

СЕКЦИЯ «ПСИХОЛОГИЯ»

УДК 159.9

Богурина Е. А., Гомонов В. А.

ИЗУЧЕНИЕ ОБЪЕКТИВНОСТИ ФИЗИОГНОМИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК

БНТУ, г. Минск

Научный руководитель: ст. преподаватель Белановская Е. Е.

На данный момент времени проведено большое количество исследований, на основе которых ученые склоняются к тому, что физиогномика является примером классической псевдонауки.

Поставив под сомнение общепринятую позицию, мы решили самостоятельно выяснить, насколько можно слепо доверять ее законам.

Мы решили определить насколько объективно первое впечатление о человеке и его физиогномический портрет.

Для исследования физиогномики мы составили физиогномический портрет каждого учащегося в соответствии с наукой, а также, для сравнения, спросили у людей первое впечатление о данном человеке. Для исследования первого впечатления мы предоставили респондентам по несколько фотографий каждого из учащегося группы. Затем данные результаты сравнили с реальным характером человека.

Объектами исследования являлись 26 студентов группы 10602116 энергетического факультета БНТУ.

В результате совпадение для каждого учащегося было выведено в процентах, а далее среднее значение для всей группы.

Из результатов можно отметить, что совпадение в первом составило меньше половины – 42%, в то время как правдивость первого впечатления значительно превысила эти результаты – 67%.

Мы решили определить, возможно ли по внешним признакам определить склонность к преступной деятельности.

Нами был составлен тест, состоящий из фотографий людей различного возраста, пола, расы, выражающие различные эмоции, среди которых есть фотографии серийных убийц. В эксперименте участникам исследования было предложено из тринадцати фотографий выбрать два фото, на которых, по их мнению, были изображены убийцы.

В опросе приняли участие 135 человек (270 «голосов»). 5 из них (3,7%) смогли правильно назвать оба номера фотографий и лишь 49 человек (36%) узнали на фото хотя бы 1 убийцу.

Большая часть голосов были отданы ошибочно. Фото одного из реальных убийц получило лишь 33 голоса (24% от участвующих в опросе), а фото другого и вовсе 16 (12%).

Некоторые фото набрали очень малое количество голосов – 3 и 5 (соответственно 2-3%).

Попробуем проследить зависимость, составив портреты людей по физиогномике.

Большая часть людей, за убийц принимала тех, чьи черты лица говорят об их добродушии, миролюбии, открытости, общительности. Черты этих людей выдают в них также творческую и скромную натуру, но скрытную, осторожную и серьезную.

Таким образом, можно видеть то, что люди основываются не на конкретных чертах лица и своих знаниях о них, а на эмоциях человека и своем личном опыте.

В заключение необходимо отметить, что физиогномика во многом основана на процентах вероятности. Так, никаких постулатов и аксиом в корреляции внешности человека и его характере нет. Физиогномика нуждается во всестороннем научном рассмотрении и обосновании, поиске научно-теоретической базы.