

Методическая записка
к конкурсной работе
«Технология машиностроения. Экскурсия в профессию»

Номинация «Профессиональная ориентация учащихся 5-9 классов общеобразовательной организации».

Актуальность темы:

Сегодня вследствие нехватки инженерно-технических работников и высококвалифицированных рабочих кадров на предприятиях города особенно актуальной становится профориентационная работа среди учащихся 5-9 классов общеобразовательной организации.

Цель данной презентации:

1. Популяризация профессии техника - технолога.
2. Формирование у выпускников школ установки на саморазвитие в рамках занятий по профориентации.
3. Определение социальной значимости профессии техника-технолога в обществе, ее массовости и уникальности.

Задачи:

1. Охарактеризовать профессию техника – технолога, и её связь с профессией станочника.
2. Дать знания о важности и значимости профессии технолога на производстве.
3. Провести анализ профессиональной деятельности техника-технолога и станочника.
4. Определить направления профессионального роста.
5. Определить риски профессии.
6. Дать информацию о том, где можно получить специальность техника-технолога.
7. Воспитывать уважение к труду и людям различных профессий в области машиностроения.

Презентация «Технология машиностроения. Экскурсия в профессию» может быть использована в урочной и внеурочной деятельности для популяризации профессии техника-технолога среди учащихся и выпускников школ.