**Перечень практических заданий,**

**выполняемых старшеклассниками в ходе участия**

**в профессиональных (педагогических) пробах**

1. Просим Вас подготовить доклад по одной из тем урока (на выбор), согласовав его название с учителем и используя следующий алгоритм:

- оценка актуальности темы доклада;

- формулировка цели доклада;

- составление плана изложения;

- выбор ударного момента в выступлении;

- формулировка названия доклада;

- написание текста доклада;

- разбивка материала доклада во времени;

- выбор способа начала доклада;

- выбор стиля, жанра выступления;

- прогнозирование реакции аудитории на доклад;

- принятие решения об использовании наглядных средств;

- подготовка наглядных материалов;

- репетиция выступления.

Проанализируйте свой доклад, укажите на удачные и неудачные моменты и их причины.

2. Предлагаем Вам выступить с рецензией доклада или реферата Вашего одноклассника, который он сделал на уроке или школьной конференции, используя следующий алгоритм:

- привести данные об объекте рецензирования (доклад (реферат), его автор);  
 - дать характеристику выбранной темы доклада (реферата), ее актуальности и значимости;  
 - кратко изложить содержание доклада (реферата);   
 - провести анализ самой работы: полноты раскрытия темы, уместности выбранных источников и методик, наличия чётких выводов, соответствия научному стилю изложения);  
 - проанализировать достоинства доклада (реферата), обосновать свое мнение;   
 - проанализировать недостатки доклада (реферата), обосновать свое мнение;   
 - дать рекомендации по улучшению доклада (реферата);   
 - рекомендовать оценку;   
 - привести данные о субъекте рецензирования (ФИО).

3. В ходе подготовки к уроку или внеклассному мероприятию Вам нередко приходится готовить различного рода презентации. Просим Вас проделать такого рода работу, пройдя следующие этапы:

1) Этап проектирования:   
 - определение целей презентации,   
 - сбор необходимого материала,   
 - формирование структуры и логики подачи материала;  
 2) Этап конструирования:   
 - разработка презентации с учетом содержания и соотношения текстовой и графической информации;  
 3) Этап моделирования:   
 - репетиция презентации,   
 - проверка и коррекция подготовленного материала,  
 - определение продолжительности демонстрации.