

Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Московской области
«Егорьевский техникум»



КОНКУРС ПРЕЗЕНТАЦИЙ

**по итогам учебной практики по ПМ.05.
«Выполнение работ по одной или
нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих 16199 Оператор
электронно-вычислительных машин»**

РАЗРАБОТАЛИ:

**Степанова Светлана Юрьевна,
Жарков Даниил Вячеславович**

г.о. Егорьевск
06.12.2022 г.

1. Цели и задачи конкурса презентаций

1.1. Конкурс презентаций по итогам учебной практики по ПМ.05 проводится в целях определения качества подготовки студентов, выявления их мастерства, повышения их престижа в современных условиях, развития творческой активности и коллективных показателей работы участников конкурса.

1.2. Конкурс призван способствовать развитию профессиональных умений и навыков студентов; выявлению и внедрению в учебный процесс новых инструментов и приспособлений, рациональных приемов и методов с целью воспитания молодых квалифицированных рабочих и грамотных специалистов, а также для выявления некоторых пробелов в знаниях для выработки умений решать проблемные задачи.

2. Условия и порядок проведения конкурса

2.1. Конкурс презентаций является одним из видов промежуточной аттестации.

2.2. Для подготовки и проведения конкурса создается организационный комитет, в состав которого включаются преподаватели специальных дисциплин, ведущих учебную практику по ПМ.05 специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2.3. В функции оргкомитета входит:

- установление сроков проведения конкурса;
- определение места проведения конкурса;
- обеспечение необходимыми материалами и приспособлениями;
- разработка критериев оценки конкурсных работ;
- проведение жеребьевки;

2.4. Для оценки знаний, умений и навыков участников конкурса создается жюри. В состав жюри включаются: заместитель директора по учебно-производственной работе, заведующие отделением, преподаватели специальных дисциплин, мастера п/о.

2.5. В функции жюри входит:

- подведение итогов по критериям, прилагаемым ниже (см. приложение 1).
- определение победителей и призеров, мер их поощрения.

Студенты группы Ип-13 заранее объединились в творческие группы по 2-3 человека.

На рассмотрение членам жюри нужно было представить презентацию по выбранной студентами программе компьютерной графики (с описанием этой программы и с демонстрацией примеров выполненных работ).

Участники конкурса продемонстрировали свои работы по всем изученным программам компьютерной графики. Например, студенты описывали программы PhotoShop, Gimp.

Кроме этого, некоторые студенты проявили свою инициативу и рассказали о программах компьютерной графики, которые они изучили самостоятельно. Это, например: программа 3D-моделирования, графический редактор Krita, Программа для создания логотипов Figma.

Победителями конкурса презентаций стали:

- 1 место: Солнцев Кирилл, Акимов Кирилл, Есютин Кирилл, Новиков Илья с презентацией на тему: «Программа трехмерного моделирования «Блендер»;
- 2 место: Онищенко Даниил, Титов Вадим, Мирончук Максим с презентацией на тему: «Программа для создания логотипов Figma».
- 3 место: Михайлов Никита, Ефремов Виталий, Якуткина Ангелина с презентацией на тему: «Графический редактор Krita»

**Критерии оценки конкурса презентаций
по итогам учебной практики по ПМ.05. «Выполнение работ по одной или
нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 16199 «Оператор
электронно-вычислительных и вычислительных машин»**

Фамилия, имя студента	Представление (0-3 балла)	Презентация		Дополнительные баллы (0-1 балл) за оригинальность, неординарность и т.д.	Общее количество баллов
		Степень раскрытия темы (0-5 баллов)	Оформление презентации (0-5 баллов)		
Макеев Милан, Седанов Данила, Борзов Данила					
Алексеева Анастасия, Макаров Кирилл, Буланов Кирилл					
Ефремов Виталий, Михайлов Никита, Якуткина Ангелина					
Авакиви Павел, Мазеев Петр, Фоломешкин Дмитрий					
Солнцев Кирилл, Акимов Кирилл, Новиков Илья, Есютин Кирилл					
Осипов Илья, Тараканова Валерия, Кузьмина Виктория					
Титов Вадим, Онищенко Даниил, Мирончук Максим					
Голубых Дарья, Тарасова Анна, Аникин Дмитрий					









