



# МЕТОДИЧЕСКИЙ КЕЙС ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ ЛОГИКА»



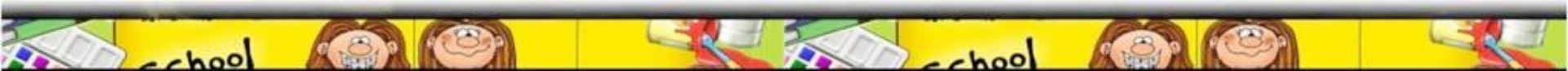
**Подготовила:** Исенгалиева Гульнара Жумагельдыевна,  
педагог дополнительного образования МБУ ДО «Центр  
Детского Творчества» с. Александров-Гай





## РАЗДЕЛ 1. НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

- Положение о проектировании и реализации дополнительных общеобразовательных программ
- Положение о режиме занятий обучающихся
- Положение о форме, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся.
- Положение о порядке и основании перевода, отчисления и восстановления обучающихся Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Центр Детского Творчества» с. Александров-Гай АлександровоГайского муниципального района Саратовской области





## РАЗДЕЛ 2. ПРОГРАММНО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

- [Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Занимательная логика»](#)
- [Анализ реализации программы](#)

### ДОСТИЖЕНИЯ УЧАЩИХСЯ

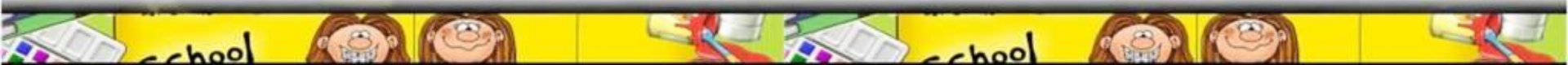
- [Международная олимпиада «Инфоурок»](#)
- [Участники международной олимпиады «Инфоурок»](#)
- [Призер регионального профориентационного конкурса «Мой учитель-педагог и наставник»](#)
- [Победители олимпиады «Я люблю математику» от Яндекс учебника](#)
- [Международная зимняя олимпиада «Инфоурок»](#)
- [Победители всероссийского конкурса «Мои таланты»](#)
- [Участники олимпиады «Я люблю математику»](#)
- [Призеры олимпиады «Я люблю математику»](#)
- [Победители олимпиады «Я люблю математику»](#)
- [Победитель регионального конкурса «Профессии завтрашнего дня»](#)
- [Победители регионального конкурса «А я знаю математику»](#)





## РАЗДЕЛ 3. МЕТОДИЧЕСКИЙ КЕЙС

- [Сценарий брейн-ринга](#)
- [Математический бой](#)
- [Усвоение начал геометрии](#)
- [Конспект занятия «Путешествие в Простоквашино»](#)
- [Дидактическая игра «Домино»](#)



# РАЗДЕЛ 4. ЦИФРОВЫЕ СЛЕДЫ



ЧИСТЫЕ УРОКИ



ЭКОЛЯТА



ПТИЧЬИ КОРМУШКИ



Урок Тигра



ЭКОПРОЕКТ



Друзья природы



# ЦИФРОВЫЕ СЛЕДЫ



Юный пешеход



Новогодняя мастерская



Мы за мир



Голубая лента



Первомайская мастерская



Трудовой десант





В гостях у царицы математики



Путешествие в страну Математика



Математическая карусель



Математический бой



Математическое кафе





Веселые подружки



Герои космоса



Юная леди



С добротой и любовью



Подарок учителю

