

СПРАВКА
об итогах проведения
городского форума образовательных инициатив
«Самарское образование: будущее рождается сегодня»

В соответствии с приказом Департамента образования Администрации городского округа Самара № 211-од от 3 марта 2022 года «О проведении городского форума образовательных инициатив «Самарское образование: будущее рождается сегодня» и планом работы Департамента образования на 2021-2022 учебный год в рамках национального проекта «Образование», Стратегии комплексного развития городского округа Самара на период до 2025 года с 17 по 23 марта 2022 года был проведен городского форума образовательных инициатив «Самарское образование: будущее рождается сегодня» (далее Форум).

Программа форума состояла из двух мероприятий.

С 17 по 21 марта 2022 года работала онлайн выставки лучших образовательных практик и выставки мастер-классов педагогов городских проектных и стажировочных площадок.

Выставка размещена на официальном сайте МБОУ ОДПО ЦРО г.о. Самара <http://edc-samara.ru/>. Форум проводился по 4 направлениям: «Патриотическое воспитание и приобщение детей к культурному наследию», «Популяризация научных знаний среди детей», «Трудовое и экологическое воспитание дошкольников», «Физическое воспитание дошкольников и психофизическое развитие детей раннего возраста».

На форуме работали экспертные группы по всем направлениям из состава членов городского экспертного совета.

На онлайн выставке городские проектные площадки представили результаты работы в форме презентации по 4 направлениям:

1. Патриотическое воспитание и приобщение детей к культурному наследию – 11 проектов.
2. Популяризация научных знаний среди детей – 10 проектов.
3. Трудовое и экологическое воспитание дошкольников – 5 проектов.
4. Физическое воспитание дошкольников и психофизическое развитие детей раннего возраста – 8 проектов.

На онлайн выставке городские стажировочные площадки представили результаты работы в форме презентации по 4 направлениям:

1. Развитие технического творчества у детей дошкольного возраста посредством образовательной робототехники – 1 площадка.

Направление 2. Художественно-эстетическое развитие дошкольников в процессе приобщения к художественной культуре России и Самарского края – 2 площадки.

Направление 3 Интеллектуальное развитие детей дошкольного возраста через применение современных игровых технологий- 3 площадки.

Направление 4. Обеспечение инклюзивного образования в условиях ДОУ – 2 площадки.

На онлайн выставке мастер-классов педагогов городские проектные площадки представили результаты работы в форме видео по 4 направлениям:

1. Патриотическое воспитание и приобщение детей к культурному наследию – 11 мастер-классов.
2. Популяризация научных знаний среди детей – 10 мастер-классов.
3. Трудовое и экологическое воспитание дошкольников – 5 мастер-классов.
4. Физическое воспитание дошкольников и психофизическое развитие детей раннего возраста – 8 мастер-классов.

23 марта 2022 г. состоялся открытый показ мастер-классов городских проектных площадок по каждому направлению, набравших наибольшее количество баллов по итогам работы экспертной группы.

С мастер-классами выступили:

1. Михайлова Наталия Юрьевна, учитель-логопед, МБДОУ «Детский сад № 78» г. о. Самара.

Дидактическое пособие «ЛОГОкубик» как средство формирования грамматического строя речи в работе с детьми старшего дошкольного возраста с тяжелым нарушением речи (ТНР).

2. Солопова Наталья Михайловна, старший воспитатель, Ткачева Кристина Дмитриевна, воспитатель, МБДОУ «Детский сад №231» г. о. Самара.

Коллаборация – основа профессионального успеха в 21 веке. Развитие у детей умения работать в команде.

3. Мочалова Наталья Александровна, Светличнова Наталья Владимировна, воспитатели, МАДОУ «ЦРР – детский сад № 375» г. о. Самара.

Опыт применения алгоритмики в работе с детьми дошкольного возраста.

4. Минаева Надежда Михайловна, воспитатель, МБДОУ «Детский сад № 30» г. о. Самара.

Ознакомление детей с профессией «Строитель» с использованием конструктора «Брикмастер».

5. Золина Юлия Михайловна, воспитатель, МБДОУ «Детский сад № 395» г. о. Самара.

Технология «Говорящая стена»: опыт применения.

Презентации лучших мастер-классов размещены на официальном сайте МБОУ ОДПО ЦРО г. о. Самара <http://edc-samara.ru/>.