



ПНПО – 2018

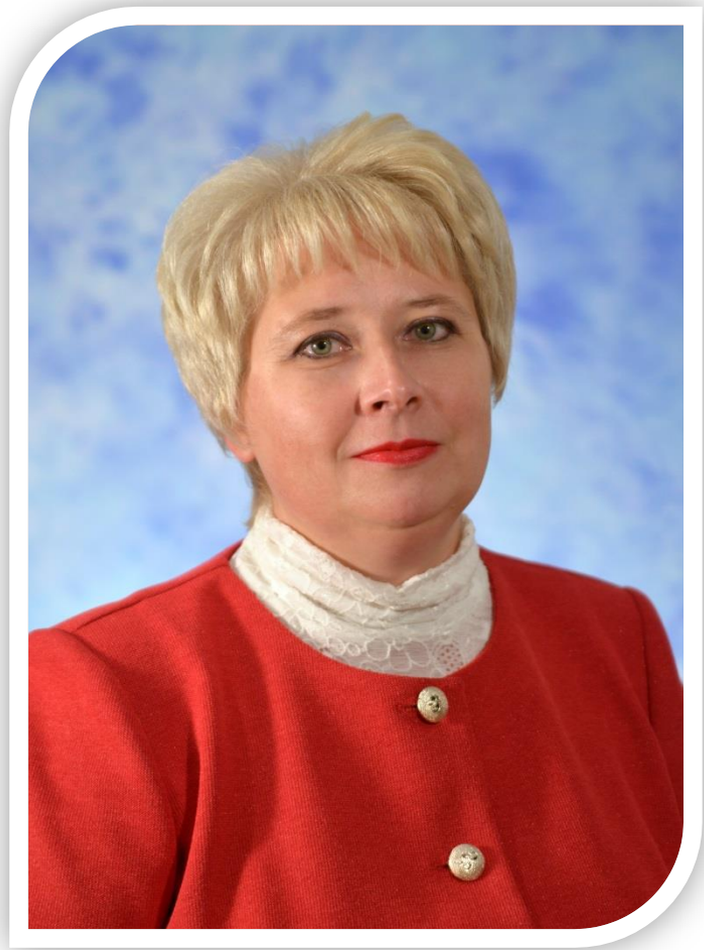
КОНКУРС «ЛУЧШИХ УЧИТЕЛЕЙ»



ЛАПШИНА ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА

**Учитель начальных классов КОГОБУ СШ с
УИОП г. Нолинска, стаж 27 лет**

- Почетное звание «Почетный работник общего образования Российской Федерации», 2012 г.
- Лауреат премии Правительства Кировской области, 2012 г, 2015 гг.
- Лауреат премии имени А.Н. Тепляшиной, 2013 г.
- Призер предметно-методической олимпиады учителей начальных классов Кировской области
- Почетная грамота департамента образования Кировской области, 2015 г.
- Победитель Международного конкурса «Педтехнологии», 2017 г.





ЛАПШИНА ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА

ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 2014–2018 годы

Конкурсные мероприятия по предмету

- **1** победитель регионального этапа конкурса «Русский медвежонок»
- **25** призеров IX областного конкурса природоохранных проектов
- **2** победителя, **2** призера цикла Международных олимпиад «Умный мамонтенок»
- **7** победителей, **23** призера Всероссийских и Международных конкурсов
- **8** победителей, **106** участников исследовательских работ, проектов

МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА «Формирование основ экологической культуры как одной из составляющих личностного развития младших школьников»

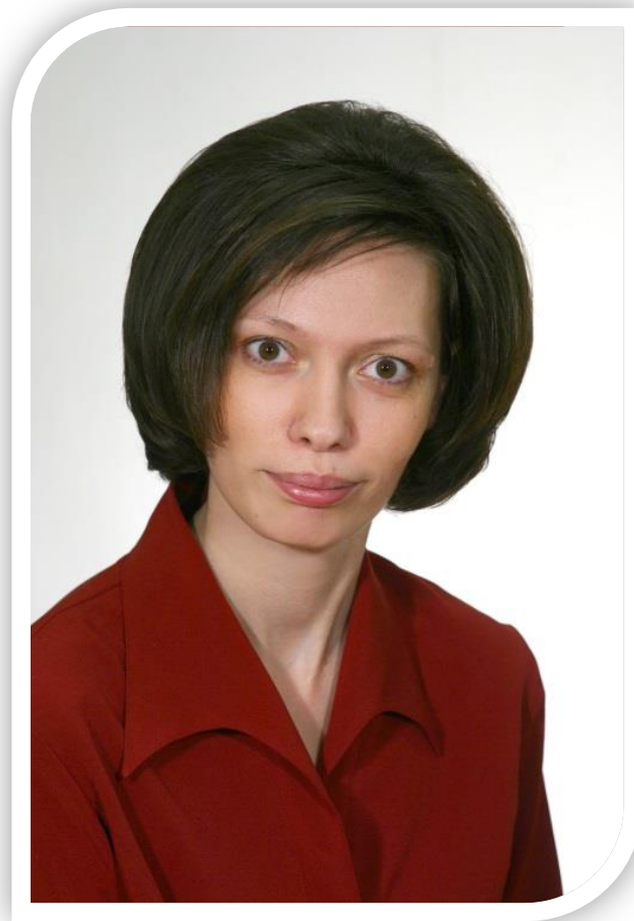
- Показывает экологическую культуру как нравственно-духовную сферу жизнедеятельности человека, как качество личности ребёнка.
- Сочетание теоретических и практических видов деятельности обучающихся.
- Разработаны методические рекомендации по проведению каждого вида работы с использованием материалов краеведения, авторская программа по социализации младших школьников «Маленькие шаги в большой мир».



КОБЕЛЕВА ГАЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА

**Учитель информатики
КОГОАУ «Гимназия №1 г. Кирово-Чепецка»,
стаж 18 лет**

- Почетная грамота Министерства образования и науки РФ, 2012 г.
- Лауреат премии Правительства Кировской области, 2009 г.
- Победитель X Всероссийского конкурса цифровых образовательных видеоматериалов «Начинаем урок», 2015 г.
- Призер IX межрегионального смотря-конкурса методических работ педагогов образовательных учреждений в номинации «Лучшая исследовательская работа», 2014 г.
- Победитель конкурса лучших учителей РФ, 2012 г.





КОБЕЛЕВА ГАЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА

ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 2014–2018 годы

Конкурсные мероприятия по предмету

- 1 победитель и 1 призер регионального этапа Всероссийской олимпиады по информатике и ИКТ
- 2 победителя и 1 призер Международных конкурсов
- 2 победителя III Всероссийской дистанционной олимпиады по информатике
- 6 призеров Международной SCRATCH-Олимпиады
- 1 победитель Всероссийского конкурса проектных и исследовательских работ «Горизонты открытий»

МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА

«Системно-деятельностный подход как основа формирования и развития проектно-исследовательских умений обучающихся на уроках информатики»

- Раскрыта сущность применения системно-деятельностного подхода, описана технология проектной деятельности, система и критерии оценивания образовательных результатов на уроках информатики.
- Разработано дидактическое пособие для обучающихся «Дневник проекта».
- Показаны способы формирования и развитие проектно-исследовательских умений учащихся на уроках информатики.



ФИРЮЛИНА НАДЕЖДА ВИТАЛЬЕВНА

Учитель физики МБОУ «Лицей города Кирово-Чепецка Кировской области», стаж 22 года

- Почетная грамота Министерства образования и науки РФ, 2016 г.
- Победитель конкурса лучших учителей РФ, 2008 г., 2012 г.
- Победитель областного конкурса «Учитель года Кировской области - 2001»
- Лауреат Всероссийского конкурса «Учитель года России - 2001»
- Благодарственное письмо Международной онлайн-олимпиады «Фоксфорда» за высокий уровень подготовки учащихся-призеров, 2016 г.
- Благодарственное письмо Законодательного собрания Кировской области за большие достижения в воспитании и обучении, учащихся, высокий профессионализм





ФИРЮЛИНА НАДЕЖДА ВИТАЛЬЕВНА

ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

2014–2018 годы

Конкурсные мероприятия по предмету

- **3** призера регионального этапа Всероссийской олимпиады по физике
- **5** призеров Международной онлайн-олимпиады «Фоксфорда»
- **6** победителей, **3** призера олимпиады МФТИ
- **2** победителя, **2** призера Международного конкурса по физике «Олимпис»
- **3** победителя **3** призера Регионального этапа «Шаг в будущее»
- **4** победителя IX Всероссийского конкурса научно-инновационных проектов для старшеклассников от Компании Siemens (ПФО)

МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА

«ФОРМИРОВАНИЕ ИКТ-

КОМПЕТЕНТНОСТИ учащихся при обучении физике на основе использования различных Интернет-ресурсов»

- Выстроена система работы по формированию ИКТ – компетентности обучающихся: работа в социальных сервисах.
- Разработаны методические рекомендации по проведению каждого из предложенных разнообразных видов работы и использование цифровых технологий.
- Результаты представлены по трем уровням формирования ИКТ – компетентности в двух блоках «Обучающийся научится» и «Обучающийся получит возможность научиться».



ГРИШИНА ТАТЬЯНА ЮРЬЕВНА

**Учитель русского языка и литературы КОГОАУ
«Кировский физико-математический лицей»,
стаж 23 года**

- Почетный работник общего образования РФ, 2013 г.
- Победитель межрегионального фестиваля современного урока литературы «Читаем. Думаем. Спорим», 2015 г.
- Победитель Всероссийского конкурса на лучшие педагогические практики по использованию современных средств информационно-коммуникационных технологий для общего образования, 2016 г.
- Победитель конкурса лучших учителей РФ, 2009 г., 2011 г.
- Лауреат Всероссийского общественного проекта «Трудовая Слава России», почетный знак «Доброе сердце», 2014 г.





ГРИШИНА ТАТЬЯНА ЮРЬЕВНА

ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

2014–2018 годы

Конкурсные мероприятия по предмету

- 2 призера регионального этапа Всероссийской олимпиады по русскому языку и литературе
- 1 лауреат фестиваля-конкурса буктрейлеров «КНИГ-КИНГ»
- 1 призер открытого российского интернет-конкурса «Боги и герои Древней Греции»
- 1 победитель Международной онлайн-олимпиады «Фоксфорда»
- 5 призеров регионального этапа Международной игры-конкурса «Русский медвежонок»
- 7 публикаций обучающихся

МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА

«Новые подходы к современному уроку литературы в условиях реализации ФГОС ООО. Уроки ДОБРОречия и СЕРДЦЕведения»

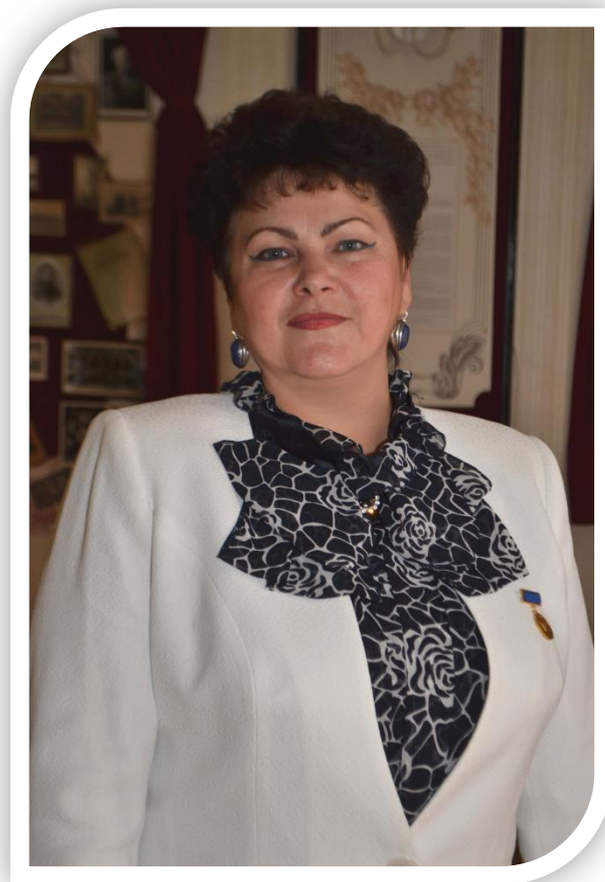
- Авторская форма урока ДОБРОречия и СЕРДЦЕведения.
- Выстроена система работы на материале произведений современной русской и зарубежной литературы (на дополнительной литературе).
- Эффективность методического опыта подтверждается с помощью методик мониторинга: рефлексии настроения и эмоционального состояния, рефлексии деятельности, рефлексии содержания учебного материала.
- Прекрасный стиль и язык автора.



АЛЫПОВА ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА

**Учитель начальных классов КОГОБУ СШ
пгт Кумены, стаж 35 лет**

- Почетная грамота Министерства образования и науки РФ, 2016 г.
- Лауреат премии Правительства Кировской области, 2011 г. и 2014 г.
- Победитель Всероссийского конкурса «Мой лучший урок», 2012 г.
- Лауреат премии имени А.Н. Тепляшиной, 2013 г.
- Нагрудный знак «Достояние образования», 2014 г.
- Медаль «За службу образованию», 2011 г.





АЛЫПОВА ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА

ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 2014–2018 годы

Конкурсные мероприятия по предмету

- **1** победитель IV Всероссийской олимпиады по математике
- **5** призеров регионального этапа конкурса «Русский медвежонок»
- **1** победитель регионального этапа Всероссийского математического конкурса «Кенгуру – 2012»
- **1** лауреат X Межрегионального конкурса исследовательских работ имени В.И. Вернадского
- **30** призеров различных конкурсов
- **9** обучающихся имеют публикации в тематических журналах. Сборниках
- **МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА «Использование проектной технологии в обучении для формирования основ экологической культуры как одной из составляющих личностного развития младших школьников»**
- Выделены главные задачи экологического образования: научить ребенка развивать представления о законах живой природы, понимать сущности взаимоотношений живых организмов с окружающей средой, формировать у ребенка умения управлять физическим и психическим состоянием.
- Автор модифицировал алгоритм поэтапного вхождения школьников в проектный вид деятельности.
- Родители, дети, учитель – составляют единый коллектив, что особенно важно в воспитании.



ЯЧМЕННИКОВА ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА

**Учитель начальных классов МКОУ гимназии
города Слободского Кировской области,
стаж 32 года**

- Почетная грамота Министерства образования и науки Российской Федерации, 2015 г.
- Лауреат премии Правительства Кировской области, 2015 г.
- Лауреат премии имени А.Н. Тепляшиной, 2017 г.
- Победитель Областного Фестиваля инновационных образовательных проектов, посвященных 100-летию ВятГУ «Педагогический успех», 2014 г.
- Победитель Всероссийского конкурса педагогического мастерства «Триумф 2017/2018»





ЯЧМЕННИКОВА ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА

ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

2014–2018 годы

Конкурсные мероприятия по предмету

- **1** победитель регионального этапа конкурса «Русский медвежонок»
- **3** победителя Международной природоведческой игры «Гелиантус»
- **1** призер Всероссийского конкурса по математике «Эврика»
- **1** победитель Всероссийского конкурса по русскому языку «Родное слово»
- **1** победитель Международного конкурса «Я – энциклопедия» по русскому языку
- **1** победитель, **1** призер регионального конкурса исследовательских работ и проектов «Я познаю природу», «Я – исследователь (физика и техника)»

МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА

«Проектные задачи как средство формирования универсальных учебных действий младших школьников»

- Разработаны одновозрастные предметные и межпредметные проектные задачи для обучающихся 1 – 4 классов.
- Автор методически обосновал этапы решения проектной задачи, её алгоритмизацию на основе структурных компонентов проектной деятельности.
- Приводятся примеры составления и алгоритмы решения проектных задач разного типа на содержании учебных предметов, а также на содержании внеурочных занятий.



КНЯЗЕВА ЛЮБОВЬ АНАТОЛЬЕВНА

**Учитель начальных классов МБОУ
Гимназии № 46 г. Кирова,
стаж 33 года**

- Лауреат премии Правительства Кировской области, 2011 г., 2013 г., 2017 г.
- Лауреат премии имени А.Н. Тепляшиной, 2016 г.
- Победитель Всероссийского конкурса «Педагог-воспитатель», 2014 г.
- Победитель Всероссийского тестирования педагогов «Росконкурс», 2018 г.
- Призер Всероссийского методического конкурса «Интерактивный учитель», 2017 г.





КНЯЗЕВА ЛЮБОВЬ АНАТОЛЬЕВНА

ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

2014–2018 годы

- 2 победителя и 2 призера регионального этапа конкурса «Русский медвежонок»
- 3 призера регионального этапа Всероссийского математического конкурса «Кенгуру»
- 3 победителя Международной природоведческой игры «Гелиантус»
- 1 победитель Всероссийского конкурса «Читаем Альберта Лиханова: книги об истинах, честности и победах»
- 1 победитель II Международной онлайн-олимпиады по русскому языку «Русский с Пушкиным»
- 1 победитель Международной онлайн-олимпиады Учи.ру

МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА

«Духовно-нравственное развитие младших школьников в урочной и во внеклассной деятельности»

- Автор учит воспринимать русский язык как живой организм, вобравший в себя историю, культуру и этические представления народа.
- Используются интересные формы организации классных часов: гостиные, викторины, дискуссии, интерактивные игры, что обеспечивает реализацию системно-деятельностного подхода в воспитании и обучении младших школьников.



КАРЛОВСКИЙ ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ

**Учитель физической культуры МКОУ СОШ
с. Ошлань Богородского района Кировской
области, стаж 39 лет**

- Почетное звание «Заслуженный учитель Российской Федерации», 2002 г.
- Награжден знаком «Отличник народного просвещения», 1989 г.
- Почетный знак Кировской области «Педагогическая слава», 2017 г.
- Победитель Международного творческого конкурса «Олимп успеха – 2017»
- Победитель областного конкурса «Лучший по профессии», 2014 г.
- Факелоносец Олимпийского огня, 2014 г.
- Золотой значок сдачи норм комплекса ГТО





КАРЛОВСКИЙ ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ

**ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ
2014–2018 годы**

**Конкурсные мероприятия по
предмету**

- **3** победителя регионального и **1** призер заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников
- Обучающиеся имеют разряд по лыжным гонкам – 60,6%
- Нормы спортивного комплекса ГТО на золотой значок – 100%
- Олимпиада по физической культуре – 92,9% участников
- Спортивные соревнования – 100% участников

**ПРОГРАММА ПО ФИЗИЧЕСКОЙ
КУЛЬТУРЕ с учетом русских
народных традиций (I – XI классы)**

- Автор показывает роль народных подвижных игр как традиционное средство педагогики.
- Собраны, систематизированы, разработана методика применения более 65 народных игр.
- Программа объединяет урочную и внеурочную деятельность обучающихся по физической культуре. Дано распределение учебного времени на различные виды программного материала, программу спортивно-оздоровительных мероприятий с учетом русских народных традиций, формы поощрения активистов физкультурного движения.



Региональный оператор приоритетного
национального проекта «Образование»
в Кировской области –
КОГОАУ ДПО «Институт развития образования
Кировской области»