

Министерство общего и
профессионального образования
Свердловской области
**ГБПОУ СО БАРАНЧИНСКИЙ
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ
ТЕХНИКУМ**

Россия, 624315, Свердловская обл.,
п. Баранчинский, ул. Ленина, 2,
Тел.: (34344) 5-21-80

Исх. № 458
« 17 » октября 2017 г.

Министерство общего и
профессионального образования
Свердловской области

В ответ на Ваш запрос о предоставлении актуальных информационных материалов о результатах реализации подмероприятия «Создание экспериментальных площадок по реализации мероприятий по профориентационной работе» направляем следующую информацию по разделам:

1) основная цель создания экспериментальной площадки по реализации мероприятий по профориентационной работе и направления, по которым осуществляется (или планируется осуществлять) ее функционирование (с указанием кабинетов / лабораторий экспериментальной площадки).

Основной целью создания площадки является популяризация среди школьников и молодежи профессий технического профиля, наиболее востребованных на рынке труда.

Направления, по которым осуществляется функционирование площадки: проведение профориентационных мероприятий с использованием лаборатории станков ЧПУ, лаборатории неразрушающего контроля, сварочной и слесарной мастерских; использование оборудования площадки в образовательном процессе по основным образовательным программам; использование площадки в работе студенческого конструкторского бюро.

2) количество основных образовательных программ, реализуемых с использованием приобретенного оборудования (с указанием количества обучающихся по программам в динамике по учебным годам).

Количество основных образовательных программ 2016-2017 учебный год – 9 программ, количество обучающихся по ним – 226 человек.

Количество основных образовательных программ 2017-2018 учебный год – 8 программ, количество обучающихся по ним – 217 человек.

3) динамика результатов обучения по основным образовательным программам (до и после приобретения оборудования (в разрезе учебных годов);

Процент качества образования в 2016-2017 учебном году по основным образовательным программам составил 35%. В 2017-2018 учебном году планируется увеличение показателя до 42%.

4) проектная деятельность обучающихся, обеспеченная использованием оборудования, приобретенного для экспериментальной площадки по реализации мероприятий по профориентационной работе (в разрезе учебных годов);

Оборудование использовалось в 2016-2017 году студентами групп специальностей «Технология машиностроения» и «Сварочное производство» при выполнении курсовых и дипломных работ. В 2017-2018 учебном году реализация данного направления будет продолжена.

Оборудование также использовалось при реализации проектов студенческого конструкторского бюро в 2016-2017 году – 3 проекта. В 2017-2018 году планируется к реализации 5 проектов.

5) разработанные и реализуемые на базе экспериментальной площадки по реализации мероприятий по профориентационной работе дополнительные общеразвивающие программы для учащихся общеобразовательных организаций (с указанием категории и количества обучающихся по данным программам (в разрезе учебных годов);

	2016-2017	2017-2018
Программы профпроб для школьников 7-9 классов, чел.	55	180
Программы предпрофильной подготовки, чел.	253	340

6) разработанные и реализуемые на базе экспериментальной площадки по реализации мероприятий по профориентационной работе программы дополнительного профессионального образования (с указанием категории и количества обучающихся по данным программам (в разрезе учебных годов);

	Категория	2016-2017	2017-2018
Программа профессионального обучения по профессии токарь	учащиеся школ	12	16
Программа профессионального обучения по профессии электрогазосварщик	Взрослое население	18	25

7) количество учащихся муниципальных общеобразовательных организаций, в отношении которых осуществлены мероприятия по профориентационной работе на базе экспериментальной площадки (по состоянию на 01.10.2017 года с указанием форм профориентационной работы).

По состоянию на 01.10.2017 в мероприятиях по профориентационной работе приняли участие 595 учащихся муниципальных общеобразовательных организаций. Формы проведения – тест-драйвы и квесты по профессиям, профессиональные пробы, мастер-классы, обучение по программам предпрофильной подготовки.

8) количество общеобразовательных организаций, учащиеся которых охвачены мероприятиями по профориентационной работе (с указанием доли общеобразовательных организаций от общего количества общеобразовательных организаций муниципального образования, расположенного на территории Свердловской области (в разрезе учебных годов); выполнение условий соглашений о сотрудничестве общеобразовательными организациями.

Мероприятиями по профориентационной работе в 2016-2017 учебном году охвачены 7 общеобразовательных организаций, что составляет 100% от общего

количества общеобразовательных организаций Кушвинского городского округа. В 2017 - 2018 году планируются те же показатели. Соглашение о сотрудничестве выполняется

9) профессиональный выбор выпускников общеобразовательных организаций профессий, специальностей инженерно-технической направленности, по которым осуществляется профориентационная работа (с указанием динамики выбора по учебным годам).

По результатам анкетирования выпускников 9-х классов школ Кушвинского городского округа в 2016-2017 учебном году предпочтение профессиям и специальностям инженерно-технической направленности отдали 42% обучающихся, в 2017-2018 учебном году – 54% обучающихся.

Дополнительно.

Оборудование площадки в 2017 году использовалось участниками фестиваля городской скульптуры (сварных конструкций) в Кушвинском городском округе, на выставке Уральской инженерной школы проводимой МЦК, а также сотрудниками и студентами техникума при изготовлении памятного знака Ермаку, установленному в д. Верхняя Баранча.

Директор ГБПОУ СО «БЭМТ»



О.Н. Котельникова

Исп. Карыпова В.Н.
8(34344)5-22-30