**Учредители форума: « Педагоги Севера – 2019»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Городское управление образования г.Северобайкальска Отдел образования Северобайкальского района п.Нижнеангаоск** | **Детский сад №230 ОАО «РЖД». Российская сетевая инновационная площадка ФГБНУ « ИИДСВ РАО» по теме « Апробация и внедрение парциальной образовательной программы дошкольного образования « От Фребеля до робота» Приказ №21/6-1 от 14.07.2018г.г.Москва.**  | **Бурятский Республиканский Педагогический колледж г.Улан-Удэ.**  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**Положение об Образовательном Форуме**

 **«Педагоги Севера -2019»**

***«Формирование готовности к изучению технических наук средствами инновационных программ, методик и технологий, развивающих конструкторское мышление у детей дошкольного возраста в соответствии с ФГОС дошкольного образования»***

**1**. В настоящее время в рамках совершенствования системы ранней профориентации и подготовки квалифицированных инженерно-технических кадров для высокотехнологичных отраслей особое значение приобретает практическое решение проблем, связанных с возвращением массового интереса молодежи к научно-техническому творчеству.

Очень важно на ранних шагах выявить технические наклонности детей и развивать их в этом направлении. Это позволит выстроить модель преемственного обучения для всех возрастов – от воспитанников детского сада до студентов.

Подобная преемственность становится жизненно необходимой в рамках решения задач подготовки инженерных кадров. Ведь, по данным педагогов и социологов, ребенок, который не познакомился с основами технической деятельности до 7-8 лет, в большинстве случаев не свяжет свою будущую профессию с техникой.

Реализация модели технологического образования требует соответствующих методик. Найти место изучению технических наук в структуре образовательного процесса дошкольной образовательной организации в полном соответствии с ФГОС – задача абсолютно новая и сложная, требующая детальной, глубокой работы по изучению и построению принципиально нового содержания образования.

**2. Цели и задачи форума**

Основной целью является обобщение имеющегося опыта и разработка системы формирования у детей готовности к изучению технических наук средствами игрового оборудования в соответствии с ФГОС дошкольного образования.

**Задачи:**

1)**осветить** вопросы по организации в образовательном пространстве системы дошкольного образования города и района предметную игровую конструкторскую и техническую среду, адек­ватную современным требованиям к поли­технической подготовке детей (ее содер­жанию, материально-техническому, органи­зационно-методическому и дидактическому обеспечению) и их возрастным особенностям в условиях реализации ФГОС дошкольного образования;

2) **повышать уровень**  методической компетентности педагогов в области развития конструкторского, технического мышления и творчества детей дошкольного возраста,

3) **способствовать** развитию педагогического мастерства воспитателей по формированию у детей основ технической грамотности воспитанников и техническую компетент­ность воспитанников как готовность к решению за­дач прикладного характера, связанных с ис­пользованием технических умений в специфических для определённого возраста видах детской деятельности;

4) **оценить** результативность системы педагогической работы, направленной на формирование у воспитанников готовности к изучению технических наук средствами игрового оборудования на уровне дошкольного образования в соответствии с ФГОС ДО;

5) **тиражировать** и распространить опыт инновационной педагогической деятельности направленной на развитие конструкторского, технического мышления.

**Общие положения**

* 1. Настоящее Положение регламентирует порядок и условия проведения и участия в Форуме педагогов дошкольного образования.
	2. Форум проводятся с целью обобщения и распространения инновационного педагогического опыта, образовательных технологий, методов и приемов обучения и воспитания.

1.4. Учредители и организаторы Форума – Российская сетевая инновационная площадка ФГБНУ «ИИДСВ РАО» по теме « Апробация и внедрение парциальной образовательной программы дошкольного образования «От Фребеля до робота» Приказ №21/6-1 от 14.07.2018г.г.Москва. Детский сад №230 ОАО «РЖД» при поддержке ГУО г.Северобайкальска и РБПК г.У-Удэ.

**2. Организационная структура Форума**

2.1. Для организации и проведения Форума создается Оргкомитет, в состав которого входят администрация Детского сада №230 ОАО «РЖД», представители ДОУ, ГУО и РУО.

2.2.С целью проведения экспертизы и оценки поступивших работ создается Экспертный совет, в состав которого входят преподаватели Педагогического колледжа г. Улан-Удэ.

**3. Формы реализации**

**Относительно педагогов**: участвует любой желающий педагог предварительно (до 31.012018) представивший продуктивный, построенный оснащенный **методически** в соответствии ФГОС ДО, инновационный материал по теме « Конструирование как основа формирования технического мышления ребенка дошкольного возраста» в орг.комитет. **Выступление на открытой площадке до 5 мин.**

**Относительно учреждения** : в обязательном порядке каждое учреждение проводит на местах недельный проект или однодневный конкурс «Лего-фестиваль» совместно с родителями , определив для себя одну тему например : Конкурс поделок из строительного материала « Город будущего», Конкурс «Лего-конструктор: моя любимая игрушка», Конкурс « Юный архитектор», « В гостях у сказки», « Мы будущие строители», « Мы юные экологи», « Машины будущего» и т.д

По итогам « Лего-фестиваля» жюри, сформированное в детском саду из числа родителей или педагогов или администрации или приглашенных, выбирает одну методическую разработку (победителя в ДОУ). Эта разработка представляется в виде презентации с целями, задачами, формой проведения лего-фестиваля, параметры оценки разрабатываются каждым учреждением самостоятельно (**выступление педагога победителя в ДОУ на открытой площадке до 10 мин.)**

**Относительно детей и родителей** : непосредственное участие в Лего-фестивале: лего-конструирование, лего-архитектура, лего-малышок, лего-сказка, лего-театр, конструирование из бумаги, картона, бросового материала, конструкторы металлические, магнитные в любом направлении.

**3. Участники Форума**

3.1. Для участия в Форуме приглашаются педагоги всех детских дошкольных образовательных организаций, воспитатели, педагоги, психологи, логопеды, дефектологи, инструкторы по физической культуре, музыкальные руководители, методисты дошкольных образовательных организаций.

3.2. Участники Форума могут представить как индивидуально выполненные работы, так и работы, выполненные авторскими коллективами, с количеством участников не более 3-х человек.

 **4. Порядок участия в Форуме:**

 1.Оформление заявки

2.Проведение на местах мероприятий по конструкторской деятельности (Лего-фестиваль, конкурс и т.д) в течении января 2019г

3.Представление в виде презентации материала по проведенным мероприятиям

4.Участие в мастер-классах открытой площадки

5. Подведение итогов за круглым столом . (Заполнение чек-листов)

 4.4. Сроки проведения:

**С 09.01.2019 по 05.02.2019 на местах**

**06.02.2019г. - с 13ч00м до 16ч-00м в ДК «Железнодорожник»**

 4.5. Время выступления педагогов на площадках **до 5 мин.**

4.7.Время выступления педагогов открытой площадки мастер-класса до 10 мин

 4.8.Участники, представившие свой опыт, получают дипломы по номинациям.

 4.9 Учреждения получают свидетельства участников Форума «Педагоги Севера – 2019»

**5**. **ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ ФОРУМА:** –

1. Конструирование как основа формирования технического мышления дошкольников.

2. Формы проведения Лего-фестиваля .

3. Образовательное событие, игра, мероприятие с использованием конструкторов, роботов и т.д.

4. Развивающее занятие для дошкольников с конструктором.

5.Исследовательский проект для дошкольников

6. Инновационная адаптированная игра, разработка, и т.д

7. Авторская игра, разработка, и т.д

8 .Нетрадиционные формы, методы и приемы в работе с детьми.

9. Методическая разработка по использованию конструктора, робототехники и т.д

10. Мероприятие с родителями, с педагогами

5.1. Для участия в Форуме необходимо прислать в Оргкомитет в электронном виде по электронной почте **на larisa20081966@mail.ru** c пометкой «Форум» заявку в произвольной форме с указанием учреждения и предполагаемого числа участников форума.

5.2. Организационный взнос – 300 руб. с организации на счет ГУО г.Северобайкальск.