

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Постовалова Марина Владимировна

учитель технологии

НРМОБУ "Салымская СОШ №1"

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта «Инфоурок»:

Рабочая программа воспитания на 2023 – 2024 учебный год 8-а класс

Web-адрес публикации:

https://infourok.ru/rabochaya-programma-vospitaniya-na-2023-2024-uchebnyj-god-8-a-klass-6998851.html

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



И. В. Жаборовский Руководитель «Учебного центра «Инфоурок»

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С «МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК» INFOUROK.RU/STANDART



Свидетельство о регистрации в Национальном центре ISSN (присвоен Международный стандартный номер сериального издания: № 2587-8018 от 17.05.2017)

infourok.ru

30.01.2024

MP16412484



о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Постовалова Марина Владимировна

учитель технологии

НРМОБУ "Салымская СОШ №1"

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта «Инфоурок»:

План самообразования: «Проектная деятельность на уроках технологии»

Web-адрес публикации:

https://infourok.ru/plan-samoobrazovaniya-proektnaya-deyatelnost-na-urokah-tehnologii-6542043.html

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



И.В. Жаборовский Руководитель «Учебного центра «Инфоурок»

infourok.ru

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В COOTBETCTBИИ C «МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК» INFOUROK.RU/STANDART



Свидетельство о регистрации в Национальном центре ISSN (присвоен Международный стандартный номер сериального издания: Ne 2587-8018 от 17.05.2017)

12.03.2023

M409568057



о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Постовалова Марина Владимировна

учитель технологии

НРМОБУ "Салымская СОШ №1"

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта «Инфоурок»:

План самообразования: «Проектная деятельность на уроках технологии»

Web-адрес публикации:

https://infourok.ru/plan-samoobrazovaniya-proektnaya-deyatelnost-na-urokah-tehnologii-6542043.html

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



И.В. Жаборовский Руководитель «Учебного центра «Инфоурок»

infourok.ru

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В COOTBETCTBИИ C «МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК» INFOUROK.RU/STANDART



Свидетельство о регистрации в Национальном центре ISSN (присвоен Международный стандартный номер сериального издания: Ne 2587-8018 от 17.05.2017)

12.03.2023

M409568057



о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Постовалова Марина Владимировна

учитель технологии

НРМОБУ "Салымская СОШ №1"

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта «Инфоурок»:

Рабочая программа 9 Г класс (индивидуальное обучение по AOП).docx

Web-адрес публикации:

https://infourok.ru/rabochaya-programma-9-g-klass-individualnoe-obuchenie-po-aop-docx-6313608.html

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



И. В. Жаборовский Руководитель «Учебного центра «Инфоурок» ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С «МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК» INFOUROK.RU/STANDART



Свидетельство о регистрации в Национальном центре ISSN (присвоен Международный стандартный номер сериального издания: № 2587-8018 от 17.05.2017)

infourok.ru

10.11.2022

MC16639661



о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Постовалова Марина Владимировна

учитель технологии

НРМОБУ "Салымская СОШ №1"

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта «Инфоурок»:

Родительское собрание в 5 классе на тему "Предварительные итоги III четверти"

Web-адрес публикации:

https://infourok.ru/roditelskoe-sobranie-v-5-klasse-na-temu-predvaritelnye-itogi-iii-chetverti -6080788.html

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



И.В. Жаборовский Руководитель «Учебного центра «Инфоурок» ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С «МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК» INFOUROK.RU/STANDART



Свидетельство о регистрации в Национальном центре ISSN (присвоен Междинародный стандартный номер сериального издания! Nz 2587-8018 от 17.05.2017)

26.04.2022

ДЕ79245061

infourok.ru

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

Нефтеюганский район

Нефтеюганское районное муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение

| еюганское раиоппос мулиции | DEPUT OF THE TENNES OF THE THE STATE OF THE | No lo |
|----------------------------|---|-------|
| «САЛЫМСКАЯ СРЕДНЯЯ | ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА | |

01.09.2021

ПРИКАЗ

Nº 618-0

п. Салым

О введении ФГОС НОО и ФГОС ООО в режиме апробации в 2021-2022 учебном году

На основании статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Минпросвещения от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования», приказа Минпросвещения от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», с целью внедрения в 2021-2022 учебном году в режиме апробации федеральных государственных стандартов начального общего образования и основного общего образования, утверждённых приказами Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 года № 286 и «287, в целях обеспечения нормативно-правового и организационного сопровождения введения и реализации новых федеральных государственных образовательных стандартов начального и основного общего образования

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить:

1.1. Список рабочей группы по поэтапному введению и реализации в режиме апробации федеральных государственных стандартов начального общего образования и основного общего образования, утвержденных приказами Минпросвещения от 31.05.2021 № 286 и 287, обучения обучающихся НРМОБУ «Салымская СОШ № 1» (далее – рабочая группа, ФГОС НОО - 2021, ФГОС ООО - 2021) согласно приложению 1 к данному приказу.

Положение о рабочей группе (приложение 2).

1.3. План-график (дорожную карту) на 2021-2022 учебный год апробации введения ФГОС НОО и ФГОС ООО согласно приложению 3 к данному приказу.

Ввести в режиме апробации федеральные государственные стандарты начального общего образования и основного общего образования в 1-х и 5-х классах в 2021-2022 учебном году.

3. Включить в апробацию по введению и реализации примерных рабочих

программ педагогов согласно приложению 4 к данному приказу.

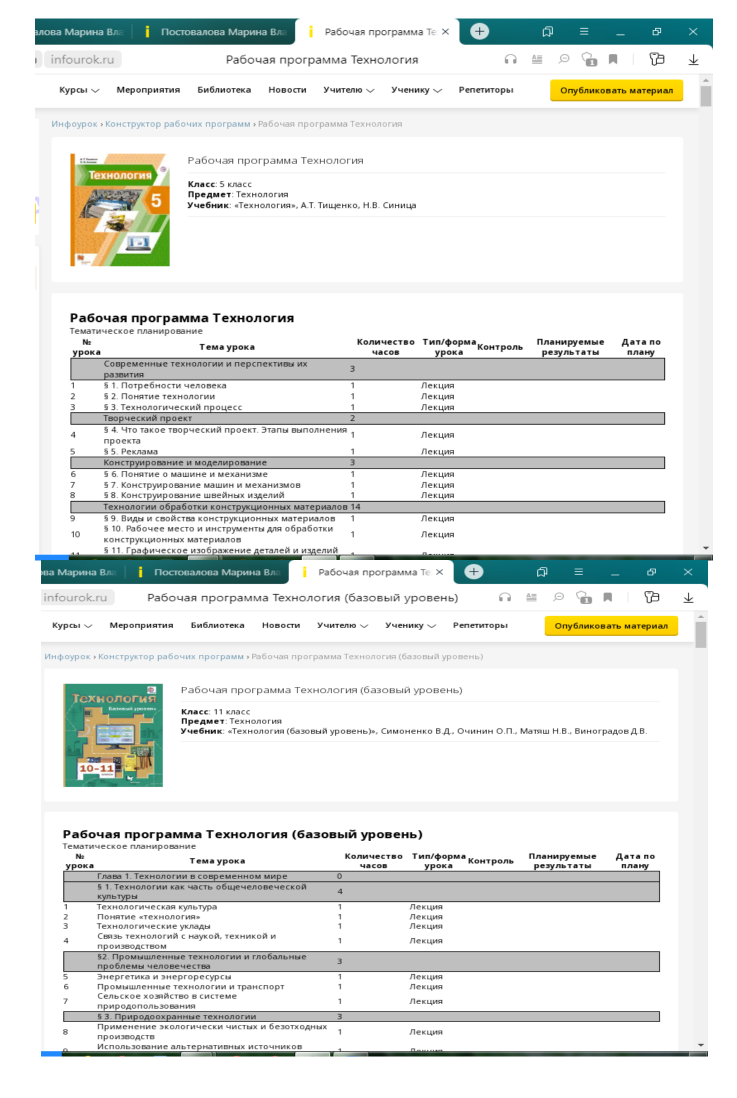
Назначить ответственными за поэтапное введение и реализацию в режиме апробации ФГОС НОО -2021,ФГОС ООО-2021 заместителей директора Жила С.А.,Рязапову А.М.,Коханцеву Ю.В.

Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор

М.В.Жердев

В дело 01-06 - 1 экз.





: ИНФОУРОК

Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 выдана 02 апреля 2018 г. Департаментом Смоленской области по образованию и науке бессрочно

БЛАГОДАРНОСТЬ

Проекта «Инфоурок»

Получает Постовалова Марина Владимировна

учитель технологии

НРМОБУ "Салымская СОШ №1"

за существенный вклад в методическое обеспечение учебного процесса по преподаваемой дисциплине в рамках крупнейшей онлайн-библиотеки методических разработок для учителей

Данная Благодарность выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



Свидетельство о регистрации в Национальном центре ISSN (присвоен Международный стандартный номер сериального издания: № 2587-8018 от 17.05.2017)

ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО РОССИИ

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С «МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК» INFOUROK.RU/STANDART

21.12.2021 БЮ21078738



инфоурок» (1) 1367330 гм

Руководитель «Учебного центра «Инфоурок» И.В. ЖАБОРОВСКИЙ

| Нефтеюганское районное муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение «Салымская средняя общеобразовательная школа № 1» | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |

Тема самообразования:

«Проектная деятельность на уроках технологии»

Учитель технологии Постовалова Марина Владимировна

Цель: расширение общепедагогических знаний с целью расширения и совершенствования технологий через внедрение технологии проектной деятельности в рамках реализации ФГОС.

Задачи:

- овладение достижениями педагогической науки, передовой педагогической практики;
- мониторинг уровня формирования компетенций обучающихся;
- использование технологии проектной деятельности с целью формирования УУД, академических знаний, умений, навыков;
- внедрение интерактивных форм организации учебного процесса с целью формирования ключевых компетентностей и повышения мотивации учащихся.
- повышение качества проведения учебных занятий на основе внедрения новых технологий;
- разработка учебных, методических и дидактических материалов.

Перечень вопросов по самообразованию:

- изучение психолого-педагогической литературы;
- разработка программно методического обеспечения учебно-воспитательного процесса;
- проектная и исследовательская деятельность;
- анализ и оценка результатов своей деятельности и деятельности учащихся;
- продолжать изучать педагогический опыт других преподавателей;
- планомерное и систематическое совершенствование методов учебно-воспитательного процесса.

Предполагаемый результат:

- разработка рабочих программ по предметам в соответствии с ФГОС
- формирование у ученика внутренней позиция школьника на уровне положительного отношения к школе, понимание необходимости учения, способности к самооценке, умения планировать, контролировать свои действия, формулировать собственное мнение, сотрудничать с любым партнёром, осуществлять поиск необходимой информации;
- повышение качества преподаваемых предметов;
- умение оказать практическую помощь коллегам.

Форма отчета по проделанной работе: выступление на школьном методическом объединении учителей-предметников, на районном методическом объединении учителей технологии и педсовете, участие в конкурсах.

| Этапы | Содержание | Сроки | Практическая деятельность |
|-----------------|---|--|--|
| | работы | | |
| Диагностический | Изучение литературы по проблеме и имеющегося опыта | 2021 – 2025 год | Курсы повышения квалификации учителей технологии. Изучение ФГОС основного общего образования. Изучение литературы. Изучение Основной образовательной программы НРМОБУ «Салымская СОШ №1». |
| Прогностический | Определение целей и задач темы. Разработка системы мер, направленных на проблемы. | 2021 — 2025 год | Участие в семинарах для учителей технологии. Участие в вебинарах по теме «Проектная деятельность на уроках технологии». |
| Практический | Внедрение опыта работы. Формирование методического комплекса. Корректировка работы. | 2020 — 2025 год | Создание рабочих программ по предметам в соответствии с ФГОС ООО. Участие в семинаре «Достижение планируемых результатов ФГОС ООО формирования УУД». Участие в олимпиадах, конкурсах. Выступление на ШМО «Учебноисследовательская и проектная деятельность как одно из важнейших средств повышения мотивации и эффективности учебной деятельности», «Самооценка как одна из составляющих современного урока технологии». |
| Обобщающий | Подведение итогов. Оформление результатов работы. | 2023 – 2025 год | 1 71 |
| Внедренческий | Распространение опыта работы | В ходе дальнейшей педагогической деятельности | миря://multiurok.ru/1081316500/# Участие во Всероссийском конкурсе «Мой лучший урок» Публикации на других сайтах. Публикации результатов на сайте школы и др. |