

**SMP-план проведения демонстрационного экзамена
по стандартам Ворлдскиллс Россия
в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ленинградской области
«Волховский многопрофильный техникум»**



Компетенция: № 48 WSI «Промышленная механика и монтаж»

Дата проведения: 14.06.2022г. - 17.06.2022г.

Специальность: Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

Группа: 18-ТМ-33

Количество обучающихся: 15 человек

Комплект оценочной документации: №1.1

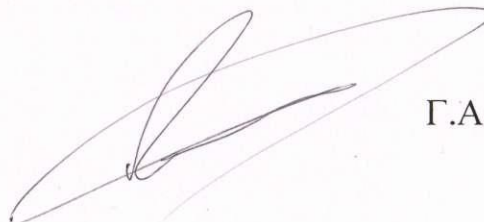
	Время	Мероприятие
		14.06.2022г. (вторник)
С -1	08:30-09:00	Завтрак
	09:00-09:15	Сбор и регистрация экспертов (наличие паспорта). Оформление протокола № 1.
	09:15-09:30	Регистрация участников (наличие паспорта и справки с учебного заведения). Оформление протокола № 6.
	09:30-10:00	Инструктаж по охране труда и технике безопасности экспертов. Оформление протокола № 2.
	10:00-10:30	Инструктаж по охране труда и технике безопасности для участников. Оформление протокола № 7.
	11:30-12:00	Прием Главным экспертом площадки для проведения демонстрационного экзамена.
	10:30 – 11:00	Инструктаж по организации работы на период проведения экзамена. Жеребьевка по распределению рабочих мест. Оформление протокола № 8.
	11:00-13:00	Ознакомление участника экзамена с оборудованием на рабочем месте
	12:00-13:00	Подготовка контрольного задания, распределение ролей, внесение изменений 30%, обсуждение критерий оценки, подготовка жеребьевки и другие организационные вопросы.
	13:00-14:00	Перерыв (обед).
	14:00–16:30	Ознакомление участника демонстрационного экзамена с оборудованием на рабочем месте, знакомство с КЗ. Оформление протокола № 9.
	16:30-17:30	Работа в системе CIS. Собрание экспертов, подведение итогов дня
	17:30-18:00	Ужин
	15.06.2022г. (среда) группа 143443 (5 человек)	
	07:10-07:40	Завтрак.
	08:00-08:10	Организационные вопросы. Инструктаж по охране труда участников.
	08:10-10:10	Выполнение экзаменационного задания в соответствии с жеребьевкой. Модули: 1(разметка, сварка, токарные, фрезерные работы – 5 часов), 2 (сборка пневматической схемы – 3 часа). 1 подгруппа (2 участника) - Модуль 1 (2 часа); 2 подгруппа (1 участник) - Модуль 1 (2 часа); 3 подгруппа (2 участника) - Модуль 2 (2 часа).
	10:10-13:10	Продолжение экзаменационного задания в соответствии с жеребьевкой. Модули: 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы), 2 (сборка пневматической схемы). 1 подгруппа - Модуль 1 (3 часа); 2 подгруппа - Модуль 1 (1 час);

С 1		3 подгруппа - Модуль 2 (1 час);
	11:10-13:10	Продолжение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модуль 2 (сборка пневматической схемы). 2 подгруппа (1 участник) – Модуль 2 (2 часа)
	12:10-13:10	Продолжение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модуль 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы) 3 подгруппа (2 участника) - Модуль 1 (1 час)
	13:10-14:00	Обед
	14:00-16:00	Продолжение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы), 2 (сборка пневматической схемы). 2 подгруппа - Модуль 2 (1 час); 3 подгруппа - Модуль 1 (2 часа)
	15:00- 16:00	Выполнение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы), 2 (сборка пневматической схемы). 1 подгруппа (2 участника) – Модуль 2 (1 час); 2 подгруппа - Модуль 2 (1 час);
	16:00- 18:00	Выполнение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы), 2 (сборка пневматической схемы). 1 подгруппа (2 участника) - Модуль 2 (2 часа); 2 подгруппа (1 участник) - Модуль 1 (2 часа); 3 подгруппа (2 участника) - Модуль 1 (2 часа)
	18:00–18:50	Ужин
	18:50–20:00	Проверка и оценка работ участников. Рукописное заполнение ведомостей, выгруженных из CIS. Внесение результатов, главным экспертом, в систему CIS.
16.06.2022г. (четверг) группа 143445 (5 человек)		
	07:10-07:40	Завтрак.
	08:00-08:10	Организационные вопросы. Инструктаж по охране труда участников.
	08:10-10:10	Выполнение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1(разметка, сварка, токарные, фрезерные работы – 5 часов), 2 (сборка пневматической схемы – 3 часа). 1 подгруппа (2 участника) - Модуль 1 (2 часа); 2 подгруппа (1 участник) - Модуль 1 (2 часа); 3 подгруппа (2 участника) - Модуль 2 (2 часа).
	10:10-13:10	Продолжение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы), 2 (сборка пневматической схемы). 1 подгруппа - Модуль 1 (3 часа); 2 подгруппа - Модуль 1 (1 час); 3 подгруппа - Модуль 2 (1 час);
	11:10-13:10	Продолжение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модуль 2 (сборка пневматической схемы). 2 подгруппа (1 участник) – Модуль 2 (2 часа)

С 1	12:10-13:10	работы) 3 подгруппа (2 участника) - Модуль 1 (1 час)
	13:10-14:00	Обед
	14:00-16:00	Продолжение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы), 2 (сборка пневматической схемы). 2 подгруппа - Модуль 2 (1 час); 3 подгруппа - Модуль 1 (2 часа)
	15:00- 16:00	Выполнение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы), 2 (сборка пневматической схемы). 1 подгруппа (2 участника) – Модуль 2 (1 час); 2 подгруппа - Модуль 2 (1 час);
	16:00- 18:00	Выполнение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы), 2 (сборка пневматической схемы). 1 подгруппа (2 участника) - Модуль 2 (2 часа); 2 подгруппа (1 участник) - Модуль 1 (2 часа); 3 подгруппа (2 участника) - Модуль 1 (2 часа)
	18:00–18:50	Ужин
	18:50–20:00	Проверка и оценка работ участников. Рукописное заполнение ведомостей, выгруженных из CIS. Внесение результатов, главным экспертом, в систему CIS.
17.06.2022г. (пятница) группа 143447 (5 человек)		
С 1	07:10-07:40	Завтрак.
	08:00-08:10	Организационные вопросы. Инструктаж по охране труда участников.
	08:10-10:10	Выполнение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1(разметка, сварка, токарные, фрезерные работы – 5 часов), 2 (сборка пневматической схемы – 3 часа). 1 подгруппа (2 участника) - Модуль 1 (2 часа); 2 подгруппа (1 участник) - Модуль 1 (2 часа); 3 подгруппа (2 участника) - Модуль 2 (2 часа).
	10:10-13:10	Продолжение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы), 2 (сборка пневматической схемы). 1 подгруппа - Модуль 1 (3 часа); 2 подгруппа - Модуль 1 (1 час); 3 подгруппа - Модуль 2 (1 час);
	11:10-13:10	Продолжение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модуль 2 (сборка пневматической схемы). 2 подгруппа (1 участник) – Модуль 2 (2 часа)
	12:10-13:10	Продолжение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модуль 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы) 3 подгруппа (2 участника) - Модуль 1 (1 час)
	13:10-14:00	Обед

14:00-16:00	Продолжение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы), 2 (сборка пневматической схемы). 2 подгруппа - Модуль 2 (1 час); 3 подгруппа - Модуль 1 (2 часа)
15:00- 16:00	Выполнение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы), 2 (сборка пневматической схемы). 1 подгруппа (2 участника) – Модуль 2 (1 час); 2 подгруппа - Модуль 2 (1 час);
16:00- 18:00	Выполнение экзаменационного задания в соответствии с жеребьёвкой. Модули: 1 (разметка, сварка, токарные, фрезерные работы), 2 (сборка пневматической схемы). 1 подгруппа (2 участника) - Модуль 2 (2 часа); 2 подгруппа (1 участник) - Модуль 1 (2 часа); 3 подгруппа (2 участника) - Модуль 1 (2 часа)
18:00–18:50	Ужин
18.50-20.00	Проверка и оценка работ участников. Рукописное заполнение ведомостей, выгруженных из CIS. Внесение результатов, главным экспертом, в систему CIS. Оформление Протокола блокировки оценок.

Главный эксперт



Г.А.Лисименко