

ПРОТОКОЛ

28 апреля 2021 г.

№1

г. Смоленск

заседания жюри региональной олимпиады
по дисциплине «Инженерная графика»

Председатель – Яценко М.К.

Секретарь – Масько Т.А.

Присутствовали: Бервинова Н.К., Лепешкова Ж.В., Комарова Н.М.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1.О рассмотрении и оценке графических работ студентов, принявших участие в региональной олимпиаде по дисциплине «Инженерная графика» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Смоленской области. Сообщение председателя жюри Яценко М.К.

ПОСТАНОВИЛИ:

1.Оценить работы студентов по 30 бальной шкале в соответствии с критериями оценки. Сводная ведомость с результатами прилагается (приложение 1).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

2.О присуждении званий победителя и призеров среди участников олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Смоленской области. Сообщение председателя жюри Яценко М.К.

ПОСТАНОВИЛИ:

1) присудить звание победителя (первое место)

Корнееву Ивану Сергеевичу – студенту ОГБПОУ «Смоленский строительный колледж»

2) присудить звание призера (второе место)


Самошенко Игорю Александровичу – студенту СОГБПОУ «Рославльский многопрофильный колледж»


3) присудить звание призера (третье место)


Базалевой Алене Сергеевне – студентке Сафоновского филиала ОГБПОУ «Смоленская академия профессионального образования»

Щербакову Никите Андреевичу – студенту ОГБПОУ «Смоленская областная технологическая академия»

Председатель жюри:








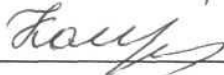
М.К. Яценко

Члены жюри:

Н.К. Бервинова

Т.А. Масько





Ж.В. Лепешкова

Н.М. Комарова

Директор ОГБПОУ «Смоленский
автотранспортный колледж
имени Е.Г. Трубицына»

Секретарь



В.В. Лунев

Т.А. Масько

Оценочный лист

№ п/п	Ф.И.О. участника	Наименование образовательного учреждения	Задание.													Итого за задание	
			Компоновка изображений	Точность построения двух видов	Правильность построения профилей, проекции	Правильн. выпол. разрезов		Линии чертежа			Правильность нанесения размеров	Правильность построения нагляд. изображ. модели	Правильность построения окруж. в изометрии	Правильность выполнения выреза четверти	Правильность выполнения штриховки в изометрии		
						фронтальный	профильный	основные	осевые	размерные							
			26.	26.	26.	26.	26.	16.	16.	16.	26.	56.	56.	36.	26	306.	
1	Самошенков И.А.	СОГБПОУ «Рославльский многопрофильный колледж»	2	1	1	2	2	1	1	0,5	1	4	2,5	3	1	22,0	2
2	Хмельницкий В.А.	СОГБПОУ «Рославльский многопрофильный колледж»	2	1	1	2	1	0,5	0,25	0,25	1	2	2,5	1,5	0	15,0	
3	Герасимова Е.С.	ОГБПОУ «Смоленский строительный колледж»	2	2	1	2	0	0	0,5	0,5	0,5	5	2,5	3	1	20,0	
4	Корнеев И.С.	ОГБПОУ «Смоленский строительный колледж»	2	2	2	1,5	2	1	0,5	0,25	1	4	2,5	3	1	22,75	1
5	Базалева А.С.	Сафоновский филиал ОГБПОУ «Смоленская академия профессионального образования»	2	1,5	2	1	1	0,5	1	1	2	3	1	3	2	21,0	3
6	Кравченко М.С.	Сафоновский филиал ОГБПОУ «Смоленская академия профессионального образования»	2	2	2	1	1	0,5	0,5	0,5	1	2	0	0	0	12,5	

7	Азаров И.Н.	СОГБПОУ «Техникум отраслевых технологий»	2	2	1	0	0	0,5	0,2	0,2	0,5	1	0	0	0	7,4
8	Комович М.В.	СОГБПОУ «Техникум отраслевых технологий»	2	1,5	0,5	0	1	0,25	0,25	0,25	1	2,5	2	1,5	0	12,75
9	Жихров Г.И.	СОГБПОУ «Десногорский энергетический колледж»	2	1,5	1	0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1	0	0	0	8,0
10	Шитягин А.В.	СОГБПОУ «Десногорский энергетический колледж»	2	1,5	1	0,5	0,5	0,5	0	0,25	0,5	3	2,5	1	0	13,25
11	Романова А.С.	СОГБПОУ «Вяземский железнодорожный техникум»	1,5	1	1	1	2	0,5	0,5	0,25	1	1	0	0	0	9,75
12	Орел Д.И.	ОГБПОУ «Смоленская областная технологическая академия»	2	2	2	1,5	1	1	0,5	0,5	1	3	1	3	0	18,5
13	Щербаков Н.А.	ОГБПОУ «Смоленская областная технологическая академия»	2	1,5	2	1	1	1	0,5	1	1	3	2,5	3	1,5	21,0
14	Романов Н.Н.	СОГБПОУ «Козловский многопрофильный аграрный колледж»	2	2	1	0	0,25	0,5	0,5	0,5	0,5	2	0	0	0	9,25
15	Петрулин Д.О.	СОГБПОУ «Козловский многопрофильный аграрный колледж»	1	1	0,5	0	0,5	0,25	0,25	0,25	0,25	0	0	0	0	4,0