

29.05.2024 № 715
на № _____ от _____

О проведении online-курсов для педагогов базовых площадок ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»

Руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования

Руководителям образовательных организаций

В соответствии с планом проведения образовательных мероприятий Центр инновационного и гуманитарного образования ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» **10 -14 июня 2024 года** проводит online-курсы для педагогов базовых площадок ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» по теме «Гибкие компетенции педагога дополнительного образования с позиции теории решения изобретательских задач».

Приглашаем принять участие в обучении специалистов образовательных организаций и педагогов дополнительного образования Свердловской области.

Своим опытом поделится руководитель Школы развития ключевых навыков мышления «ЧитайДумай», сертифицированный специалист теории решения изобретательских задач Казанцева Светлана Борисовна.

Цель курсов: повышение профессиональной компетентности педагогов дополнительного образования в рамках создания изобретательского (исследовательского) проекта, через освоение педагогической технологии проектного обучения с позиции теории решения изобретательских задач (далее ТРИЗ).

Задачи:

- актуализировать и расширить знания о базовых инструментах и подходах ТРИЗ, которые необходимы для формирования и развития творческого мышления;

- познакомить педагогов с основными правилами формирования навыков осознанного использования инструментария ТРИЗ для решения проблемных задач в различных сферах деятельности (опыт социальной адаптации, самостоятельной творческой деятельности в учебе и повседневной жизни);

- активизировать творческую деятельность педагогов и сформировать систему знаний по поиску решений проблемных задач для развития универсальных компетенций обучающихся.

После успешного выполнения заданий, участники online-курсов получат свидетельство (24 часа).

Обучение на курсах – бесплатное.

Формат проведения курсов – онлайн.

Регистрация на online-курсы доступна до 12:00, 7 июня 2024 года по ссылке: <https://forms.yandex.ru/cloud/665575d573cee72ba34a840f/>

Ссылка для подключения к вебинару: <https://vcs5.dm-centre.ru/b/9rv-apv-hdy-wzz>

Код доступа: 448542

По вопросам участия в online-курса обращаться по тел.: +7 (912) 210 76 09, педагог-организатор Центра инновационного и гуманитарного образования Головина Анастасия Александровна; эл. почта – golovina@irc66.ru

Заместитель директора



И.А. Репин

ПРОГРАММА

online-курсов для педагогов базовых площадок ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» по теме «Гибкие компетенции педагога дополнительного образования с позиции теории решения изобретательских задач»

Дата проведения: 10 - 14 июня 2024 г.

Содержание

№ п/п	Время проведения	Тема занятия	Форма	Кол-во часов	ФИО
10 июня					
1.	09:50-10:00	Проверка подключения участников и спикеров			Дервянкин В.В.
2.	10:00-11:30	Система знаний ТРИЗ: ТРИЗ как теория (понятия, постулаты, базовые подходы к рассмотрению объектов, модели, законы развития систем); ТРИЗ как технология (алгоритмы, методы, приёмы разрешения противоречий, стандарты, эффекты); ТРИЗ как философия.	лекция	2	Казанцева С.Б.
3.	11:40-13:10	Как научить детей видеть проблемы и переводить их в задачи (понятия исходная ситуация и модель задачи). Какую задачу решаем: изобретательскую или исследовательскую, закрытую или открытую. Как найти нужные ресурсы для решения задачи. Почему мы, решая задачу, приходим не к тому результату, которого ожидали.	лекция	2	Казанцева С.Б.
4.	13:10-13:40	Обед			
5.	13:40-15:10	Как выявлять противоречия и применять приёмы их разрешения. Использование алгоритмов решения задач – организация мышления ребёнка. Проблемные моменты в изучении инструментов ТРИЗ. Методы формирования управляемого воображения.	лекция	2	Казанцева С.Б.
6.	15:20-16:50	Применение инструментов ТРИЗ в изучении школьных предметов. Проектная деятельность школьников с позиции ТРИЗ.	лекция	2	Казанцева С.Б.

		Технология организации сотворческого изобретательского поиска учащихся и их педагогов			
11-12 июня					
09:00-13:30		Применение алгоритмов работы инструментов ТРИЗ над проектом по выбранной теме: - этап постановки задачи; - этап применения инструментов для решения задачи	практика	12	участники курса
14 июня					
09:50-10:00		Проверка подключения участников и спикеров			Дервянкин В.В.
10:00-11:30		Обсуждение и анализ практических заданий		2	Казанцева С.Б.
11:40-13:10		Подведение итогов курса, построение планов работы с позиции ТРИЗ. Обратная связь.		2	Казанцева С.Б.