

СОГЛАСОВАНО
Руководитель
Отраденского управления
Министерства образования и науки
Самарской области



Е.В. Сизова



УТВЕРЖДЕНО
Директор ГБОУ СОШ №6
г.о. Отрадный
Н.Н. Ивкова

СОГЛАСОВАНО
Руководитель СП ГБОУ СОШ №6
г.о. Отрадный Детский сад №14
Е.А. Нуждина

Положение Открытого окружного конкурса методических разработок по конструированию и техническому моделированию

1. Общие положения

1.1. Конкурс проводится на базе СП ГБОУ СОШ №6 г.о. Отрадный Детский сад №14 в рамках работы Окружной пилотной площадки «Развитие конструктивной деятельности у детей дошкольного возраста».

1.2. Настоящее положение определяет порядок и регламент проведения конкурса методических разработок по развитию конструктивной деятельности у детей дошкольного возраста из **традиционного конструктора** (далее – Конкурс) между педагогами образовательных организаций Отраденского образовательного округа и Самарской области.

1.3. Подготовка и проведение конкурса осуществляется творческой группой педагогов образовательных организаций Отраденского управления министерства образования и науки Самарской области под руководством старшего воспитателя СП ГБОУ СОШ №6 г.о. Отрадный Детский сад №14.

2. Цель Конкурса: совершенствование методического обеспечения образовательной деятельности по направлению конструирование, техническое моделирование и активизация деятельности педагогов и воспитанников.

3. Задачи Конкурса

- 3.1. Повышать профессиональное мастерство педагогов.
- 3.2. Содействовать распространению лучшего опыта педагогов.
- 3.3. Совершенствовать научно-методическое обеспечение образовательного процесса.
- 3.4. Выявлять и распространять передовой педагогический опыт.
- 3.5. Внедрять и распространять современные инновационные образовательные технологии.

3.6. Выявлять талантливых, творчески работающих педагогов.

4. Участники конкурса

4.1. Участниками конкурса могут стать педагоги дошкольных образовательных организаций Отраденского образовательного округа и Самарской области.

4.2. Участие в конкурсе бесплатное.

5. Жюри конкурса

5.1. Экспертиза работ производится утвержденным составом жюри (Приложение 1).

5.2. В состав жюри для оценки представленных материалов входят педагоги образовательных организаций Отраденского образовательного округа и Самарской области.

5.3. Жюри оценивает работы участников конкурса в каждой номинации в соответствии с указанными критериями и определяет победителей по средней сумме набранных баллов (от 0 – 5 баллов за каждый критерий).

6. Порядок организации и проведения конкурса

6.1. Конкурс проводится с **20.02.2023 г. по 10.04.2023 г.**

6.2. Подготовительный этап: с **20.02.2023 г. по 05.03.2023 г.** – прием заявок (Приложения 2,3) и конкурсных материалов в электронном виде на почту do014_otr@samara.edu.ru с указанием в теме письма «Методические разработки».

6.3. Оценочный этап проводится с **06.03.2023 г. по 20.03.2023 г.** включительно - работа Экспертного совета, рассмотрение заявок и экспертиза конкурсных материалов. По итогам данного этапа определяются финалисты, объявляются результаты Конкурса.

6.4. Заключительный этап проводится с **21.03.2023 г. по 10.04.2023 г.** — верстка и публикация электронного сборника методических материалов по конструированию и техническому творчеству «Конструктор – мир фантазий и идей» на сайте СП ГБОУ СОШ №6 г.о.Отрадный Детский сад №14 (<https://douotradny14.minobr63.ru/>) и на сайте Отраденского управление министерства образования и науки Самарской области (<https://kollegiotradny.ru/>).

6.5. Номинации и направления Конкурса:

В конкурсе рассматриваются методические материалы, раскрывающие современные технологии развития конструктивной деятельности и технического моделирования у дошкольников, особенности ее поддержки и сопровождения:

Номинация «Открытый показ НОД по конструированию и техническому моделированию» (сопровождается конспектом НОД или сценарием).

В видео необходимо сделать заставку, с указанием названия образовательной организации, тему НОД (сценария), ФИО участника. Видеоролик, с возможностью воспроизведения на большем количестве современных цифровых устройств. Длительность видеоролика не более 20 минут. Конспект НОД (сценария) оформляется в соответствии с Приложением №4

Номинация «Проект по конструированию и техническому моделированию».

Конкурсная работа включает в себя описание авторского проекта в виде тезисов объемом не более 5 страниц. Тезисы оформляются в соответствии Приложением №5. Тезисы содержат актуальность и значимость данной работы для дошкольного образования, авторскую идею, цель и задачи, описание реализации проекта, авторские методические продукты и заключение, где отражены результаты проделанной работы. В конце указывается список литературы, содержащий сведения об источниках, использованных при написании методического продукта. Допускается использование иллюстраций и фотографий.

Важно: работы должны содержать элементы конструирования из современного **традиционного конструктора** (Дары Фребеля, LEGO Education, Robo Kids, Полидрон, Фанкпластик, Тико – конструктор, Магнитный конструктор Magformers My First, винтовой конструктор и т.д.)

6.6. Требования к конкурсным работам

6.6.1. На конкурс принимаются материалы, соответствующие теме конкурса.

6.6.2. Каждая представленная на Конкурс работа должна содержать следующие материалы: заявка (Документ Microsoft Office Word) (Приложение 2); согласие на обработку персональных данных (скан) (Приложение 3).

6.6.3. Конкурсная работа должна быть представлена в формате Microsoft Office Word, шрифт Times New Roman 12, интервал полуторный. Папка со всеми документами архивируется и подписывается: ФИО конкурсанта, название учреждения (сокращено). В заявке указывается активная ссылка на конкурсный материал, размещенный в сети Интернет.

6.4. Основные критерии оценки:

- определение целевой установки мероприятия;
- соответствие содержания методической разработки целевой установке;
- оригинальность, полнота содержания;
- стиль, грамотность и логичность изложения;
- учет особенностей (возрастных, психологических, социокультурных и т.д.) целевой аудитории;
- создание условий для активной учебной/творческой деятельности целевой аудитории;

- тиражируемость (возможность использования разработки «как есть», без дополнительных консультаций и материалов).
- авторская новизна и оригинальность;
- практичность, доступность, применимость;
- методическая компетентность;
- соответствие требованиям к содержанию и оформлению.

7. Подведение итогов

7.1. Все участники Конкурса награждаются сертификатами.

7.2. Победители Конкурса награждаются дипломами.

7.5. Материалы, представленные на Конкурс, не возвращаются.

Состав жюри

1. Шишова Марина Валентиновна – председатель жюри, ведущий специалист отдела развития образования Отраденского управления министерства образования и науки Самарской области.
2. Травина Анастасия Игоревна – старший воспитатель СП ГБОУ СОШ №6 г.о. Отрадный Детский сад №14.
3. Зотова Наталья Александровна – педагог дополнительного образования СП ГБОУ СОШ №6 г.о. Отрадный ЦДОД.
4. Попова Наталья Анатольевна – старший воспитатель СП ГБОУ гимназии «Образовательный центр «Гармония» г.о. Отрадный «Детский сад №12».
5. Зайцева Елена Юрьевна – старший воспитатель СП ГБОУ СОШ №2 «Образовательный центр» с.Кинель – Черкасы м-н Кинель – Черкасский Самарской области Детский сад «Солнышко».
6. Дмитриева Елена Олеговна – старший воспитатель МБДОУ «Детский сад №315» г.о.Самара.
7. Николаева Светлана Валерьевна - воспитатель СП ГБОУ СОШ №6 г.о. Отрадный Детский сад №14.

ЗАЯВКА

для участия в Открытом окружном конкурсе методических разработок по конструированию и техническому моделированию

| № | ФИО участника (полностью) | Должность | Образовательная организация | Название | Номинация | Возрастная группа дошкольников | Телефон, e-mail | Ссылка на конкурсные материалы |
|---|---------------------------------|-----------|--------------------------------|----------|-----------|--------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|
| | | | | | | | | |

Согласие родителей/ законных представителей на обработку персональных данных и участие в Открытом окружном конкурсе методических разработок по конструированию и техническому моделированию

Я, _____, даю согласие на использование персональных данных исключительно в целях участия в **Открытом окружном конкурсе методических разработок по конструированию и техническому моделированию**, а также на хранение данных об этих результатах на электронных носителях и размещение на официальном сайте СП ГБОУ СОШ №6 г.о.Отрадный Детский сад №14 в сети Интернет. Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу третьим лицам для осуществления действий по обмену информацией, обезличивание, блокирование персональных данных, а также осуществление любых иных действий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

Данное согласие действует до достижения целей обработки персональных данных или в течение срока хранения информации.

Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле и в своих интересах.

« ____ » _____ 2023 г.

Подпись

Расшифровка подписи

Тема

Интеграция образовательных областей:

Задачи:

- 1) («Речевое развитие»)
- 2) (Социально-коммуникативное развитие»)
- 3) (Художественно-эстетическое развитие»)

Методы и приемы: - практические, наглядные, словесные.

Материалы и оборудование:

| Детская деятельность | Формы и методы организации совместной деятельности |
|--|---|
| <i>Двигательная</i> | |
| <i>Игровая</i> | |
| <i>Познавательно-исследовательская</i> | |
| <i>Коммуникативная</i> | |
| <i>Музыкальная</i> | |
| <i>Изобразительная</i> | |
| <i>Восприятие художественной литературы и фольклора</i> | |
| <i>Конструирование</i> | |
| <i>Элементарный бытовой труд(в помещении и на улице)Самообслуживание</i> | |

Логика образовательной деятельности

| Этап | Деятельность воспитателя | Деятельность воспитанников | Ожидаемые результаты |
|------|--------------------------|----------------------------|----------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

НАЗВАНИЕ РАБОТЫ

Ф.И.О. участника(ов),

должность

Название ОО (сокращенное)

Текст
Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст

Список литературы:

Контактное лицо:
Травина Анастасия Игоревна
8(84661)2-18-48,
сот. тел: 89372034683