

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
образовательного  
дополнительного  
профессионального  
образования  
«Учебный центр  
Безопасности»

Частного  
учреждения  
образования  
«Академия

А.В. Колпаков

« 13 » июля 2020 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«ПРОЕКТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧАЩИХСЯ В  
РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ФГОС»**

**ПКП\_17**

г. Иваново  
2020 г.

**Учебно-тематический план**  
**программы повышения квалификации**  
**«Проектно-исследовательская деятельность учащихся в рамках реализации**  
**ФГОС»**  
**(очная форма обучения)**

Расчёт учебного времени:

Количество учебных дней – 9

Количество учебных часов – 72 ак. часа

Продолжительность занятий в день – 8 ак. часов

№ п/п	Наименование модулей, тем	Всего часов	В том числе	
			теоретические	практические
<b>Модуль 1. Исследовательский подход к обучению</b>				
1.1.	Истоки теории и практики исследовательского обучения	4	2	2
1.2.	Современные представления об исследовательском обучении	8	2	6
1.3.	Учебно-исследовательская деятельность как средство формирования метапредметных компетенций	6	2	4
<b>Модуль 2. Метод проектов как форма организации познавательно-исследовательской деятельности</b>				
2.1.	Определение понятия «проектная деятельность»	4	2	2
2.2.	Проектные задачи и задания в начальной школе	9	3	6
2.3.	Проектная деятельность в основной школе	9	3	6
<b>Модуль 3. Особенности учебно-исследовательской деятельности в разных возрастных категориях учащихся</b>				
3.1.	Учебно-исследовательская деятельность как образовательная технология	4	2	2
3.2.	Поисково-исследовательская деятельность младших школьников	12	3	9
3.3.	Квазинаучная и научно-исследовательская деятельность в основной и полной школе	12	3	9
	Экзамен	<b>4</b>	<b>4</b>	-
	Всего часов по программе	<b>72</b>	<b>26</b>	<b>46</b>

**Учебно-тематический план**  
**программы повышения квалификации**  
**«Проектно-исследовательская деятельность учащихся в рамках реализации**  
**ФГОС»**  
**(заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных**  
**технологий)**

Расчёт учебного времени:

Количество учебных дней – 9

Количество учебных часов – 72 ак. часа

Продолжительность занятий в день – 8 ак. часов

№ п/п	Наименование модулей, тем	Всего часов	В том числе	
			теоретические	практические
<b>Модуль 1. Исследовательский подход к обучению</b>				
1.1.	Истоки теории и практики исследовательского обучения	4	4	-
1.2.	Современные представления об исследовательском обучении	8	8	-
1.3.	Учебно-исследовательская деятельность как средство формирования метапредметных компетенций	6	6	-
<b>Модуль 2. Метод проектов как форма организации познавательной-исследовательской деятельности</b>				
2.1.	Определение понятия «проектная деятельность»	4	4	-
2.2.	Проектные задачи и задания в начальной школе	9	9	-
2.3.	Проектная деятельность в основной школе	9	9	-
<b>Модуль 3. Особенности учебно-исследовательской деятельности в разных возрастных категориях учащихся</b>				
3.1.	Учебно-исследовательская деятельность как образовательная технология	4	4	-
3.2.	Поисково-исследовательская деятельность младших школьников	12	12	-
3.3.	Квазинаучная и научно-исследовательская деятельность в основной и полной школе	12	12	-
	Экзамен	4	4	-
	Всего часов по программе	72	72	-