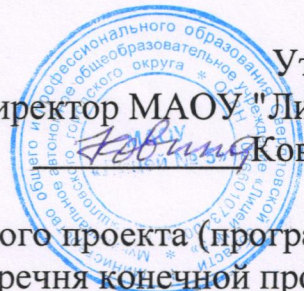


Утверждаю  
 Директор МАОУ "Лицей № 5"  
 Ковина Л. А.



Календарный план реализации инновационного проекта (программы) с указанием сроков реализации по этапам и перечня конечной продукции (результатов)

№	Основные мероприятия	Сроки	Ответственные	Конечная продукция (результат)
<i>Экспертно-аналитический этап (июль-август 2020 г.)</i>				
1	Экспертиза и анализ состояния нормативно-правового обеспечения, материально-технической базы образовательной организации, планирование модернизации материально-технической базы для реализации проекта, наличия и достаточности инструментального, методического и информационного обеспечения проекта	Июль 2020 г.	Директор МАОУ «Лицей №5» Ковина Л.А., Гребенюк Л.М.	Акт о состоянии и планировании по обеспечению улучшения материально-технической базы в реализации проекта и рекомендации по нормативно-правовому, инструментальному, методическому и информационному обеспечению проекта
2	Разработка Положения о Ресурсном центре на базе МАОУ «Лицей № 5» КГО	Август 2020 г.	Гребенюк Л.М.	Положение о Ресурсном центре на базе МАОУ «Лицей № 5» КГО
3	Определение результатов реализации проекта в форме методических продуктов	Август 2020 г.	Гребенюк Л.М.	Перечень результатов реализации проекта в форме методических продуктов
<i>Организационно-содержательный этап (сентябрь 2020 - август 2021 г.)</i>				
4	Разработка модели профессиональной самореализации обучающихся посредством приобщения к инновационной практико-ориентированной деятельности	Сентябрь 2020 г.	Гребенюк Л.М.	Модель
5	Разработка Положения о проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся МАОУ «Лицей № 5» КГО	Сентябрь 2020 г.	Гребенюк Л.М.	Обновленное Положение о проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся МАОУ

				«Лицей № 5» КГО
6	Создание рабочей групп по основным направлениям работы	Сентябрь 2020 г.	Гребенюк Л.М.	Проектная группа по основным направлениям работы
7	Разработка макета и запуск страницы на официальном сайте МАОУ «Лицей№5».	Октябрь 2020 г.	Системный администратор МАОУ «Лицей №5»	Страница «Инновационный проект» на официальном сайте МАОУ «Лицей№5».
8	Разработка программы курса внеурочной деятельности STEM-образования с использованием образовательных решений Lego для обучающихся начального уровня образования	Сентябрь - октябрь 2020 г.	Гребенюк Л.М., проектная группа	Программы курса внеурочной деятельности: «Юный инженер-исследователь. 1 класс», «Юный инженер-исследователь. 2 класс», «Юный инженер-исследователь. 3 класс», «Юный инженер-исследователь. 4 класс»
9	Разработка программы курса дополнительного образования	Сентябрь - октябрь 2020 г.	Тюгаева Е.В., педагог учебного центра ООО «Униматик»	Программа курса дополнительного образования «Передовые производственные технологии» для сетевого взаимодействия с обучающимися Камышловского городского округа
10	Разработка программы курса дополнительного образования	Сентябрь - октябрь 2020 г.	Гребенюк Л.М.	Программа курса дополнительного образования «Экспериментальная физика» для обучающихся 7-9 класса
11	Разработка проекта договора с образовательными организациями города и региона в рамках сетевого взаимодействия по теме проекта	Ноябрь 2020 г.	Гребенюк Л.М.	Проект договора
12	Открытое обсуждение проекта с соисполнителями проекта	Декабрь 2020 г.	Директор МАОУ «Лицей №5» Ковина	Перечень участников проекта

	в рамках сетевого взаимодействия		Л.А., Гребенюк Л.М.	
13	Разработка плана совместных мероприятий в рамках сетевого взаимодействия по реализации образовательных программ	Декабрь 2020 г.	Гребенюк Л.М.	План
14	Разработка инструментария для исследований общественного мнения (мнения потребителей образовательных услуг) о качестве, результатах и эффективности деятельности образовательной организации по теме проекта	Февраль 2021 г.	Гребенюк Л.М.	Инструментарий для исследований общественного мнения
15	Образовательный интенсив "Передовые производственные технологии: 3-D моделирование "	Март 2021 г.	Гребенюк Л.М., Павлов И.Н.	Образовательный интенсив
16	Разработка нормативно-правового и методического обеспечения инженерной смены во время летнего оздоровительного лагеря дневного пребывания	Март 2021 г.- июнь 2021 г.	Гребенюк Л.М.	Муниципальная инженерная смена на базе ресурсного центра
17	Распространение педагогического опыта	Апрель 2021	Гребенюк Л.М.	Стажировочная площадка
18	Внешняя рецензия проекта	Август 2021 г.	к.п.н., доцент Шемятихина Л.Ю	Рецензия проекта.
<i>Внедренческий этап (сентябрь 2021 - август 2022 г.)</i>				
19	Разработка методических рекомендаций по курсу дополнительного образования «Передовые производственные технологии».	Сентябрь 2021 г.	Тюгаева Е.В., педагог учебного центра ООО «Униматик», Гребенюк Л.М.	Методические рекомендации по реализации курса
20	Разработка методических рекомендаций по курсу дополнительного образования «Экспериментальная физика» для обучающихся 7-9 класса.	Октябрь 2021 г.	Гребенюк Л.М.	Методические рекомендации по реализации курса

21	Образовательный интенсив "Передовые производственные технологии: фрезерная и токарная обработка изделий"	Октябрь 2021 г.	Гребенюк Л.М., Порсин Д.А.	Образовательный интенсив
22	Разработка методических рекомендаций по курсу внеурочной деятельности: «Юный инженер-исследователь. 1 класс», «Юный инженер-исследователь. 2 класс», «Юный инженер-исследователь. 3 класс», «Юный инженер-исследователь. 4 класс».	Ноябрь 2021 г.	Гребенюк Л.М., проектная группа	Методические рекомендации по реализации курса
23	Хакатон "Юный инженер-исследователь"	Декабрь 2021	Гребенюк Л.М.	Хакатон