

## **Новогодняя мастерская**

**Краткосрочный проект. Сроки реализации с 01.12.20 по 18.12.20**

### **1. Информация о заявителе**

#### **1.1. Информация о заявителе**

Индивидуальный проект молодого педагога:

ФИО: Максименко Ксения Сергеевна

место основной работы: МБОУ «Беллыкская СОШ»

должность основной работы: учитель технологии и географии

деятельность в проекте: автор-организатор

#### **1.2. Информация о деятельности организации-заявителя**

Опыт работы за последние 3 года, реализованные проекты.

Работаю учителем в МБОУ «Беллыкская СОШ» с 2019 года. Имею опыт работы с проектами в роли руководителя. Темы проектных работ по технологии учащихся 7 класса (2020 г.):

«Блокнот воспоминаний» – Слонская А., Алексеева Е.

«Магия гвоздей и ниток» – Сургутская А.

««Сарафан» для микроволновки» – Кирпичева А.

«Подушка-пазл» – Покатилова Т., Никифорова Д.

«Семейный фотоальбом» – Ботвич Д.

Также есть собственный опыт в написании проектных работ. Являюсь автором учебного дизайн-проекта – «Такса-радужка» и проекта «Какие мы?».

### **2. Описание проекта**

#### **2.1. Описание проблемы, на решение которой направлен проект**

Время новогодних праздников - это время красивой, доброй сказки, которая приходит в каждый дом в конце каждого года с наступлением зимних холодов. И, конечно же, Новый год невозможен без подарков. Всегда в преддверии праздника каждому близкому человеку хочется подарить частичку праздника, передать необыкновенную атмосферу предвкушения чего-то нового, неизведанного, но обязательно, счастливого для всех! Новогодние поделки своими руками тем уникальны, что когда занимаешься их изготовлением, это по сути своей уже праздник, ведь раз время пришло для реализации новогодних идей – значит, время праздника пришло или уже не за горами. Для детей, любителей мастерить любые поделки, поделки которые готовятся к новому году, т.е. новогодние поделки, особенно дороги и интересны.

Проблема заключается в том, что учащиеся школы имеют желание заниматься художественным творчеством, связанным с изготовлением различным изделий своими руками для друзей и членов семьи, но не имеют такой возможности, так как в нашей школе до текущего момента отсутствовали подобные мастер-классы.

Реализация проекта «Новогодняя мастерская» заключалась в организации и проведении мастер-классов по изготовлению новогодних подарков своими руками. В целях развития художественного творчества, эстетического восприятия, речевой активности в разных видах деятельности учащихся (в том числе дети ОВЗ) школы

---

было решено провести мастер-классы по созданию новогодних подарков своими руками, для того чтобы получить оригинальные новогодние подарки. Показать, что каждый год новогодний праздник можно встретить по-особенному. Восполнить пробелы ручного творческого труда у учащихся. Попутно расширить кругозор детей и создать праздничную атмосферу в преддверии праздника.

Ценность данного проекта заключается в актуальности изменений системы технологического образования в школе, частью которой и является проектная деятельность. Технологическое образование является необходимым компонентом общего образования, предоставляя обучающимся возможность применять на практике знания основ наук, осваивать общие принципы и конкретные навыки преобразующей деятельности человека, различные формы информационной и материальной культуры, а также создания новых продуктов и услуг. Технологическое образование обеспечивает решение ключевых задач воспитания.

## 2.2. Цель и задачи проекта

Цель: организация и проведение мастер-классов по изготовлению новогодних сувениров для учащихся на базе школы.

Задачи:

1. Обеспечить необходимые условия для проведения мастер-классов.
2. Вовлечь школьников в творческую деятельность.
3. Провести мастер-классы.

## 2.3. Что предлагается сделать в ходе проекта

### Целевая группа

Учащиеся 1-11 классов МБОУ «Беллыкская СОШ» (в том числе дети ОВЗ) Планировалось охватить деятельностью по реализации проекта 120 учащихся. Приняли участие в прохождении мастер-классов 83 человека.

### Основные этапы реализации проекта:

Всю работу над проектом можно разделить на три этапа: подготовительный, основной и заключительный.

Задача проекта	Мероприятие
<b>Подготовительный этап</b>	
1. Обеспечить необходимые условия для проведения мастер-классов	Разработать план мастер-классов
	Проанализировать варианты изделий новогодних подарков
	Отобрать три варианта сувениров
	Приобрести необходимые материалы для изготовления игрушки
<b>Основной этап</b>	
2. Вовлечь школьников в творческую деятельность	Организовать группу волонтеров
	Обучить волонтеров технологии и этапам работы над изделиями
	Объявить учащимся о проведении мастер-классов в школе
<b>Заключительный этап</b>	
3. Провести мастер-классы	Организовать рабочее место для

	проведения мастер-классов
	Провести 11 мастер-классов по изготовлению новогодних подарков
	Изготовить новогодние подарки

### **Описание отдельных мероприятий:**

В течение одной недели (5 дней) в МБОУ «Беллыкская СОШ» волонтерами 10 класса и учителем технологии было организовано и проведено 10 мастер-классов. Мастер-классы проводились на переменах (20 мин), для каждого класса было выделено 2 перемены в рекреации школы. Таким образом, к участию в мастер-классах планировалось привлечь большую часть учащихся школы. Для удобства проведения мастер-классов было составлено расписание посещения мероприятия классами.

### **2.4. Ожидаемые результаты проекта**

В МБОУ «Беллыкская СОШ» были организованы мастер-классы по изготовлению новогодних подарков (настольный календарь, елочная игрушка и магнитик).

#### **Качественные результаты:**

Учащиеся проявили любознательность, инициативу, творчество и самостоятельность. Получили хороший опыт в изготовлении изделий своими руками из разных материалов и в разных техниках. Организация подобных мастер-классов способствует расширению кругозора детей в области истории Новогоднего праздника и развитие у детей художественного творчества, эстетического восприятия, речевой активности в разных видах деятельности.

#### **Количественные результаты:**

В обучении выполнения изделий и проведении мастер-классов приняли участие три волонтера. От общего количества обучающихся МБОУ «Беллыкская СОШ» в мастер-классах приняли участие 69% учеников, в том числе 11 детей ОВЗ. За 5 дней было проведено 11 мастер-классов. Было представлено 3 варианта новогоднего подарка, из них наиболее часто изготавливаемым сувениром оказался новогодний магнит – 73 шт. На втором месте настольные календари – 40 шт., третье место – елочная игрушка – 38 шт.

### **2.5. Механизм оценки результатов**

Для оценки результативности проекта после проведения мастер-классов было проведено анкетирование учащихся, принявших участие в изготовлении новогодних подарков.

Проведенное анкетирование показало, что:

Для 76 учащихся данные мастер-классы были полезными.

Чаще всего учащиеся выбирали для изготовления новогодний магнит.

Также в ходе участия в новогодних мастер-классах 42 учащихся узнали что-то новое для себя.

У 7 человек возникли трудности в процессе изготовления изделия.

На вопрос «Что понравилось в организации и проведении мастер-класса?» дети отвечали: возможность выбора сувенира, организация и дружеская

атмосфера, процесс изготовления подарка, общительность и отзывчивость волонтеров, хорошее объяснение этапов работы.

Также учащиеся высказали свои пожелания и предложения по организации и проведению подобных мероприятий.

Все, прошедшие анкетирование отметили, что хотели бы снова принять участие в подобном мероприятии и предложили темы следующих мастер-классов.

## **2.6. Дальнейшее развитие**

Концепция проекта, такова, что с имеющейся материально-технической базой мы можем организовывать и проводить подобные тематические мастер-классы. Данный проект может стать хорошей традицией как для учащихся и учителей нашей школы. Дети будут рады учиться создавать изделия своими руками, а также получать и дарить их! Продолжение проекта будет связано с обучением детей основам изготовления изделий из разных материалов и разных техник выполнения.

Планируется проведение тематических мастер-классов ко дню Святого Валентина, 23 февраля, 8 марта и 9 мая.

---

### 3. Организационный план проекта

№	Мероприятие	Сроки проведения	Ответственный	Результат мероприятия	Срок представления отчета	Отметка о выполнении. Ссылка на источник информации
1	Подбор идей изделий	01.12.20 – 04.12.20	Иванова К.С.	Подобрано 3 варианта новогодних изделий	18.12.2020	<a href="https://bellykschool.edusite.ru/p22aa1detales19.html">https://bellykschool.edusite.ru/p22aa1detales19.html</a>
2	Подготовка материалов и инструментов	07.12.20 – 11.12.20	Иванова К.С.	Подготовлены материалы и инструменты для выполнения изделий	18.12.2020	<a href="https://bellykschool.edusite.ru/p22aa1detales19.html">https://bellykschool.edusite.ru/p22aa1detales19.html</a>
3	Обучение волонтеров изготовлению шаблонов и демонстрационного материала	07.12.20 – 11.12.20	Иванова К.С.	Волонтерами получен навык выполнения изделий	18.12.2020	<a href="https://bellykschool.edusite.ru/p22aa1detales19.html">https://bellykschool.edusite.ru/p22aa1detales19.html</a>
4	Организация и проведение мастер-классов 1-11 классов	14.12.20 – 18.12.20	Иванова К.С. и волонтеры 10 класса	Проведено 5 дней мастер-классов по изготовлению новогодних подарков	18.12.2020	<a href="https://bellykschool.edusite.ru/p22aa1detales19.html">https://bellykschool.edusite.ru/p22aa1detales19.html</a>
5	Представление проекта общественности	18.12.20	Иванова К.С.		18.12.2020	<a href="https://bellykschool.edusite.ru/p22aa1detales19.html">https://bellykschool.edusite.ru/p22aa1detales19.html</a>

## 4. Бюджет проекта

### 4.1. Сводная смета

Статья расходов	Запрашиваемая сумма (в рублях)	Вклад из других источников (если есть) (в рублях)	Всего (в рублях)
	00,00	00,00	00,00
<b>Приобретение оборудования</b>			
<b>Издательские расходы</b>			
<b>Расходные материалы</b>			
Фоамиран			300
Магнитный лист			150
Перманентный маркер-краска			60
Цветная бумага (принтерная)			250
Атласная лента (0,6 мм)			40
Белый картон			150
Стержни для клеевого пистолета			80
Клей-карандаш			50
Фломастеры			120
<b>ИТОГО:</b>	<b>00,00</b>	<b>00,00</b>	<b>1200</b>