



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОСТРОМЫ

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА КОСТРОМЫ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 24»**

П Р И К А З

№ _____

**О создании рабочей группы для реализации средств гранта и
оформления отчетной документации**

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Костромы «Средняя общеобразовательная школа № 24» была признана победителем конкурсного отбора на предоставление в 2020 году грантов в форме субсидий из федерального бюджета юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Создание сети школ, реализующих инновационные программы для отработки новых технологий и содержания обучения и воспитания, через конкурсную поддержку школьных инициатив и сетевых проектов» ведомственной целевой программы «Развитие современных механизмов и технологий дошкольного и общего образования» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»

В связи с признанием школы победителем конкурсного отбора по лоту «Разработка и апробация вариативных форм проведения промежуточной и итоговой аттестации по учебному предмету «Технология» (протокол заседания конкурсной комиссии Министерства просвещения № 3 от 30.06.2020 г)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить постоянный педагогический состав рабочей группы для реализации средств гранта и оформления отчетной документации в следующем составе:

№	Член рабочей группы	Направления работы по реализации средств гранта
	Шахваранов Виталий Исмаилович, директор	Руководитель рабочей группы, координация работ по реализации средств гранта и контроль за проведением закупок на средства гранта, заключение соглашений о сотрудничестве
	Матвеева Елена Анатольевна, заместитель директора	Информационная работа, разработка локальных актов, подготовка и проведение вебинаров
	Одинцова Наталья Анатольевна, заместитель директора	Разработка методических материалов, кейс материалов, осуществление сетевого взаимодействия, организация повышения квалификации педагогов, размещение материалов в
	Карандашова Елена Вячеславовна, заместитель директора	методической сети, подготовка информации для инкубатора инноваций, осуществление взаимодействия с ООО «Альмира» Мониторинг реализации проекта, внесение изменений и корректировки Подготовка отчетной документации
	Зорин АЕ., учитель технологии	разработка модели предметно-развивающей среды школы в рамках реализации Концепции преподавания предмета «Технология», модели
5.	Одинцова Наталья Анатольевна, учитель технологи	промежуточной и итоговой аттестации учащихся по предмету «Технология», ориентированной на профессиональное самоопределение
6.	Одинцов В. А., учитель технологии	обучающихся Апробация аттестации учащихся по предмету «Технология» с использованием кейс – технологий Подготовка перечня оборудования, закупаемого в рамках гранта Освоение оборудования Подготовка видеоролика, организация съемки, монтажа видео фильма, вебдизайн
7.	Колесникова Наталья Михайловна, заместитель директора	Разработка профессионального маршрута обучающихся Создание интерактивной профориентационной площадки «Открой себя для будущего» участие в разработке Кейсов проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся Привлечение организаций профессионального образования к сотрудничеству

8.	Колесников Павел Викторович, специалист по закупкам	Техническое сопровождение, подготовка документации по закупке оборудования
----	---	--

2. В обязанности членов постоянного состава рабочей группы по реализации средств гранта входит следующее:

2.1. Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности.

2.2. Организация и проведение различных мероприятий, тематически поддерживающих работу по тематике гранта

2.3. Разработка сценария, съемка, видео-монтаж отчетного рекламного ролика

2.4. Проведение вебинаров по темам:

- Модель промежуточной и итоговой аттестации учащихся по предмету «Технология» с использованием кейс технологии, ориентированной на профессиональное самоопределение обучающихся

- Особенности разработки кейсов для проведения промежуточной аттестации обучающихся по предмету «Технология»

- Модернизация инфраструктуры образовательного учреждения для организации проведения аттестации обучающихся по предмету «Технология» в рамках реализации концепции преподавания предмета «Технология»

- Особенности проведения Мастерской профессий как формы итоговой аттестации учащихся по предмету «Технология». Мастер-класс по выполнению кейс-заданий.

2.5. Организация методической сети на сайте конкуршкол.рф

2.6. Организация внешнего консультирования и повышения квалификации педагогов школы в области межпредметных технологий .

3. Члены постоянного состава рабочей группы имеют право привлекать к работе по своему направлению педагогических работников школы, не входящих в постоянный состав рабочей группы по реализации средств гранта.

4. Утвердить

4.1. Дорожную карту реализации гранта.

4.2. Показатели результативности использования гранта

5. Рабочая группа несет ответственность:

- за объективность и качество экспертизы продуктов инновационной деятельности;

- за своевременность представления информации на портале конкуршкол.рф ;

- за качество и своевременность выполнения мероприятий дорожной карты

- за своевременное предоставление отчетной документации по итогам реализации грата

6. Контроль за исполнением оставляю за собой

Директор

В.И.Шахваранов

Дорожная карта реализации гранта

№ п/п	Мероприятия	Количество	Сроки проведения
1	Формирование нормативно-правовых и организационно-методических условий системной инновационной деятельности.	2	31.08.2020 г. - 30.10.2020 г.
2	Предварительный выбор организационной модели проведения промежуточной и итоговой аттестации учащихся по предмету «Технология»	1	31.08.2020 г. - 30.09.2020 г.
3	Определение способа управления и реализации проекта	1	31.08.2020 г. – 30.09.2020 г.
4	Определение круга сетевых партнеров, заключение договоров	50	31.08.2020 г. - 31.10.2020 г.
5	Заключение договоров с участниками инновационной авторской сети	50	31.08.2020 г. - 31.12.2020 г.
6	Закупка необходимого оборудования и программного обеспечения	1	30.10.2020 г. - 31.12.2020 г.
7	Повышение квалификации педагогов - участников проекта	4	30.08.2020 г. - 30.10.2020 г.
8	Создание информационного ресурса для организации функционирования методической сети «Разработка и апробация вариативных форм промежуточной и итоговой аттестации учащихся по предмету «Технология»»	1	30.08.2020 г. - 30.09.2020 г.
9	Модернизация предметно-развивающей среды школы в рамках реализации Концепции преподавания предмета «Технология» в условиях реализации ПНПО:	1	30.08.2020 г. - 31.12.2020 г.
10	Разработка модели промежуточной и итоговой аттестации учащихся по предмету «Технология», ориентированной на профессиональное самоопределение обучающихся	1	20.08.2020 г. - 31.12.2020 г.
11	Разработка диагностического инструментария (кейсов) для проведения промежуточной и итоговой аттестации учащихся по предмету «Технология»	17	30.08.2020 г. - 31.12.2020 г.
12	Апробация аттестации учащихся по предмету «Технология» с использованием	1	31.10.2020 г. -31.12.2020 г.

	кейс - технологий		
13	Мониторинг реализации проекта, внесение изменений и корректировки	1	31.10.2020 г. - 30.11.2020 г.
14	Разработка методического комплекта по сопровождению и реализации проекта	1	30.08.2020 г. - 31.12.2020 г.
15	Подготовка к диссеминации опыта: оборудование вебинарной комнаты, выбор площадки для проведения вебинаров.	1	31.08.2020г. - 30.10.2020 г
16	Проведение вебинара 1.	1	10.09.2020 г. - 30.09.2020
17	Проведение вебинара 2.	1	10.10.2020 г - 31.10.2020
18	Проведение вебинара 3.	1	10.11.2020 г. - 30.11.2020
19	Проведение вебинара 4.	1	10.12.2020 г. - 31.12.2020
20	Подведение итогов реализации проекта. Построение варианта развития проекта.	1	10.12.2020 - 31.12.2020

Утверждены
приказом директора школы
от _____ № _____

Показатели результативности использования Гранта

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения по ОКЕИ		Плановое значение показателя	Дата достижение показателя
		Наименование	Код		
1	2	3	4	5	6
1	Количество методических сетей по распространению инновационных образовательных технологий по актуальным проблемам развития образования	штук	796	1	31.12.2020 г.
2	Организация повышения квалификации (минимальная продолжительность курсов не менее 16 часов с выдачей документа установленного образца) учителей технологии в вопросе формирования технологической культуры и подготовки школьников, проектно-технологического мышления, а также овладению техниками педагогической диагностикой	человек	792	4	31.12.2020
3	Создание открытой авторской методической образовательной сети на региональном и федеральном уровне «Разработка и апробация вариативных форм промежуточной и итоговой аттестации школьников по предмету «Технология»». К участию в сети будут привлечены образовательные организации Костромской области (не менее 50) и образовательные организации не менее чем из 10 субъектов Российской Федерации и не менее чем из 5 федеральных округов.	штука	796	1	31.12.2020

	<p>Участие в открытой образовательной сети (федеральной и региональной) инновационной тематической направленности для отработки продуктов инновационной деятельности, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - регистрация на сайте конкурсшкол.рф в рамках национальной методической сети, - краткое описание на сайте своего проекта, - публикации на сайте продуктов инновационной деятельности, - приглашение на свои мероприятия и проведение сетевых событий на сайте. 				
4	Отчет о выполнении плана развития методической сети и дальнейшего плана ее развития на 3 года	штука	796	1	31.01.2021
5	Отчет о реализации плана-графика с указанием достигнутых результатов/результатов выполнения работ	штука	796	1	31.01.2021
6	<p>Проведение вебинаров</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Модель промежуточной и итоговой аттестации учащихся по предмету «Технология» с использованием кейс технологии, ориентированной на профессиональное самоопределение обучающихся 2. Особенности разработки кейсов для проведения промежуточной аттестации обучающихся по предмету «Технология» 3. Модернизация инфраструктуры образовательного учреждения для организации проведения аттестации обучающихся по предмету «Технология» в рамках реализации концепции 	штука	796	4	31.12.2020

	<p>преподавания предмета «Технология»</p> <p>4. Особенности проведения Мастерской профессий как формы итоговой аттестации учащихся по предмету «Технология». Мастер-класс по выполнению кейс-заданий.</p> <p>Минимальное количество участников каждого вебинара – 30 человек, продолжительность – не менее 40 минут.</p>				
7	<p>Создание видеоролика (не менее 1,5 минут и не более 5 минут) о создании, развитии, внедрении и тиражировании инструментов для проведения промежуточной и итоговой аттестации учащихся на уровне основного общего образования с помощью цифровой образовательной среды школы (техническая и дизайнерская оригинальность исполнения, соблюдение основных дизайнерских правил, доступность и достоверность информации, полнота раскрытия заявленной темы, возможность использования ролика на любом устройстве) с просмотром в режиме оффлайн, разрешением – 1920*1080 (16:9), частотой кадров в секунду – 25 кадров/сек, скоростью потока – не менее 13,0 Мбит/сек, кодировкой – AVC, форматом файла – mp4)</p>	штука	796	1	31.10.2020
	<p>Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности в рамках выбранного проекта, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • локальные акты 2 шт (Положение о профессиональном маршруте обучающегося, Положение о Мастерской профессии); • Кейсы проведения 	штука	796	24	31.12.2020

<p>промежуточной и итоговой аттестации обучающихся (17 шт)</p> <ul style="list-style-type: none"> • методические рекомендации 2 шт (Методические рекомендации по составлению кейсов для проведения промежуточной аттестации обучающихся по предмету «Технология», «Рекомендации по выполнению кейс-заданий промежуточной аттестации обучающихся по предмету «Технология»); • модель предметно-развивающей среды учебного кабинета «Технология» • схема интерактивной профориентационной площадки «Открой себя для будущего» <p>методический комплект 1 шт (Мастерская профессий как форма проведения итоговой аттестации учащихся по предмету «Технология»)</p>				
--	--	--	--	--