

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о муниципальной научно-практической конференции педагогов**  
**«Методические и педагогические аспекты в реализации преемственности формирования**  
**основ инженерно-технической грамотности у дошкольников и младших школьников»**

**1. Общие положения**

1.1 Настоящее Положение о муниципальной научно-практической конференции педагогов (далее – Положение) определяет цель, задачи, порядок организации и проведения муниципальной научно-практической конференции педагогов, её организационно-методическое обеспечение и порядок участия в конференции.

1.2 Конференция проводится с целью актуализации, обобщения и распространения педагогического опыта по актуальным вопросам инженерно-технической грамотности в дошкольных образовательных учреждениях и общеобразовательных организациях.

1.3 Организационное и методическое обеспечение, подготовку и проведение конференции осуществляет Управление образования и молодежной политики и МАУ «Организационно-методический центр».

**2. Цель и задачи конференции**

2.1. Цель Конференции: анализ развития системы непрерывного инженерно-технического образования на основе обеспечения преемственности и профессионального самоопределения обучающихся; создание модели современной конструктивно-модельной среды, способствующей формированию основ инженерной грамотности у детей.

2.2. Задачи конференции – обсудить круг вопросов, касающихся реализации преемственности формирования основ инженерно-технической грамотности:

- создание условий для распространения исследовательского и инновационного практического опыта, повышения квалификации педагогов;
- демонстрация лучших достижений/опыта работы педагогов;
- укрепление научного и педагогического сотрудничества среди педагогов;
- внедрение в образовательный процесс современных образовательных технологий с использованием интерактивного оборудования для развития инженерного мышления.

**3. Участники конференции**

3.1 В конференции могут принять участие педагоги дошкольных образовательных учреждений, учителя начальных классов общеобразовательных учреждений, педагоги дополнительного образования, руководители и специалисты управления образования и методического центра.

**4. Сроки и порядок проведения конференции**

4.1 Муниципальная научно-практическая конференция проводится **26 марта 2025 года в 10.00**. Место проведения – МБОУ «СОШ №15».

4.2 Форма участия – очная (доклад с презентацией), индивидуальная или коллективная. Время выступления – 10 минут. Представленные работы должны раскрывать тему конференции, обладать теоретической и практической значимостью, грамотным и логичным изложением материала.

4.3 В программу конференции включены: пленарное заседание, работа секций, подведение итогов.

4.4 Участие в конференции предполагает публикацию материалов в сборнике (издание сборника практических материалов планируется после проведения конференции).

4.5 Участники конференции могут представить опыт работы по теме конференции по следующим направлениям:

- Развитие инженерного мышления обучающихся детей с ОВЗ через проектно-исследовательскую деятельность.
- Формирование инженерного мышления на уроках изобразительного искусства, технологии и внеурочной деятельности.
- Интегрированный курс как условие формирования основ инженерной грамотности в начальной школе.
- Использование Лего-технологии для развития инженерного мышления в деятельности дошкольника.

4.6 Для участия в конференции необходимо не позднее 15 марта 2025 года представить в оргкомитет следующие материалы (в электронном виде):

- заявку с указанием названия образовательного учреждения, названия доклада, именного списка участников (Ф.И.О. полностью), должности;
- полный печатный текст работы с приложением фотографий, наглядных материалов и/или презентации.

## **5. Награждение**

5.1 Все участники конференции получают сертификат.

5.2 Лучший опыт работы будет опубликован в сборнике материалов конференции и размещен в региональном банке данных актуального педагогического опыта.