

Портфолио

Миняевой Анны Геннадьевна – учителя информатики, математики и физики
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Красноузельская средняя общеобразовательная школа»

Дата рождения: 12.07.1993

Профессиональное образование: Магистр педагогического образования по профилю подготовки «Информатика и информационные технологии в образовании» МГПУ им. М.Е. Евсевьева, диплом 101324 0355598, дата выдачи 08.02.2023г.

Стаж педагогической работы (по специальности): 4 года

Общий трудовой стаж: 8 лет

Наличие квалификационной категории: на соответствии



Муниципальное бюджетное
общеобразовательное
учреждение «Красноузельская
средняя общеобразовательная школа»
Ромодановского муниципального района
Республики Мордовия.
431618, Республика Мордовия,
Ромодановский р-н,
пос. Красный узел, ул. Школьная, д. 8.
Тел./факс (83438) 2-69-61.
E-mail: sch.kruzel@e-mordovia.ru

_____ 2023г. № _____

СПРАВКА

Дана учителю информатики МБОУ «Красноузельская СОШ» Миняевой Анне Геннадьевне в том, что качество знаний её учащихся по итогам мониторингов в рамках внутришкольного контроля за межаттестационный период составила:

Дата проведения	Класс	Качество знаний
23.03.2021	8	62,0%
25.02.2022	7	64,0%
24.03.2023	8	66,0%

Директор
МБОУ Красноузельская СОШ»



13.11.2023

Л.Х. Скачкова

**МКУ «Центр информационного – методического обеспечения
муниципальных бюджетных образовательных учреждений
Ромодановского муниципального района»**

СПРАВКА

Дана учителю информатики МБОУ «Красноузельская СОШ» Миняевой Анне Геннадьевне в том, что качество знаний её учащихся по итогам проверочных работ в рамках внешнего мониторинга за межаттестационный период составила:

Дата проведения	Класс	Качество знаний
20.04.2021	8	60,0%
25.03.2022	7	63,0%
21.04.2023	8	66,0%

13.11.2023

Члены экспертной группы


Тумаева С.В.
Милова Г.А.

Директор
МКУ «Центр информационного – методического
обеспечения муниципальных бюджетных
образовательных учреждений Ромодановского
муниципального района»




Паумова Н.Р.

Муниципальное бюджетное
образовательное
учреждение «Красноузельская
средняя общеобразовательная школа»
Ромодановского муниципального района
Республики Мордовия.
431618, Республика Мордовия,
Ромодановский р-н,
пос. Красный узел, ул. Школьная, д. 8.
Тел./факс (83438) 2-69-61.
E-mail: sch.kruzel@e-mordovia.ru

_____ 2023г. № _____

СПРАВКА

Дана учителю информатики МБОУ «Красноузельская СОШ» Миняевой Анне Геннадьевне в том, что её ученики действительно принимали участие во Всероссийской интернет-олимпиаде по финансовой грамотности и показали следующие результаты

Учебный год	Класс	Ф.И.О.	Результат
2022-2023	7	Штанин Максим	победитель
2022-2023	8	Шукшин Владислав	победитель
2022-2023	8	Дроздов Александр	победитель

13.01.2023

Директор
МБОУ Красноузельская СОШ»



Л.Х. Скачкова

%



Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру
по финансовой грамотности и предпринимательству для 1-9 классов
Март 2023

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

Награждается
Максим Штанин

ученик 7-го класса
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
"Красноузельская средняя общеобразовательная школа"



Диплом № 2303-3-7-21306633

Лицензия на осуществление образовательной
деятельности № 038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»
платформы «Учи.ру»



UCHI.RU

Д. В. Островская

%



Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру
по финансовой грамотности и предпринимательству для 1-9 классов
Март 2023

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

Награждается
Владислав Шукшин

ученица 8-го класса
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
"Красноузельская средняя общеобразовательная школа"



Диплом № 2303-3-8-24423821

Лицензия на осуществление образовательной
деятельности № 038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»
платформы «Учи.ру»



UCHI.RU

Д. В. Островская

%



Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру
по финансовой грамотности и предпринимательству для 1-9 классов
Март 2023

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

Награждается
Александр Дроздов

ученик 8-го класса
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
"Красноузельская средняя общеобразовательная школа"



Диплом № 2303-3-8-31999175

Лицензия на осуществление образовательной
деятельности № 038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»
платформы «Учи.ру»



UCHI.RU

Д. В. Островская



Международный образовательный портал «Солнечный Свет»
лицензия на осуществление образовательной деятельности №9757-л
свидетельство о регистрации СМИ №3Л ФС 77-65391

ДИПЛОМ

Награждается

Мельников Данила Иванович

МБОУ "Красноузельская СОШ"
п. Красный Узел

ПОБЕДИТЕЛЬ (1 МЕСТО)

Всероссийского конкурса
"Исследовательские и научные работы, проекты"
Работа: Киберпреступность и методы борьбы с ней
Миняева А.Г.
Номер документа: ТК4189831



10 июня 2022 г.
Председатель оргкомитета
Ирина Космынина



Мир-Олимпиад
Всероссийские олимпиады и конкурсы



ДИПЛОМ

II МЕСТО

IV Всероссийской олимпиады по Информатике для 5 - 11 классов

Диплом N 58790001 от 15.06.2021

Шабунев Александр

9 класс МБОУ " Красноузельская СОШ", п. Красный Узел,
Ромодановский район, Республика Мордовия

Руководитель: Миняева Анна Геннадьевна

Проверка диплома: mir-olimpiad.ru/check/

Руководитель
проекта:



Прасол С.В.

"Организатор конкурсов «Мир Олимпиад» - Всероссийское СМИ "Образовательный портал «Академия Интеллектуального Развития»». Свидетельство о регистрации ЭЛ № ФС 77 - 65034. Выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций."



ГРАМОТА

Награждается

Баляева Анастасия

ученица 11 класса
МБОУ «Красноузельская СОШ»

победитель

муниципального этапа Интеллектуальной
олимпиады Приволжского федерального округа
среди школьников 2022-2023 учебный год
по направлению «Робототехника»

руководитель: Миняева А.Т.

М.о. зав. отделом
по работе с ОУ



Н.В. Бундаева

17 февраля 2023 г.
п.Ромоданово



ГРАМОТА

Награждается

Шабунев Александр

ученик 11 класса
МБОУ «Красноузельская СОШ»

победитель

муниципального этапа Интеллектуальной
олимпиады Приволжского федерального округа
среди школьников 2022-2023 учебный год
по направлению «Робототехника»

руководитель: Миняева А.Т.

М.о. зав. отделом
по работе с ОУ



Н.В. Бундаева

17 февраля 2023 г.
п.Ромоданово

МОЛОДОЙ УЧЁНЫЙ

ООО «ИЗДАТЕЛЬСТВО МОЛОДОЙ УЧЕНЫЙ»

ИНН/КПП: 7536104558/166001001
420029, г. Казань, ул. Акад. Кирпичникова, 25
Тел./факс: (843) 500-57-53, 8-800-555-14-87
E-mail: info@moluch.ru
Сайт: <https://moluch.ru/>
Исх. № 83083 от 21.11.2022

СПРАВКА

Подтверждаем, что статья «Виды электронных образовательных ресурсов» (автор: Миняева Анна Геннадьевна) опубликована в международном научном журнале «Молодой ученый» №27 (369), июль 2021 г. (стр. 258-261), URL: <https://moluch.ru/archive/369/83083/>. Журнал «Молодой ученый» выходит в печатном виде (ISSN 2072-0297, свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ФС77-38059 от 11 ноября 2009 г., выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций). Журнал размещается на портале eLibrary.ru, на данный момент не входит в РИНЦ.

Главный редактор:



/к.т.н. Ахметов И.Г./



Исп.: Огурцова З.А.



Виды электронных образовательных ресурсов

Миняева Анна Геннадьевна, студент магистратуры
Мордовский государственный педагогический институт имени М. Е. Евсевьева (г. Саранск)

Сейчас важным направлением улучшения образования является введение в образовательный процесс коммуникационных и информационных технологий.

Каждый год учителя проходят курсы повышения квалификации и совершенствуют свои знания в ИКТ-компетентности.

Для чего же происходит их внедрение?

Постепенно в образовании происходят изменения. Перед образованием сейчас встает следующий вопрос: «Как построить образовательный процесс таким образом, чтобы у учащихся могла сформироваться востребованность к учебно-познавательной деятельности?»

В ФГОС ООО присутствуют следующие требования: «... использование в образовательной деятельности современных образовательных технологий..., обновление содержания основной образовательной программы, методик и технологии её реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся...» [1].

Для того чтобы реализовать данные требования ФГОС ООО, необходимо осуществлять обучение с использованием системно-деятельностного подхода и использовать новые технологии. Они позволяют активировать познавательную активность учащихся, развивать у них способность к самостоятельному обучению, также способствуют выработке навыков работы в коллективе, формируют учебные навыки и учебную мотивацию. А учитель как наставник направляет, и в этом ему могут помочь электронные образовательные ресурсы (ЭОР).

Использование электронных образовательных ресурсов в учебном процессе является обязательной частью современного учителя.

Какие же цели достигаются при использовании ЭОР?

1. Предоставляется учебная информация с помощью мультимедиа-технологий;
2. Обратную связь можно осуществлять при интерактивной кооперации;
3. Осуществление проверки результатов;
4. Информационно-методическое обеспечение проходит автоматически.

Электронными образовательными ресурсами можно пользоваться на каждом этапе урока: объяснение нового материала, повторение, закрепление, контроль ЗУН.

Пользуясь ЭОР можно осуществлять:

- точный и правдивый контроль;
- персонализировать процесс обучения;
- применять для решения разных учебных задач;
- объединять разные методические приемы;
- разнообразить деятельность обучающихся.

На сегодняшний день можно выделить следующие виды электронных образовательных ресурсов:

- цифровые образовательные ресурсы (ЦОР);
 - информационные источники сложной структуры (ИИСС);
 - инновационные учебно-методические комплексы (ИУМК).
- Также ЭОР можно квалифицировать по особым показателям:
- по виду образовательной деятельности;

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕДАГОГИКА

Алюков К. А. Н. И. Пирогов о наставничестве в медицине	245
Бахтиярова Н. Н., Дубенцова Н. А., Бурнашева О. А. Сотрудничество семьи и ДООУ как фактор повышения качества образования	246
Белова К. С. Психолого-педагогическое сопровождение семей, воспитывающих детей старшего дошкольного возраста с нарушением интеллекта	248
Береснева С. П. Формирование коммуникативной компетентности у младших подростков во время внеурочной деятельности в школе	251
Литвинова А. О., Чеснокова Ю. И. Особенности развития предметного словаря у детей старшего дошкольного возраста с общим недоразвитием речи	253
Мефодичева А. К. Территориальная модель организации сопровождения образовательного процесса обучающихся с РАС: путь от ресурсного класса к ресурсному центру	255
Миняева А. Г. Виды электронных образовательных ресурсов	258

Савина А. Ф. Применение элементов театрализации в урочной и внеурочной деятельности в английском языке в школе как средство погружения учащихся в аутентичную среду	269
Tataeva D. A. Description of the methods of using a ctive methods in biology lessons	271
Тойшубеков М. М. Возможности интеграции интернет-технологий в процесс обучения	272
Фролов В. Н., Валишина Д. А. Портфолио как эффективная педагогическая технология в XXI веке	275
Цуркан Т. С. Особенности формирования основ финансовой грамотности на внеурочных занятиях по математике	278

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

Баладин С. И., Казаков Г. Н. Современное состояние проблемы развития скоростно-силовых способностей у прыгунов в длину на этапе спортивного совершенствования	280
Мухаммадиев Н. Т. Влияние физической подготовки на интенсивность тренировок	281

СПОСОБЫ ПОВЫШЕНИЯ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ
НА УРОКАХ ИНФОРМАТИКИ

Аннотация

В статье рассматриваются методические особенности повышение познавательной активности учащихся на уроках информатики. Определены действия педагога по повышению качества образования по предмету.

Ключевые слова

Информатика, урок, познавательный интерес, мотивация, практическая значимость содержания знаний, активность, ресурс, зор, электронная тетрадь

Ни у кого не вызывает сомнений, что наличие познавательного интереса обучающихся в целом определяет характер приобретения знаний, выстраивание предметных и креативных возможностей, формирование критического мышления.

Вопросы повышения познавательной активности учащихся являются актуальными в современной педагогической науке и практике обучения. Применение принципа познавательной активности в преподавании имеет важное значение, поскольку образование и развитие носят активный характер, а результат обучения, развития и воспитания учащихся зависит от качества преподавания.

В ходе решения вопроса « Как повысить эффективность и качество учебного процесса?», актуализация знаний учащегося является важной задачей. Особенно важно, что учебный процесс как рефлексивная и модифицированная деятельность направлена не только на понятие учебного материала, но и на повышение

Исх. № 743-23-MNP
от 16 января 2023 г.

СПРАВКА-ПОДТВЕРЖДЕНИЕ

Дана Миняевой А.Г., в том, что статья на тему: «СПОСОБЫ ПОВЫШЕНИЯ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ НА УРОКАХ ИНФОРМАТИКИ» будет опубликована в ЭЛЕКТРОННОМ НАУЧНОМ ЖУРНАЛЕ «МАТРИЦА НАУЧНОГО ПОЗНАНИЯ» (ISSN 2541-8084). Размещение журнала в Научной электронной библиотеке eLibrary.ru по договору 153-03/2015 от 19 марта 2015г.

ISSN 2541-8084
1-1/2023

Научный руководитель
Международного центра
инновационных исследований «Omega science»
кандидат экономических наук
Сукхасян Асатур Альбертович



**СПРАВКА №622-03-018
О ПУБЛИКАЦИИ СТАТЬИ**

Редакция журнала «Научный аспект» (ISSN 2226-5694) подтверждает, что статья Миняевой Анны Геннадьевны «Повышение познавательной активности посредством электронных образовательных ресурсов» включена в проект выпуска журнала «Научный аспект №6-2022».

- Статье присвоен номер 622-03-018 в базе издательства.
- Электронная версия статьи опубликована на официальном сайте журнала <https://na-journal.ru/6-2022-pedagogika/3929-povyshenie-poznavatelnoi-aktivnosti-posredstvom-elektronnyh-obrazovatelnyh-resursov>
- Метаданные статьи проходят обработку в библиографической базе данных научных публикаций РИНЦ (ИФ 0,042).

Директор издательства
ООО «Аспект»



Хасиятуллов Марат Габделлахович



Список литературы

1. Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 21.03.2022 № 218 «О внесении изменения в постановление Правительства Санкт-Петербурга от 23.06.2014 № 496»
2. Муштавинская И. В. Технология развития критического мышления на уроке и в системе подготовки учителя: учеб.-метод. пособие. / И. В. Муштавинская. СПб.: КАРО, 2009. 144 с.
3. Абрамова А. И. Стратегия правотворчества в условиях конвергенции социальных и технологических инноваций // Журнал российского права. 2022. Т. 26. № 10. С. 18–27.

УДК 37

**Повышение познавательной активности
посредством электронных образовательных
ресурсов**

Миняева Анна Геннадьевна

студентка Физико-математического факультета Мордовского государственного педагогического университета имени М. Е. Евсевьева

Аннотация: В статье раскрыта сущность понятий «электронные образовательные ресурсы», «качество образования». Определены действия педагога по повышению качества образования с помощью возможностей электронных образовательных ресурсов.

Abstract. The article reveals the essence of the “electronic educational resources” and “quality of education” concepts. The actions of a teacher to improve the quality of education with the help of electronic educational resources are defined.

Ключевые слова: электронный образовательный ресурс, познавательная активность, стимуляция познавательных интересов.

Keywords: electronic educational resource, cognitive activity, stimulation of cognitive interests.

Увеличение информационной нагрузки из-за постоянно меняющегося мира является проблемой, с которой сталкиваются учащиеся уже на

УДК 001.8(082)

ББК 1

Н 34

Периодичность – шесть раз в год

ISSN 2226-5694

Состав ред. коллегии и сведения об учредителе
приведены на сайте <https://na-journal.ru>

Н 34 НАУЧНЫЙ АСПЕКТ № 6 2022. – Самара: Изд-во ООО «Аспект»,
2022. – Т9. – 124 с.

Журнал «Научный аспект» является научным изданием и отражает результаты научной деятельности авторов по различным дисциплинам в области гуманитарных, естественных и технических наук.

УДК 001.8(082)

ББК 1



Почтовый адрес: 420100 г. Казань а/я 9
Официальный сайт: <https://na-journal.ru>
Электронная почта: public@na-journal.ru
Подписано к печати 17.01.2023

Бумага ксероксная. Печать оперативная. Заказ №
Формат 60×84 /16. Объем 7,44 п.л. Тираж 100 экз.

Отпечатано в типографии «Куранты»
г. Казань, Сибирский тракт, 34к14, оф. 317, тел. +7 (843) 216-12-71

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Миняева Анна Геннадьевна

Учитель

МБОУ "Красноузельская СОШ"

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

7 класс Персональный компьютер

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/7-klass-personalnyj-kompyuter-5847680.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

13.03.2022

ЭФ84395845

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Миняева Анна Геннадьевна

Учитель

МБОУ "Красноузельская СОШ"

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

10 класс История вычислительной техники

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/10-klass-istoriya-vychislitelnoj-tehniki-5847654.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

13.03.2022

ЛГ99756757

Муниципальное бюджетное
образовательное
учреждение «Красноузельская
средняя общеобразовательная школа»
Ромодановского муниципального района
Республики Мордовия.
431618, Республика Мордовия,
Ромодановский р-н,
пос. Красный узел, ул. Школьная, д. 8.
Тел./факс (83438) 2-69-61.
E-mail: sch.kruzel@e-mordovia.ru

_____ 2023г. № _____

СПРАВКА

Дана учителю информатики МБОУ «Красноузельская СОШ» Миняевой Анне Геннадьевне в том, что она действительно выступала на заседании методического объединения учителей естественно-математического цикла МБОУ «Красноузельская СОШ».

Дата	Тема выступления
12.01.2022	«Организация исследовательской и проектной деятельности обучающихся по физике с использованием оборудования «Точки Роста»»

13.11.2023

Директор
МБОУ Красноузельская СОШ»



Л.Х. Скачкова

Муниципальное бюджетное
образовательное
учреждение «Красноузельская
средняя общеобразовательная школа»
Ромодановского муниципального района
Республики Мордовия.
431618, Республика Мордовия,
Ромодановский р-н,
пос. Красный узел, ул. Школьная, д. 8.
Тел./факс (83438) 2-69-61.
E-mail: sch.kruzel@e-mordovia.ru

_____ 2023г. № _____

СПРАВКА

Дана учителю информатики МБОУ «Красноузельская СОШ» Миняевой Анне Геннадьевне в том, что она действительно выступала на заседании педагогического совета МБОУ «Красноузельская СОШ»

Дата	Тема выступления
06.11.2020	«Международные сравнительные исследования качества образования. Что такое PISA и для чего она нужна»

13.11.2023

Директор
МБОУ Красноузельская СОШ»



Л.Х. Скачкова

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное
учреждение «Красноузельская
средняя общеобразовательная школа»
Ромодановского муниципального района
Республики Мордовия.
431618, Республика Мордовия,
Ромодановский р-н,
пос. Красный узел, ул. Школьная, д. 8.
Тел./факс (83438) 2-69-61.
E-mail: sch.kruzel@e-mordovia.ru

_____ 2023г. № _____

СПРАВКА

Дана учителю информатики, математики МБОУ «Красноузельская СОШ»
Мишяевой Анне Геннадьевне в том, что она действительно проводит
открытые уроки и мероприятия

Открытые уроки

Дата	Класс	Тема урока	Уровень мероприятия
12.11.2021	8	Логические элементы (информатика)	школьный
16.12.2022	9	«Геометрическая прогрессия» (математика)	

Открытые мероприятия

Дата	Класс	Тема мероприятия	Уровень мероприятия
30.11.2021	5-9	«Информационная безопасность»	школьный
06.09.2022	9-10	«Цветы и порох», посвящено 77-летию Победы в ВОВ	
08.02.2023	4	«Занимательная физика», День науки	

Директор
МБОУ Красноузельская СОШ»



13.11.2023

Л.Х. Скачкова

МКУ «Центр информационного – методического обеспечения муниципальных бюджетных образовательных учреждений Ромодановского муниципального района»

СПРАВКА

Дана учителю физики МБОУ «Красноузельская СОШ» Миняевой Анне
Геннадьевне в том, что она действительно проводит открытые уроки и
мероприятия на муниципальном уровне

Открытые уроки

Дата	Класс	Тема урока	Уровень мероприятия
18.03.2022	8	«Электрическая лампа»	муниципальный

Открытые мероприятия

Дата	Класс	Тема мероприятия	Уровень мероприятия
14.03.2022	9-10	«Твой путь к Успеху»	муниципальный

13.11.2023



Директор
МКУ «Центр информационного – методического
обеспечения муниципальных бюджетных
образовательных учреждений Ромодановского
муниципального района»

Наумова Н.Р.



Международный образовательный портал «Солнечный Свет»
лицензия на осуществление образовательной деятельности №99-57-п
свидетельство о регистрации СМИ №31-ФС 77-65391

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Миняева Анна Геннадьевна

МБОУ «Красноузельская СОШ»

п Ромоданово, Ромодановский район, Респ Мордовия

приняла активное участие в деятельности экспертного совета

Международного педагогического портала

«Солнечный свет»

Номер сертификата: ЭК5332571



09 октября 2022 г.
Председатель оргкомитета
Ирина Космыгина

- 👤 Мой кабинет
- 👑 Инфоурок премиум
- ✉ Сообщения
- 👛 Мой кошелёк
- 💰 Кэшбэк
- 📅 Баланс часов (0 ч.)
- 📑 Избранное
- 🏆 Достижения
- ⚙ Настройки
- Заявки**
- 📺 Онлайн-мероприятия
- 📦 Курсы
- ★ Материалы
- 📄 Публикации
- 👥 Репетиторы
- 📝 Тесты
- Инструменты**
- 👤 Мои классы (Виртуальный)



● Онлайн

Как выглядит мой сайт

Стать репетитором

Адрес сайта 1.752

Миняева Анна Геннадьевна

📖 Учитель
 🏫 МБОУ "Красноузельская СОШ"
 📍 Россия
 📅 12.07.1993

Категории по интересам:

Информатика Математика Физика

Профессия учителя с раннего детства неудержимо привлекала меня. Я испытывала постоянную жажду знаний и радость от обогащения ими. Эту радость мне хотелось разделить с окружающими, и я с удовольствием...

[Смотреть полное описание](#)

ИНФОУРОК

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

БЛАГОДАРНОСТЬ

Проекта «Инфоурок»

Получает
Миняева Анна Геннадьевна

Учитель
 МБОУ "Красноузельская СОШ"

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

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

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

14.03.2022
 СЙ95140214



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

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное
учреждение «Красноузельская
средняя общеобразовательная школа»
Ромодановского муниципального района
Республики Мордовия.
431618, Республика Мордовия,
Ромодановский р-н,
пос. Красный узел, ул. Школьная, д. 8.
Тел./факс (83438) 2-69-61.
E-mail: sch.kruzel@e-mordovia.ru

_____ 2023г. № _____

СПРАВКА

Дана учителю информатики МБОУ «Красноузельская СОШ» Миняевой
Анне Геннадьевне в том, что она действительно являлась ответственным за
обслуживание школьного сайта МБОУ «Красноузельская СОШ».

13.11.2023

Директор
МБОУ Красноузельская СОШ»



Л.Х. Скачкова

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное
учреждение «Красноузельская
средняя общеобразовательная школа»
Ромодановского муниципального района
Республики Мордовия.
431618, Республика Мордовия,
Ромодановский р-н,
пос. Красный узел, ул. Школьная, д. 8.
Тел./факс (83438) 2-69-61.
E-mail: sch.kruzel@e-mordovia.ru

_____ 2023г. № _____

СПРАВКА

Дана учителю информатики МБОУ «Красноузельская СОШ» Миняевой
Анне Геннадьевне в том, что в 2022-2023 учебного году она действительно
являлась руководителем методического объединения учителей
естественного- математического цикла МБОУ «Красноузельская СОШ».

13.11.2023

Директор
МБОУ Красноузельская СОШ»



Л.Х. Скачкова

СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА ОТБОРОЧНОГО ЭТАПА

Подтверждает, что

МИНЯЕВА

АННА

ГЕННАДЬЕВНА

приняла участие в отборочном этапе
Всероссийской олимпиады
студентов «Я - профессионал»
в 2021/2022 учебном году
в категории **«магистратура/
специалитет»** по направлению
«Классный руководитель»



Всероссийская олимпиада студентов "Я - профессионал"



Профессиональная Олимпиада 14 февраля 2022, 15:14

Кому: Анисенко Анна Владимировна

Добрый день, участник заключительного этапа Всероссийской олимпиады студентов

«Я – профессионал» по направлению «Классный руководитель». Поздравляем с успешным прохождением в финал нового направления Олимпиады!

С целью качественной организации олимпиадных состязаний просим Вас заполнить форму по [ссылке](#).

С уважением, Центр координации и проведения профессиональных чемпионатов и олимпиад МГПУ

Дата выдачи:
4 февраля 2022



Яндекс



Мир-Олимпиад
Всероссийские олимпиады и конкурсы

ДИПЛОМ

I МЕСТО

Всероссийской дистанционной педагогической олимпиады "ИКТ компетентность педагога"

Диплом N 59796101 от 30.06.2021

Награждается:

Миняева Анна Геннадьевна

педагог МБОУ "Красноузельская СОШ", п. Красный Узел,
Ромодановский район, Республика Мордовия

Проверка диплома: mir-olimpiad.ru/check/

Руководитель
проекта:



Прасол С.В.

СМИ «Мир Олимпиад» - ЭЛ № ФС 77 - 74651

СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА ОТБОРОЧНОГО ЭТАПА

Подтверждает, что

МИНЯЕВА

АННА

ГЕННАДЬЕВНА

приняла участие в отборочном этапе
Всероссийской олимпиады
студентов «Я - профессионал»
в 2021/2022 учебном году
в категории **«магистратура/
специалитет»** по направлению
**«Информационная и
кибербезопасность»**



Дата выдачи:
4 февраля 2022



Яндекс

Ассоциация организаторов студенческих олимпиад «Я - профессионал»



ГРАМОТА

Награждается

Миняева Анна Геннадьевна

учитель физики и информатики

МБОУ „Красноузенская СОШ“

участник

муниципального этапа «Учитель года – 2022»

Зав. отделом по работе



Ю.А.Николина

п. Ромоданово

18 марта 2022 г.



«КВАНТОРИУМ»
«IT-КУБ»
«ТОЧКА РОСТА»:
ИНФРАСТРУКТУРА НАЦПРОЕКТА «ОБРАЗОВАНИЕ»
ДЛЯ РАЗВИТИЯ СПОСОБНОСТЕЙ И ТАЛАНТОВ ДЕТЕЙ



СЕРТИФИКАТ

УЧАСТНИКА ФОРУМА

«Кванториум», «IT-КУБ», «Точка роста»:
инфраструктура нацпроекта «Образование» для развития способностей
и талантов детей

Миняева Анна Геннадьевна

ФАМИЛИЯ ИМЯ ОТЧЕСТВО

И.о. директора ФГАОУ ДПО
«Академия Минпросвещения России»

П.В.

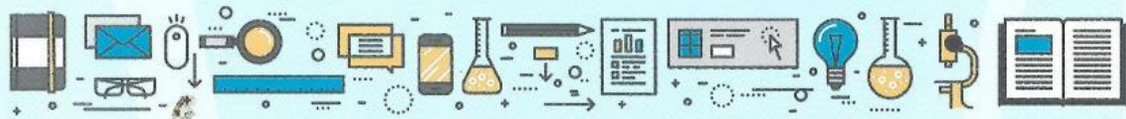
П.В. Кузьмин

Читский Новгород

ГОРОД

сентябрь 2021

ДАТА



СЕРТИФИКАТ

выдан

Миняева Анна Геннадьевна

за проведение Классного часа
«RuCode. Искусственный интеллект»

А.В.

Малеев А. В.

директор Центра развития
ИТ-образования МФТИ

А.Г.

Созыкин А. Г.

зам. директора Центра
развития ИТ-образования
МФТИ



ПРИ ГРАНТОВОЙ
ПОДДЕРЖКЕ
МИНОБРАЗОВАНИЯ
РОССИИ



22
31
ДЕСЯТИЛЕТИЕ
НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ



Международный образовательный портал «Солнечный Свет»
лицензия на осуществление образовательной деятельности №9757-л
свидетельство о регистрации СМИ №ЭЛ ФС 77-65391

ГРАМОТА

Награждается

Миняева Анна Геннадьевна

МБОУ "Красноузельская СОШ"
Республика Мордовия, поселок Красный Узел
за подготовку

Мельникова Данила Ивановича
ПОБЕДИТЕЛЬ (1 МЕСТО)

Всероссийского конкурса
"Исследовательские и научные работы, проекты"
Работа: Киберпреступность и методы борьбы с ней
Номер документа: ТК4189836



10 июня 2022 г.
Председатель оргкомитета
Ирина Космыгина



UCHI.RU
ПРОГРАММА «АКТИВНЫЙ УЧИТЕЛЬ»
Республика Мордовия

Муниципальное бюджетное
образовательное учреждение
"Красноузельская средняя
общеобразовательная школа"

СЕРТИФИКАТ

Настоящим сертификатом подтверждается, что
Миняева Анна Геннадьевна

занял(а)
III МЕСТО В ШКОЛЕ
по итогам ноября 2022 учебного года

Руководитель
образовательной
платформы Учи.ру

И. А. Паршин



Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру
по математике для 1–9 классов
Ноябрь 2022

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Уважаемый (-ая)

Миняева Анна Геннадьевна!

Платформа Учи.ру благодарит Вас за помощь в организации
олимпиады по математике для 1–9 классов.
Мы рады участию Ваших учеников в нашем мероприятии!

Желаем дальнейших успехов в обучении!



Письмо № 2210-6-68135

Лицензия на осуществление образовательной
деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»
платформы «Учи.ру»



UCHI.RU

Г. Г. Симонян



Всероссийская краеведческая онлайн-викторина Учи.ру
«Открываем Санкт-Петербург» для учеников 1–11 классов
Май 2023

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Уважаемый (-ая)
Миняева Анна Геннадьевна!

Платформа Учи.ру благодарит вас за помощь
в проведении всероссийской краеведческой онлайн-викторины
"Открываем Санкт-Петербург" для учеников 1-11 классов.

Желаем дальнейших успехов в обучении!



Письмо № 2304-5-68135

Лицензия на осуществление образовательной
деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»
платформы «Учи.ру»



UCHI.RU

Островская
Д. В. Островская



Всероссийская онлайн-олимпиада
по шахматам для учеников 1–9 классов
Октябрь 2022

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Уважаемый (-ая)
Миняева Анна Геннадьевна!

Платформа Учи.ру благодарит Вас за помощь в организации
олимпиады по шахматам для 1–9 классов.
Мы рады участию Ваших учеников в нашем мероприятии!

Желаем дальнейших успехов в обучении!



Письмо № 2209-5-68135

Лицензия на осуществление образовательной
деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»
платформы «Учи.ру»



UCHI.RU

Симоныч
Г. Г. Симоныч

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Федеральный институт оценки качества образования»

Лицензия №039657 от 28 сентября 2018 года



Благодарственное письмо

Уважаемая (ый)

Миняева Анна Геннадьевна

ФГБУ "ФИОКО" выражает Вам благодарность за участие
в проведении Всероссийских проверочных работ
в роли эксперта.



Директор
М.П.

С.В. Станченко

Москва 2022