Приложение № 4

МООУ «Санаторная школа – интернат №5»

**Доклад на тему: «Характеристика типов профессий**

**«Человек – техника»**

 Выполнили учащиеся 10 класса

 Артищев Саша

 Чумыхин Сергей

 Чебаков Вася

 г. Ленинск – Кузнецкий 2009 год.

 **Характеристика типов профессий «Человек – техника».**

По результатам диагностики профессиональной направленности Е.Н. Климова мы определили, что у ребят в нашей группе преобладает тип «Человек – техника».

Докладчики нашей группы планируют в дальнейшем получить профессии:

Артищев Саша – радиотехник

Китаев Коля – слесарь

Чумыхин Серёжа – инженер механик

Чебаков Вася - инженер механик

В своём докладе мы сделали попытку раскрыть смысл данного типа профессий. Это профессии, связанные с созданием, обслуживанием или эксплуатацией технических устройств. Включает в себя обслуживание техники, ремонт, установку, наладку, управление, производство и обработку металлических и неметаллических изделий, механическую сборку, монтаж и т. д. (слесарь, токарь, инженер, водитель, электрик, радиотехник). Больше всего таких специалистов требуется в различных областях промышленности: для добычи и переработки полезных ископаемых, в металлургии, машиностроении, строительстве, на транспорте. Для достижения успеха в таких профессиях нужен технический склад ума, точность, склонность к конкретным действиям, а не к абстрактным размышлениям. Люди данного типа профессий должны обладать следующими качествами: физическая выносливость, быстрая моторная реакция, точный глазомер, высокая эмоциональная устойчивость, пространственное воображение, распределение и концентрация внимания, техническая смекалка, целеустремленность, настойчивость, самокритичность. Люди, выбравшие профессии данного типа должны иметь хорошую подготовку по физике, химии, математике. Должны знать назначение, принципы действия и взаимодействия отдельных блоков, элементов различных типов аппаратуры, основные неисправности и способы их устранения, владеть навыками механической и слесарной обработки. Содержание деятельности заключается в техническом обслуживании, разборке, замене, сборке каких-либо деталей, предметов.