



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

20 АПР 2022

№ 01/901

Челябинск

Об итогах проведения в 2022 году  
областной олимпиады по системам  
автоматизированного проектирования

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 02.03.2022 № 01/401 «Об организации и проведении областной олимпиады по системам автоматизированного проектирования» 30 марта 2022 года на базе ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов» проведена областная олимпиада по системам автоматизированного проектирования (далее именуется - олимпиада) среди студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования в образовательных организациях Челябинской области.

В олимпиаде приняли участие 23 студента государственных бюджетных и автономных учреждений – профессиональных образовательных организаций, функции и полномочия в отношении которых осуществляются Министерством образования и науки Челябинской области и 1 студент из образовательной организации иной ведомственной принадлежности.

По итогам проведения олимпиады решением жюри победителями стали:

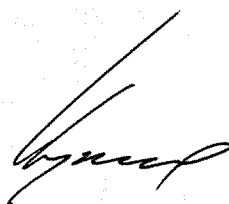
№ п/п	ФИО участника	Наименование образовательной организации	Количество баллов	Результат
1	Чернов Александр Алексеевич	ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов»	74	1 место
2	Зубарев Анатолий Сергеевич	ГБПОУ «Катав-Ивановский индустриальный техникум»	67	2 место
3	Каримов Тимур Ильнурович	ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»	62	3 место

На основании вышеизложенного  
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые итоги олимпиады.
2. Объявить благодарность Министерства образования и науки Челябинской области:
  - 1) за подготовку призеров олимпиады:  
Лосенковой И.Г., директору ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»;  
Швареву С.В., директору ГБПОУ «Озерский технический колледж»;
  - 2) за организацию проведения Олимпиады и подготовку победителя:  
Ковязиной Е.П., директору ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов».
3. Руководителям профессиональных образовательных организаций, принимавших участие в олимпиаде, рассмотреть итоги олимпиады на заседаниях педагогических советов образовательных организаций и проанализировать состояние индивидуальной работы с обучающимися в рамках подготовки к олимпиаде по системам автоматизированного проектирования.
4. Руководителям профессиональных образовательных организаций (в соответствии с пунктом 2 настоящего приказа) рекомендовать рассмотреть вопрос о поощрении обучающихся – победителей и призеров олимпиады и педагогических работников организации, принявших активное участие в подготовке обучающихся – победителей и призеров олимпиады.
5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя Министра образования и науки Челябинской области В.В. Литке.

Министр

А.И. Кузнецов



Махалина Марина Валерьевна  
263-99-21

Рассылка: в дело, ОСПО, ПОО (подв.), Многопрофильный колледж ФГБОУ ВО «МГТУ», на сайт

## УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Министерства образования и

науки Челябинской области

от 20 АПР 2022 № 01/901

### ИТОГИ

областной олимпиады по системам автоматизированного проектирования в 2022 году

№ п/п	Ф.И.О. участника	Наименование образовательной организации	Корпус демпфера УП.0005 (0-5 бал.)	Основание УП.0009 (0-8 бал.)	Рычаг 1 УП.0012 (0-5 бал.)	Рычаг 4 УП.0015 (0-5 бал.)	Ступица УП.0017 (0-7 бал.)	Проектирование пружины 1 и 2, установка их в УП.1000 (0-10 бал.)	Проектирование сборок УП.1001, УП.1002, УП.1003, УП.1000. (0-30 бал.)	Создание чертежей		ИТОГО	Место
										УП.0011 Рама (0-10 бал.)	Подвеска для платформы УП.1000 (0-20 бал.)		
1	Чернов Александр Алексеевич	ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов»	5	8	5	5	5	10	29	4	3	74	I
2	Зубарев Анатолий Сергеевич.	ГБПОУ «Катав-Ивановский индустриальный техникум»	5	8	5	5	7	0	25	7	5	67	II
3	Каримов Тимур Ильнурович	ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»	5	5	5	5	7	10	25	0	0	62	III
4	Гаврилов Михаил	ГБПОУ «Челябинский механико-	4	8	5	5	7	0	26	4	0	59	4



14	Видманов Руслан Викторович	ГБПОУ «Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум имени А.В. Яковлева»	4	4	5	5	7	0	5	5	0	35	14
15	Лященко Данил Сергеевич	ГАПОУ ЧО «Политехнический колледж»	4	7	4	4	6	0	10	0	0	35	15
16	Аскарлов Дмитрий Артемович	ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж»	3	7	5	5	7	0	6	0	0	33	16
17	Самойлов Максим Евгеньевич	ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум»	3	8	0	4	0	0	17	0	0	32	17
18	Карпов Алексей Андреевич	ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный университет им. Г.И. Носова», Многопрофильный колледж	5	7	5	5	7	0	2	1	0	32	18
19	Марочкин Дмитрий Игоревич	ГБПОУ «Усть-Катавский индустриально-технологический техникум»	5	0	4	5	7	0	5	2	0	28	19
20	Каухер Никита Игоревич	ГБПОУ «Копейский политехнический колледж им. С.В. Хохрякова»	3	6	3	3	4	0	0	0	0	19	20
21	Мильчакова Анастасия Вячеславовна	ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж»	4	0	0	0	7	0	6	0	0	17	21

22	Попов Даниил Олегович.	ГБПОУ «Саткинский горно-керамический колледж имени А.К. Савина»	4	2	2		3	0	2	0	0	13	22
23	Боровков Данила Евгеньевич	ГБПОУ «Симский механический техникум»	0	0	0	0	7	0	0	0	0	7	23
24	Кондратьев Виталий Андреевич	ГБПОУ «Каслинский промышленно- гуманитарный техникум»	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	24