

**МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Государственное автономное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования Свердловской области  
**«ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»**  
(ГАОУ ДПО СО «ИРО»)

Кафедра естественнонаучного образования

Утверждено  
Научно-методическим советом  
ГАОУ ДПО СО «ИРО»  
протокол № 3 от 21.03.2018 г.

\_\_\_\_\_ секретарь Симонов М.А.

Экспертным советом  
ГАОУ ДПО СО «ИРО»  
протокол № 4 от 19.03. 2018 г.

\_\_\_\_\_ секретарь Юдина М.Н.

**«Технология организации проектной деятельности  
школьников»**

Дополнительная профессиональная программа  
повышения квалификации

(16 часов)

Автор-разработчик ДПП:  
Овсянникова Н.П., к.п.н., зав. кафедры  
естественнонаучного образования  
(ГАОУ ДПО СО «ИРО»)

Екатеринбург

2018г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

*Обоснование актуальности программы.* Модернизация образования требуют активного использования в образовательном процессе педагогических технологий, обеспечивающих индивидуальное развитие личности, творческую инициацию, навык самостоятельного движения в информационных полях, формирование у учащихся универсальных умений ставить и решать задачи для разрешения возникающих в жизни проблем — профессиональной деятельности, самоопределения, повседневной жизни. Акцент переносится на воспитание подлинно свободной личности, формирование у детей способности самостоятельно мыслить, добывать и применять знания, тщательно обдумывать принимаемые решения и чётко планировать действия, эффективно сотрудничать в разнообразных по составу и профилю группах, быть открытыми для новых контактов и культурных связей.

Этим обусловлено введение в образовательный контекст образовательных учреждений методов и технологий на основе проектной и исследовательской деятельности обучающихся. В условиях введения и реализации ФГОС общего образования возрастает роль проектной деятельности, в ходе которых развиваются все универсальные учебные действия (УУД) обучающихся: личностные, познавательные, рефлексивные и коммуникативные.

ДПП предназначена для подготовки учителей общего образования к организации проектной деятельности обучающихся в свете требований ФГОС ОО. Основной акцент сделан на алгоритмах проектной деятельности в образовательной организации и оценки комплексного метапредметного результата, достигаемого в процессе проектной деятельности.

ДПП рассчитана на 16 часов. Программа завершается зачетом.

*Новизна и практическая значимость:* Программа направлена на повышение профессиональной компетентности педагогов в практике организации проектной деятельности обучающихся согласно требованиям ФГОС ОО.

**Категория слушателей:** учителя учреждений общего образования.

**Цель курса:** повышение методической компетентности педагогов в практике организации проектной деятельности обучающихся согласно требованиям ФГОС ОО.

**Задачи курса:**

- раскрыть сущность принципов организации проектной деятельности обучающихся, роль проектной деятельности в достижении метапредметных и личностных образовательных результатов обучающихся;
- познакомить слушателей циклограммой работы над проектом;
- создать условия для освоения слушателями опыта реализации проектной деятельности обучающихся.

Программа направлена на совершенствование следующих **профессиональных компетенций:**

- способность использовать современные методы и технологии обучения и диагностики (ПК-2);
- готовность реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями образовательных стандартов (ПК -1);

- готовностью обеспечить соблюдение педагогических условий общения и развития школьников в образовательной организации (ПК-4).

Программа направлена на освоение следующих **общефессиональных компетенций:**

- способность осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизиологических и индивидуальных особенностей, в том числе образовательных потребностей обучающихся (ОПК-2).

**Обучающийся в результате освоения должен:**

**иметь практический опыт:** использования проектной деятельности для развития обучающихся на уровне НОО, ООО, СОО;

**иметь представление:** о содержании нормативных документов (ФГОС ОО, ПООП НОО, ПООП ООО, ПООП СОО) регламентирующих реализации проектной деятельности обучающихся;

**знать:** основные принципы организации проектной деятельности обучающихся; алгоритм реализации проекта; образовательные результаты, которые могут быть получены в результате включения обучающихся в проектную деятельность; основные критерии оценивания проекта;

**уметь:** использовать проектную деятельность для развития обучающихся; выбирать оптимальную модель организации проектной деятельности обучающихся в соответствии с образовательными и воспитательными задачами, с психолого-педагогическими возможностями обучающихся; объективно оценивать успешность выполнения проекта обучающимися.

Для успешной организации практических занятий и самостоятельной работы слушателей предусматривается активное использование комплекта учебно-методического обеспечения.

**Формы работы:** лекции, практические занятия, выполнение проектных заданий, круглый стол по обмену опытом.

**Форма обучения:** очная.

Объем программы составляет 16 академических часов.

Срок обучения: 16 час., 1 сессия – 2 дня (16 час.), из них 2 часа – итоговая аттестация – защита проекта.

**Формы итоговой аттестации:** зачет.

Согласовано:  
Заведующий кафедрой естественно-  
научного образования  
\_\_\_\_\_ Н.П. Овсянникова

Утверждаю:  
Проректор ГАОУ ДПО СО "ИРО"  
\_\_\_\_\_ Ю.О. Арсентьева

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
дополнительной профессиональной программы  
повышения квалификации  
**«Технология организации проектной деятельности школьников»**  
**(16 час.)**  
*(очное обучение)*

№, п/п	Наименование разделов	Всего часов	В том числе:			Формы кон- троля
			лекци- онные заня- тия	прак- тиче- ские заня- тия	само- стоя- тель- ная работа	
1.	Принципы организации проектной деятельности в ОО	2	2		-	
2.	Циклограмма работы над проектом. Альтернативные модели	4		4		
3.	Практика реализации проектной деятельности обучающихся	6		6		
4.	Оценка результативности проекта	2		2		
	Итоговая аттестация	2		2		зачет
ИТОГО по программе		16	2	14		

**Календарный учебный график**  
**дополнительной профессиональной программы**  
**повышения квалификации**  
**«Технология организации проектной деятельности школьников»**  
**(16 часов)**

Форма обучения	Общая продолжительность ДПП (календарных дней)	Режим занятий (кол-во час.) в день	Количество часов ДПП	Лекции (кол-во час.)	Практ. занятия (кол-во час.)	Сам. раб. (кол-во час.)	Промежуточная аттестация (кол-во час., вид ПА)	Итоговая аттестация (кол-во час., вид ИА)
очная	2	8	16	2	12	--	--	2зачет

Срок освоения программы: 16 часов.

Из них: теоретические занятия – 2 часа; практические занятия – 14 час.