

РЕЦЕНЗИЯ

на адаптированную дополнительную общеобразовательную
общеразвивающую программу «Пластилинография – лепим вместе»
для детей от 7 до 13 лет со сроком реализации два года, разработанную
Е.В. Имановой

Программа курса «Пластилинография – лепим вместе» разработана в соответствии с Концепцией преподавания предметной области «Искусство» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, утвержденной протоколом заседания коллегии Министерства просвещения Российской Федерации от 31 марта 2022 г. №678р (далее – Концепция). Программа рассчитана на 2 года обучения и предназначена для организации и проведения творческих занятий с детьми-инвалидами в части дополнительного образования.

Программа направлена на решение проблем социальной адаптации не только ребенка, страдающего той или иной патологией, но и семьи, в которой он воспитывается, т. к. социальная изоляция отрицательно сказывается на развитии и самореализации личности ребенка, вовлечение их в активную детскую жизнь, что повышает актуальность и значимость данной программы.

Программа разработана с опорой на нормативно-правовые и распорядительные документы.

Особенностью Программы является то, что пластилинография даёт удивительную возможность моделировать мир и своё представление о нём в пространственно-пластичных образах. Занятия по пластилинографии комплексно воздействуют на развитие ребёнка, способствуют тонкому восприятию формы, фактуры, цвета, веса, пластики. Развивают воображение, пространственное мышление, общую ручную умелость, мелкую моторику; синхронизируют работу обеих рук; позитивно влияют на психическое здоровье детей, формируют умение планировать работу по реализации замысла,

Структура рабочей программы «Пластилинография – лепим вместе» соответствует требованиям ФГОС и включает: пояснительную записку с описанием актуальности, новизны, целей и задач курса, общую характеристику курса, где отражены принципы построения рабочей программы (научность, доступность, системность) и основные виды деятельности учащихся. Дано описание места курса в учебном плане, требования к уровню подготовки учащихся, тематическое планирование: содержание тем с указанием обязательных видов работы, прогноз планируемых результатов, материально-техническое обеспечение, список литературы. Требования к уровню подготовки прописаны в соответствии с государственными федеральными требованиями.

Раскрыты все виды аттестации, применяемые в образовательном процессе. Подробно расписаны контрольные требования на разных этапах

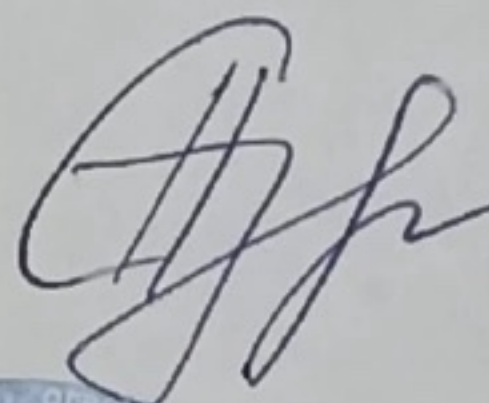
обучения, представлены формы контроля. Представлены технические средства обучения и материально-техническое обеспечение Программы.

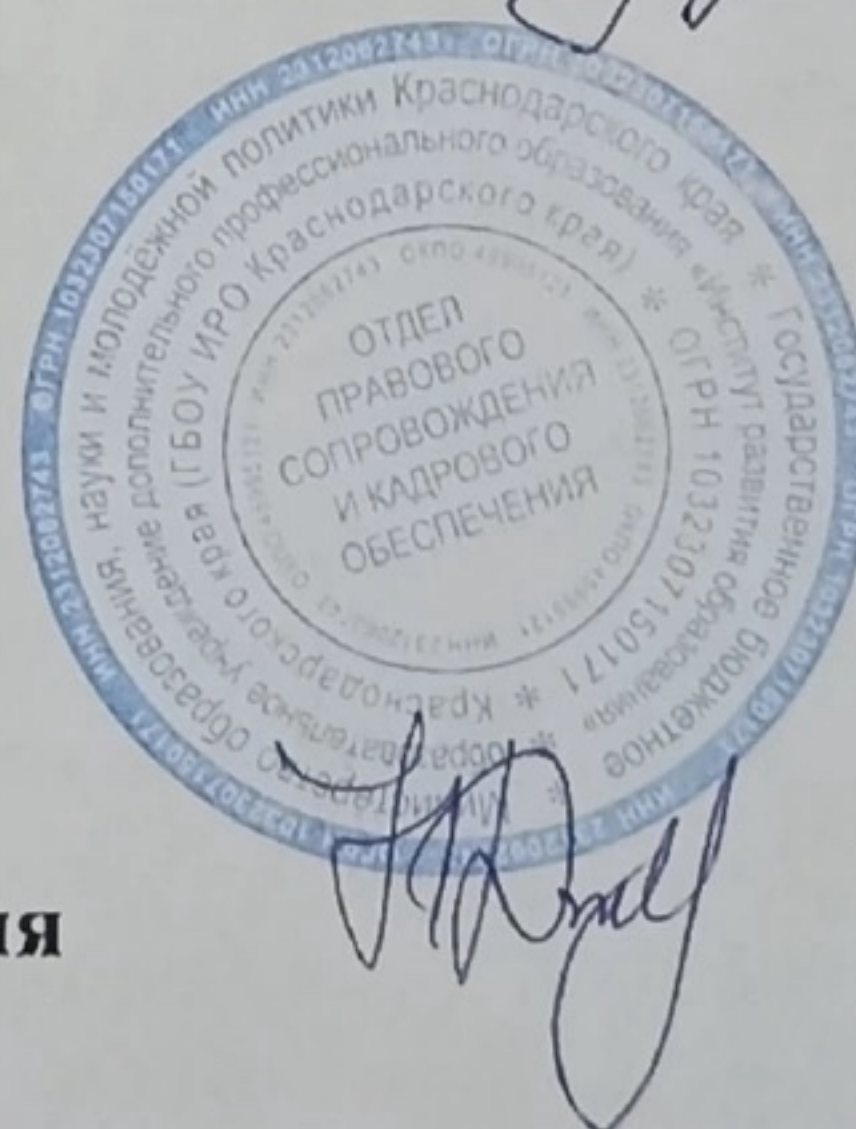
Сущность обучения и развития ребенка с ограниченными возможностями здоровья состоит во всестороннем развитии его личности, которое складывается не из коррекции отдельных функций, а предполагает целостный подход, позволяющий поднять на более высокий уровень все потенциальные возможности конкретного ребенка – психические, физические, интеллектуальные. Творческая реабилитация — это форма общения и развития ребенка одновременно, основанная на искусстве, в первую очередь изобразительной и творческой деятельности. Рецензируемая программа актуальна для системы образования, интересно описана и пошагово разработана для педагогической деятельности.

Считаю, что данная программа, составленная *Е.В. Имановой* является типовой, но в ней есть элементы модификации и личностного подхода преподавателя, может быть рекомендована к реализации в учебном процессе дополнительного образования.

Рецензент:

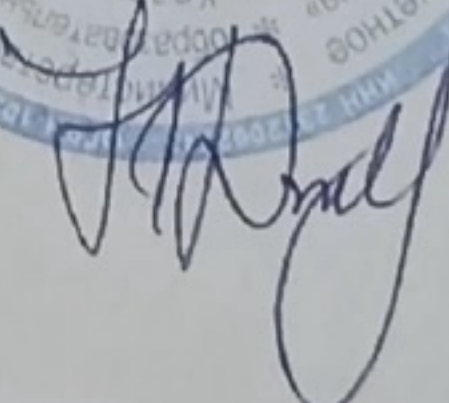
**Старший преподаватель
кафедры филологического
образования АФ ГБОУ ИРО
Краснодарского края,
к. филол. н**

 **Бebesшко С.А.**



Подпись подтверждаю:

**Главный специалист
отдела правового сопровождения
кадрового обеспечения**

 **Дзекунова Н.М.**

19 августа 2022 г.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Институт развития образования» Краснодарского края
(ГБОУ ИРО Краснодарского края)

**УДОСТОВЕРЕНИЕ
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ**

231500001813

16869/22

Регистрационный номер №

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что _____

Иманова Елена Валерьевна

(фамилия, имя, отчество)

с «... 20. » июня 2022 г. по «... 25. » июня 2022 г.

прошел(а) повышение квалификации в

ГБОУ ИРО Краснодарского края

(наименование образовательного учреждения (подразделения) дополнительного профессионального образования)

по теме: «Реализация требований обновленных ФГОС НОО,

(наименование проблемы, темы, программы дополнительного профессионального образования)

ФГОС ООО в работе учителя»

в объеме: 36 часов
(количество часов)

За время обучения сдал(а) зачеты и экзамены по основным дисциплинам программы:

Наименование	Объем	Оценка
Нормативное и методическое обеспечение внедрения обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО	13 часов	зачтено
Внедрение обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в предметном обучении (технология)	22 часа	зачтено
Итоговая аттестация	1 час	зачтено

Прошел(а) стажировку в (на)

(наименование предмета)

организации, учреждения

Итоговая работа на тему:



Ректор

Секретарь

Т.А. Гайдук
А.И. Илющенко

Т.А. Гайдук

А.И. Илющенко

Город Краснодар

Дата выдачи 25 июня 2022 г.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Автономная некоммерческая профессиональная
образовательная организация
«Кубанский институт профессионального образования»

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

**Иманова
Елена
Валерьевна**

прошел(а) повышение квалификации в (на)

УДОСТОВЕРЕНИЕ
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой профессиональной
образовательной организации
«Кубанский институт профессионального образования»

231201203406

Документ о квалификации

по дополнительной профессиональной программе
**«Модернизация педагогической деятельности
учителя технологии
в свете требований ФГОС ООО»**
с 17.03.2022 г. по 07.04.2022 г.

Регистрационный номер

11746-ПК

Город

Краснодар

Дата выдачи

07.04.2022

в объеме

108 часов



Секретарь
Секретарь

О.Л. Шутов

Д.Р. Могильная

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Институт развития образования» Краснодарского края
(ГБОУ ИРО Краснодарского края)

**УДОСТОВЕРЕНИЕ
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ**

231200996928

Регистрационный номер № 8351/21

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

Иманова Елена Валерьевна

(фамилия, имя, отчество)

с «... 21 ...» августа 2021 г. по «... 27 ...» августа 2021 г.

прошел(а) повышение квалификации в

ГБОУ ИРО Краснодарского края

(наименование образовательного учреждения (подразделения) дополнительного профессионального образования)

по теме: «Модернизация содержания, методик и технологий

преподавания предметной области «Технология»: практики
обучения 3Д – конструированию и прототипированию»

в объеме (40 часов)

За время обучения сдал(а) зачеты и экзамены по основным дисциплинам
программы:

Наименование	Объем	Оценка
Аддитивная технология. Третья техническая революция	8 часов	Зачтено
3-Д конструирование и прототипирование моделей. Современные возможности и применение	8 часов	Зачтено
Трехмерная графика. Технические возможности	20 часов	Зачтено
3-Д конструирование и прототипирование в образовательном процессе в школе	4 часов	Зачтено

Прошел(а) стажировку в (на)

(наименование предмета)

.....
(организация, учреждение)

Итоговая работа на тему:



и.о. Ректор Л.Н. Терновая

Секретарь Ю.В. Лымарева

Город Краснодар.

Дата выдачи 27 августа 2021 г.



Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края

ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

награждается

**Иманова
Елена Валерьевна,**

учитель технологии
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
муниципального образования город Краснодар средней
общеобразовательной школы № 41 имени Михаила Шемякина,

**за высокое профессиональное мастерство,
значительный вклад в развитие образования
и в связи с Днем учителя**

Министр



Е.В. Воробьева

Приказ от 15 сентября 2022 г. № 2173
г. Краснодар