

Мастер-класс: «НОУ находит таланты»

Если вам небезразлично, каковы ваши творческие способности, и вы хотите их реализовать, став членом научного общества учащихся;

Если вам хотелось бы заняться научным исследованием и презентовать его результат на конференциях НОУ «Эврика»;

Если вы хотите осознанно выбрать профессию и сферы дальнейших научных интересов, выполняя учебное исследование;

то данный мастер-класс поможет вам в этом.

Цель мастер-класс: «НОУ находит таланты» – создание условий для определения творческих способностей старшеклассников, к осознанному выбору профессии и к реализации своих талантов в учебно-научных исследованиях, в рамках деятельности Научного общества учащихся Нижегородской области «Эврика».

Задачи мастер-класса:

– определить способности и склонности, необходимые для успешной реализации исследовательской деятельности;

– дать основные понятия о технологии исследовательской работы учащихся в гуманитарной сфере;

– обеспечить участникам возможность презентации результатов научного исследования в тренинговой форме;

– создать условия для осознанного выбора профессии с учетом способностей и склонностей к научно-исследовательской деятельности.

Мастер-класс предназначен для **старшеклассников**, начиная с девятого класса, а также для учащихся лицеев и техникумов. Количество участвующих в мероприятии может варьироваться от 15 до 30 человек. Продолжительность мероприятия – 1 час 40 минут.

Дата и время проведения: 10 апреля 2018 года; 15.00

Место проведения: г. Нижний Новгород, НГПУ им. К.Минина, 7а, корп. № 4, проектная аудитория № 4.

Ведущий мастер-класса: **Быстрицкая Е.В.**, доктор педагогических наук, профессор кафедры общей и социальной педагогики.

Программа мастер-класса:

1. Информационная часть. Знакомство со структурой и содержанием деятельности Научного общества учащихся Нижегородской области «Эврика», о предпочтениях, которые дает абитуриентам успешное участие в городки конференциях НОУ.

2. Мониторинговая часть. Выявление исследовательских способностей и склонностей участников.

3. Тренинговая часть. Тренинг презентации результатов научного исследования школьников на конференции НОУ

4. Заключительная часть. Подведение итогов мастер-класса. Обсуждение вопросов, связанных с организацией учебно-исследовательской деятельности старшеклассников.