и допускают редакторскую правку перед публикацией материалов;
- принимают на себя обязательства, что представленная в заявке информация не нарушает права интеллектуальной собственности третьих



(подпись руководителя)

М.П.

Гребенюк И.Г.
(расшифровка подписи)

« 15 » сентября 2020 г.