

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
«КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ РАЙОН»  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

**«14» июля 2022 г.**

**№ 697/ОД**

**О повышении качества условий  
для развития детского технико-  
конструкторского творчества**

В соответствии с письмом министерства образования от 14 апреля 2022 года №17-09/14-01/0266 «О повышении качества условий для развития детского технико-конструкторского творчества», в феврале 2022 года был проведен мониторинг развития технических способностей детей дошкольного возраста.

В мониторинге приняли участие 28 образовательных организаций Красногвардейского района.

Анализ результатов мониторинга качества условий для развития детского технико-конструкторского творчества ДОО показал, что Красногвардейский район относится к 3 кластеру, в котором образовательные программы по детскому техническому творчеству реализуются в 10% ДОО.

На основании вышеизложенного, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. МБДОУ «Детский сад «Колобок» с. Засосна» (Лисавцовой Т.П.), МБДОУ «Детский сад «Березка» с. Засосна» (Зиновьевой Н.В.) продолжить реализацию образовательных программ по техническому творчеству.

2. Руководителям МБДОУ: «Детский сад «Солнышко» г. Бирюча», «Детский сад с. Никитовка», «Детский сад «Улыбка» с. Ливенка», «Детский сад «Теремок» с. Веселое»; МБОУ: «Валуйчанская СОШ» (дошкольная группа), «Гредякинская ООШ» (дошкольная группа):

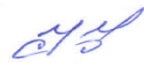
2.1. Приступить к реализации образовательных программ по техническому творчеству с 01 сентября 2022 года.

2.2. Обеспечить оборудование и оснащение центров для детского технико-конструкторского творчества в соответствии с федеральными рекомендациями и современными требованиями.

3. Руководителям образовательных организаций обеспечить повышение квалификации педагогов ДОО в части реализации программ по техническому творчеству в течение 2022-2023 гг.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на директора МКУ «Центр сопровождения образовательной деятельности» Стоцкую Л.В.

**Начальник управления образования**



**Е.Н. Черняков**