

«Цифровые следы» - упоминание Лаборатории экологии и биомониторинга «ЭФА» в пространстве Интернет

1. Статья на сайте Санкт-Петербургского городского Дворца творчества юных, посвященная 30-летию Лаборатории экологии и биомониторинга «ЭФА»:

<http://www.anichkov.ru/page/news25092019EFA30/>

Лаборатории экологии и биомониторинга «ЭФА» – 30 лет!

Забайкалье и Алтай, степи Причерноморья и перевалы Заилийского Алатау, Куршская коса и плато Лаго-Наки на Кавказе – что объединяет эти разные и далекие точки на карте? В разные годы в них проходили экспедиции Лаборатории экологии и биомониторинга «ЭФА» Эколого-биологического центра «Крестовский остров».

30 лет назад, в сентябре 1989 года, первые ученики записались в кружок зоологии «ЭФА» – так тогда назывался этот коллектив.

За прошедшие 30 лет были написаны сотни исследовательских работ, десятки «ЭФистов» стали победителями всероссийских и международных олимпиад, поступили в вузы, защитили диссертации и просто стали хорошими профессионалами. А потом – привели в «ЭФу» своих детей.

Сейчас «ЭФА» – один из крупнейших коллективов Эколого-биологического центра. В этой лаборатории можно заниматься экологией животных и растений, орнитологией, химией окружающей среды, палеонтологией. Здесь работают прекрасные педагоги, которые стараются не просто научить своему предмету, а развить у ребят инициативу, ответственность, умение замечать красоту окружающего мира и неравнодушное отношение к нему.

А еще ЭФистов отличает ироничное отношение к своим достижениям (надо двигаться вперед!) и постоянная готовность к приключениям. Недаром термин «срезать» в «ЭФистском» словаре обозначает «пройти путем в два раза более долгим и в три раза более сложным, чем предполагалось изначально». А девизом остается емкое слово «прорвемся!»

Долгих лет и всяческих удач «ЭФЕ!» С юбилеем!

2. Статья на сайте Санкт-Петербургского городского Дворца творчества юных об экспедиции Лаборатории экологии и биомониторинга «ЭФА» в Карелию:

<http://www.anichkov.ru/page/news210617efa/>

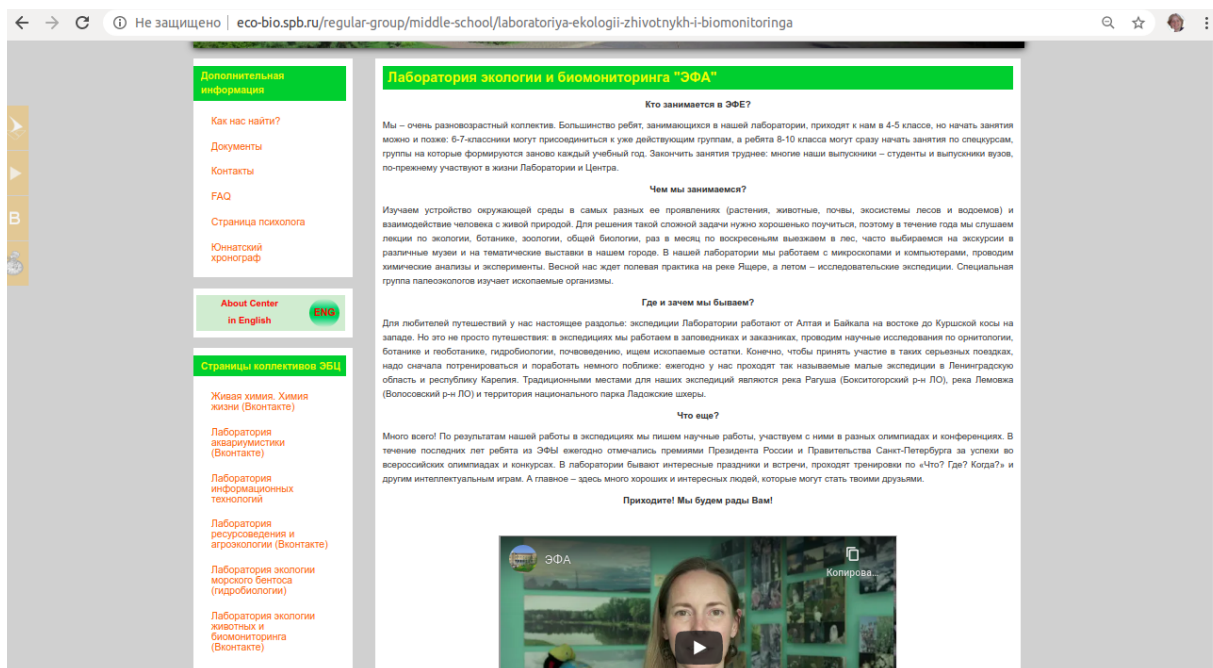
Экспедиция лаборатории экологии и биомониторинга «ЭФА» в Карелии

С 9 по 16 июня на берегу залива Импилахти в Республике Карелия проходила учебно-исследовательская экспедиция Лаборатории экологии и биомониторинга «ЭФА» Эколого-биологического центра «Крестовский остров». Для этой лаборатории экспедиция на Ладожское озеро проходит уже в девятый раз, но впервые большую часть ее составляли младшие кружковцы, учащиеся 4-6 классов.

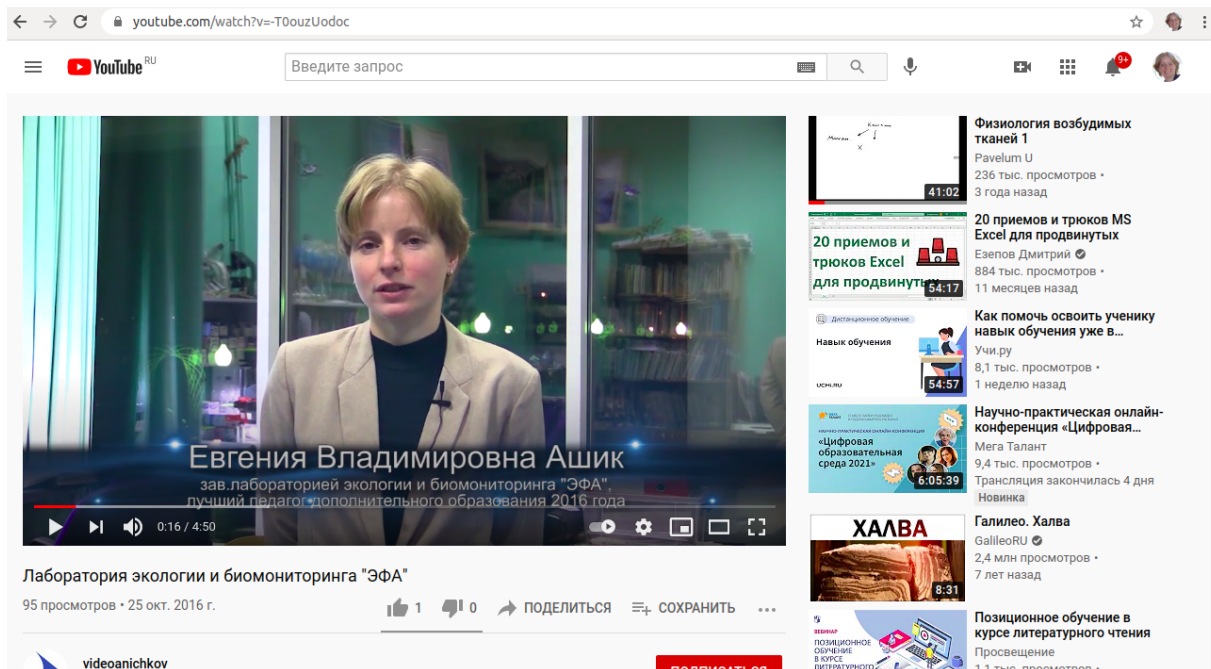
Под руководством педагогов и старших товарищей ребята проводили ботанические исследования на побережье залива, территории турбазы, где располагался лагерь и на заброшенных финских хуторах в окрестном лесу. Группа гидрохимиков отбирала и анализировала пробы воды из залива и помогала оценивать качество водоснабжения и водочистных сооружений базы, а старшие ребята участвовали в проектировании экотропы для будущего национального парка. Ладога, как всегда, радовала участников экспедиции разнообразием погоды, живописными пейзажами, белыми ночами и великолепными закатами и рассветами.

Руководители экспедиции от души благодарят руководство турбазы «Первая Линия» за возможность размещения лагеря на ее территории и теплый прием нашей группы.

3. Страница Лаборатории экологии и биомониторинга «ЭФА» на сайте Эколого-биологического центра «Крестовский остров»: <http://eco-bio.spb.ru/regular-group/middle-school/laboratoriya-ekologii-zhivotnykh-i-biomonitoringa>



4. Видеоролик о Лаборатории экологии и биомониторинга «ЭФА» на канале videoanichkov: <https://www.youtube.com/watch?v=-T0ouzUodoc>



5. Научная публикация в Сборнике научных статей VI Международной научно-практической конференции «Научные труды национального парка «Хвалынский», представленная на платформе электронной библиотеке e-library. Авторы статьи — выпускники Лаборатории, в аннотации упоминается название Лаборатории: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41473770>

eLIBRARY ID: 41473770

ОПЫТ ПРОВЕДЕНИЯ МНОГОЛЕТНИХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В РАЙОНЕ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ "РЕКА РАГУША" (БОКСИТОГОРСКИЙ РАЙОН, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ)

ГОРЕЛОВ И.И., ТРАВИН Д.Ю.

Тип: статья в сборнике трудов конференции Язык: русский Год издания: 2019
Страницы: 246-251

ИСТОЧНИК:
НАУЧНЫЕ ТРУДЫ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА "ХВАЛЫНСКИЙ"
Сборник научных статей VI Международной научно-практической конференции. 2019
Издательство: Общество с ограниченной ответственностью "Амирит" (Саратов)

КОНФЕРЕНЦИЯ:
ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ: ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ, БУДУЩЕЕ
Хвалынский, 17–18 октября 2019 года

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:
ООПТ, PROTECTED AREA, ОРНИТОЛОГИЯ, ORNITHOLOGY, МОНИТОРИНГ, MONITORING

АННОТАЦИЯ:
Данная Статья обобщает результаты полевых экологических исследований, проводимых на протяжении 15 лет учащимися и педагогами Лаборатории Экологии Животных и Биомониторинга ЭФА под руководством Михаила Григорьевича Басса на юго-востоке Ленинградской области в пределах и окрестностях региональной ООПТ «Памятник природы Река Рагуша». Собранные за указанный период работ материалы послужили основой для написания большого количества исследовательских олимпиадных работ школьниками, а также научных статей, которые юнаты писали в соавторстве с преподавателями. Проведённый орнитологический мониторинг представляет значительный интерес: его данные являются практически единственными

ИНСТРУМЕНТЫ

- Просмотреть содержание сборника
- Загрузить полный текст (PDF, 928 Kb)
- Отправить публикацию по электронной почте
- Добавить публикацию в подборку
- Новая подборка
- Редактировать Вашу заметку к публикации
- Обсудить эту публикацию с другими читателями
- Показать все публикации этих авторов
- Найти близкие по тематике публикации

ВХОД
IP-адрес компьютера: 93.185.28.39

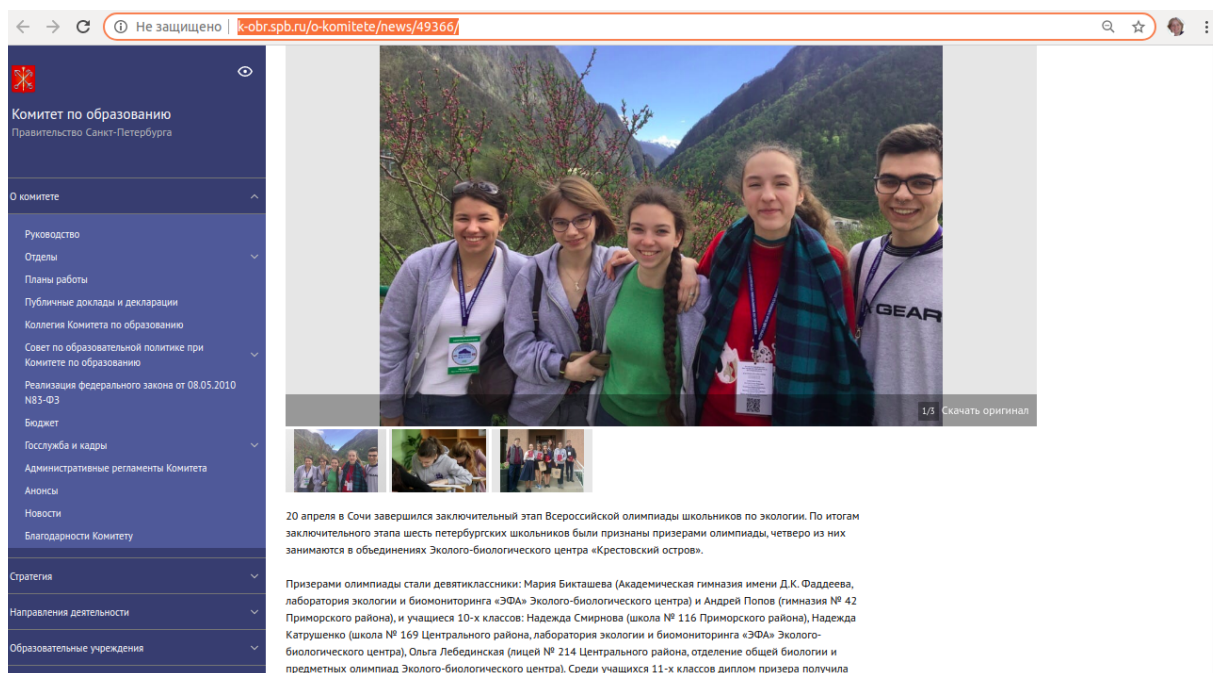
6. Упоминание имени руководителя Лаборатории Артура Рэмовича Ляндзберга в качестве члена координационного совета общественного движения «Сеть рек Северо-Запада России». <http://baltfriends.ru/arhiv/rus/rivernet/rvn03.htm>

Сеть рек Северо-запада России

Список членов Координационного совета общественного движения "Сеть рек Северо-запада России"

№	ФИО	Организация	Электронная почта	Тел/факс
1.	Сенова Ольга Николаевна	МОМЭО "Друзья Балтики"	olga-senova@yandex.ru	315-66-22 (р.) 428 06 58 (д.) моб. 911 79 86
2.	Овчаренко Вера Владимировна	Экоclub "Домовенок"	vera@rvschool.spb.org verakipen@mail.ru	8 813 7673 210 8 921921 79 25
3.	Ляндзберг Артур Рэмович	СПбГДТЮ, Лаборатория "Эфа"	land@in1357.spb.edu	310-43-67 (р.) факс: 310-1414 350-29-49(д.) 911-211-77-12
4.	Кудрявцева Татьяна Петровна	Природная Школа "Остров"	Biotope@mail.ru	233-92-96 (раб) 530-43-43 (д.)
5.	Фёдоров Александр Владимирович	СПБОО "Центр Экологических Инициатив"	Alexander.Fedorov@spb.org.ru	315-66-22 (р.) 306-40-37 (д.) +7 921 9250833
6.	Анацкий Сергей Юрьевич	Балтийская Федерация Рыбаков	gray@SA13836.spb.edu	328-96-20 (р.) 247-32-82 (д.)
7.	Кулясова Антонина	Центр независимых социологических исследований	ku@indepsores.spb.ru	273-44028 (д.) 118-37-96 (р.) 8 817 25 43229

7. Новостная страница официального сайта Комитета по образованию г. Санкт-Петербурга. Воспитанники Лаборатории стали призерами заключительного этапа Всероссийской олимпиады по экологии, апрель 2019 года: <http://k-obr.spb.ru/o-komitete/news/49366/>



Комитет по образованию
Правительство Санкт-Петербурга

О комитете

- Руководство
- Отделы
- Планы работы
- Публичные доклады и декларации
- Коллегия Комитета по образованию
- Совет по образовательной политике при Комитете по образованию
- Реализация федерального закона от 08.05.2010 N83-ФЗ
- Бюджет
- Госслужба и кадры
- Административные регламенты Комитета
- Анонсы
- Новости
- Благодарности Комитету

Стратегия

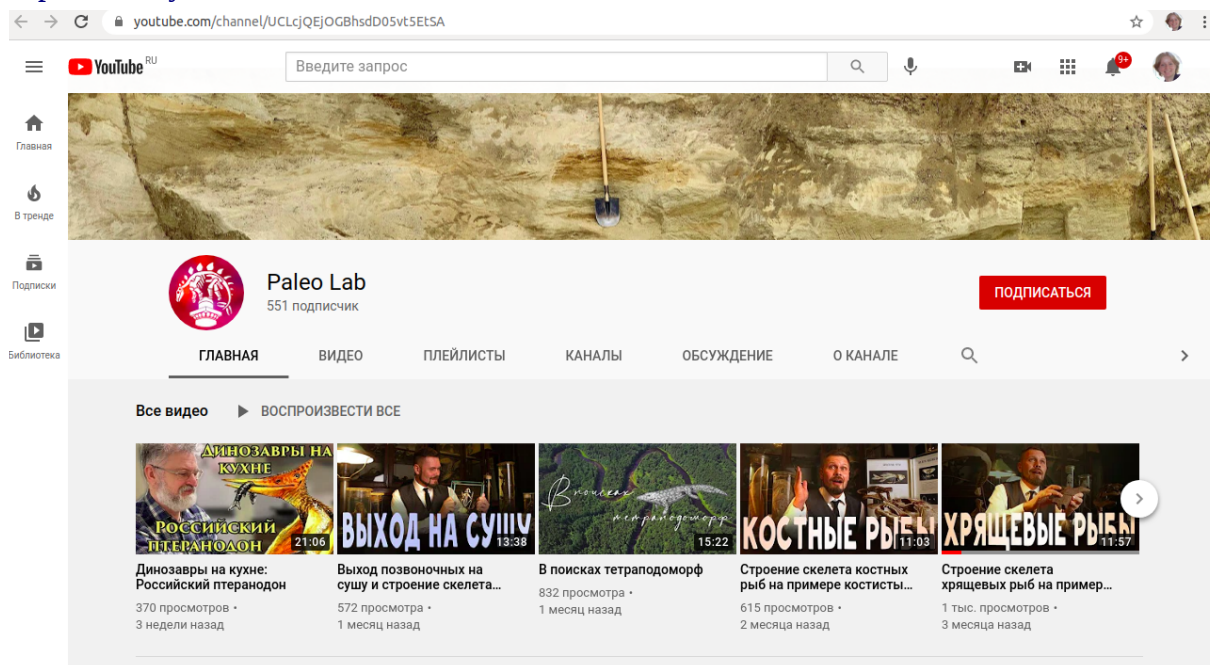
Направления деятельности

Образовательные учреждения

20 апреля в Сочи завершился заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии. По итогам заключительного этапа шесть петербургских школьников были признаны призерами олимпиады, четверо из них занимаются в объединениях Эколого-биологического центра «Крестовский остров».

Призерами олимпиады стали девятиклассники: Мария Бикташева (Академическая гимназия имени Д.К. Фаддеева, лаборатория экологии и биомониторинга «ЭФА» Эколого-биологического центра) и Андрей Попов (гимназия № 42 Приморского района), и учащиеся 10-х классов: Надежда Смирнова (школа № 116 Приморского района), Надежда Катрушенко (школа № 169 Центрального района, лаборатория экологии и биомониторинга «ЭФА» Эколого-биологического центра), Ольга Лебедская (лицей № 214 Центрального района, отделение общей биологии и предметных олимпиад Эколого-биологического центра). Среди учащихся 11-х классов диплом призера получила

8. Ютуб-канал коллектива палеонтологов Санкт-Петербургского государственного университета, материалы с участием Павла Петровича Скучасы: <https://www.youtube.com/c/PaleoLab/featured>



youtube.com/channel/UCLcjQEJOGbHsdD05vt5EtSA

Введите запрос

Главная

В тренде

Подписки

Библиотека

Paleo Lab
551 подписчик

ПОДПИСАТЬСЯ

ГЛАВНАЯ ВИДЕО ПЛЕЙЛИСТЫ КАНАЛЫ ОБСУЖДЕНИЕ О КАНАЛЕ

Все видео ▶ ВОСПРОИЗВЕСТИ ВСЕ

Титул	Время	Просмотры	Дата публикации
Динозавры на кухне: Российский птеранодон	21:06	370 просмотров	3 недели назад
Выход позвоночных на сушу и строение скелета...	13:38	572 просмотра	1 месяц назад
В поисках тетраподоморф	15:22	832 просмотра	1 месяц назад
Строение скелета костных рыб на примере костисты...	11:03	615 просмотров	2 месяца назад
Строение скелета хрящевых рыб на пример...	11:57	1 тыс. просмотров	3 месяца назад

9. Рассказ о бердвотчинге выпускника и педагога Лаборатории экологии и биомониторинга «ЭФА» Сергея Александровича Петрова: <https://paperpaper.ru/kak-zanyatsya-berdvotchingom-v-peterbu/>

The screenshot shows a web browser displaying an article titled "Сергей Петров" (Sergey Petrov), founder of the "Ornithological Excursions" project. The main heading is "Что такое бердвотчинг и почему это увлечение становится всё популярнее в Петербурге" (What is birdwatching and why this hobby is becoming more popular in St. Petersburg). The text describes the author's experience starting birdwatching in the early 2000s, the role of the "ЭФА" laboratory, and the growing popularity of the hobby in St. Petersburg. It mentions that birdwatching is now a common hobby for many people, often done in groups and shared on social media. A sidebar on the right contains a search bar, navigation buttons, and a list of news items with timestamps and brief descriptions.

10. Сергей Александрович Петров в видео-сюжете о зимнем учете водоплавающих и околоводных птиц: https://lentv24.ru/szht_uchet_ptic_seraya_shejka.htm

The screenshot shows a video player on the website lentv24.ru. The video is titled "УТОК СЧИТАЮТ!" (They are counting ducks!) and features a man in a red hooded jacket and a yellow life vest standing on a snowy bank next to a frozen body of water. The video player includes a progress bar and playback controls. Below the video, there is a news article with the headline "Зачем в Петербурге проводят учет водоплавающих и околоводных птиц" (Why do they conduct a count of waterfowl and waterbirds in St. Petersburg). The article mentions that on January 15th, it is the Day of Wintering Birds, and that in the Northern Capital, they count ducks and not just them. To the right of the video player, there are two news thumbnails: one about the deteriorating ice conditions in the Leningrad region and another about a rare guest from the Arctic being spotted in St. Petersburg.