

Ссылка на семинар

<https://youtu.be/7JNlfjGro2U>

Актуальные проблемы организации и оценивания исследовательской и проектной деятельности

А.В.Полоскин зав.отделом методической
и оргмассовой работы ЭБЦ «Крестовский
остров»

Исследовательская и проектная работа школьников важный компонент образовательной деятельности.

- Побуждение к освоению предмета и поиску новой информации
- Развитие различных компетенций
- Социализации
- И естественно знаменитые 4 К (креативность, критическое мышление, коммуникации, кооперация)

К тому же в результате проектной и исследовательской деятельности получается еще и «продукт» представление, защита и продвижение которого становится естественным продолжением процесса.

«Акцепторы» результатов исследовательской и проектной деятельности

- Исследование – результат- новые факты (описания, обобщения, теории итп)
- Проектная деятельность – результат – «продукт» (макет, плакат, листовка, статья, мероприятие, презентация, экскурсия, модель, арт-объект, опытный образец, технология и.т.п)

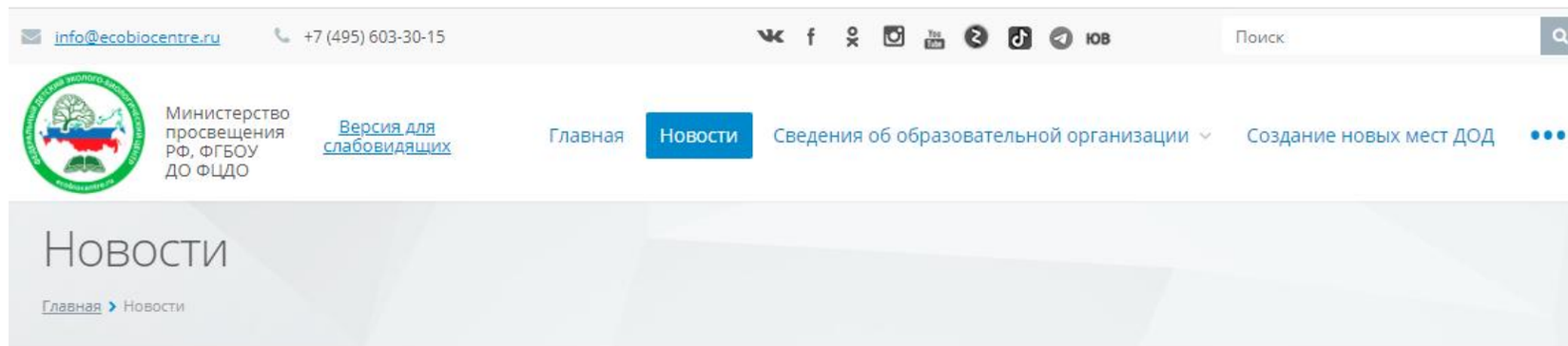
Исследовательская и проектная деятельность могут дополнять друг друга или включать одно в другое в зависимости от целей и задач деятельности.

Основные акцепторы – конференции, выставки, конкурсы.

ФДЭБЦ

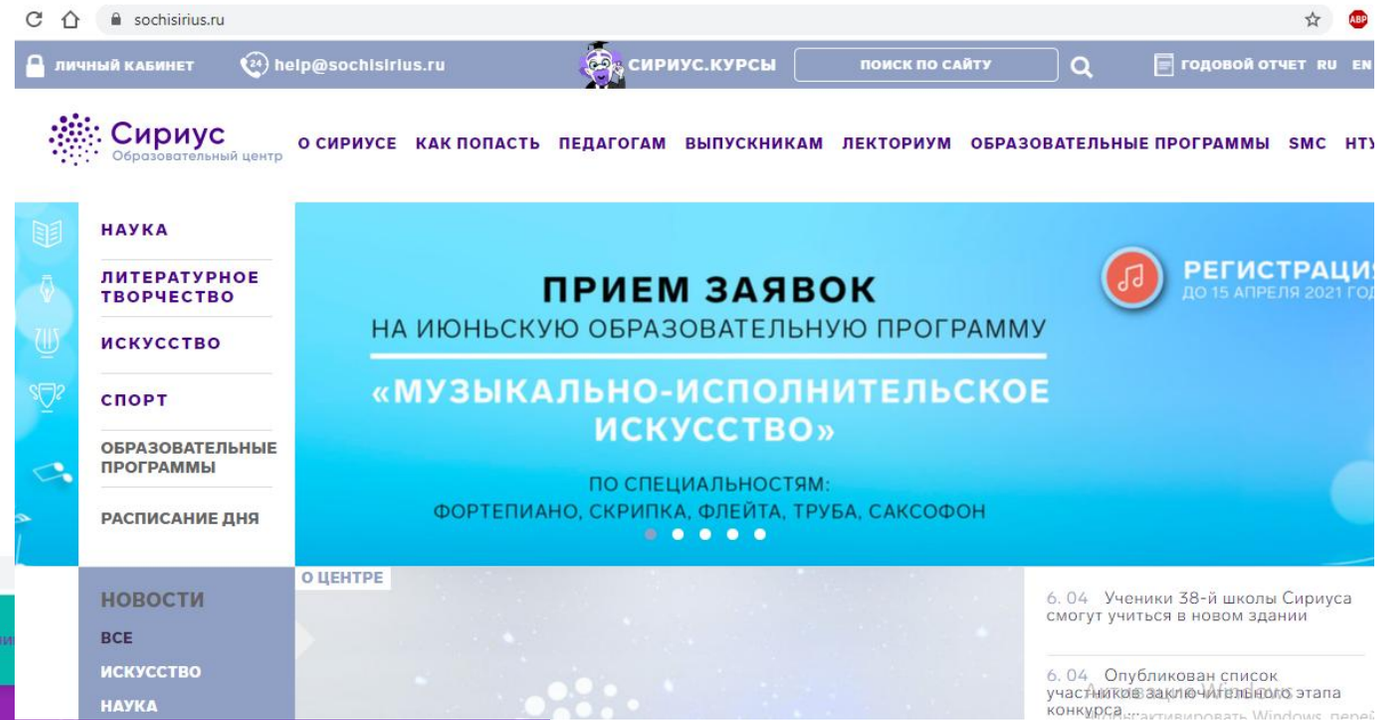
<https://ecobiocentre.ru/>

- Всероссийский конкурс юный исследователей окружающей среды «Открытие 2030»
- Всероссийский конкурс «Юннат»
- Всероссийский конкурс инновационных экономических проектов «Мои зеленые Стартапы»
- Всероссийский лесной конкурс «Подрост»
- Всероссийский конкурс «Моя малая родина: природа, культура, этнос»

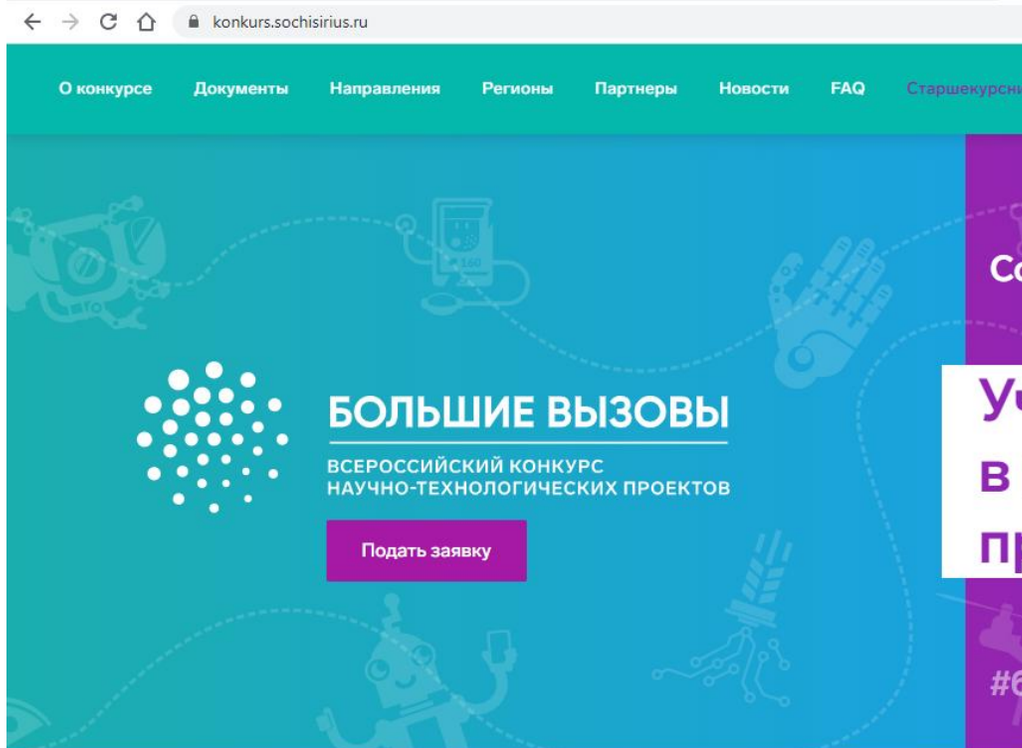


«Сириус» фонд «Талант и успех» <https://sochisirius.ru/>

<https://konkurs.sochisirius.ru/>



The screenshot shows the homepage of the Sochisirius website. The browser address bar displays sochisirius.ru. The navigation bar includes links for "ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ", "help@sochisirius.ru", "СИРИУС.КУРСЫ", "ПОИСК ПО САЙТУ", and "Годовой отчет RU EN". The main header features the "Сириус Образовательный центр" logo and a menu with items: "О СИРИУСЕ", "КАК ПОПАСТЬ", "ПЕДАГОГАМ", "ВЫПУСКНИКАМ", "ЛЕКТОРИУМ", "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ", "SMC", and "НТ". A central banner for the "ПРИЕМ ЗАЯВОК НА ИЮНЬСКУЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ПРОГРАММУ «МУЗЫКАЛЬНО-ИСПОЛНИТЕЛЬСКОЕ ИСКУССТВО»" is prominent, with a registration deadline of "ДО 15 АПРЕЛЯ 2021 ГОДА". A sidebar menu lists categories: НАУКА, ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО, ИСКУССТВО, СПОРТ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ, and РАСПИСАНИЕ ДНЯ. A "НОВОСТИ" section is also visible.



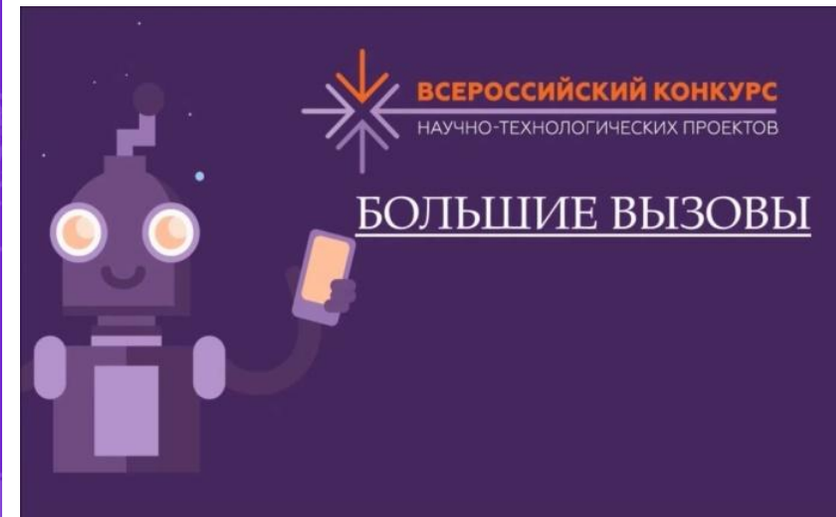
The screenshot shows the contest page on konkurs.sochisirius.ru. The navigation bar includes "О конкурсе", "Документы", "Направления", "Регионы", "Партнеры", "Новости", "FAQ", and "Старшекурсники". The main content area features a large graphic with the text "БОЛЬШИЕ ВЫЗОВЫ" and "ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ". A purple button labeled "Подать заявку" is visible. The background includes icons of a microscope, a smartphone, and a hand.

Создавай науку будущего!

Участвуй
в конкурсе
проектов

#большиевызовы

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в...



The graphic features a stylized robot holding a smartphone. The text reads "ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ" and "БОЛЬШИЕ ВЫЗОВЫ". A starburst icon is positioned above the text.

Конференции и конкурсы

- Всероссийский конкурс достижений талантливой молодежи «Национальное достояние России» (Интеграция общественная организация)
<http://integraciya.org/konkursy/natsionalnoe-dostoyanie-rossii/>
- Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского (Фонд Вернадского)
- Российский национальный юниорский водный конкурс (Институт консалтинга экологических проектов)
- Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ обучающихся имени Д. И. Менделеева (фонд наследия Менделеева)
- Балтийский инженерный конкурс



**XVII Балтийский
научно-инженерный
конкурс**

Санкт-Петербург, 3-4 февраля 2021 года



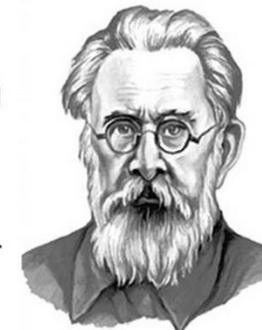
**РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ЮНИОРСКИЙ ВОДНЫЙ КОНКУРС**



**XIII Всероссийский конкурс
научно-исследовательских
работ обучающихся
образовательных учреждений
имени Д.И. Менделеева**



**Всероссийский
открытый
конкурс
юношеских
исследовательских работ
им. В.И. Вернадского**



- Всероссийская конференция для школьников и студентов «Мой шаг в науку»
- Открытая юношеская научно-практическая конференция «Будущее сильной России – в высоких технологиях»!
- Всероссийская научная конференция учащихся «Интеллектуальное Возрождение»
- Международная научная конференция школьников «Сахаровские чтения»
- Открытая городская научно-практическая конференция старшеклассников по биологии «Ученые будущего»



Региональные мероприятия в СПб

- Открытый городской конкурс «Олимпиада школьников Санкт-Петербурга по биологии»
- Городской конкурс «Новый век – новые ресурсы»
- Открытый региональный конкурсе проектно-исследовательских работ школьников «Паруса науки»



Интернет ресурсы о мероприятиях

Агрегаторы

<https://olimpiada.ru/> - агрегатор массовый, статусность

<https://моеобразование.ru/olimpiady.php> - агрегатор

<http://rsr-olymp.ru/> - агрегатор PCOШ

<http://baseold.anichkov.ru/departments/olympiad/>

<https://school-olymp.ru/> здесь много различной информации, включая и различные методы подготовки к олимпиадам

<http://publication.pravo.gov.ru/> а здесь лежат все самые главные приказы

Организаторы

<http://olymp.academtalant.ru> / Центр олимпиад

<https://eco-bio.spb.ru/> ЭБЦ «Крестовский остров»

<https://ecobiocentre.ru/> Федеральный эколого-биологический центр

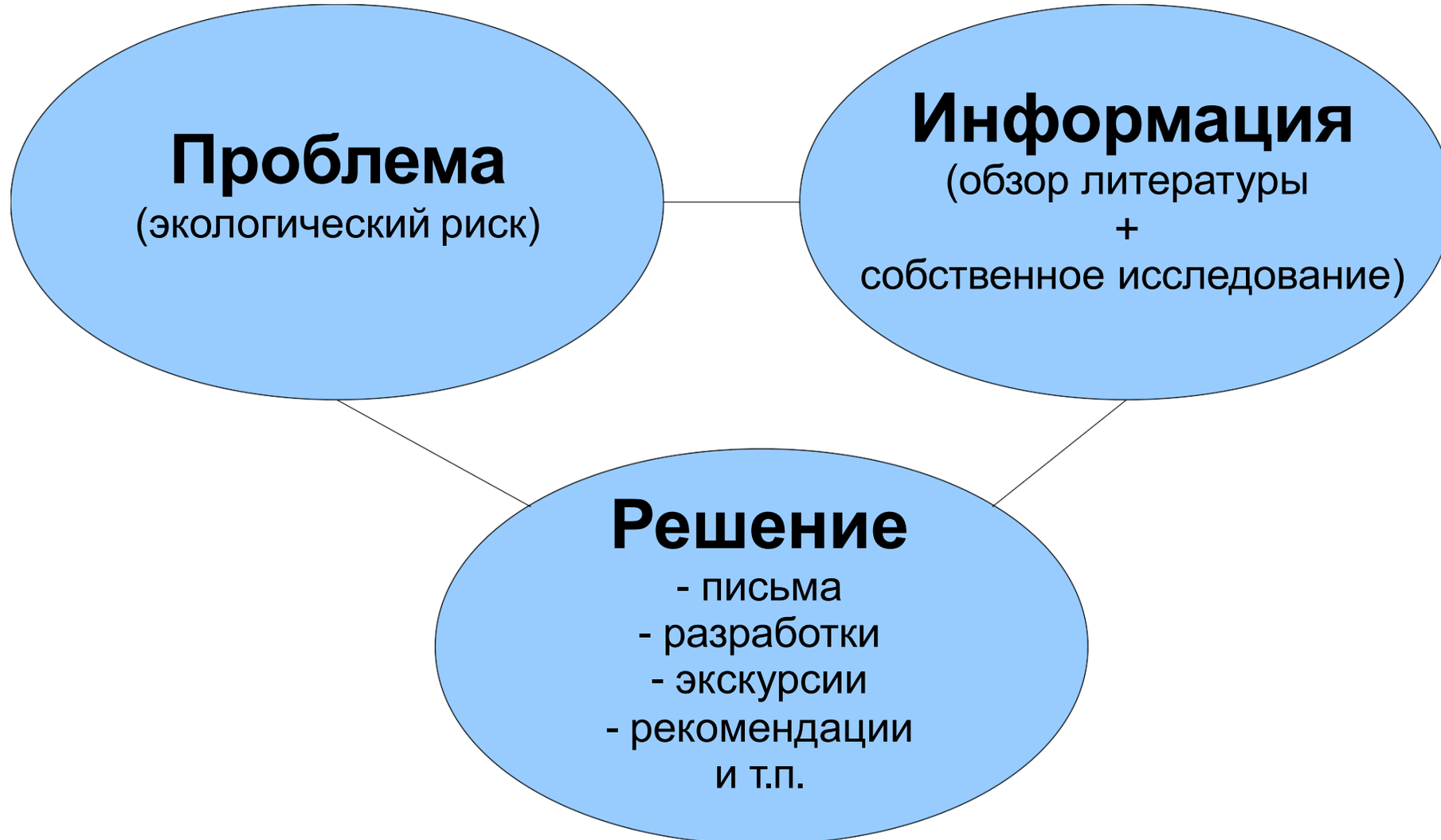
<https://bioturnir.ru/>

Экологические проекты и ВСОШ по экологии

Всероссийская олимпиада школьников по экологии – участники должны представить «экологический проект» уже на региональный этап

Открытый городской конкурс по экологии «Первый шаг» проводится в Санкт-Петербурге для школьников 7-8 класса, в целях подготовки к ВСОШ.

Экологический проект ≠ исследовательская работа



Возможный спектр тем экологических проектов:

- **экология растений**
 - **экология животных**
 - **гидроэкология**
 - **особо охраняемые природные территории**
 - **экология человека**
 - **урбоэкология (экология городской среды)**
 - **промышленная экология**
- ИТД

Мероприятия по снижению экологического риска = проектная часть работы

- практические проекты** (какие-то конкретные разработки — проекты систем, сооружений и т.п.)
- просветительские проекты** (планы школьных уроков, классных часов, брошюры, атласы, маршруты экскурсий)
- социальные проекты** (планы мероприятий и отчеты к ним, обращения в органы местного самоуправления и т.п.)

Залог успеха при выборе темы:



- «Мыслить глобально — действовать локально»
- соотносить объем материала с возрастом автора
- стремиться к тому, чтобы
- материал, полученный в ходе исследования, стал базисом для решения обозначенной проблемы

Персональные консультации для педагогов руководителей исследовательских тем и проектов

- Полоскин Алексей Валерьевич av@hydrola.ru

Отдел методической и оргмассовой работы 2370738

Сайт ЭБЦ «Крестовский остров»

<http://eco-bio.spb.ru/>

Удачи !

Спасибо за внимание!