

Приложение
к информационному письму ОГБУ «РЦРО»
от 26.12.2017 г. № 1527

УТВЕРЖДАЮ:
Директор

Н. В. Филиппова
«30» января 2018 г.



АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ
о деятельности Центров экологического образования III уровня
(на базе общеобразовательных и дошкольных образовательных организаций
Томской области)

Название образовательной организации

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Белоярская средняя общеобразовательная школа №1»

Фамилия, имя, отчество директора образовательной организации

Филиппова Наталья Васильевна

Фамилия, имя, отчество координатора Центра экологического образования III уровня **Гринкевич Вера Николаевна**

Контактный телефон, электронная почта координатора

8-952-177-22-06 grinkevich1976@yandex.ru

1. Перечень документов (локальных актов) образовательной организации (Центра экологического образования III уровня) по вопросам реализации Стратегии и Программы (**обязательно выслать Положение о деятельности Центра экологического образования/план деятельности Центра экологического образования с печатью и подписью директора**)

| № п/п | Наименование документа | Реквизиты документа, ссылка на сайт образовательной организации/Центра экологического образования, где размещены локальные акты |
|-------|--|---|
| 1. | Приказ об утверждении Положения о Центре экологического образования «Мой мир» МБОУ «Белоярская СОШ №1» Верхнекетского района Томской области | http://bsch1.ru/ |
| 2. | ПОЛОЖЕНИЕ о Центре экологического образования «Мой мир» МБОУ «Белоярская СОШ №1» Верхнекетского района Томской области | http://bsch1.ru/ |

2. Информация о реализованных в 2017 году образовательных программах по экологическому образованию и просвещению (внеурочной деятельности, дополнительных образовательных программ и др.) (обязательно выслать программу, утвержденную директором - с печатью и подписью) - не менее 1 образовательной программы, не менее 16 учебных часов

| Название программы | Количество учебных часов | Классы/возраст/ количество обученных слушателей | Ссылка на информацию о реализации программы на сайте образовательной организации/ Центра экологического образования/социальных сетях |
|--|--|---|---|
| Программа внеурочного курса для 5-7 класса «Цветы для школьного двора» | 34 ч. – 5 класс 34 ч. – 6 класс 34 ч. -7 класс | 5 класс/ 10-11 лет 6 класс/ 11-12 лет 7 класс/12-13 лет 74 обучающихся | http://bsch1.ru/svedeniya-ob-obrazovatelnoy-organizacii/obrazovanie/ |
| Программа внеурочного курса для 8 класса | 68 часов – 8 класс | 8 класс /13-14 лет 29 обучающихся | http://bsch1.ru/svedeniya-ob-obrazovatelnoy-organizacii/obrazovanie/ |

| | | | |
|--|--|--|---|
| «Здоровым быть здорово» | | | ie/ |
| Программа внеурочного курса для 5-6 класса «Туристско-краеведческий клуб «Русич» | 68 часов – 5 класс 68 часов – 6 класс | 5 класс/ 10-11 лет 6 класс/ 11-12 лет | http://bsch1.ru/svedeniya-ob-obrazovatelnoy-organizacii/obrazovanie/ |

3. Издание Центрами экологического образования сборников проектов и программ, учебно-методических комплектов по экологическому образованию и просвещению - **не менее 1 единицы**

| Название сборника, УМК | Краткое содержание (до 10 предложений) | Целевая аудитория сборника, УМК | Ссылка на сборник, УМК на сайте образовательной организации/ Центра экологического образования/ социальных сетях |
|---|---|---|--|
| Социальный проект «Экологический календарь» | Социальный проект направлен на повышение экологической грамотности обучающихся и населения Белого Яра, проведение экологических акций, мероприятий и коллективно-творческих дел | Обучающиеся МБОУ «Белоярская СОШ №1» и жители р.п. Белый Яр | http://bsch1.ru/ |

4. Информация о проведенных в 2017 году сетевых образовательных событиях, мероприятиях, природоохранных акциях - **не менее 3 мероприятий/событий/акций, не менее 200 участников**

| Название мероприятия/ события/ акции | Количество и категория участников мероприятия /события/ акции | Краткая информация о проведенном мероприятии/событии/ акции (до 10 предложений – содержание, результаты, эффекты) | Ссылка на информацию о проведенном мероприятии/ событии/акции на сайте образовательной организации/Центра экологического образования/ социальных сетях |
|---|---|--|--|
| Экологическая акция совместно с районным экологический клубом «Эдельвейс» «Чистый берег» июнь 2017г | 106 обучающихся | Ежегодная акция по расчистке берега реки Кеть от мусора, строительного материала, очищен берег реки около школы, здания РОВД и АЗС. | http://bschl.ru/ |
| Экологическая акция «Объездная дорога» июнь 2017г | 48 человек | Очистка обочин объездной дороги вокруг р.п.Белый Яр от бытового мусора. Вывезено 19 мешков мусора. | http://bschl.ru/ |
| Общепоселковый субботник | 300 человек 5-11 класс | 14 октября наша школа приняла участие в общепоселковом субботнике. Потрудились хорошо, убрали листву на улице Свердлова и Гагарина. | http://bschl.ru/news-events/obshcheposelkovyy-subbotnik-1/ |
| Экологическая акция совместно с Верхнекетским лесничеством «Посади дерево» май 2017 г | 21 обучающийся | Посадка саженцев сосны и кедра на специально отведенных лесничеством участках леса | http://bschl.ru/ |
| Районная эколого-географическая игра «Искатели тайников» (пять образовательных организаций Верхнекетского района) май 2017 года | 30 обучающихся | Командная игра, направленная на углубленное изучение экологических проблем родного края, решение заданий по определению местонахождения, скорости течения реки, составу почвы, интенсивности движения автотранспорта на улицах | http://bschl.ru/ |

| | | | |
|---|----------------|---|---|
| | | посёлка с использованием современного оборудования и программ на мобильных устройствах. Приняло участие 5 команд по 6 обучающихся. | |
| Районная географическая игра «Россия – Родина моя» (три образовательных организаций Верхнекетского района) сентябрь 2017 года | 18 обучающихся | 28 октября 2017 года уже в четвертый раз на базе МБОУ «БСОШ№1» состоялась районная интеллектуально-практическая географическая игра школьников «Россия – Родина моя». Игра направлена на закрепление практических навыков в области географии. В этом году тема игра «План местности». Перед детьми стояла задача построить план двумя способами, с применением полярной и маршрутной съемки, а так же при помощи отвеса определить высоту холма. В игре участвовали разновозрастные команды с 5-11класс. Наша школьная команда заняла в этой игре 1 место: Гасымов Эмиль 11б, Никитина Алена 10а, Подковырин Иван 9б, Монголина Полина 8в, Лисименко Денис 7а, Сараева Эльфира 6б, Романовская Алина 5б. | http://bsch1.ru/news-events/page/2/ |

5. Разработка и реализация обучающимися образовательной организации/Центра экологического образования экологических проектов - не менее 3 проектов

| Название проекта | Количество и категория участников проектной группы | Краткая информация о реализуемом проекте (до 10 предложений – содержание, результаты, эффекты) | Ссылка на информацию о реализации проекта на сайте образовательной организации/Центра экологического образования/социальных сетях |
|---|---|---|---|
| Проект ЗОЖ «От молока до масла» | Казакевич Полины 4 класс | <p>Цель</p> <p>Исследование полезных свойств молока на формирование ЗОЖ. Изготовление продуктов из домашнего молока.</p> <p>Задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Собрать материала про кисломолочные продукты. 2. Применить знания в практике. | http://bsch1.ru/ |
| Социальный экологический проект «Экологический календарь» | Диунова Наталья, Сергейчук Алина 7В класс | <p>Цель проекта:</p> <p>Повышение экологической культуры и поведения обучающихся и жителей Белого Яра через создание календаря экологических дат.</p> <p>Задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Способствовать формированию экологической грамотности взрослого населения и подрастающего поколения об основных экологических датах; 2. Расширить представление жителей Белого Яра об экологических проблемах России, Томской области, Верхнекетского района, способствовать формированию гуманного отношения к родной | http://bsch1.ru/ |

| | | | |
|--|----------------------------------|---|---|
| | | природе; 3. Побуждать взрослых и детей к участию в природоохранных мероприятиях, к пропаганде экологических идей. | |
| Экологический проект «назад в будущее» | Шадрин Константин 2 «А класс» | Цель: создание экологически чистой модели автомобиля Задачи: 1. Узнать об истории возникновения и развития автомобиля; 2. Создать экологически чистую модель автомобиля собственной конструкции | http://bsch1.ru/ |

6. Участие педагогов базовой образовательной организации в мероприятиях по повышению квалификации в области непрерывного экологического образования и просвещения - **не менее 7 человек, не менее 36 часов**

| Название мероприятия | Участники от образовательной организации/ Центра экологического образования (ФИО, должность) | Краткая информация о мероприятии ПК и результат участия (до 10 предложений – содержание, результаты, эффекты, документ об участии) | Ссылка на информацию об участии педагогов в мероприятии ПК на сайте образовательной организации/Центра экологического образования/ социальных сетях |
|---|--|--|---|
| Нет, планируется в 2018-2019 учебном году | | | |
| | | | |

7. Участие координатора образовательной организации/Центра экологического образования и педагогических работников образовательной организации/Центра экологического образования в конференции «Непрерывное экологическое образование: проблемы, опыт, перспективы»; региональном фестивале педагогических идей и инновационных разработок; межрегиональной научно-практической конференции «Организация исследовательской деятельности детей и молодёжи: проблемы, поиск, решения» и иных фестивалях, конференциях, семинарах, конкурсах и др. - **по выбору, не менее 1 события и 1 выступления**

| Название мероприятия | Участники от базовой образовательной организации/ Центра экологического образования (ФИО, должность) | Краткая информация о мероприятии и результат участия (до 10 предложений – содержание, результаты, эффекты, документ об участии) | Ссылка на информацию об участии педагогов в мероприятии на сайте образовательной организации/Цentra экологического образования/ социальных сетях |
|---|---|--|--|
| <p>Региональное совещание по развитию естественнонаучной направленности в рамках реализации проектов «Развитие системы школьных лесничеств томской области в межведомственном сетевом взаимодействии», «Межведомственное сетевое взаимодействие УДОД с ВПО в реализации учебно-исследовательской деятельности естественнонаучной направленности в ОУ Томской области»</p> | <p>Гринкевич В.Н. – учитель биологии, координатор ЦЭО, Голубева В.А. – учитель обществознания, Монголина В.А. – учитель иностранного языка, Колпашников В.С. – учитель начальных классов, Козлова Т.В. – учитель начальных классов, Сухарева М.А. – учитель начальных классов, Коркина И.Ю. – учитель начальных классов, Гриднева Л.А. – замдиректора</p> | <p>Цель мероприятия - организация сотрудничества образовательных учреждений Верхнекетского района с областным государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного образования. Все педагоги представили свой опыт работы в рамках дополнительного экологического образования школьников.</p> | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | по ВР | | |
| Дистанционный фестиваль методических разработок внеклассных мероприятий ОГБУ РЦРО «Калейдоскоп идей» | Монголина В.А. учитель немецкого языка | 2 место в номинации «Лучшая разработка праздничного мероприятия по воспитательной работе «Экологический квест «Друзья природы» | |

8. Привлечение партнёров к деятельности образовательной организации/Центра экологического образования

| Наименование партнёра | Содержание и уровень взаимодействия с партнёром (в рамках реализации образовательных программ, мероприятий, событий, акций) (до 10 предложений – содержание, результаты, эффекты, наличие договоров о сотрудничестве) | Ссылка на информацию о взаимодействии с партнёром на сайте образовательной организации/Центра экологического образования/социальных сетях |
|------------------------------------|--|--|
| МАОУ «Белоярская СОШ №2» | Проведение совместных экологических акций, социальных проектов, экологической игры «Робинзонада», экологическом слёте . | |
| ОГАУ «Верхнекетский лесхоз» | Проведение совместных экологических акций по посадке деревьев и очистке территорий леса и водных объектов. | |
| МАУ «Культура. Детская библиотека» | Проведение совместных мероприятий, бесед по формированию ЗОЖ и экологической грамотности | |
| | | |

9. Участие обучающихся и педагогов в муниципальных, региональных, межрегиональных, всероссийских и международных мероприятиях по экологической тематике - по мере объявления и по выбору

| Название мероприятия | Участники от образовательной организации/ Центра экологического образования | Краткая информация о мероприятии и результат участия (до 10 предложений – содержание, результаты, эффекты, документ об участии) | Ссылка на информацию об участии в мероприятии на сайте образовательной организации/Центра экологического образования/ социальных сетях |
|--|---|--|--|
| Районная эколого-лесоведческая игра «Робинзонада» | 6 человек | Экологическая игра, направленная на формирование экологической грамотности, профессиональная ориентация творчески одаренных, социально-активных детей. | |
| Экологический квест «Друзья природы» | 70 обучающихся | Решение заданий экологической направленности и исследование объектов экологической тропы «Чудеса природы Белоярья» | |
| Районный экологический слёт экологов и лесоводов «Юные друзья природы» | Команда 20 человек | Выявление и поощрение обучающихся, имеющих глубокие знания по биологии и экологии, владеющих навыками исследовательской работы по изучению экологического состояния природной среды. | |

10. Организация стажировочной площадки по теме непрерывного экологического образования и просвещения - по выбору

| Название стажировочной площадки | Дата проведения, количество участников, категория участников, в том числе из других образовательных организаций | Краткая информация о стажировочной площадке (до 10 предложений – содержание, результаты, эффекты) | Ссылка на информацию о стажировочной площадке на сайте образовательной организации/Центра экологического образования/социальных сетях |
|---|---|---|---|
| Нет, планируется в 2018-2019 учебном году | | | |
| | | | |

11. Участие координатора Центра экологического образования и педагогов образовательной организации/Центра экологического образования в подготовке материалов для научно-методического журнала «Экологическое образование и просвещение в Томской области» и других изданий - 1 раз в год

| Название материала | Автор материала (ФИО, должность) | Ссылка на размещенный материал в Журнале или в другом источнике |
|---|----------------------------------|---|
| Нет, планируется в 2018-2019 учебном году | | |
| | | |

12. Затруднения, возникшие при деятельности Центра экологического образования (3-5 предложений)

В связи с тем, что с 1 сентября 2017 года МБОУ «Белоярская СОШ №1» находится в условиях капитального ремонта, запланированные мероприятия не были проведены в полном объеме. Запланированные проекты «Школьный ботанический сад», «Экологическая тропа» реализовать невозможно, в связи с тем, что обучение проходит в зданиях других образовательных учреждениях: филиале Асиновского техникума и МАОУ «БСШ №2». Ремонт продлится до 2019 года, поэтому запланированные мероприятия будут реализованы в 2019-2020 году. В 2017-2018, 2018-2019 учебных годах будут проводиться мероприятия, которые возможно проводить в создавшихся условиях.

13. Достигнутые количественные и качественные результаты (3-5 предложений)

В результате экологических акций очищены территории посёлка и леса от бытового мусора.

Обучающиеся школы активно и результативно принимают участие в экологических мероприятиях школы, района.

Повышается интерес учеников к изучению родной природы, экологических проблем, влияющих на жизнь населения посёлка и района.

