

**Положение III улусной научно-практической конференции
«Инновационный опыт – основа системных изменений»**

Дата проведения: 14-15 февраля 2018 года

Участники: специалисты МКУ «Управление образования», руководители детских садов, школ, учреждений дополнительного образования, заместители директоров по учебной работе, воспитательной работе, научно-методической работе, старшие воспитатели, руководители методических объединений, учителя, воспитатели, ОДД, психологи, социальные педагоги, педагоги-библиотекари, классные руководители, педагогические работники.

Место проведения: п.Сангар, МБОУ «Сангарская СОШ №1», МБОУ «Сангарская гимназия».

Организаторы: отдел инновационной и методической работы МКУ «Управление образования».

Цели и задачи:

1. Создание единой платформы для обмена опытом и выработки единых подходов к стабильному развитию общего взаимодействия всех типов образовательных учреждений;
2. Презентация и обсуждение опыта, проблем и перспектив организации сотрудничества всех уровней общего образования;
3. Пополнение банка педагогического мастерства;
4. Выпуск сборника выступлений участников научно-практической конференции.

Порядок проведения Конференции:

1. Конференция проводится в соответствии с федеральными проектами «Современная школа», «Успех каждого ребенка», «Современные родители», «Цифровая образовательная среда», «Учитель будущего», «Молодые профессионалы», «Новые возможности для каждого», «Социальная активность».
2. В Конференции обязательно участие образовательных организаций Кобяйского улуса:

Улусный бизнес-инкубатор

- 1 МБОУ «Танаринская СОШ имени И.Е.Левина».

Пилотные дошкольные образовательные учреждения РС (Я):

1. Пилотное дошкольное образовательное учреждение РС (Я), реализующее требования ФГОС ДО – МБДОУ «Детский сад №14 «Сардаана», с.Кобяй,
2. Пилотный детский сад по инновационным проектам МАН РСЯ "Создание модели системы выявления детской одаренности в РС (Я)" – МБДОУ "детский сад №15 "Кэнчээри" с. Сайылык.

Образовательные организации, участвующие в апробации образовательной программы курса музыки Красильникова И.М. «Музыка для всех»

1. МБДОУ «Детский сад №14 «Сардаана», с.Кобяй,
2. МБОУ «Сангарская гимназия»,
3. МБОУ «Тыайинская СОШ имени Н.Х. Дьяконова».

Образовательные учреждения агротехнологического профиля

1. МБОУ «Кобяйская СОШ имени Е.Е. Эверстова»,
2. МБОУ «Танаринская СОШ имени И.Е.Левина».

Республиканские экспериментальные площадки

1. МБОУ «Сангарская гимназия» по теме «Создание единого воспитательного пространства районного центра в процессе реализации Концепции духовно-нравственного развития муниципального района»,
2. МБОУ «Кобяйская СОШ имени Е.Е.Эверстова» по теме «Развитие системы сетевого взаимодействия и социального партнерства ОУ по профилактике аддиктивного поведения»,
3. МБОУ «Кобяйская СОШ им. Е.Е.Эверстова» - «Применение карты способностей ребенка для выбора профессии школьников «РОСТ»;
4. МБОУ «Куокуйская СОШ с углубленным изучением отдельных предметов» - «Куокуйский территориально-образовательный комплекс»;
5. МБОУ «Себян-Кюельская национальная эвенская СОШ имени П. А. Ламутского» - «Создание сетевого взаимодействия как фоктор сохранения эвенского языка и культуры»;
6. МБОУ «Танаринская СОШ имени И.Е. Левина» - «Организация школьного бизнес-инкубатора как условие успешного сетевого взаимодействия образовательных учреждений на селе».

Кандидаты в республиканские экспериментальные площадки

- 1 МБОУ «Мастахская СОШ» - «Расширение сферы общения подростков в условиях летнего оздоровительного лагеря»;
- 2 МБОУ «Тыайинская СОШ им Н.Х.Дьяконова» - «Английский для всех»;
- 3 МКОУ «Ситтинская СОШ имени В.Е. Колмогорова» - «Разработка и реализация инновационной программы «Образовательный технопарк» через систему интегративного взаимодействия учреждений общего, дошкольного и дополнительного образования»

Республиканские опорные и ресурсные центры

- 1 МБОУ «Себян-Кюельская НЭСОШ им. П.А.Ламутского» - опорный центр по развитию и сохранению эвенского языка (приказ МО РС (Я) №114 от 11 апреля 2016г.);
- 2 МБДОУ «Детский сад №14 «Сардаана», с.Кобяй - ресурсный центр в области разработки методик и апробации в образовательном процессе конструкторов по робототехнике брендов "HUNA", MRT, "HUNTRONIC" (на основании приказа №114 от 11 апреля 2016г.),
- 3 МБОУ ДО «Центр развития творчества и досуга» - опорный центр дополнительного образования (приказ МОиН РС (Я) №01-10/899 от 7 июня 2018г.).

Ассоциированные школы ЮНЕСКО

1. МБОУ «Мастахская СОШ» - Ассоциированная школа ЮНЕСКО;
2. МБОУ «Сангарская гимназия» - кандидат в Ассоциированные школы ЮНЕСКО.

Образовательные организации, имеющие статус муниципальной инновационной площадки (МИП) на 2019 год следующим образовательным организациям:

1	МБДОУ «Детский сад №4 «Черемушки», п. Сангар	Патриотическое воспитание дошкольников
2	МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением	«Аһын, таптаа кэрэни»

	познавательно-речевого развития детей №13 Кустук», с. Кобяй	
3	МБДОУ «Детский сад комбинированного вида №15 «Кэнчээри» с. Сайылык	«Создание условий для развития детской одаренности, посредством этнокультуры народа саха»
4	МКОУ «Ситтинская СОШ им. В.Е. Колмогорова»	«Социальное партнерство как ресурс развития школы в условиях сельского поселения»
5	МБОУ «Танаринская СОШ»	«Производственный труд учащихся - главная производственная сила аграрного сектора страны»

Образовательные организации, рекомендованные экспертным советом муниципального конкурса инновационных площадок образовательных организаций Кобяйского улуса:

1	МБДОУ «ДС «Ача» №7» с. Аргас, коллектив ДОУ	«Организация развивающей предметно-пространственной среды посредством проектной деятельности участников образовательного процесса»
2	МКОУ «Арыктахская ООШ», педколлектив	«Уникальное место земли олонхо-озера Ниджили»
3	МБОУ «Кобяйская СОШ им. Е.Е.Эверстова», творческая группа	«Школьный технопарк «Исток» на 2018 – 2021г.»
4	МБОУ «Кобяйская СОШ», Харлампьев Гаврил Павлович, Эверстова Марианна Константиновна	«Лаборатория юных историков «От истоков малой Родины к изучению истории»
5	МБОУ «Сангарская СОШ №1», Денискина Елена Владимировна, рук-ль МО ест.-матем.цикла, учитель информатики и физики.	«Оценка качества образования естественно-математических наук»
6	МБОУ «Танаринская СОШ», Новикова Ксения Егоровна, педагог-библиотекарь	«Угус элбэх утуолээх»
7	МБОУ «Сангарская СОШ№1», Сметанина Светлана Егоровна, рук-ль МО гумцикла, учитель РЯиЛ.	«Развитие читательской компетенции и информационной культуры обучающихся в процессе реализации программ основного и дополнительного образования»
8	МБОУ «Сангарская СОШ№1», Павлюк Марина Викторовна, заместитель директора по УР	«От предпрофильной к профессиональной подготовке»
9	МБОУ «Сангарская СОШ№1», педсообщество «Түмэн»	«Сообщество «Түмэн» - инициатор организации совместной социокультурной среды в поселке Сангар»
10	МБДОУ «ДС №21 «Кэнчээри» с.Тыайа, Коллектив ДОУ	«Тумсуулээх улэ тумугэ» (Социум)

2. Форматы участия в Конференции: защита (отчет) о совместном проекте внутри наслега, в том числе сетевом проекте внутри образовательного куста, района, республики и т.д. (продолжительностью 15-20 минут) и дискуссия (продолжительностью до 3 минут). Наличие презентации обязательно.

3. Требования к работам, представляемым на Конференцию:

- соответствие темы;
- грамотность изложения;
- степень самостоятельности рассмотрения проблемы;
- научная обоснованность вывода.

4. Работа должна быть подготовлена авторскими коллективами образовательных организаций одного наслег.

5. Присланные в адрес Оргкомитета работы не возвращаются.

6. Участникам Конференции, чьи работы были рекомендованы к участию в Конференции, выдаётся сертификат участника.

7. В заявке указать необходимое техническое оборудование для презентации. Участникам конференций необходимо до 1 февраля 2018 года сообщить форму выступления и подать заявку на участие в конференции (Приложение № 1).

8. По итогам конференции планируется издание сборника

Для участия в конференции:

- Необходимо подать **заявку** установленного образца (**приложение 1**)

- **Статьи** (для желающих получить публикацию в сборнике) представляются в электронном и печатном виде *в сроки до 1 марта 2018 года* для рецензирования и последующей публикации.

Требования к оформлению статьи:

На первом листе материалов (статьи), обязательно указываются: фамилия, имя, отчество, должность и место работы автора (ов), телефоны для связи, полное название образовательного учреждения.

Электронный вариант: Word 6.0, 7.0 или 8.0, шрифт – TimesNewRoman, размер шрифта – 14, интервал – 1,5. Поля: 20 мм – снизу, слева, справа, сверху.

Количество и объем не должны превышать 5-10 страниц формата А-4.

По каждому материалу указываются исходные данные используемых источников (Приложение № 1).

Заявка на участие в научно-практической конференции

Учреждение _____

Ф.И.О. участника (полностью) _____

Преподаваемая дисциплина _____

Ученая степень, звание _____

Форма (тема), направление выступления _____

Регламент выступления _____

Необходимое техническое оборудование _____

Контактный телефон _____