



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

15 АПР 2020

Челябинск

№ 01 / 1130

Об итогах проведения в 2020 году
областной олимпиады по системам
автоматизированного проектирования

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 18.02.2020 № 01/447 «Об организации и проведении областной олимпиады по системам автоматизированного проектирования» 18 марта 2020 года на базе ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов» проведена областная олимпиада по системам автоматизированного проектирования (далее именуется - олимпиада) среди студентов профессиональных образовательных организаций, функции и полномочия учредителя в отношении которых осуществляются Министерством образования и науки Челябинской области (далее именуются – профессиональные образовательные организации). В олимпиаде приняли участие 17 обучающихся из 17 профессиональных образовательных организаций:

- ГБПОУ «Каслинский промышленно-гуманитарный техникум»;
- ГБПОУ «Катав-Ивановский индустриальный техникум»;
- ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум»;
- ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»;
- ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж»;
- ГБПОУ «Озерский технический колледж»;
- ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов»;
- ГБПОУ «Саткинский политехнический колледж им. А.К. Савина»;
- ГБПОУ «Симский механический техникум»;
- ГБПОУ «Усть-Катавский индустриально-технологический техникум»;
- ГБПОУ «Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум им. А.В. Яковлева»;
- ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»;
- ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум»;
- ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова»;

- ГАПОУ ЧО «Политехнический колледж»;
- ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»;
- ГБПОУ «Юрюзанский технологический техникум».

Организация и проведение олимпиады осуществлялись при поддержке и участии разработчиков автоматизированных систем проектирования - ООО РЦ «АСКОН – Урал».

По итогам проведения олимпиады решением жюри победителями стали:

№ п/п	ФИО участника	Образовательная организация	Количество баллов	Результат
1	Насертдинов Рамиль Камилович	ГБПОУ «Симский механический техникум»	76,6	1 место
2	Гульченко Максим Андреевич	ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»	75,5	2 место
3	Миль Дмитрий Николаевич	ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова»	69,2	3 место

На основании вышеизложенного
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые итоги олимпиады.
2. Объявить благодарность Министерства образования и науки Челябинской области:
 - 1) за подготовку победителей и призеров олимпиады:
 - Калининой А.И., и.о. директора ГБПОУ «Симский механический техникум»;
 - Андрющенко А.Н., директору ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»;
 - Бородиной В.В., директору ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова»;
 - 2) за организацию проведения Олимпиады:
 - Ковязиной Е.П., директору ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов».
3. Руководителям профессиональных образовательных организаций (в соответствии с пунктом 2 настоящего приказа) рекомендовать рассмотреть вопрос о поощрении обучающихся – победителей и призеров Конкурса и педагогических работников организации, принявших активное участие в подготовке обучающихся- победителей и призеров Конкурса.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя Министра образования и науки Челябинской области Зайко Е.М.

Министр

А.И. Кузнецов



УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Министерства образования и
науки Челябинской области

от 15 АПР 2020 № 01/1130

ИТОГИ

областной олимпиады по системам автоматизированного проектирования в 2020 году

№ п/п	ФИО участника	Название ПОО	Баллы	Место
1.	Насергдинов Рамиль Камирович	ГБПОУ «Симский механический техникум»	76,6	I
2.	Гульченко Максим Андреевич	ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»	75,5	II
3.	Миль Дмитрий Николаевич	ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова»	69,2	III
4.	Аминов Данил Рафаилович	ГБПОУ «Озерский технический колледж»	68,1	4
5.	Павлов Андрей Александрович	ГБПОУ «Усть-Катавский индустриально-технологический техникум»	66,0	5
6.	Самойленко Кирилл Юрьевич	ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»	63,9	6
7.	Хамидуллин Данила Русланович	ГБПОУ «Катав-Ивановский индустриальный техникум»	63,0	7
8.	Барташевский Илья Ринатович	ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж»	62,7	8
9.	Чаванин Александр Сергеевич	ГАПОУ ЧО «Политехнический колледж»	57,5	9
10.	Ишмаев Дмитрий Константинович	ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов»	42,6	10
11.	Герр Никита Евгеньевич	ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум»	41,5	11
12.	Ялалов Айдар Рушанович	ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»	40,4	12
13.	Еремеев Александр Константинович	ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум»	40,4	13
14.	Киришин Георгий Николаевич	ГБПОУ «Юргозанский технологический техникум»	38,3	14
15.	Зимин Александр Сергеевич	ГБПОУ «Каслинский промышленно-гуманитарный техникум»	37,5	15
16.	Попов Данил Олегович	ГБПОУ «Саткинский политехнический колледж им. А.К. Савина	27,6	16
17.	Хайрнасов Дмитрий Равилович	ГБПОУ «Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум им. А.В. Яковлева»	21,3	17