

**Отчет стажировочной площадки
за 2021 / 2022 учебный год**

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ БЮДЖЕТНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ -
СТАРОКУЛАТКИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА №1**

(наименование ОО в соответствии с лицензией)

ФИО руководителя ОО	Баширова Гульнора Вильдановна
юридический адрес ОО	433940 Ульяновская область, Старокулаткинский район р.п.Старая Кулатка, ул.Куйбышева,57
контактные телефоны ОО	8(84249) - 2 - 27-05
e-mail ОО	moshca1@mail.ru
адрес сайта ОО	http://starkul1school.lbihost.ru/
ФИО научного руководителя	Спирина Елена Владимировна
ФИО ответственного за ведение инновационной деятельности в ОО	Халикова Римма Зякярьевна

с какого года присвоен статус с 2020 года

1.Направления стажировочной деятельности

1. Применение современных образовательных технологий во внеурочной деятельности;
2. Диссеминация педагогического опыта, проведение научно-практических конференций и практико – ориентированных семинаров, индивидуальных консультаций для учителей стажёров;
3. Распространение педагогических практик;
4. Проведение курсов повышения квалификации в форме стажировки;
- 5.Осуществление деятельности стажировочной площадки в соответствии с планом-графиком.

2.Участие администрации и педагогических работников в стажировочной деятельности

1. Баширова Г.В. – директор школы, составитель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации в форме стажировки *«Межпредметные связи естественнонаучного и технологического образования во внеурочной деятельности как средство социализации учащихся основной школы»*
2. Ахметова Г.А –заместитель директора по учебно-воспитательной работе, общее руководство деятельностью стажировочной площадки.
3. Усманова Г.Р. – заместитель директора по воспитательной работе, координатор стажировочной деятельности во внеурочной деятельности.
4. Халикова Р.З. – ответственная за ведение инновационной деятельности в школе.
5. Байбулатова Н.А., Вальшина Г.Р., Алимova Ф.Р., Кузьева Э.А., Тимушева В.И., Курамшина Г.Р., Халикова Р.З., Ахметова Г.А. – учителя - консультанты учителей стажёров.

3.Информация о проведении научно-практических и методических мероприятий в рамках проекта на базе стажировочной площадки

Наименование мероприятия	Дата, время и место проведения мероприятия	Состав участников и количество участников	Указание сайта, где размещена информация о мероприятии
Стажировочная площадка «Межпредметные связи естественнонаучного и технологического образования во внеурочной деятельности как средство социализации учащихся основной школы»	11.04.2022-13.04.2022г. С 10.00-12.30. ZOOM. МБОУ- Старокулаткинская СШ№1	50 педагогов Старокулаткинского района и Ульяновской области	http://starkul1school.lbihost.ru/
Акция «Час с наставником» Открытый урок в 5 классе «Написание обучающего изложения по рассказу Г.Скребицкого «Хитры заяц».	21.09.2021 ZOOM МБОУ- Старокулаткинская СШ№1	Педагоги Ульяновской области	http://starkul1school.lbihost.ru/
Акция «Я+» Внеурочное занятие педагога-наставника с наставляемыми по страницам новеллы О.Генри «Последний лист» с обучающимися 8 а класса.	08.10.2021 ZOOM МБОУ- Старокулаткинская СШ№1	Педагоги Ульяновской области	http://starkul1school.lbihost.ru/
Мобильный наставник Региональный Мастер-класс в режиме онлайн. Тема: «Мировоззренческая позиция учителя на уроке – самая плодотворная и продуктивная»	14.12.2021 ZOOM МБОУ- Старокулаткинская СШ№1	Педагоги Ульяновской области	http://starkul1school.lbihost.ru/

Методическая консультация «Построение сотрудничества с родителями и обучающимися»	10.02.2022 ZOOM МБОУ- Старокулаткинская СШ№1	Педагоги Ульяновской области	http://starkul1school.lbihost.ru/
Методическая лаборатория – 73 Консультация для учителей начальных классов.	21.01.2022 ZOOM МБОУ- Старокулаткинская СШ№1	Учителя начальных классов	http://starkul1school.lbihost.ru/

4.Информация об участии педагогических работников в проведении научно-практических и методических мероприятий в рамках проекта на базе других образовательных организаций

Наименование мероприятия	Дата, время и место проведения мероприятия	Состав участников и количество участников	Указание сайта, где размещена информация о мероприятии
Творческая встреча с учителями общеобразовательных школ Старокулаткинского района	Август 2020года МБОУ- Старокулаткинска я СШ№1	Учителя общеобразовательных организаций МО «Старокулаткинский район»	http://starkul1school.lbihost.ru/
5-я Всероссийская научно-методическая школа-семинар с международным участием «Непрерывность образования: от школы к вузу»	30.09. 201 года Ульяновский государственный технический университет	Учителя общеобразовательных организаций Ульяновской области	https://ulstu.ru/news/2244/?sphrases_id=2412
Региональная научно-практическая конференция «Профессиональная компетентность педагогов: точки роста.»	21.01. 2022 года УлГПУ имени И.Н.Ульянова	100 педагогических работников области: учителя математики, информатики, физики, биологии, химии, начальных классов, учителя, работающие в центрах «Точка роста»	https://www.mo73.ru/news/sobytiya/v_ulgpu_im-i-n-ulyanova_proshla_regionalnaya_nau/
Всероссийская научно-практическая конференция «Современное	24.11.2021г. УлГПУ имени И.Н.Ульянова	Ученые, преподаватели, педагогические работники	https://www.ulspu.ru/additional_education/42908/

дошкольное и начальное общее образование»		образовательных организаций г. Ульяновск и Ульяновская область,	
Х Всероссийской НПК «Формирование экологической культуры обучающихся в условиях цифрового образования»	26-27 марта 2022 года, гимназии № 155 Ново-Савиновского района города Казани.	Педагоги России	https://magarif-uku.ru/ru/contest/x-vserossiyskaya-nauchno-prakticheskaya-o/
Международная НПК «Наука и образование в XXI веке»	30.09.2021г. Тамбов	Педагоги России	https://ukonf.com/prog
Региональное методическое объединение учителей начальных классов. «Использование игровых технологий в условиях полилингвального образования».	30.10. 2021 ZOOM	Учителя начальных классов Ульяновской области	https://infourok.ru/ispolzovanie-igrovyyh-tehnologij-v-usloviyah-polilingvalnogo-obrazovaniya-5177501.html
Заседание РМО учителей начальных классов	16.12.2021г. ZOOM	Учителя начальных классов Старокулаткинского района	http://starkul1school.lbihost.ru/

5.Информация о проведении обучения по программам дополнительного профессионального образования (ДПО) (программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки) в рамках проекта.

Наименование программы ДПО	Дата, время и место проведения программы ДПО	Состав участников и количество участников	Указание сайта, где размещена информация о программе ДПО
«Межпредметные связи естественнонаучного и технологического образования во внеурочной деятельности как средство социализации	11.04.2022-13.04.2022г. С 10.00-12.30. ZOOM. МБОУ- Старокулаткинская СШ№1	50 педагогов Старокулаткинского района и Ульяновской области	http://starkul1school.lbihost.ru/

учащихся основной школы»			
Формирование универсальных учебных действий учащихся средствами решения учебных задач	с 12.10.2021 года по 14.10.2021 года ZOOM.	педагоги Ульяновской области и Старокулаткинского района	http://education.simcat.ru/school31/about/639/
Готовность педагога к использованию мультимедиа как средства повышения эффективности обучения в средней общеобразовательной школе	с 22.11.2021 года по 24.11.2021 года ZOOM.	педагоги Ульяновской области и Старокулаткинского района	http://tershkola.ucoz.ru/
«Развитие функциональной грамотности школьников»	с 29.11.21 г по 18.12.21 г ФГБОУ ВО УлГПУ им.И.Н.Ульянова	Учитель математики	http://starkul1school.lbihost.ru
«Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»	с 17.02.22 г по 25.02.22 г ФГБОУ ВО «УГПУ» имени И.Н.Ульянова	Учителя начальных классов	http://starkul1school.lbihost.ru
«Организация работы классного руководителя в ОО»	ООО «Центр инновационного образования и воспитания» 31.01.2022 г г. Саратов	Классные руководители	http://starkul1school.lbihost.ru
«Федеральный государственный стандарт ООО с приказом Минпросвещения России № 287 от 31 мая 2021 года»	ООО «Центр инновационного образования и воспитания» г.Саратов, 04.02.2022 г	Учителя начальных классов	http://starkul1school.lbihost.ru
«Патриотическое и духовно-нравственное воспитание в образовательной организации: проектирование и реализация программ».	с 06.10. 21г по 20.10.21г АНО ВО «Институт непрерывного образования» г.Москвы	Классные руководители	http://starkul1school.lbihost.ru
«3-д моделирование и высокопроизводитель	2021 г ФГБОУ ВО «Ульяновский	Учитель информатики	http://starkul1school.lbihost.ru

ный рендеринг с использованием свободного программного обеспечения	государственный педагогический университет им.И.Н.Ульянова».		
«Школа современного учителя географии»	с 20.09.21 г по 10.12.21 г ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» г.Москва	Учитель географии	http://starkul1school.lbihost.ru
«Реализация системно-деятельностного подхода на уроках русского языка»	С 29.10.21 г по 17.12.21 г ФГБОУ ВО «УлГПУ им.И.Н.Ульянова	Учителя русского языка и литературы	http://starkul1school.lbihost.ru
«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО «Центр инновационного образования и воспитания» г.Саратов, 08.10.2021 г	Учителя начальных классов	http://starkul1school.lbihost.ru

6.Информация о проведении он-лайн трансляции вебинаров, совещаний и иных мероприятий на базе региональных стажировочных площадок в рамках проекта.

Наименование мероприятия	Дата, время и место проведения мероприятия, количество участников	Ссылка на страницу он-лайн трансляции	Указание сайта, где размещена информация о мероприятии
«Формирование универсальных учебных действий учащихся средствами решения учебных задач»	с 12.10.2021 года по 14.10.2021 года	Конференция Zoom Идентификатор конференции: 472 670 2142 Код доступа: LBSZ0v	http://education.simcat.ru/school31/about/639/
I Всероссийский форум классных руководителей (онлайн-	09.10.2021-10.10.2021	https://vfkkr.ru/	http://starkul1school.lbihost.ru/

участие)			
«Готовность педагога к использованию мультимедиа как средства повышения эффективности обучения в средней общеобразовательной школе»	с 22.11.2021 года по 24.11.2021 года	Конференция Zoom https://us04web.zoom.us/j/9408602914?pwd=dVV1K2FucFZCZGtd2wremJnUjJqQT09 Идентификатор конференции: 940 860 2914 Код доступа: 11	http://tershkola.ucoz.ru/
Всероссийский вебинар «Внеурочная деятельность и функциональная грамотность младшего школьника»	12.11.2021	https://www.planeta-kniga.ru/webinar/12-11-2021/	http://starkul1school.lbihost.ru/
«Компетентный подход как методологическая основа ФГОС НОО»	12.11 2021	https://www.youtube.com/watch?v=fjgsn3gtGn8	http://starkul1school.lbihost.ru/
Всероссийский вебинар на тему: « ВПР в 4 классе»	25.01.2022	https://www.legion.ru/company/news/2022/grafik_vebinarov_n_a_yanvar_2022/	http://starkul1school.lbihost.ru/
II Всероссийское онлайн-совещание «Августовка-2021»	17-19 августа.	https://distant.uchi.ru/online-august2021#programma	https://vk.com/wall-183411668_10081

7.Информация о публикациях (статьи, брошюры по тематике проекта)

Автор(ы)	Наименование	Выходные данные (издательство, год издания, количество страниц)	Краткая аннотация
Г.Р.Усманова Г.В.Баширова Г.А.Ахметова	Актуальные проблемы формирования экологической культуры обучающихся в	(Казань, 26-27 марта 2022 г.). / отв. ред. проф. З.А.	В статье рассматривается тема экологической культуры школьников.

	общеобразовательном учреждении	Хусаинов. – Казань: Отечество, 2022. – 362 с	
Р.З.Халикова	Экологическое образование и воспитание на уроках физики	(Казань, 26-27 марта 2022 г.). / отв. ред. проф. З.А. Хусаинов. – Казань: Отечество, 2022. – 362 с	В статье рассматриваются способы формирования экологической культуры на уроках физики.
Г.А.Ахметова, Г.Р.Вальшина, Р.А.Умярова	Математика-это инструмент для воспитания экологической культуры обучающихся	(Казань, 26-27 марта 2022 г.). / отв. ред. проф. З.А. Хусаинов. – Казань: Отечество, 2022. – 362 с	Авторы проанализировали проблемы формирования экологической культуры школьников на уроках математики
Биккулова Р.К.	Самообразование учителя информатики – важный фактор эффективности урока и качества знаний обучающихся	Ульяновск : УлГТУ, 2022. – 222 с.	Самообразование учителя информатики является важным фактором эффективности урока и качества знаний обучающихся в современном постоянно развивающемся мире. Технологии не стоят на месте и важно не отстать в своем развитии и совершенствовании
Халикова Р.З.	Экологическое воспитание обучающихся при изучении физики	Ульяновск : УлГТУ, 2022. – 222 с.	Успешная реализация возможностей экологического образования учащихся может быть достигнута на уроке, внеурочных занятиях, при решении задач с экологическим содержанием, при выполнении исследовательских работ учащихся на экологическую тему

Умярова Р.А.	Исследование роли математики в воспитании экологической культуры обучающихся для поиска оптимального решения	Ульяновск : УлГТУ, 2022. – 222 с.	В статье ответы на вопросы: Что мы можем сделать, чтобы предотвратить загрязнения окружающей среды? Что и как влияет на здоровье человека? Кто еще страдает от загрязнения, кроме человека. Что мы едим? Пьем?
Абдюкова З.Р., Ахмеджанова С.И.	Возможности ЛЕГО-конструирования в образовательном пространстве начальной школы	Ульяновск : ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова», 2022. – 137 с.	В работе раскрыта роль занятий лего-конструирования как инновационной технологии, направленной на приобщение обучающихся к инженерному творчеству, формированию умений программирования, конструирования и моделирования.
Биккулова Р.К.	Программирование учебных квадрокоптеров TELLOEDU в урочной и внеурочной деятельности	Ульяновск : ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова», 2022. – 137 с.	В работе раскрыта роль программирования в формировании учебно-познавательных, информационных коммуникативных компетенций обучающихся.
Халикова Р.З.	Информационные технологии как средство активизации познавательной деятельности и творческого потенциала учащихся	// Вестник научных конференций . 2021. № 9-1(73). С. 72-74	В статье рассматривается применение информационных технологий на уроках
Халикова Р.З., Алимова Ф.Р.	Разговор о науках за чашкой чая	Журнал «Современный урок» 27.10.2021	В настоящее время одним из приоритетных направлений школьного образования является активное включение обучающегося в учебный процесс. Физика и химия – идеальное поле для этого.

Татлыева Л.Р., Бахтиярова Д.Н.	Воспитание духовности, нравственности, патриотизма у детей младшего школьного возраста в «Школе после уроков»	Современное Дошкольное и начальное общее образование: Сборник материалов всероссийско й НПК Ульяновск: УлГПУ, 2021.–337	В статье даётся понятие «школа после урока» и рассматривается духовно- нравственное направление, в которое мы включили краеведение, патриотизми экологию.
Джаббарова Д.А., Мавлютова А.Ф.	Метод проектов – одна из современных педагогических технологий	Дошкольное и начальное общее образование: Сборник материалов всероссийско й НПК Ульяновск: УлГПУ, 2021. – 337 с	В статье рассматривается вопрос организации проектноисследовательско й деятельности учащихся в начальной школе. Автором определено позитивное влияние исследовательской деятельности на раскрытие индивидуальных особенностей и способностей детей младшего школьного возраста
Абдюкова З.Р., Ахмеджанова С.И.	Педагогические условия для реализации задач преемственности.	Дошкольное и начальное общее образование: Сборник материалов всероссийско й НПК Ульяновск: УлГПУ, 2021. – 337 с	В статье рассматривается проблема преемственности детского сада и начальной школы, актуальность данного вопроса в системе образования на сегодняшний день

8.Информация об использовании опыта инновационной деятельности в образовательных организациях - партнерах в рамках проекта

Наименование организации	Краткое описание проекта (инновационные механизмы, достигнутые результаты и эффекты)	Указание сайта, где размещена информация о проекте

МБОУ «Гимназия № 155» Ново-Савиновского района города Казани.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Формирование экологической культуры обучающихся в условиях цифрового образования»	https://edu.tatar.ru/nsav/page2316.htm
ОГАУ «ИРО»	Межрегиональная выставка – ярмарка инновационных образовательных проектов «Территория генерации новых идей».	http://starkul1school.lbihost.ru/

9. Наиболее важные результаты деятельности стажировочной площадки региона (в свободной форме).

- апробированы новые формы он-лайн методической работы с учителями: ZOOM-кафе, вебинар, всероссийская научно-практическая конференция;
- развивается проектно-исследовательская деятельность с обучающимися;
- сформировалась система единомышленников–педагогов Старокулаткинского, Радищевского районов, Ульяновской области (консультации, обмен мнениями, методические фестивали и др);
- организация сетевого взаимодействия;
- организация повышения квалификации педагогических работников по вопросам профессионального развития на основе требований профессионального стандарта.

10. Позитивные изменения в ОО как результат деятельности в режиме стажировочной площадки (в свободной форме).

Освоение новых педагогических и информационных технологий, в том числе в области трансляции опыта инновационной деятельности.

Профессиональное развитие педагогов.



Баширова Г.В.