



конкурсшкол.рф

Анализ результатов функционирования методических сетей организаций, реализующих инновационные проекты в 2016 и 2017 г.г.

*Соловьева Юлия Алексеевна,
зав.лаб. развития общего
образования Центра развития
образования ФГБУ
«Российская академия
образования»*

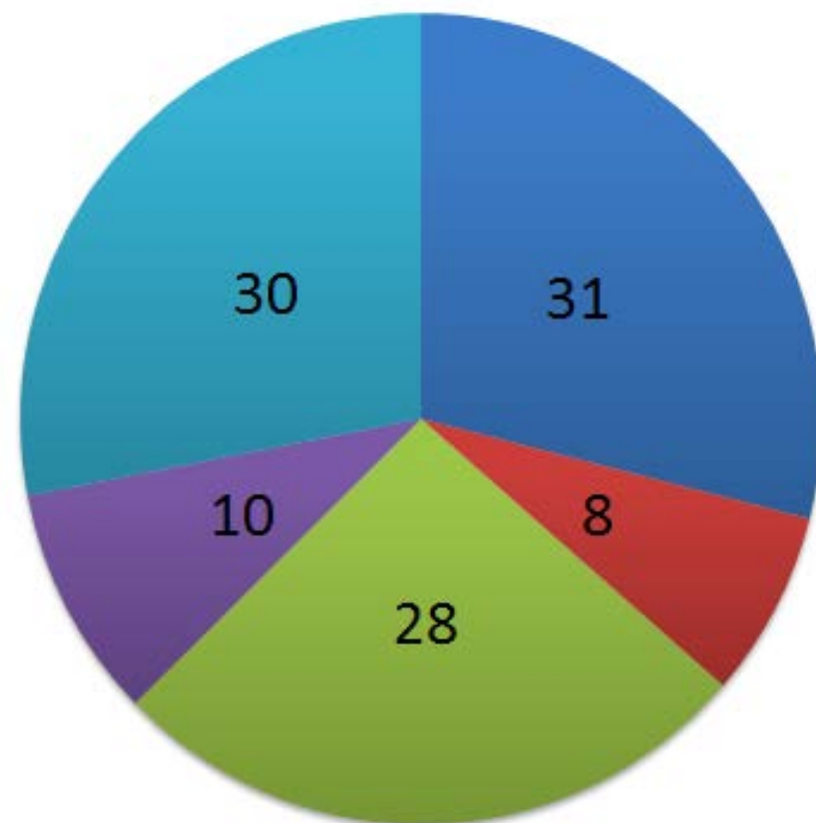


В 2016 году были созданы 5 национальных методических сетей:

- Комплексное развитие практик, технологий и содержания образования (здесь объединялись и работали школы, получившие гранты по направлению конкурсного отбора «Инициативный инновационный проект»)
- Развитие школьной библиотеки
- Реализация инновационных программ воспитания и социализации обучающихся
- Разработка, апробация, внедрение новых элементов содержания образования и систем воспитания, новых педагогических технологий при реализации образовательных программ начального общего образования
- Внутришкольная система оценки качества

Количество участников национальных методических сетей

- 3-! ■ Реализация инновационных программ воспитания и социализации обучающихся
- Разработка, апробация, внедрение новых элементов содержания образования и систем воспитания, новых педагогических технологий при реализации образовательных программ начального общего образования
- 1-! ■ Инициативный инновационный проект
- Развитие школьной библиотеки
- 2-! ■ Внутришкольная система оценки качества



Общее число участников – 107 организации

Средняя численность участников локальных проектных сетей школ



Количество проведенных в рамках работы сетей вебинаров для школ-партнеров



Внутришкольная система оценки качества

12



Разработка, апробация, внедрение новых элементов содержания образования и систем воспитания, новых педагогических технологий при реализации...

3

Реализация инновационных программ воспитания и социализации обучающихся

35

Развитие школьной библиотеки

4

Инициативный инновационный проект

28

Всего проведено – 82 вебинара



Количество видеороликов представленных в национальных методических сетях



Разработка, апробация, внедрение новых элементов содержания образования и систем воспитания, новых педагогических...



Всего представлено – 32 ролика



Количество методических материалов по каждой из сетей

Всего подготовлено – 157 методических материалов



Сеть «Комплексное развитие практик, технологий и содержания образования (инициативный инновационный проект)»



разработка и реализация мероприятий по модернизации технологий и содержания учебных предметов

внедрение проекта, направленного на формирование конкурентоспособного выпускника

расширение площадки по обмену профессиональным инновационным опытом

обмен опытом создания службы поддержки инклюзивного образовательного пространства

Сеть «Внутришкольная система оценки качества»

Создание моделей и систем внутришкольной оценки качества образования

Повышение квалификации педагогов и руководителей

Разработка единого инструментария оценки качества образования, формирование единых критериев и подходов в измерении качества образования

Распространение достигнутых успехов на другие образовательные организации

Сеть «Реализация инновационных программ воспитания и социализации обучающихся»



- модели социально-активной школы

- модели внеурочной деятельности, направленной на развитие социальной ответственности обучающихся

- модели физического и спортивного воспитания детей

- современные технологии профориентационной работы и др.

- инклюзивные технологий в воспитании обучающихся

- современные подходы к формированию волонтерского движения на базе школы



Методическая сеть «Развитие школьной библиотеки»

распространение опыта по

модернизации школьной
библиотеки,

созданию условий для успешной
социализации личности,

формированию информационной
культуры обучающихся с
использованием библиотечной
системы школы

Деятельность участников сети «Разработка, апробация, внедрение новых элементов содержания образования и систем воспитания, новых педагогических технологий при реализации образовательных программ начального общего образования» помогла обеспечить внедрение передовых образовательных моделей, подходов и технологий, в том числе:



по формированию универсальных учебных действий в условиях реализации основной образовательной программы начального общего образования

по стимулированию исследовательской деятельности учащихся начальной школы

по комплексному сопровождению реализации образовательной программы начального общего образования

по использованию межпредметных и интердисциплинарных технологий с применением современных образовательных технологий (робототехника, 3-D моделирование и т.д.)



ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ И ПРОГРАММЫ

ДЛЯ ОБНОВЛЕНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ И СОЗДАНИЯ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ



[ГЛАВНАЯ](#) [КОНКУРСЫ](#) [ОРГАНИЗАЦИИ](#) [ИНКУБАТОР ИННОВАЦИЙ](#) [МЕТОДИЧЕСКИЕ СЕТИ](#) [МОНИТОРИНГ](#) [НОВОСТИ](#)

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА:

Развитие сети инновационных школ на основе формирования и внедрения механизмов выявления и распространения лучших практик и опыта их деятельности по обновлению существующих и созданию новых технологий и содержания обучения и воспитания.

ОРГАНИЗАЦИЯ

Логин:

Пароль:

[Вход](#)

[Регистрация](#)

[Конкурсы 2016 года](#)

ФЦПРО-2.3-03-01

[Система управления качеством образования](#)

Количество организаций: 14 Размер субсидии: 14131600 руб.

ФЦПРО-2.3-03-02

[Сельская школа \(в том числе агрошколы, организация практики, взаимодействие с базовыми предприятиями АПК\)](#)

Количество организаций: 9 Размер субсидии: 9084600 руб.

ФЦПРО-2.3-03-03

[Реализация инновационных программ воспитания обучающихся \(трудовое воспитание и профориентация, формирование правовой культуры и антикоррупционного сознания, формирование основ здорового образа жизни и профилактика вредных привычек\)](#)

Количество организаций: 18 Размер субсидии: 18169200 руб.

ФЦПРО-2.3-03-04

[Современная школьная библиотека: формирование инфраструктуры чтения](#)

Количество организаций: 14 Размер субсидии: 14131600 руб.

ФЦПРО-2.3-03-05

[Инновации в школьном технологическом образовании](#)

Количество организаций: 14 Размер субсидии: 14131600 руб.

**[Задать вопрос
консультанту](#)**




[ГЛАВНАЯ](#)
[КОНКУРСЫ](#)
[ОРГАНИЗАЦИИ](#)
[ИНКУБАТОР ИННОВАЦИЙ](#)
[МЕТОДИЧЕСКИЕ СЕТИ](#)
[МОНИТОРИНГ](#)
[НОВОСТИ](#)

Методические сети



Обсуждение

Обмен опытом

ОРГАНИЗАЦИЯ

Логин:

Пароль:

Вход

Регистрация

**Задать вопрос
консультанту**



2016

2017

Национальные методические сети организаций, реализующих инновационные проекты

Функция создания собственной методической сети доступна грантополучателям 2017 года после вступления в соответствующую национальную методическую сеть организаций

[Система управления качеством образования](#)

11 – 79%

Участников: 21

[Сельская школа \(в том числе агрошколы, организация практики, взаимодействие с базовыми предприятиями АПК\)](#)

6 – 67%

Участников: 14

[Реализация инновационных программ воспитания обучающихся \(трудовое воспитание и профориентация, формирование правовой культуры и антикоррупционного сознания, формирование основ здорового образа жизни и профилактика вредных привычек\)](#)

17 – 94%

Участников: 22

[Современная школьная библиотека: формирование инфраструктуры чтения](#)

12 – 86%

Участников: 23

[Инновации в школьном технологическом образовании](#)

14 -100%

Участников: 22
14

Количество участников национальных методических сетей



Общее число участников – 60 организаций

Методическая сеть "Система управления качеством образования"



Число участников



МБОУ «Бобровская СОШ №1»

Участников: **31**

Воронежская область

МАОУ «Политехническая гимназия
города Нижний Тагил»

Участников: **9**

Свердловская область

Среднее - 17

Методическая сеть "Система управления качеством образования"

Темы

- Формирующее оценивание как основа внутришкольной системы оценки качества достижения индивидуальных образовательных результатов обучающимися
- Апробация системных подходов и механизмов управления качеством образования
- Система управления качеством образования в школе
- Совершенствование системы управления качеством образования в школе
- Система управления качеством естественнонаучного образования в общеобразовательной организации, реализующей основные образовательные программы общего образования с профильным и (или) углублённым изучением учебных предметов естественнонаучной направленности
- Разработка и внедрение модели управления качеством образования на основе квалиметрического подхода как необходимое условие реализации инновационной деятельности по совершенствованию содержания и технологий обучения и воспитания в общеобразовательной организации
- Модульная система управления качеством полиязычного пространства выбора в образовательной среде
- Социально-образовательные практики как инновационное средство управления качеством работы в школе
- Педагогический мониторинг планируемых результатов участников образовательного процесса на уровне сетевого взаимодействия образовательных организаций России
- Организация в общеобразовательном учреждении системы сбора и использования данных оценки учащихся для мониторинга их ежегодного прогресса
- Качество образования в поликультурном пространстве

Методическая сеть

"Сельская школа (в том числе агрошколы, организация практики, взаимодействие с базовыми предприятиями АПК)"



Число участников

МБОУ «СОШ с. Тербуны»

Участников: **32**

Липецкая область

МБОУ «Матюшинская СОШ»

Участников: **11**

Республика Татарстан

Среднее - 19

Методическая сеть

"Сельская школа (в том числе агрошколы, организация практики, взаимодействие с базовыми предприятиями АПК)"

Темы

- Создание модели сетевого взаимодействия, обеспечивающей реализацию индивидуальных образовательных программ учащихся
- Формирование социально-адаптированной личности в условиях интеграции учебно-воспитательного процесса, агротехнологического обучения и производственной культуры
- Проектирование и развитие модели открытой среды взаимодействия школы с базовыми предприятиями АПК
- Модель системы учета индивидуальных достижений обучающихся
- Сельскохозяйственный технологический парк Аграрного лицея-интерната
- «Агротехнологический центр» как составная часть общенациональной системы агротехнологического образования сельских школьников
- Организация учебного центра профессиональной квалификации на базе средней общеобразовательной школы с агротехнологическим профилем

Методическая сеть

"Реализация инновационных программ воспитания обучающихся (трудовое воспитание и профориентация, формирование правовой культуры и антикоррупционного сознания, формирование основ здорового образа жизни и профилактика вредных привычек)"

Число участников

МБОУ «СОШ № 18 имени Героя Советского
Союза генерала армии, В.Ф. Маргелова»

Участников: **82**

Псковская область

МАОУ г. Улан-Удэ «СОШ № 35»

Участников: **6**

Республика Бурятия

Среднее - 25

Методическая сеть "Реализация инновационных программ воспитания обучающихся (трудовое воспитание и профориентация, формирование правовой культуры и антикоррупционного сознания, формирование основ здорового образа жизни и профилактика вредных привычек)" **Темы**

- Педагогический дизайн школьного образовательно-научно-культурного центра как пространства социализации исследовательского типа - *формирование исследовательского поведения школьников*
- Совершенствование содержания и технологий воспитания школьников через реализацию сетевых проектов (технология профориентации и трудового воспитания обучающихся)
- Развитие навыков XXI века через технологию школьного "Агентства социальных инициатив" - *программа трудового воспитания и профориентации на основе технологии формирования личностных результатов через проектную деятельность*
- Расширение возможностей модели сетевого взаимодействия при реализации «Территории инициаций» – воспитательной компоненты основной образовательной программы – как средства достижения личностных и метапредметных результатов на уровне основного общего образования - *сеть школ, объединенных идеей воспитания здорового образа жизни обучающихся, трудового воспитания, профориентации, социальной адаптации к новым условиям в мире цифрового века*
- Становление у подростков уважительного отношения к производительному труду на примере ознакомления с инженерными и высокотехнологичными рабочими профессиями
- Разработка и апробация модели сетевого взаимодействия образовательных организаций общего и профессионального образования в рамках внедрения и реализации инновационных программ воспитания обучающихся
- Реализация инновационных программ для отработки новых технологий и содержания обучения и воспитания, позволяющих эффективно выстроить систему профориентационной работы в образовательном учреждении.
- **Инновационная модель старшей школы как пространство вариативных практик профориентации и социализации учащихся**
- Реализация инновационных программ обучения и воспитания обучающихся по направлению формирования основ здорового образа жизни и профилактики вредных привычек
- Здоровьесберегающее обучение учащихся
- Реализация инновационных программ воспитания обучающихся (формирование основ здорового образа жизни и профилактика вредных привычек).
- Повышение жизнестойкости как профилактика девиантного поведения и суицидального риска
- **Воспитательная деятельность по формированию ценностных основ здорового образа жизни школьников посредством системной организации процесса воспитания детей - МБОУ "СОШ №18 имени Героя Советского Союза генерала армии В.Ф.Маргелова"**
- Реализация модели сетевого взаимодействия по формированию правовой культуры и антикоррупционного сознания обучающихся
- Проект "Созидатель» *Созидатель – тот, кто созидает: свое здоровье, свое развитие, лично и, одновременно, общественно значимые ценности*
- Совершенствование воспитательной системы школы как фактора, способствующего формированию траектории личностного развития школьника, основанной на базовых национальных ценностях и потребностях, интересах самого ребенка
- Инновационно-исследовательская лаборатория «Экспериментариум» г. Чебоксары - *Работа лаборатории будет осуществляться по трем направлениям: Направление «В мире здоровья». Направление «В мире права». Направление «В мире профессий»*

Методическая сеть



"Современная школьная библиотека: формирование инфраструктуры чтения»



Число участников

МБОУ «Лицей № 5»

Участников: **38**

Липецкая область

Областное бюджетное
общеобразовательное
учреждение «Школа-интернат № 2
им. Г.А. Карманова»

Участников: **6**

Курская область

Среднее - 20

Методическая сеть "Современная школьная библиотека: формирование инфраструктуры чтения»

Темы

- Развитие образовательной инфраструктуры через информационно библиотечную систему
- Современная школьная библиотека
- Модель формирования инфраструктуры чтения через инновационные технологии на базе ИБЦ
- Информационно-библиотечный центр в образовательном и воспитательном процессах образовательного учреждения
- Современная школьная библиотека: формирование инфраструктуры чтения
- Информационно-библиотечный центр гимназии как образовательная среда
- Школьная библиотека 2.0 как ресурс индивидуализации обучения
- Комплекс медиа информации
- ? идея создания библиотеки открытого доступа
- Мобильная школьная библиотека - центр культурно-образовательных коммуникаций
- Роль ИБЦ в развитии читательской активности и компетентности через интеллектуальное и творческое развитие детей
- Модель инновационного развития библиотеки ОБОУ «Школа-интернат № 2» г. Курска в инклюзивной образовательной среде

Методическая сеть



"Инновации в школьном технологическом образовании"



Число участников

МАОУ «СОШ №10»

Участников: **45**

Пермский край

МАОУ «Гимназия №22»

Участников: **12**

Калининградская область

Среднее - 24

Методическая сеть "Инновации в школьном технологическом образовании"

Темы

Центр раннего развития технологического образования и исследовательских практик МБОУ г. Абакана "Лицей"

Траектория развития. Группа единомышленников

Модель уровневого развития технологической направленности мышления учащихся общеобразовательной организации для экономики будущего (от использования к созданию технологий)

Создание Центра "Три - Т" для развития Техничко-Технологического Творчества обучающихся

Создание модели сетевой школы, основанной на идее ресурсосбережения и реализующей принцип построения целостного качественного образовательного пространства

Создание модели сетевой школы, основанной на идее ресурсосбережения и реализующей принцип построения целостного качественного образовательного пространства

Сетевые IT-проекты для реализации ФГОС в преподавании общеобразовательных предметов

Система естественно – научных практикумов с использованием робототехники в сетевом взаимодействии образовательных учреждений

Сетевой инжиниринговый центр - площадка инженерно-технологических учебных практик

Эдьютеймент - образование через развлечение. мини-технопарк в сельской школе

Калининградская образовательная техно-сеть

Трансформация уроков Технологии в площадку для проведения практикумов по другим школьным предметам, реализации исследовательских проектов с использованием инновационного оборудования

Пропедевтика инженерного образования в учреждениях общего, среднего и дополнительного образования

Развитие полилингвального образования от 0 до ...

Школа высоких технологий

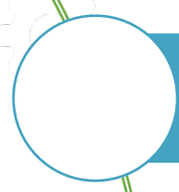
Средняя численность участников локальных проектных сетей школ



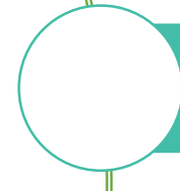
Какими материалами делятся школы-участники сетей?



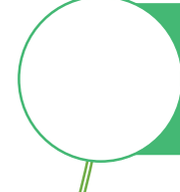
образовательные программы



программы развития школы



научные статьи педагогического коллектива по тематике сети



доклады и тезисы выступлений сотрудников школ на различных мероприятиях (и презентационные материалы к ним)



методические материалы к урокам (структуры занятий, дидактические материалы, рекомендации)



и др.

Общие системные эффекты работы сетей



- Развитие сообщества инновационных школ и постоянного продуктивного взаимодействия школ, реализующих инновационные проекты



- Развитие условий для системного распространения успешных практик по разработке и внедрению инновационных технологий в образовании



- Обеспечение постоянной возможности для обмена методическими и другими полезными материалами по работе с инновационными практиками



- Создание инкубатора инноваций в системе общего образования, материалы которого могут изучать и внедрять образовательные организации



- Совершенствование механизмов поддержки инновационного поведения педагогов



- Обеспечение доступности новейших практикоориентированных разработок

**Субъекты Российской Федерации
школы которых не получали субсидии в 2016 и 2017 гг**



Список регионов, не принимавших участие в Конкурсе

Поиск по сайту

ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ И ПРОГРАММЫ
 ДЛЯ ОБНОВЛЕНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ И СОЗДАНИЯ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
 ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
 РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЛАВНАЯ КОНКУРСЫ ОРГАНИЗАЦИИ ИНКУБАТОР ИННОВАЦИЙ МЕТОДИЧЕСКИЕ СЕТИ МОНИТОРИНГ НОВОСТИ

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА:
 Развитие сети инновационных школ на основе формирования и внедрения механизмов выявления и распространения лучших практик и опыта их деятельности по обновлению существующих и созданию новых технологий и содержания обучения и воспитания.

ОРГАНИЗАЦИЯ
 Логин:

Научно-методическая поддержка и информационно-методическое сопровождение развития сети инновационных школ
Уважаемые коллеги!
 В рамках деятельности по научно-методической поддержке и информационно-методическому сопровождению развития сети инновационных школ ФГБУ «Российская академия образования» в декабре 2017 года организует серию мероприятий:
 1) 5 декабря – вебинар в рамках конференции «Научно-методическая поддержка и информационно-методическое сопровождение развития сети инновационных школ» ([Программа вебинара](#)).
 2) С 11 по 21 декабря – серия вебинаров в рамках повышения квалификации «Организация инновационной деятельности по отработке новых технологий и содержания обучения и воспитания» (Программа курсов).
 3) 25 декабря – итоговый вебинар в рамках конференции «Научно-методическая поддержка и информационно-методическое сопровождение развития сети инновационных школ».
 По итогам реализации проекта для участников мероприятий предусмотрена выдача документов, подтверждающих как статус участника программы повышения квалификации (сертификатов участника), так и документов установленного образца для прошедших весь цикл мероприятий в рамках повышения квалификации. Просим образовательные организации до 23.00 (по московскому времени) 10 декабря 2017 года подать заявку на прохождение курсов ([Форма заявки](#)).
 Внимание! Число участников курсов ограничено! В случае превышения контрольных цифр участников курсов (275 человек) приоритет будет отдан представителям тех субъектов Российской Федерации, в которых в 2016 – 2017 годах не было победителей конкурсного отбора в рамках реализации направления 2.3. ФЦПРО.

Алтайский край
Брянская область
Еврейская автономная область
Ивановская область
Камчатский край
Магаданская область
Московская область
Ненецкий автономный округ
Омская область
Оренбургская область
Орловская область
Республика Адыгея
Республика Дагестан
Республика Саха (Якутия)
Республика Северная Осетия - Алания
Ростовская область
Саратовская область
Сахалинская область
Севастополь
Смоленская область
Тверская область



Спасибо за внимание!

<http://конкурсшкол.рф/index/support>

fineeyes@mail.ru