



Сегодня каждый педагог, так или иначе, сталкивается с ведением проектно-исследовательской деятельности. Однако практика показывает, что многие учителя испытывают затруднения в руководстве и методическом сопровождении проектов и исследований. Это негативно отражается и на учащихся, которые не получают должной поддержки в школе. Управление общего образования НИУ ВШЭ разработало беспрецедентную программу в рамках проектов «Академия школьников» и «Лаборатория проектной и исследовательской деятельности».

В связи со сложной эпидемиологической обстановкой, мы запускаем **онлайн модуль «Академии школьников» «Проектная и исследовательская деятельность»**. Занятия будут проводиться онлайн на платформе Zoom. Итогом сессии станет видеоконференция, на которой будут представлены работы участников.

Во время занятий на **модуле «Академии школьников» учащиеся** получают навыки работы над исследованием и проектом, разберутся с базовыми понятиями и инструментами. Занятия объединят лекции и практику “проживания” на себе. С учащимися будут работать преподаватели [Лицея НИУ ВШЭ](#), которые смогут ответить на возникающие вопросы, поддержать детскую инициативу и направить ее в продуктивное русло. На этом модуле будут отработаны новые презентационные технологии представления проекта или исследования. Преподаватели [Факультета коммуникаций, медиа и дизайна НИУ ВШЭ](#) расскажут ребятам, как перевести проект или исследование в формат фильма. Как правильно снимать, монтировать, озвучивать такой фильм учащиеся узнают в процессе обучения за эти дни и уже по окончании учебы смогут представить свой проект участникам модуля.

А пока ученики будут осваивать новое, **учителя**, сопровождающие их, смогут пройти **курсы повышения квалификации по проектной и исследовательской деятельности в объеме 38 часов** и получить удостоверение установленного НИУ ВШЭ образца.

Учителя изучат алгоритмы взаимодействий и техники поддержки всех этапов групповых и индивидуальных исследований и проектов. Смогут составить план действий, реализовать его в своей школе. Программа повышения квалификации поможет понять, как сделать проектно-исследовательскую деятельность интересной всем и как сопровождать ее согласно “букве” ФГОС.

Содержание программы ПК для учителей:

- От исследовательской активности к исследовательской деятельности. «Учение через открытия» и «учимся делать – делаем»;
- «Замысел – реализация – рефлексия»: ученик и руководитель – алгоритм взаимодействия. Исследовательская деятельность учащихся: основные этапы с позиции ученика и с позиции учителя;
- Индивидуальные, групповые и командные формы организации проектной и исследовательской деятельности;
- Предметные, межпредметные и полидисциплинарные исследования и проекты: в отрыве или в связке с учебными программами.

Период обучения 18 дней с 19 октября по 06 ноября 2020г.

Стоимость участия: учащиеся 8000р., учителя 10000р.

Зарегистрироваться для участия можно пройдя по ссылкам:

Регистрация учащихся

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeXvprd89LSWOK4J0rwwGwMcyzT2r3WwYElrcEAaV9jU20e7w/viwwform> до **09 октября 2020г.**

Регистрация на курсы повышения квалификации

<https://www.hse.ru/secondary/registration> до **09 октября 2020г.**

По всем вопросам обращаться

к куратору проекта «Лаборатория проектной и исследовательской деятельности» Антоновой Юлии Михайловне, 8(495)772-95-90*22017,89258812961, yuantonova@hse.ru

и куратору проекта «Академия школьников» Власовой Веронике Михайловне, (495)772-95-90*12781,89168109989, vm.vlasova@hse.ru