

**Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации
«Современные технологии работы с одаренными детьми и подготовка их к
олимпиадам в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка»»**

Аннотация (описание курса)

Курс повышения квалификации **«Современные технологии работы с одаренными детьми и подготовка их к олимпиадам в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка»»** в объеме 36 часов реализуется в форме заочного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Актуальность программы:

Актуальность программы обусловлена тем, что в настоящее время, в современной России, значение высокого интеллектуального и креативного человеческого потенциала значительно возрастает.

И в рамках реализации Федерального проекта «Успех каждого ребенка», который направлен на создание и работу системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодежи, ведется работа по обеспечению равного доступа детей к актуальным и востребованным программам дополнительного образования, выявлению талантов каждого ребенка и ранней профориентации обучающихся.

Проблема выявления одаренных детей, особенности работы с ними, самым тесным образом, связаны с уровнем соответствующей специальной профессиональной компетентности педагогических работников. Поэтому в настоящее время в образовании, одной из актуальных, является проблема развития профессиональной компетентности учителей, работающих с одаренными детьми. Общество заинтересовано в приходе в образовательные учреждения учителей, высокомотивированных и готовых к эффективной квалифицированной педагогической деятельности.

Поэтому совершенствование системы работы с одаренными детьми требует дополнительной подготовки педагогических кадров с учетом новейших научных достижений и методических разработок в этой области, включая не только профессиональный аспект, но и формирование необходимых для работы с талантливыми детьми личностных качеств педагогов. Для этого необходимо познакомить учителей с современными методами и технологиями работы с одаренными детьми, чтобы они могли осуществлять подготовку школьников к олимпиадам разного уровня.

Педагогическая целесообразность программы объясняется тем, что учителя недостаточно компетентны в знаниях о феномене детской одаренности, ее особенностях выявления, недостаточно умеют организовывать работу (подбирать формы, методы, технологии) по подготовке одаренных детей, поэтому необходима целенаправленная работа для повышения уровня знаний и умений педагогов по овладению современными формами организации работы с одаренными детьми.

Именно с этой целью разработан новый курс повышения квалификации.

Цели курса:

1. Транслировать знания о феномене детской одаренности, о ее признаках и видах, особенностях выявления одаренных детей.

2. Познакомить с современными технологиями работы с одаренными детьми по подготовке их к олимпиадам.

Категория обучающихся: педагоги образовательных организаций.

Результаты обучения направлены на совершенствование и актуализацию необходимых в деятельности педагогических работников следующих компетенций.

Знать:

- понятия «одаренность» и «одаренные дети»;
- признаки одаренных детей;
- виды одаренных детей;
- особенности и проблемы выявления одаренных детей.

Уметь:

- выстраивать работу (подбирать формы, методы, технологии) по взаимодействию и поддержке одаренных детей;
- выстраивать работу по подготовке одаренных детей к олимпиадам;
- анализировать свою профессиональную деятельность при работе с одаренными детьми.

Владеть:

- навыками классификации и определения признаков и видов одаренных детей;
- знаниями и умениями о специфике работы с одаренными детьми;
- навыками подбора эффективных форм, методов и технологий для подготовки одаренных детей к олимпиадам различного уровня.

Содержание программы построено с учетом нормативно-правовых документов, регламентирующих содержание и структуру программ курсов повышения и реализуется через модули:

Модуль 1. Одаренные дети: теоретическая основа. Особенности выявления одаренных детей.

Модуль 2. Профессиональная компетентность педагога и организация работы с одаренными детьми. Подготовка одаренных детей к олимпиадам.

Модуль 3. Взаимодействие с родителями одаренных детей.

По завершению обучения слушатель получает удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

УТВЕРЖДАЮ

Директор АНО ДПО «ОЦ Каменный город»

_____ /Брежач Р.А./

«7» апреля 2023 г.

У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н
дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации

«Современные технологии работы с одаренными детьми и подготовка их к олимпиадам в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка»»

№ п/п	Наименование разделов, модулей	Всего часов	В том числе:		Форма контроля
			Теор. занятия	СР	
1	Одаренные дети: теоретическая основа Особенности выявления одаренных детей.	12	10	2	Тестирование
1.1	История развития представлений об одаренности.	4	2	2	
1.2	Сущность и содержание понятия «детская одаренность».	2	2	-	
1.3	Одаренные дети: признаки и виды одаренности.	2	2	-	
1.4	Особенности и проблемы развития одаренных детей.	2	2	-	
1.5	Система работы по выявлению одаренных детей.	2	2	-	
2	Профессиональная компетентность педагога и организация работы с одаренными детьми. Подготовка одаренных детей к олимпиадам.	12	8	4	Тестирование
2.1	Мотивационный (личностный) компонент ПК	2	2	-	
2.2	Когнитивный (знания) и процессуально-технологический (умения) компоненты ПК	2	-	2	
2.3	Рефлексивный (оценочный) компонент ПК	2	2	-	
2.4.	Современные образовательные технологии в работе с одаренными детьми.	2	-	2	

2.5.	Формы и методы организации работы с одаренными детьми.	2	2	-	
2.6.	Система работы с одаренными детьми при подготовке к олимпиадам.	2	2	-	
3	Взаимодействие с родителями при работе с одаренным ребенком.	10	6	4	Тестирование
3.1	Теоретические подходы к проблеме взаимодействия с родителями одаренного ребенка.	4	2	2	
3.2	Модель взаимодействия школы с семьей одаренного ребенка.	2	2	-	
3.3	Система работы педагога с родителями одаренных детей.	2	2	-	
3.4	Роль семьи и детско-родительских отношений в развитии одаренности детей.	2	-	2	
4	Итоговая аттестация	2	-	2	Итоговое тестирование