



**23 марта 2016 г.**

**Экспериментальные площадки  
«ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ  
СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
САМООПРЕДЕЛЕНИЯ»  
2015: итоги года**

**Сергеев Игорь Станиславович,  
Дулаева Залина Кайсиновна**  
Центр профессионального образования и  
систем квалификаций ФГАУ «ФИРО»



**2015**

**Концепция сопровождения профессионального самоопределения в условиях непрерывности образования**

**Стратегия развития системы сопровождения профессионального самоопределения обучающихся в 2015-2020 гг.**



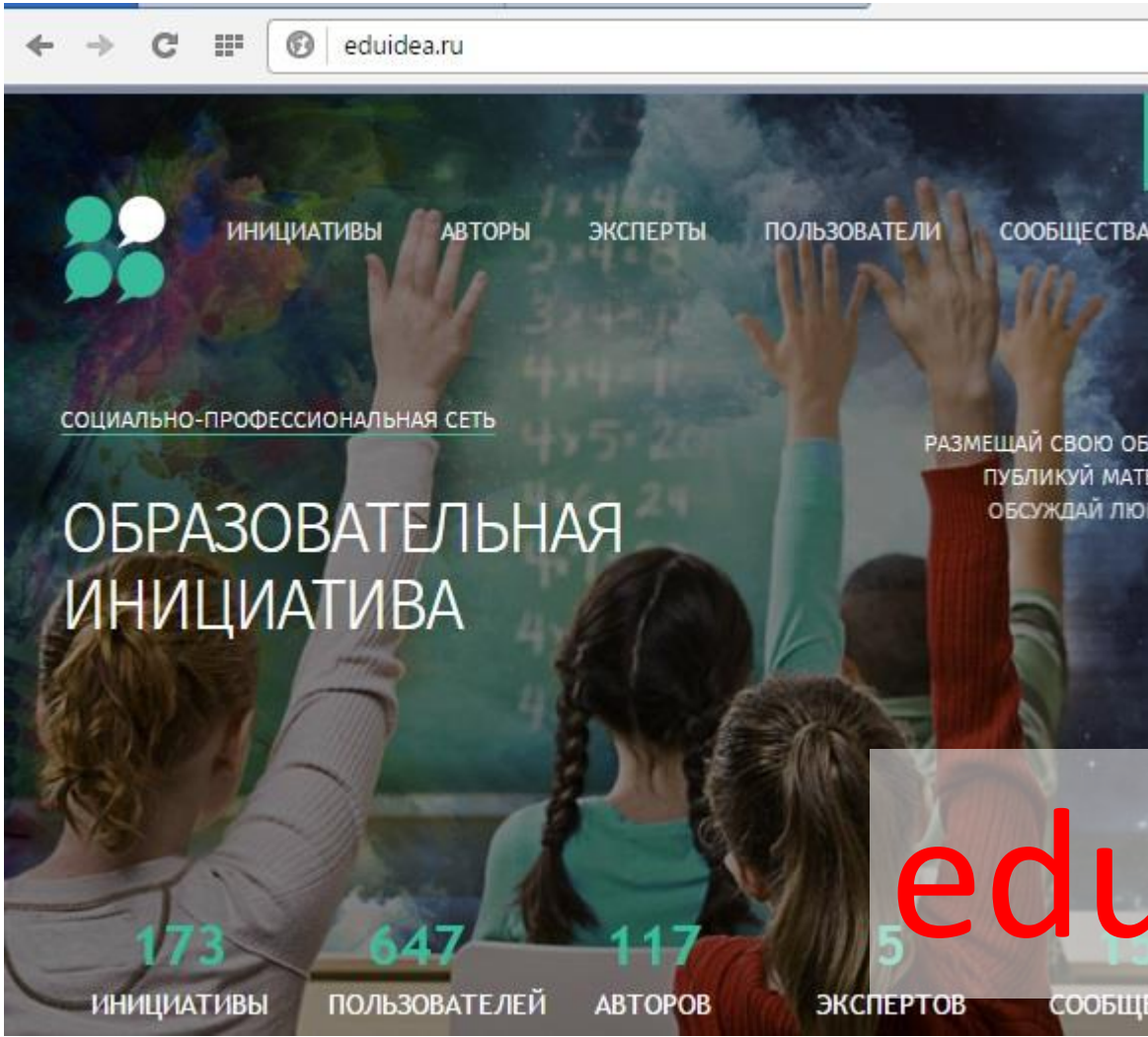
**Одобрена и рекомендована в качестве рамочного документа для региональных экспериментальных площадок Научно-Методическим Советом ЦПОиСК ФГАУ «ФИРО» (пр. № 9 от 14.12.2015)**

# География региональных экспериментальных площадок ФИРО



Тема:

«Организационно-педагогическое сопровождение профессионального самоопределения»



[eduidea.ru](http://eduidea.ru)

**Сообщество «Региональные модели профориентации»**

[eduidea.ru/communities/14](http://eduidea.ru/communities/14)

# Приоритетные задачи

- **Государственно-частное партнерство с работодателями** в решении профориентационных задач
- Внедрение системы **практикоориентированных форматов** сопровождения профессионального выбора (профессиональные пробы)
- Разработка и реализация региональных моделей **оценки результативности** профориентационной работы
- Разработка требований к **профессиональной ориентации содержания общего образования** (ст. 66.3 ФЗ-273)
- Развитие моделей и технологий **предпринимательского образования** для молодёжи



# 1. НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫЕ ПРОДУКТЫ

# Пермский край



## РЕГИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ПРОФОРИЕНТАЦИИ

- **ОТФ А.** «Организация деятельности по профессиональной ориентации»
- **ОТФ В.** «Реализация услуг по профессиональной ориентации и психологической поддержке учащейся молодежи и других категорий граждан»

# Вологодская область



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ МОДЕЛЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПРОБ

(Положение об организации и проведении профессиональных проб в сетевом взаимодействии: Приказ Департамента образования Вологодской области от 22.09.14 № 2152).

### Профессиональные пробы:

- содержательно соотносятся с региональными профессиональными кластерами
- реализуются школами совместно с ПОО, вузами, ДПО, предприятиями бизнес-сферы
- оформляются как программы элективных курсов для 8-10 классов
- оформляются как программы ДОД (нужно соответствующее лицензирование реализующих организаций)

(разработчик – Вологодский институт развития образования)



# Самарская область



## КОМПЛЕКС МЕР ПО РАЗВИТИЮ СИСТЕМЫ ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО САМООПРЕДЕЛЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ДО 2020 ГОДА:

### Направления деятельности:

- совершенствование нормативно-правового и организационно-распорядительного обеспечения региональной системы сопровождения профессионального самоопределения обучающихся;
- оптимизация инфраструктуры сложившейся в Самарской области системы организационно-педагогического сопровождения профессионального самоопределения обучающихся;
- внедрение современных технологий профориентационной работы с обучающимися;
- подготовка кадров для выполнения задач организационно-педагогического сопровождения профессионального самоопределения обучающихся.

(разработчик – «Центр планирования профессиональной карьеры»  
ЦПО Самарской обл.)

# Тамбовская область

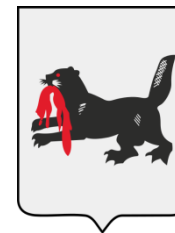


## БАЗОВЫЕ ПРОФИОРИЕНТАЦИОННЫЕ МОДУЛИ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ КЛАСТЕРОВ

(Приказ Управления образования и науки Тамбовской обл.  
от 25.08.2015 № 2608)

- Промышленность
- Транспорт
- Социальная сфера
- Агропромышленный комплекс
- Информационные технологии
- Стройиндустрия

# Иркутская область



## КРИТЕРИИ И ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ СОПРОВОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО САМООПРЕДЕЛЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ НА РАЗЛИЧНЫХ СТУПЕНЯХ ОБРАЗОВАНИЯ

- дошкольники
- обучающиеся 1-8 классов школы
- обучающиеся 10-11 классов школы
- студенты профессиональной образовательной организации

(разработчик - Боханский педагогический колледж)

# Кемеровская область



## МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ «ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПРОБ ДЛЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ»

- Содержание и структура профессиональных проб
- Учет индивидуально-возрастных особенностей обучающихся при организации профессиональных проб
- Опыт организации и проведения профессиональных проб с обучающимися Ленинск - Кузнецкого городского округа

(разработчик – Кемеровский региональный институт  
развития образования)

# На этапах разработки, экспертизы и апробации

- **Вологодская область**

Комплексная программа сопровождения профессионального самоопределения обучающихся общеобразовательных организаций с участием родительской общественности

- **Иркутская область**

Концепции развития системы сопровождения профессионального самоопределения детей и молодёжи Иркутской области до 2020 г.

- **Нижегородская область**

Концептуальные положения проектирования региональной системы профориентационной работы в образовательных организациях Нижегородской области



## 2. МЕРОПРИЯТИЯ

# 2015. Федеральные мероприятия

**24-25 апреля. Ярославль. VIII Международный Форум «Евразийский образовательный диалог» (конференция «Профессиональное самоопределение и самореализация в условиях современного рынка труда «**

Участники: Вологда, Иркутск, Ниж.Новгород, Ярославль

**21-22 октября. Москва, ФИРО. III Всероссийское совещание «Профессиональная ориентация и профессиональное самоопределение в современной России: задачи, содержание, технологии»**

Участники: Респ.Бурятия, Иркутск, Кемерово (заочно), Ниж.Новгород, Пермь (заочно), Самара, Тамбов, Ярославль.

**12 декабря. Москва. Всероссийского форума по профессиональному самоопределению молодежи «Траектория успеха»**

Участники + победители и лауреаты конкурса «Премия Траектория»: Самара, Ярославль.

# 2015. Мероприятия в регионах

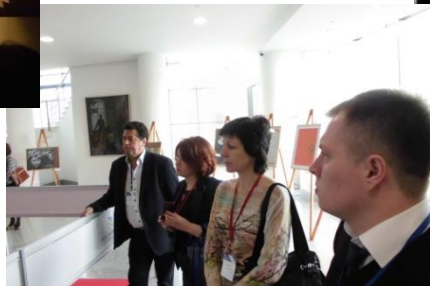
- 13 марта. Тамбов.** Круглый стол «Развитие региональной системы профессиональной ориентации обучающихся в рамках образовательно-производственных кластеров»».
- 19 марта. Кемерово.** Научно-практическая конференция «Профессиональное образование и занятость молодежи: XXI век. Преемственность в деятельности профессиональных образовательных организаций региона в условиях модернизации».
- 8-9 апреля. Иркутск.** Научно-практическая конференция «Организационно-педагогическое сопровождение профессионального самоопределения детей и молодежи в муниципальных образованиях: модели партнерства, механизмы взаимодействия». Участники: Иркутск, Республика Бурятия.
- 6 мая. Самара.** Семинар «Организационно-методическое обеспечение деятельности по сопровождению профессионального самоопределения обучающихся образовательной организации в соответствии с Комплексом мер по развитию системы сопровождения профессионального самоопределения обучающихся региональной системы образования до 2020 года».
- 21 августа. Тамбов.** Круглый стол «Кластерная модель профессионального ориентирования в Тамбовской области: от разработки к внедрению».
- 26 ноября. Ульяновск.** Межведомственный совет при по развитию человеческого потенциала в Ульяновской области. Участники: Пенза, Самара.
- 21-22 ноября. Иркутск.** Региональный семинар по разработке региональной концепции сопровождения профессионального самоопределения. Участники: Иркутск, Республика Бурятия.





## ИРКУТСК. АПРЕЛЬ 2015. РЕГИОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

## ЯРОСЛАВЛЬ. АПРЕЛЬ 2015. «ЕВРАЗИЙСКИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ДИАЛОГ»





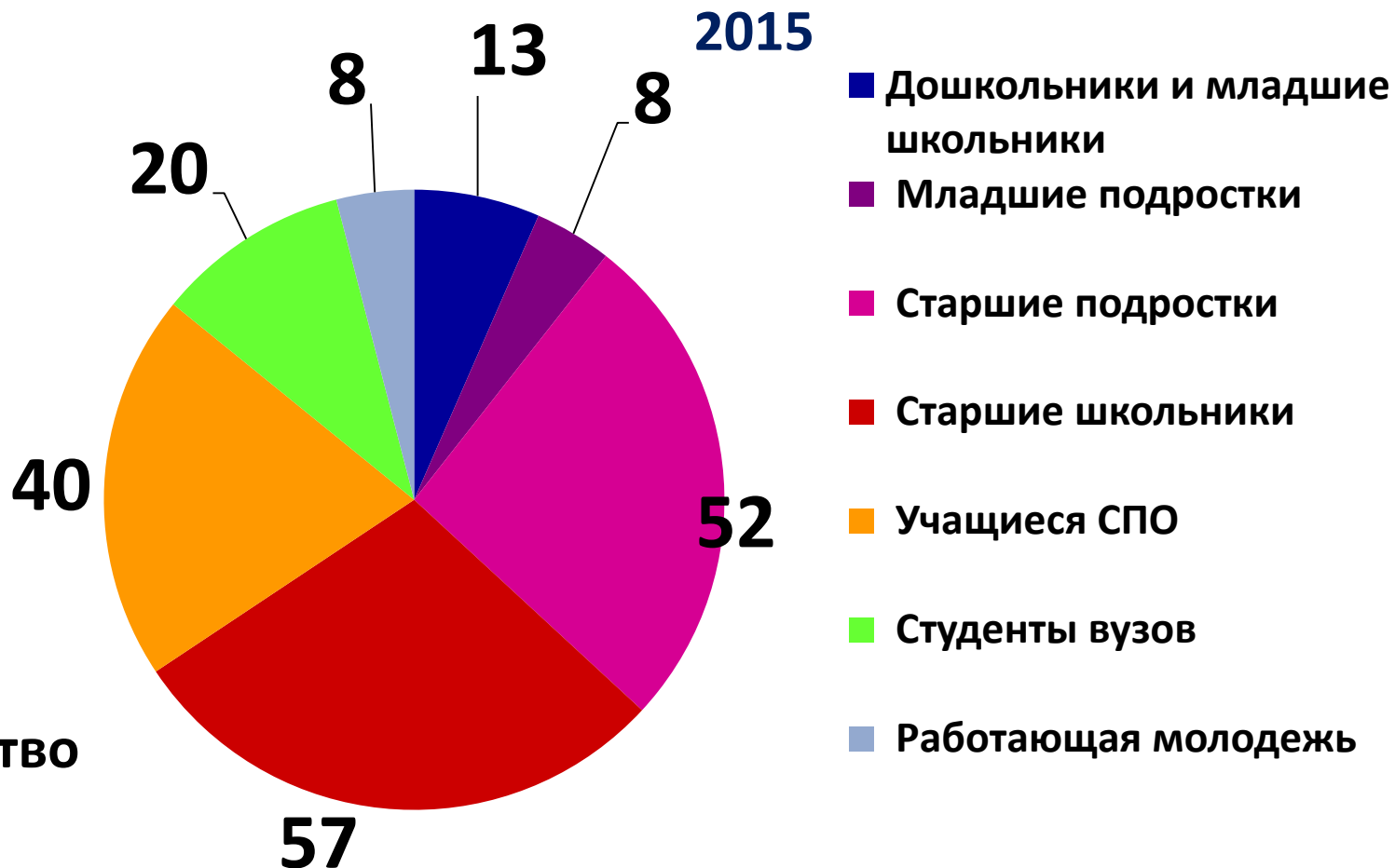
**МОСКВА, ФИРО. ОКТЯБЬ 2015. III ВСЕРОССИЙСКОЕ  
СОВЕЩАНИЕ «ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОРИЕНТАЦИЯ И  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ САМООПРЕДЕЛЕНИЕ В СОВРЕМЕННОЙ  
РОССИИ: ЗАДАЧИ, СОДЕРЖАНИЕ, ТЕХНОЛОГИИ»**



# Общая проблема – слабая работа с ранними возрастами (ДОУ, 1-4 классы, 5-7)

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОНКУРС «ПРЕМИЯ ТРАЕКТОРИЯ» -

2015



Количество  
заявок

# 2016. Дальнейшие перспективы

## Продолжение работы экспериментальных площадок:

- Вологодская область
- Иркутская область
- Пермский край
- Республика Бурятия
- Тамбовская область

## Перезаключение договоров на новый срок:

- Кемеровская область
- Нижегородская область
- Самарская область

## Оформление новой экспериментальной площадки:

- Ярославская область

## Завершение работы экспериментальных площадок в 2015 г.:

- Пензенская область
- Саратовская область
- Свердловская область