



Министерство образования Республики Карелия
Государственное бюджетное образовательное учреждение Республики Карелия
дополнительного образования детей

«Республиканский детский эколого-биологический центр имени Кима Андреева»

185035, г. Петрозаводск, ул. Древлянская набережная, д.22^а телефон: 8(814-2)77-46-62

e-mail: rdebc-karelia@yandex.ru

№ 68 от 27.02.2015
на № _____ от _____

Руководителям органов управления в сфере
образования муниципальных районов и
городских округов Республики Карелия

Об итогах регионального (заочного) этапа
Российского национального юниорского водного
конкурса-2015 («Вода: проектируем будущее»)

Государственное бюджетное образовательное учреждение Республики Карелия дополнительного образования детей «Республиканский детский эколого-биологический центр имени Кима Андреева» сообщает об итогах регионального (заочного) этапа Российского национального юниорского водного конкурса-2015 («Вода: проектируем будущее») (далее – Конкурс).

На Конкурс поступило 8 учебно-исследовательских работ из 5 муниципальных районов Республики Карелия (Беломорский, Сегежский, Сортавальский, Кемский, Медвежьегорский) и Петрозаводского городского округа (приложение 1).

Решение Республиканского Оргкомитета:

1. Вручить Свидетельства всем участникам Конкурса.
2. Наградить:
 - Дипломом I степени Стахееву Анну, МОУ «Пушнинская СОШ» Беломорского района;
 - Дипломом II степени Заргишиеву Ольгу и Нестерову Наталью, МОУ «Гимназия № 37» Петрозаводского городского округа;
 - Дипломом III степени Терешко Анну, МБОУ «СОШ № 6 города Сегежи».
3. Объявить благодарность педагогам за подготовку лауреатов и победителей Конкурса:
 - Мииккулайнен М. Н., учителю биологии, географии МОУ «Пушнинская СОШ»;
 - Реулец Е. Н., учителю биологии МОУ «Гимназия № 37»;
 - Сидоровой А. И., к.б.н., научному сотруднику лаборатории гидробиологии ФГБУН «Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН»;
 - Тимофеевой С. В., учителю биологии МБОУ «СОШ № 6 города Сегежи».
4. Объявить благодарность педагогам за подготовку участников Конкурса:
 - Лавреженковой Л. И., педагогу дополнительного образования МБОУ ДОД Сортавальского МР РК «ЦРТДЮ»;
 - Чирик Н. А., учителю биологии МБОУ «Рабочееостровская СОШ»;
 - Кустову Е. В., учителю информатики МБОУ «Рабочееостровская СОШ»;
 - Яляевой Е. В., учителю географии МКОУ «Медвежьегорская СОШ № 2»;
 - Марфутовой М. П., учителю биологии МКОУ «Повенецкая СОШ».
5. Для участия в федеральном (очном) этапе Конкурса направить учебно-исследовательскую работу:
 - **Стахеевой Анны** «Оценка экологического состояния озера Алинелампи методом биоиндикации».

Просим отделу образования Беломорского района **обеспечить** участие Стахеевой Анны в федеральном (очном) этапе Конкурса, который будет проходить в г. Москва 19-24 апреля 2015 г.

Директор

С. И. Начинова

Исполнитель: Игнатенко Роман Викторович
Телефон 77-46-62



Участники Конкурса

№ п/п	Название проекта	Автор(ы) (Фамилия, имя)	Научный руководитель(и) (Фамилия и инициалы)	Муниципальное образование (район, город) и учебное заведение, на базе которого выполнялся проект
1	Разведение радужной форели в Ладожском озере	Сеничев Сергей	Лавреженкова Л. И.	Сортавальский район, г. Сортавала, Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей Сортавальского муниципального района Республики Карелия «Центр развития творчества детей и юношества»
2	Влияние воды из разных источников на прорастание семян овса	Миткалева Виктория	Чирик Н. А. Кустов Е. В.	Кемский район, п. Рабочеостровск, Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Рабочеостровская средняя общеобразовательная школа»
3	Биотестирование токсичности донных отложений Онежского озера с использованием ракообразных	Заргишиева Ольга, Нестерова Наталья	Реулец Е. Н. Сидорова А. И.	Петрозаводский городской округ, Муниципальное образовательное учреждение «Гимназия № 37». ФГБУН «Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН»
4	Значение реки Кумса в жизни жителей города Медвежьегорска в прошлом и настоящем	Бровин Иван	Яляева Е. В.	Медвежьегорский район, г. Медвежьегорск, Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Медвежьегорская средняя общеобразовательная школа №2»
5	Исследование качества озера Юнгоярви и Питкяярви (НП «Паанаярви») методом биондикации	Терешко Анна	Тимофеева С. В.	Сегежский район, г. Сегежа, Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 6 города Сегежи»
6	Экологическое состояние реки Повенчанка	Колетов Иван, Горбачева Алена	Марфутова М. П.	Медвежьегорского района, пгт Повенец, Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Повенецкая средняя общеобразовательная школа»
7	Оценка экологического состояния озера Алинелампи методом биондикации	Стахеева Анна	Мииккулайнен М. Н.	Беломорский район, п. Пушной, Муниципальное общеобразовательное учреждение «Пушнинская средняя общеобразовательная школа»
8	Сравнительная характеристика состояния воды из разных источников	Макимова Анастасия	Мииккулайнен М. Н.	Беломорский район, п. Пушной, Муниципальное общеобразовательное учреждение «Пушнинская средняя общеобразовательная школа»