








15 мая



Ср




- 10:00 – 11:00 Регистрация участников  
- 11:00 – 11:10 Введение в семинар. Планирование работы
Александр Селянин
- 11:10 – 11:50 Школа как бизнес: новые модели образования
Елена Казакова
- 11:50 – 12:30 Модели и формы реализации Школьной недели высоких технологий и технопредпринимательства
Алексей Юшков
- 12:30 – 12:45 Кофе-брейк   
- 12:45 – 13:45 Панельная дискуссия «Бизнес и образование»
Модератор: Елена Казакова
- 13:45 – 14:30 Обед  
- 14:30 – 16:00 Работа секций
Проектировочный семинар для РРЦ
Ведущий: Елена Юшкова
Офис «Школьной лиги РОСНАНО»

Работа с текстом книги «4 шага к технопредпринимательству»: проектирование и рефлексия над форматами взаимодействия школы и бизнеса
Ведущий: Алексей Юшков
Пространство «Точка кипения», зал «Рафаэль»
- 16:00 – 16:30 Обмен итогами деятельности секций. Подведение итогов дня
- 16:30 – 17:00 Индивидуальные консультации

16 мая

Чт

- 11:00 – 11:30 Создание учебных кейсов как формат сотрудничества с бизнесом
Дмитрий Звягинцев
 - 11:30 – 12:10 Региональные школы в формате «Наноград»: опыт проведения
 - 12:10 – 12:40 Программы и проекты Фонда инфраструктурных и образовательных программ для детей и молодежи
Светлана Решетникова
 - 12:40 – 13:10 Результаты работы программы «Школа на ладони»
Виталий Ащичев
 - 13:10 – 13:30 Фестиваль STA-студии. Сообщество STA
Анастасия Данилова
 - 13:30 – 13:45 Кофе-брейк  
 - 13:45 – 14:30 R&D-матрица в развитии линейки модулей STA-студии. Новые модули STA-студии. Демонстрация модулей
Алексей Юшков, Виталий Ащичев
 - 14:30 – 15:00 Завершение семинара. Обмен мнениями
- i**

 -  Регистрация командировочных удостоверений
 -  Работа выставочных стендов
 -  Сертификаты участников будут вручены во второй день, по окончании семинара.

СПИКЕРЫ



Александр Селянин
генеральный директор
АНПО «Школьная лига»



Елена Казакова
д-р. пед. наук, проф.,
член-корр. РАО, научный
руководитель программы
«Школьная лига РОСНАНО»



Виталий Ащичев
заместитель
генерального директора
АНПО «Школьная лига»



Алексей Юшков
канд. псих. наук, доцент
НИУ ВШЭ, эксперт программы
«Школьная лига РОСНАНО»



Светлана Решетникова
руководитель направления
по развитию дополнительного
образования детей и педагогов
ФИОП



Елена Юшкова
канд. тех. наук.,
руководитель направления
по работе с РРЦ
«Школьной лиги РОСНАНО»



Денис Высоцкий
начальник отдела просветительской
деятельности «Парк «Зарядье»



Анастасия Данилова
проектный менеджер
АНПО «Школьная лига»



Дмитрий Звягинцев
проектный менеджер
АНПО «Школьная лига»



ТЕМЫ СЕМИНАРА

- 1 Форматы взаимодействия образовательных организаций и бизнес-структур.
- 2 Зачем бизнесу школьное образование?
- 3 Какие образовательные форматы уже близки (к) бизнесу?
- 4 Школьный технопарк как модель R&D и производственного центра.
- 5 Технопредпринимательство: интеграция школы, науки и бизнеса в сфере инноваций.
- 6 Профессиональная проба как способ знакомства с реальной деятельностью
- 7 Успешные практики организации сотрудничества школы и бизнеса.

УЧАСТНИКОВ ЖДУТ:

- результаты сессий годовой программы «Школа на ладони».
- представление образовательных модулей STA-студии (школьная студия современного естествознания).
- знакомство с базовыми форматами Школьной Недели высоких технологий и технопредпринимательства.



КАК НЕ ПОТЕРЯТЬСЯ?



- 📍 Санкт-Петербург, пр. Медиков, д. 3, «Точка кипения» // ст. м. Петроградская
- ☎ 8 (812) 401-41-09
- ✉ liga@schoolnano.ru

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА



Адрес события в сети:
leader-id.ru/event/18396

- vk vk.com/schoolnano
- twitter twitter.com/schoolnano
- f facebook.com/schoolnano

КРОНА

Межрегиональная научно-практическая конференция

Бизнес & школа: шаги навстречу



15–16 мая 2019

Экспертно-аналитический семинар для руководителей образовательных организаций и координаторов инновационных проектов, участвующих в реализации Программы «Школьная лига РОСНАНО», руководителей Ресурсных центров Программы