

## РАЗВИТИЕ ТЕХНИКО-ТВОРЧЕСКИХ ИНТЕРЕСОВ У ДЕТЕЙ КАК УСЛОВИЕ ГЕНДЕРНОЙ СОЦИАЛИЗАЦИИ ШКОЛЬНИКОВ

РФ, Самарская обл., г.о.Сызрань, СП ДТДиМ ГБОУ СОШ № 14 г.о.Сызрань

В последнее десятилетие при изучении вопросов воспитания и обучения детей разного пола все шире используется понятие «гендерная социализация». Гендер – социально-психологический пол человека, совокупность его психологических характеристик и особенностей социального поведения, проявляющихся в общении и взаимодействии.

В рамках гендерной социализации определяется, что в раннем возрасте ребенок воспринимает, что значит быть мальчиком и девочкой, мужчиной и женщиной, то есть, происходит принятие социальных поведенческих моделей, принимаемых в обществе как мужские и женские.

Гендерная социализация детей направлена на развитие их гендерной компетентности, обеспечивающей успешную адаптацию в рамках гендерной социализации во всех звеньях системы образования, последующему личностному, социальному развитию и самореализации.

Дополнительное образование играет важную роль в гендерной социализации. В СП ДТДиМ ГБОУ СОШ № 14 г.о.Сызрань создано объединение «Начальное авиамоделирование».

Цель занятий в объединении – развитие у обучающихся интереса и любви к технике и труду, творческих способностей и получение дополнительных знаний. Формирование конструкторских умений и навыков на принципах добровольного выбора формы деятельности, с учетом возрастных и индивидуальных особенностей ребенка. Каждый подросток отличается своими возможностями, индивидуальными способностями, склонностями. Необходимость учета этих особенностей, отбор содержания, методов обучения и воспитания, адекватных индивидуальным и возрастным особенностям ребенка, подростка составляет закономерность педагогического труда.

Авиамоделизм – первая ступень овладения авиационной техникой. Модель самолета – это самолет в миниатюре – со всеми его свойствами – с его аэродинамикой, прочностью, конструкцией. Чтобы построить летающую модель, нужны определенные навыки, знания и умения.

В объединении «Начальное авиамоделирование» занимаются мальчики от 9 до 14 лет. Одной из важнейших задач объединения является развитие у обучающихся творческой

инициативы и самостоятельности, конструкторских и рационализаторских навыков. В связи с этим повышается роль технического творчества в формировании личности, способной в будущем к высокопроизводительному труду, технически насыщенной производственной деятельности. Объединение «Начальное авиамоделирование» в сочетании с учебными занятиями помогает обучающимся приобрести глубокие и прочные знания в области технических наук, ценные практические умения и навыки; воспитывает трудолюбие, дисциплинированность, культуру труда, умение работать в коллективе. Занимаясь техническим творчеством, обучающиеся могут практически применять и использовать полученные знания в различных областях техники, что в будущем облегчит им сознательный выбор профессии и последующее овладение специальностью.

Техническое творчество — первая, но очень важная ступенька в трудовом становлении личности молодого человека.

Техническое творчество выступает средством совершенствования производства и развития самой личности, поэтому нацеленность на творческую деятельность должна стать основой подготовки учащихся и молодых специалистов.