



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО О РЕЗУЛЬТАТАХ РОССИЙСКОГО ЭТАПА КОНКУРСА «ЭНЕРГИЯ И СРЕДА ОБИТАНИЯ» 2017-2018 УЧЕБНОГО ГОДА

Уважаемые координаторы и участники всероссийского конкурса школьных проектов «Энергия и среда обитания» 2017-2018 учебного года! Сообщаем вам итоги Всероссийского этапа конкурса:

Номинация 1. Проект по энергосбережению, энергоэффективности или возобновляемым источникам энергии (ВИЭ)

- 1 место** **Проект создания диэлектрической дорожки с использованием статического поля для генерации электрического тока**
Большакова Мария, МАОУ СОШ № 6 с УИОП г. Калининграда, Калининградская обл., г. Калининград, Северо-Западный ФО
- 2 место** **Дроны в биодинамике - помогают фермерам беречь энергоресурсы и климат!**
Скиба Василиса, Семеновская школа, с. Семёновское, Ярославская область, Центральный ФО
- 3 место** **Проект «Движение за солнцем. Эффективность использования солнечных панелей, приводимых в движение водяным трекером»**
Панова Ольга, МБОУ «Лицей № 15 имени академика Юлия Борисовича Харитона» г. Саров, Нижегородская обл., Приволжский ФО

Поощрительное место

Энергопатруль на службе человека

Барышев Василий, Майстренко Екатерина, Ожигина Евгения, ГБОУ лицей №395 Красносельского района Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург, Северо-Западный ФО

Использование энергосберегающих систем освещения в школе-интернате

Попова Виталина, Общеобразовательная школа-интернат среднего общего образования для одаренных детей, г. Владивосток, Дальневосточный ФО

Окна – путь к энергоэффективности?

Герасин Илья, МБОУ Табарсукская средняя общеобразовательная школа, с. Табарсук, Иркутская обл., Сибирский ФО

Моя бережливая школа

Беломоин Андрей, РМОЭД «Третья планета от Солнца», г. Покачи, Уральский ФО

Номинация 2. Информирование общества/пропаганда энергоэффективности

- 1 место** **Сказка «Мойдодыр на новый лад – это Счетчик киловатт!»**
Ивлева Ольга, Ибраева Камилла, Сушко Екатерина, ГБОУ СОШ №535 Калининского района СПб, Общественное объединение «Колибри в КАДРе», г. Санкт-Петербург, Северо-Западный ФО
- 2 место** **Энергосбережение – это хорошо (видео)**
Медведев Евгений, Шеварина Полина, Ладыгин Андрей, Пронин Роман, МБОУ «Гимназия №1 Брянского района», с. Глинищево, Брянская обл., Центральный ФО
- 3 место** **Действуй локально – мысли глобально! (видео).**
Хахалин Александр, Зиско Владимир, МОБУ «Средняя общеобразовательная Школа №5» г. Арсеньев, Дальневосточный ФО

Поощрительное место

Буклет «Принимайте нашу эстафету!»

Кузнецова Ксения, Кузьмина Ольга, Лапин Роман, Любимова Анастасия, Снегирева Алена, Слановская Арина, Турлыгина Татьяна, Чеснокова София, ГБОУ школа-интернат № 49 - «Школа здоровья», Петродворцовый район г. Санкт-Петербург, Северо-Западный ФО

Номинация 3. Климатический план школы

- 1 место** **Климатический план школы**
Федорова Ирина Юрьевна, Монахова Наталья Николаевна, МБОУ "Средняя школа №4 г. Навашино", г. Навашино, Приволжский ФО
- 2 место** **Климатический план школы**
Маркова Ирина Викторовна, Гридчин Дмитрий Владимирович, Низамов Эдуард Рафикович, Лада Галина Николаевна, Гасанова Галина Кимовна, Повзикова Лидия Николаевна, ГБОУ школа № 2129 имени Героя Советского Союза П.И. Романова, г. Москва, Центральный ФО
- 3 место** **Климатический план школы**
Назаренко Наталья Сергеевна, МАОУ СШ №1, г. Бор, Нижегородская обл., Приволжский ФО
- 3 место** **Климатический план МБОУ города Иркутска гимназии № 3**
Ковшарова Татьяна Владимировна, Дулецкая Мария, Пугачева Мария, Сиденко Диана, Анпалова Лиза, Черняева Лиза, Швидко Настя, Марочкина Арина, МБОУ г. Иркутска Гимназия №3, г. Иркутск, Сибирский ФО

Поощрительное место

Климатический план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия №2 г. Владивостока»

Передериева Елена Валентиновна, МБОУ «Гимназия №2 г. Владивостока», г. Владивосток, Дальневосточный ФО

Климатический план гимназии № 13 г. Екатеринбургa

Туркина Светлана Юрьевна, МАОУ Гимназия № 13 г. Екатеринбургa, г. Екатеринбург, Уральский ФО

Климатический план гимназии

Яковлева Людмила Семеновна, МБОУ Петрозаводского городского округа «Ломоносовская гимназия», г. Петрозаводск, Северо-Западный ФО

Номинация 4. Педагогическая разработка

- 1 место** **Урок в Вальдорфской школе: «Солнечная воскотопка – наш шаг к энергосберегающему пчеловодству»**
Утина Ирина Михайловна, Воронежская негосударственная общеобразовательная Вальдорфская школа Радуга, г. Воронеж, Центральный ФО
- 2 место** **Разработка занятия для группы продленного дня школьников 1-4-х и 5-6-х классов**
Казакова Любовь Казимировна, Верхне Березницкая сельская библиотека, Архангельская обл., Устьянский р-н, д. Тарасовская, Северо-Западный ФО
- 3 место** **Дидактическое пособие «Энергетическая азбука для малышей»**
Хрипунова Татьяна Вадимовна, МБОУ «Средняя школа № 19 с углубленным изучением отдельных предметов», Нижегородская обл., г. Заволжье, Приволжский ФО
- 3 место** **Не наследим! Сохраним климат с помощью простых энергетических решений**
Савинкина Алена Сергеевна, Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования города Иркутска "Станция юных натуралистов", г. Иркутск, Сибирский ФО

Поощрительное место

Урок «Теремок для птиц сбережет березку»

Повзикова Лидия Николаевна, Негосударственное образовательное учреждение "Православный центр образования во имя Великих Царственных мучеников", отделение дошкольного образования, с. Барково, Московская обл., Центральный ФО

В оценке работ и подведении итогов принимали участие эксперты высокого уровня в области экообразования, энергосбережения, возобновляемой энергетики. Призы и дипломы победителям конкурса будут вручаться региональным координаторам на ежегодной рабочей встрече координаторов. Время и место встречи будет сообщено дополнительно.

Желаем вам удачи в продвижении устойчивой энергетики!

Даг Арне Хойстад
Норвежское Общество Охраны природы



Ольга Николаевна Сенова
Со-председатель РСОЭС
Координатор всероссийского
конкурса «Энергия и среда обитания»

