



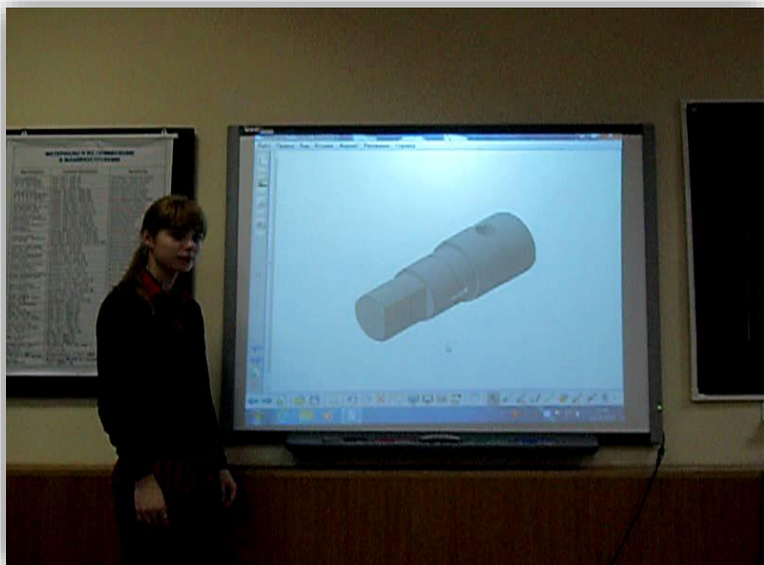
ГАОУ ДПО «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН»

Республиканский семинар

«Разработка и результативность реализации рабочей программы воспитания в профессиональной образовательной организации»

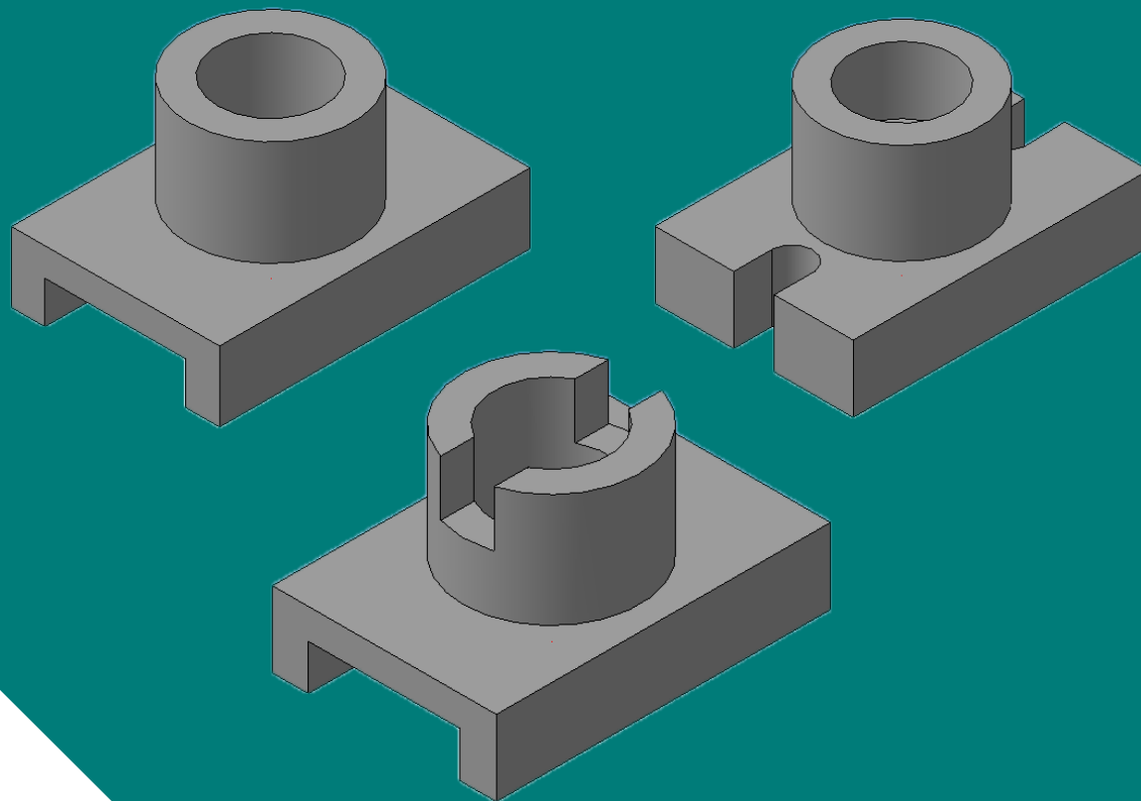
**«Реализация целей воспитания  
в образовательном процессе на примере  
дисциплины «Инженерная графика»**

Карпенцева Н.А.  
преподаватель специальных дисциплин  
ГАПОУ «Лениногорский нефтяной техникум»



Преподавание каждого предмета ни на минуту не может забывать о цели – воспитание сознательных и активных строителей общества.

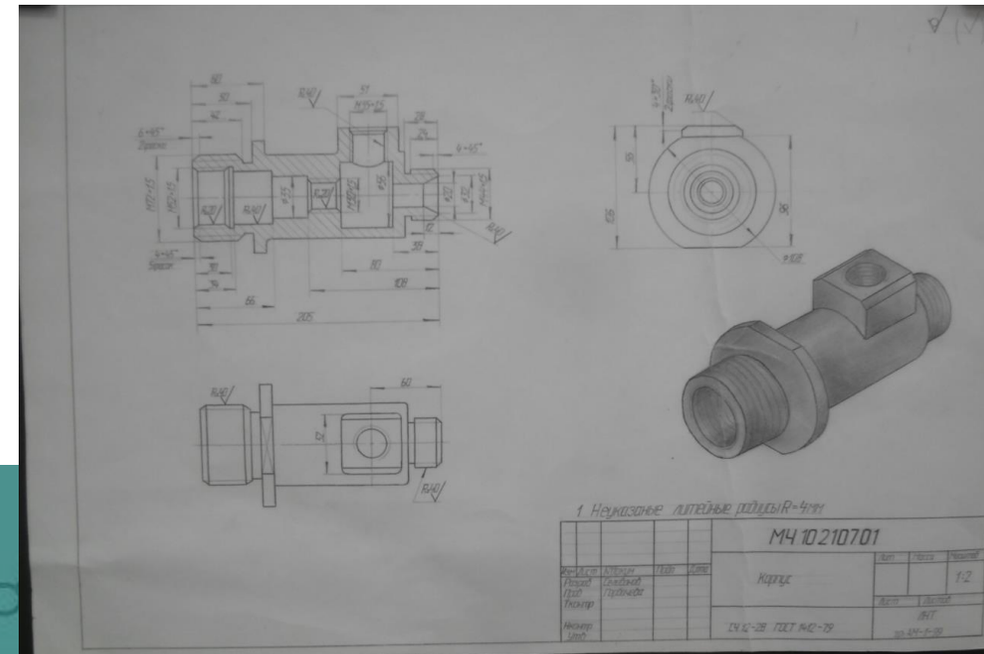
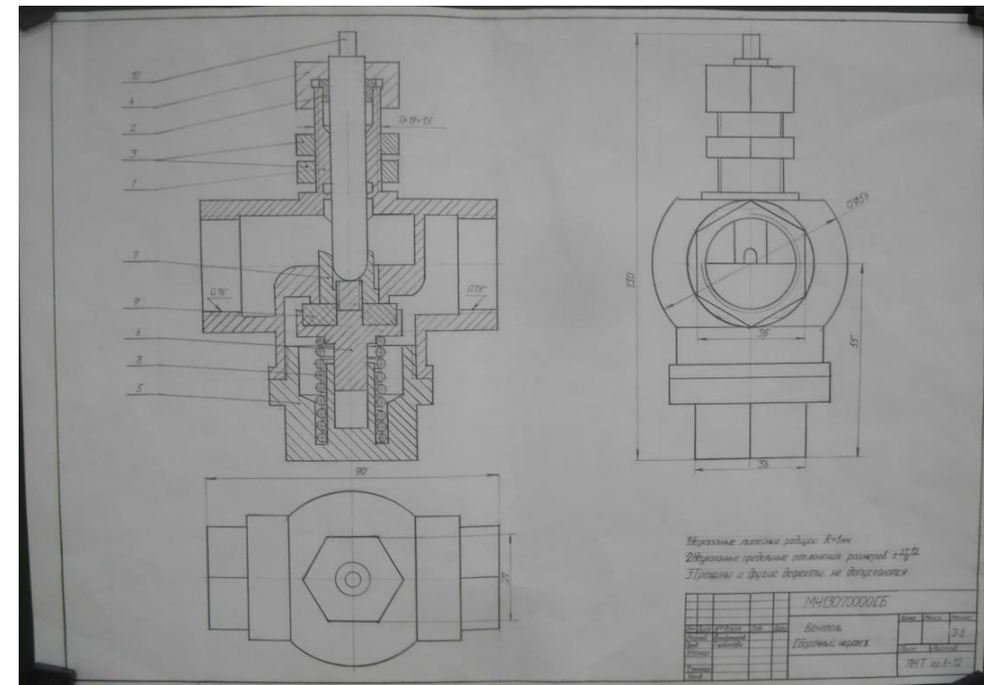
*Н.К. Крупская*



Дисциплина «Инженерная графика», в отличие от других дисциплин, имеет свои специфические особенности. Именно данная дисциплина, в отличие от всех других технических дисциплин, способствует в огромной мере развитию пространственного воображения.

Курс инженерной графики полностью практический, задания выполняются вручную, в отличие от многих курсов с применением графических программ. Но именно работа вручную ведет к развитию мелкой моторики рук, а это в свою очередь положительно влияет на умственное развитие обучающихся.

Начальным этапом обучения по дисциплине «Инженерная графика» является формирования знаний и практических навыков выполнения построений по темам: «Линии чертежа», «Шрифт чертежный», «Простановка размеров», «Деление отрезков, углов, окружностей на равные части», «Лекальные кривые», «Сопряжения», это раздел «Геометрическое черчение».

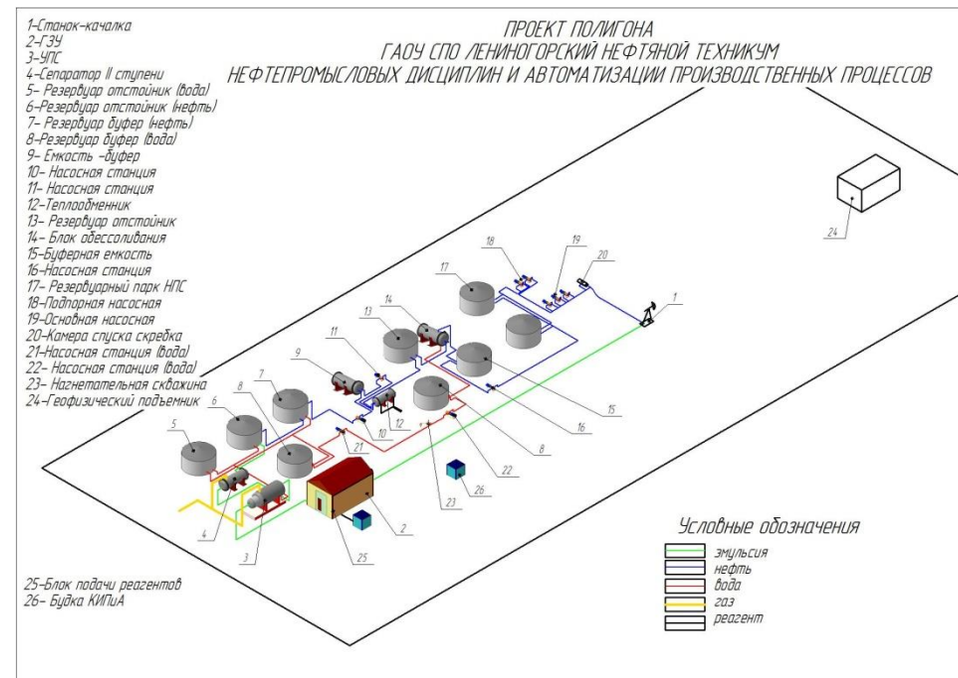


Основные понятия патриотического воспитания закладываются еще в школе и должны продолжаться в профессиональных образовательных организациях.

Воспитание нравственного долга и чести состоит в формировании понимания долга студента перед народом, Родиной, перед техникумом и группой, в готовности выполнять этот долг и умения дорожить честью образовательной организации, а также в выработке умения быть принципиальным, не допускать расхождения между словом и делом, умения держать слово.

Воспитание патриотизма связано с готовностью способствовать своим трудом к процветанию своей страны, воспитание и развитие любви к знаниям, стремления больше знать и уметь, чтобы лучше трудиться на благо Родины, развивать желание активно участвовать в жизни ученического коллектива.

Воспитание глубокого уважения к труду на общую пользу как основе жизни, понимания труда как важнейшей обязанности человека, гражданина, воспитание отрицательного отношения к попыткам уклониться от труда, стремления учиться тому, чего не умеешь.



Обучение инженерной графике связано с ознакомлением с различными отраслями строительства, в которых используются чертежи. При этом идет постоянное ознакомление с достижениями технического прогресса, у обучаемых развивается интерес к технике, производству и труду, к собственной будущей деятельности. Изложение научных понятий и отдельных положений должно оживляться объяснением условий и причин, вызвавших те или иные графические понятия, в неразрывной связи с практикой, с общественно – исторической деятельностью людей.



Совершая экскурсии в историю, прослеживаются возникновение и совершенствование способов изображений, чертежных инструментов, приемов выполнения чертежей в связи с развитием производства. Познание объективной реальности должно идти от живого созерцания к абстрактному мышлению и от него к практике, осознание графических понятий осуществляется на основе наблюдений и непосредственного опыта.

Успех учебно-воспитательной работы на любой дисциплине определяется не только знанием истории, деловыми качествами, но и морально – политическим обликом преподавателя, его общей культурой. Именно эти качества позволяют завоевать любовь и уважение своих обучаемых и быть личным примером для подражания.



Показывая обучаемому нашу действительность, указывая на значение дисциплины «Инженерная графика» в огромном созидательном процессе, обучаемые учатся любить и гордиться за свою Родину, понимать значение своего вклада в процветание своей страны.





«Я предпочитаю делать то, что я люблю, а не то, что модно, престижно или положено. Люблю свою работу, потому что там начинают крутиться, двигаться, загораться то, что без меня не крутилось. Люблю свою семью, своих дочерей и мужа.

Так значит я абсолютно счастливый человек».

*Карпенцева Н.А.*

# КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

## Карпенцева Наталья Александровна



**Рабочий адрес:**  
Республика Татарстан  
г. Лениногорск  
пр. 50 лет Победы, 26



**E-mail:**  
[karpenceva.natalya@mail.ru](mailto:karpenceva.natalya@mail.ru)



**Телефон:**  
**+79196341066**



**Сайт**