

**Оценка конкурсных работ  
Межрегионального конкурса профессионального мастерства по направлению «3D моделирование» для обучающихся  
профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования  
номинация 3D-Дизайн**

№	ФИО участника конкурса	Название ПОО	Критерии оценки работы	Баллы	Итог
1.	Долгих Кирилл Романович	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области «Колледж цифровых и педагогических технологий»	Сложность изделия	20	5
			Оригинальность идеи/ концепции	20	15
			Глубина проработки/ Сложность элементов объекта/изделия	20	15
			Полнота и оптимальность использования функциональных возможностей используемого ПО	10	5
			Наличие фотореалистичных изображений	20	15
			Качество представления материала	10	10
			<b>Итог:</b>	<b>65</b>	
2.	Киреев Дмитрий Иванович	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области «Колледж цифровых и педагогических технологий»	Сложность изделия	20	20
			Оригинальность идеи/ концепции	20	15
			Глубина проработки/ Сложность элементов объекта/изделия	20	15
			Полнота и оптимальность использования функциональных возможностей используемого ПО	10	10
			Наличие фотореалистичных изображений	20	20
			Качество представления материала	10	10
			<b>Итог:</b>	<b>90</b>	<b>2 место</b>
3.	Кун Роман Александрович	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области «Колледж цифровых и педагогических технологий»	Сложность изделия	20	10
			Оригинальность идеи/ концепции	20	5
			Глубина проработки/ Сложность элементов объекта/изделия	20	10
			Полнота и оптимальность использования функциональных возможностей используемого ПО	10	5
			Наличие фотореалистичных изображений	20	10
			Качество представления материала	10	10
			<b>Итог:</b>	<b>50</b>	
4.	Резенов Егор Михайлович	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской	Сложность изделия	20	20
			Оригинальность идеи/ концепции	20	20
			Глубина проработки/ Сложность элементов объекта/изделия	20	20
			Полнота и оптимальность использования функциональных возможностей используемого ПО	10	10

		области «Колледж цифровых и педагогических технологий»	Наличие фотореалистичных изображений	20	20
			Качество представления материала	10	10
					<b>100</b>
5.	Якубовский Вячеслав Ярославович	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области «Колледж цифровых и педагогических технологий»	Сложность изделия	20	10
			Оригинальность идеи/ концепции	20	20
			Глубина проработки/ Сложность элементов объекта/изделия	20	10
			Полнота и оптимальность использования функциональных возможностей используемого ПО	10	5
			Наличие фотореалистичных изображений	20	15
			Качество представления материала	10	10
			<b>Итого:</b>		<b>70</b>
6.	Гришин Олег Владиславович	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области «Тюменский техникум строительной индустрии и городского хозяйства»	Сложность изделия	20	10
			Оригинальность идеи/ концепции	20	5
			Глубина проработки/ Сложность элементов объекта/изделия	20	5
			Полнота и оптимальность использования функциональных возможностей используемого ПО	10	5
			Наличие фотореалистичных изображений	20	10
			<b>Итого:</b>		<b>35</b>
7.	Менг Александр Викторович Крылов Вячеслав Сергеевич	Многопрофильный колледж Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет»	Сложность изделия	20	10
			Оригинальность идеи/ концепции	20	20
			Глубина проработки/ Сложность элементов объекта/изделия	20	10
			Полнота и оптимальность использования функциональных возможностей используемого ПО	10	5
			Наличие фотореалистичных изображений	20	15
			Качество представления материала	10	10
			<b>Итого:</b>		<b>70</b>

Председатель конкурсной комиссии  /Лизовенко Я.И./