

«Утверждаю»  
Министр по развитию  
транспорта,  
Энергетики и дорожного  
хозяйства Республики Бурятия  
А. А. Гого  
2023 г.

«Утверждаю»  
Министр природных ресурсов  
и экологии  
Республики Бурятия  
Н.Н. Тумуреева  
«1» июня 2023 г.

«Утверждаю»  
Министр образования  
и науки  
Республики Бурятия  
В.А. Поздняков  
«1» июня 2023 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ о проведении Республиканского фестиваля энергосбережения и экологии «Вместе ярче»

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Республиканского фестиваля энергосбережения и экологии «#ВместеЯрче» (далее – Фестиваль) на 2023-2027 годы.

1.2. Организаторами фестиваля являются:

- Министерство по развитию транспорта, энергетики и дорожного хозяйства Республики Бурятия;
- Министерство образования и науки Республики Бурятия.
- Министерство природных ресурсов и экологии Республики Бурятия;
- ГБУ ДО «Ресурсный эколого-биологический центр Республики Бурятия».

1.3. Партнерами Фестиваля могут являться государственные и общественные организации всех уровней, принимающие его миссию, цели и задачи, осуществляющие финансовую, организационную, информационную и методическую помощь в проведении Фестиваля.

1.4. Вся актуальная информация о Фестивале размещается на официальных сайтах:

- Министерства по развитию транспорта, энергетики и дорожного хозяйства Республики Бурятия <https://egov-buryatia.ru/mintrans/>;

- Министерства образования и науки Республики Бурятия <https://egov-buryatia.ru/minobr/>;

- Министерство природных ресурсов и экологии Республики Бурятия <http://egov-buryatia.ru/mpr/>;

- ГБУ ДО «Ресурсный эколого-биологический центр Республики Бурятия»: официальный сайт - [www.greenedu.ru](http://www.greenedu.ru); страница в ВК <https://vk.com/rebcrb>;

- Экостанция Республики Бурятия: страница в ВК – <https://vk.com/ecostationrb>;

- Региональная общественная экологическая организация «Зелёная линия»: страница в ВК – <https://vk.com/zellinia>.

### 2. Цели и задачи Фестиваля

2.1. Цель Фестиваля – формирование и стимулирование позитивного общественного мнения о социальной и экологической значимости, экономической целесообразности процесса энергосбережения и повышения энергетической эффективности, а также обеспечение всех заинтересованных лиц информацией о возможных путях участия в этом процессе.

## 2.2. Задачи Фестиваля:

- расширение знаний о применении современных энергоэффективных технологий в быту и на производстве;
- формирование познавательного интереса и культуры бережного отношения к природе;
- стимулирование творческой активности детей и взрослых;
- повышение интереса детей к теме ресурсосбережения, создания комфортной городской экосистемы;
- ознакомление участников Фестиваля с современными способами получения электроэнергии, новыми видами топлива, ресурсосберегающими технологиями, с привлечением ведущих экспертов и компаний-лидеров в этой сфере.
- формирование активной жизненной позиции населения.

## 3. Участники Фестиваля

3.1. Участниками Фестиваля могут стать обучающиеся и педагоги образовательных учреждений различных видов (учреждения дошкольного образования, общеобразовательные учреждения, а также ссузы, вузы, учреждения дополнительного образования), представители предприятий и организаций топливно-энергетического комплекса, а также все желающие независимо от возраста и численного состава.

## 4. Сроки и место проведения

4.1. Мероприятия, проводимые в рамках Фестиваля, проводятся ежегодно с мая по октябрь, место, время и программа проведения определяются членами организационного комитета и зависят от состава партнёров и организаций-участников.

## 5. Порядок проведения

5.1. Фестиваль включает различные образовательные и конкурсные мероприятия по тематике энерго- и ресурсосбережения.

5.2. Примерный перечень мероприятий:

5.2.1. Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче».

Конкурс проводится в два этапа:

- Региональный этап (с мая по октябрь 2023 года);
- Федеральный этап (с ноября по декабрь 2023 года).

Положение регионального этапа будет размещено на, указанных выше, официальных сайтах.

5.2.2. Республиканский конкурс для работников ДОУ «Лучшая методическая разработка энерго- и ресурсосберегающего занятия» (Приложение 1).

5.2.3. Работа мобильной лаборатории ресурсосбережения (выездные уроки в детские санаторно-оздоровительные лагеря, а также в образовательные учреждения Республики Бурятия, в группы отдыха по программам летних площадок и детских лагерей дневного пребывания).

5.2.4. Неделя ресурсосбережения с мероприятиями:

- Уроки по ресурсосбережению;
- «Энергоквиз #ВместеЯрче»;
- Конкурс «Юный энергоблогер» (Приложение 2);
- Мобильный пункт раздельного сбора отходов с мастер-классами по разделению ТКО;
- Ресурсосберегающий хакатон «Умная школа»;
- Занятия от специалистов, устанавливающих солнечные электростанции в республике.

5.2.5. Итоговое мероприятие Фестиваля проводится на одной из театрализованных площадок города и имеет отдельную программу проведения.

5.3. Примерное содержание итогового мероприятия Фестиваля:

- Выставка достижений предприятий и организаций, занимающихся энерго-, тепло- и ресурсосбережением;
- Выставка роботехники и программирования, система «Умный дом» (Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Асториум», ГАУ ДО РБ "Ресурсный центр художественного и технического творчества "СОЗВЕЗДИЕ", детский технопарк «Кванториум»);
- Обучающий урок по устройству и работе электромобилей;
- Детские интеллектуально-подвижные игры по энерго-, тепло- и ресурсосбережению;
- Квест «Энергопоиск» от разработчиков Всероссийского фестиваля «#ВместеЯрче»;
- Викторины от организаций участников и предприятий ТЭК;
- Фото, видео с ТэкТиком (ростовая кукла, символ Фестиваля);
- Флеш-моб или моб-арт «Зажигай».

5.4. По согласованию с организаторами Фестиваля возможно включение в программу дополнительных мероприятий и площадок.

## **6. Финансирование фестиваля**

6.1. Финансирование регионального этапа Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче» осуществляется за счет средств Министерства образования и науки Республики Бурятия, остальные мероприятия финансируются из средств субъектов энергетики региона и иных внебюджетных источников.

**Контактная информация:**

**8-3012-27-05-50, Мергенёва Ольга Владимировна, методист ГБУ ДО «РЭБЦ РБ»**

**Положение**  
**о республиканском конкурсе для работников дошкольных образовательных учреждений «Лучшая методическая разработка энерго- и ресурсосберегающего занятия» в рамках Республиканского фестиваля энергосбережения и экологии #ВместеЯрче**

**1. Общие положения**

1.1. Конкурс «Лучшая методическая разработка ресурсосберегающего занятия» (далее – конкурс) организуется в рамках проведения Республиканского фестиваля энергосбережения и экологии «Вместе ярче».

1.2. Подготовку и проведение конкурса осуществляет государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Ресурсный эколого-биологический центр Республики Бурятия» (далее – Центр).

1.3. Конкурс направлен на создание условий для выявления творческих разработок и проектов педагогических работников дошкольных образовательных учреждений Республики Бурятия в области энергосбережения и ресурсосбережения, бережного отношения к природе.

**2. Цели и задачи конкурса**

- совершенствование научно-методического сопровождения воспитательно-образовательного процесса в учреждении;
- расширение единого информационно-образовательного пространства на основе методических разработок педагогов;
- расширение знаний о применении современных энергоэффективных технологий в быту и на производстве;
- включение педагогов в деятельность по ресурсосбережению и формированию в обществе бережного отношения к природе;
- формирование познавательного интереса и культуры бережного отношения к природе у детей младшего возраста;
- обеспечение профессионального развития творческих компетентностей педагогов.

**3. Порядок проведения конкурса**

3.1. Конкурс проводится в заочной форме с 1 июня по 20 сентября 2023 года.

3.3. Требования к оформлению конкурсных работ:

Методическая разработка – это пособие, раскрывающее формы, средства, методы обучения, элементы современных методических технологий или сами технологии обучения и воспитания применительно к конкретной теме занятия.

Требование к содержанию методических разработок:

Содержание методической работы должно четко соответствовать теме и цели.

Содержание методической работы должно быть таким, чтобы педагоги могли получить сведения о наиболее рациональной организации воспитательно-образовательного процесса, эффективности методов и методических приемов,

формах изложения учебного материала, применения современных технических и информационных средств обучения.

Авторские (частные) методики не должны повторять содержание методичек, описывать изучаемые явления и технические объекты, освещать вопросы, изложенные в общепедагогической литературе.

Материал должен быть систематизирован, изложен максимально просто и четко.

Язык методической работы должен быть четким, лаконичным, грамотным, убедительным. Применяемая терминология должна соответствовать педагогическому тезаурусу.

Рекомендуемые методы, методические приемы, формы и средства обучения должны обосноваться ссылками на свой педагогический опыт.

Методическая разработка должна учитывать конкретные материально-технические условия осуществления образовательно-воспитательного процесса.

Ориентировать организацию воспитательно-образовательного процесса в направлении широкого применения активных форм и методов обучения.

Должна содержать конкретные материалы, которые может использовать педагог в своей работе (карточки задания, планы занятия, инструкции для проведения практических работ, рабочие тетради, тесты, задания и т.д.).

Требование к оформлению методических разработок:

- Титульный лист должен содержать полное название образовательной организации; тему разработки; Ф.И.О., должность;

- Пояснительная записка должна содержать обоснование данной методической продукции, её значимости для формирования и развития личности воспитанника; цель и задачи методической продукции; краткое обоснование методов и форм работы с детьми, ожидаемого результата с точки зрения развития личностных качеств;

- План и сценарий методической разработки;

- Список литературы.

Файл в формате Microsoft Word любой версии. Объем материалов не ограничен.

Параметры страницы: размер А4, книжной ориентации; поля по 2 см.

Параметры шрифта: шрифт Times New Roman, кегль 14; начертание обычное, междустрочный интервал – одинарный, перенос – автоматический.

Таблицы, рисунки, фотографии дублируются на отдельных файлах, а в тексте на них дается ссылка.

Оформление списка литературы: литература – кегль 13, жирный, основной, по центру, далее после пробела список использованной литературы, оформленный по ГОСТ 7.1-2003, кегль 13.

3.4. Разработка может быть выполнена одним педагогом, или коллективом.

3.5. Для организации и проведения создается жюри. Функции жюри:

- экспертиза, представленных на конкурс учебно-методических разработок;

- подведение итогов конкурса;

- информирование образовательного сообщества о результатах конкурса на сайте Центра.

#### **4. Участники конкурса**

4.1. В конкурсе принимают участие педагоги, методисты, заведующие дошкольных образовательных учреждений.

#### **5. Порядок предоставления конкурсных работ**

5.1. Для участия в Конкурсе необходимо направить в срок до 20 сентября 2023 года включительно в электронном виде по электронному адресу – [vmya03@mail.ru](mailto:vmya03@mail.ru):

- Анкету-заявку на участие (см. ниже);
- Методические разработки, оформленные в соответствии с требованиями.

#### **6. Критерии оценивания конкурсной работы**

6.1. Представляя свои работы на конкурс участники гарантируют, что они являются авторами и не нарушают ничьих авторских прав. Допускаются представление методических разработок коллектива авторов (более одного автора).

6.2. Основные критерии оценивания:

- соответствие содержания теме разработки;
- новизна и оригинальность;
- актуальность, практическая значимость и методическая ценность работы;
- отражение в работе личного практического опыта;
- культура изложения материала;
- качество изложения материала;
- возможность широкого применения.

#### **7. Подведение итогов и награждение**

7.1. Итоги конкурса подводятся с 20 по 30 сентября 2023 года. Результаты конкурса размещаются на сайте Центра.

7.2. По итогам конкурса определяются 1 победитель и 2 призера (1, 2, 3 место).

7.3. Победитель и призеры конкурса награждаются Дипломами, все участники конкурса получают сертификаты участников.

7.4. По итогам Конкурса будет сформирована информационная база занятий, доступ к которой будет предоставлен всем участникам.



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о проведении конкурса «#Юный энергоблогер»**  
**в рамках Республиканского фестиваля энергосбережения и экологии**  
**#ВместеЯрче**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения конкурса «#Юный энергоблогер» Республиканского фестиваля энергосбережения и экологии #ВместеЯрче (далее - Конкурс).

1.2. **Цель мероприятия:** увеличение числа молодых людей, вовлеченных в популяризацию методов энергосбережения и энергоэффективности, проявляющих бережное отношение к окружающей среде, энергетическим и природным ресурсам, в том числе через демонстрацию существующих и поиск новых методов применения современных и перспективных технологий генерации, передачи и распределения энергии при активном участии учителей школ с привлечением ведущих экспертов и компаний-лидеров в этой сфере.

1.3. **Задачи мероприятия:**

- повышение исследовательского и познавательного интереса детей к теме ресурсосбережения, создания комфортной городской экосистемы, развитие у школьников культуры сбережения энергии и бережного отношения к окружающей среде;
- развитие у участников инженерного мышления, внимания, памяти, фантазии;
- формирование творческого мышления, развитие интеллектуальных способностей обучающихся, в т.ч. по разработке современных способов выработки электроэнергии, новых видов топлива, ресурсосберегающих технологий;
- расширение и закрепление ключевых знаний учащихся о новых перспективных технологиях, применяемых в городской инфраструктуре, на транспорте и объектах ТЭК России и мира, в т.ч. через сеть интернет;
- применение современных электронных технологий, в т.ч. для привлечения максимального числа участников мероприятия из удаленных регионов.

1.4. Участниками мероприятия являются обучающиеся образовательных организаций общего и дополнительного образования, в том числе дети-инвалиды и обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, в возрасте от 3 до 18 лет.

1.5. Участие в мероприятии является добровольным и означает ознакомление и согласие участников с настоящим Положением.

**2. Сроки и организация проведения Конкурса**

2.1. Сроки проведения: 1-10 октября 2023 г.

2.2. Мероприятие проводится в онлайн-формате в социальной сети ВК.

2.3. Возрастные категории участников:

- дошкольная (3-6 лет);
- младшие школьники (7-10 лет);
- средняя школа (11-14 лет);
- старшая школа и студенты 1 курса (15-18 лет).

2.4. Для участия в Конкурсе участники до 10 октября 2023 г. включительно должны подать заявку по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/u/6350e26f69387220f06e1426/>

### **3. Условия участия**

3.1. Для участия в Конкурсе необходимо снять видеоролик на тему энергосбережения, ресурсосбережения, осознанного отношения к потреблению электричества и природных ресурсов в своей повседневной жизни (дома, в школе и т.д.). Пример: Как я/наша семья уменьшает потребление энергии дома.

3.2. Ролик необходимо разместить в своём аккаунте или аккаунте родителей, учителя в социальной сети ВК с обязательным указанием #ВместеЯрче03 #ЮныйЭнергоблогер03.

3.3. Победители и призёры определяются организационным комитетом после завершения мероприятия. Результаты участников заносятся в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов.

### **4. Требования к участникам**

4.1. При подаче заявки участники должны полностью и верно заполнить данные о себе.

4.2. Аккаунт, на котором размещён видеоролик должен быть открытым.

### **5. Критерии оценки конкурсных работ**

5.1. Конкурсные работы должны соответствовать тематике конкурса.

5.2. Работы, представленные на конкурс, должны иметь оригинальный сюжет, ролики с признаками плагиата для участия в конкурсе приниматься не будут.

5.3. Критерии оценки:

- актуальность, новизна, социальная значимость выбранной темы (до 10 баллов);
- глубина проработанности и осмысления материала, практическое применение (до 10 баллов);
- оригинальность сценария (до 10 баллов);
- качество съёмки (до 5 баллов);
- степень самостоятельности при выполнении работы (5 баллов).

Так же при оценке работ будет учитываться количество просмотров и лайков под видео (до 10 баллов).

### **6. Состав жюри**

6.1. В состав жюри входят эксперты курирующих Республиканский фестиваль энергосбережения и экологии #ВместеЯрче министерств РБ, независимые эксперты, специалисты ГБУ ДО «РЭБЦ РБ».

## **7. Подведение итогов, награждение, заключительные положения**

7.1. Победители и призёры будут объявлены во время церемонии открытия Республиканского фестиваля энергосбережения и экологии #ВместеЯрче.

7.2. Победители и призёры награждаются дипломами I, II, III степени и ценными подарками, в т.ч. от компаний-партнеров мероприятия.

7.3. Все участники получают сертификаты участника по электронной почте, указанной в заявке.

7.4. Итоговые результаты мероприятия публикуются на сайтах и страницах социальной сети ВК ГБУ ДО «Ресурсный эколого-биологический центр Республики Бурятия» [greened.ru](http://greened.ru), Министерства природных ресурсов Республики Бурятия.

7.5. Подача и рассмотрение апелляций к результатам Конкурса не предусмотрены.

Финансовое обеспечение проведения мероприятия осуществляется из внебюджетных средств учреждения (при участии официальных партнеров конкурса).

Справки по тел. 8(3012)27-05-50, Мергенёва Ольга Владимировна, методист ГБУ ДО «РЭБЦ РБ»