



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

01 АПР 2021

№ 01 / 903

Об итогах проведения в 2021 году ^{Челябинск} областной олимпиады профессионального мастерства студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования в образовательных организациях Челябинской области, по укрупненной группе специальностей 08.00.00 «Техника и технологии строительства»

В соответствии с постановлением Губернатора Челябинской области от 21.02.2018 г. № 40 «Об организации и проведении в 2018-2025 годах областных олимпиад профессионального мастерства студентов образовательных организаций Челябинской области, реализующих программы среднего профессионального образования, и конкурсов профессионального мастерства мастеров производственного обучения (руководителей практики из числа педагогических работников) областных государственных бюджетных и автономных учреждений – профессиональных образовательных организаций» и приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 16 февраля 2021 г. № 01/367 «О проведении в 2021 году областной олимпиады профессионального мастерства студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования в образовательных организациях Челябинской области по укрупненной группе специальностей 08.00.00 «Техника и технологии строительства» в период с 16 по 18 марта 2021 г. на базе ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж» состоялась областная олимпиада профессионального мастерства студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования в образовательных организациях Челябинской области по укрупненной группе специальностей 08.00.00 «Техника и технологии строительства» (далее именуется – Олимпиада).

В Олимпиаде приняли участие 11 студентов государственных бюджетных и автономных учреждений – профессиональных образовательных организаций, функции и полномочия в отношении которых осуществляются Министерством образования и науки Челябинской области, 1 студент образовательной организации иной ведомственной принадлежности.

По результатам проведения Олимпиады решением жюри победителями и призерами стали:

I место	Гордиевский Евгений Дмитриевич	ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»	победитель
II место	Кузнецов Дмитрий Романович	ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»	призер
III место	Бабенков Артём Алексеевич	ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»	призер

На основании вышеизложенного
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый протокол оценки выполнения заданий Олимпиады.

2. Объявить благодарность Министерства образования и науки Челябинской области:

1) За организацию проведения Олимпиады:
– Личковаха Л.Р., директору ГБНОУ «ОК «Смена»;
– Сичинскому Е.П., ректору ГБУ ДПО «Челябинский институт развития профессионального образования»;

2) За подготовку призера Олимпиады:
– Пономаревой М.Н., директору ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»;
– Большакову А.П., директору ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»

3) За организацию проведения Олимпиады и подготовку победителя Олимпиады:
– Туберу И.И., директору ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж».

3. Руководителям областных государственных бюджетных и автономных учреждений – профессиональных образовательных организаций, нетиповых образовательных учреждений, организаций дополнительного профессионального образования (согласно п. 2 настоящего приказа) рассмотреть вопрос о поощрения работников образовательных организаций, ответственных за подготовку участников конкурса, за организацию и проведение Олимпиады.

4. Руководителям областных государственных бюджетных и автономных учреждений – профессиональных образовательных организаций подготовить документы кандидатов на соискание почетных званий «Юный уральский умелец» победителей и призеров Олимпиады и представить их в ГБНОУ «ОК «Смена» в срок до 01.06.2021 г. (координатор проекта – заместитель директора ГБНОУ «ОК «Смена» - Мальцева Любовь Сергеевна, 8(351)774-74-28).

5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Министр

А.И. Кузнецов

Махалина Марина Валерьевна, 263-99-21

Рассылка: в дело, ОСПО (+ скан-копию), ОК «Смена», ЧИРПО, ПОО (подвед.), МГТУ, на сайт

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства образования
и науки Челябинской области
от 01 АПР 2021 № 01/903

ПРОТОКОЛ

оценки выполнения конкурсных заданий областной олимпиады профессионального мастерства
по укрупненной группе специальностей 08.00.00 «Техника и технологии строительства»

Место проведения: ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»

№	ФИО	Профессиональная образовательная организация	I уровень (30)			II уровень (70)		Сумма баллов (100)	Место
			тест (10)	перевод (10)	ОРК (10)	инв. (35)	вар. (35)		
1	Бабенков Артём Алексеевич	ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»	6,61	7	6,34	31,5	19,75	71,2	III
2	Винокуров Григорий Олегович	ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова»	6,26	8	5,21	16	17,84	53,31	6
3	Гайноченко Валерия Владимировна	ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум»	6,80	2	9	24,5	17,4	59,7	5
4	Гордиевский Евгений Дмитриевич	ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»	7,61	8	10	34,8	29,35	89,76	I
5	Дусанов Данил Беркутпаевич	ГБПОУ «Магнитогорский строительно-монтажный техникум»	6,53	3	2,34	10	14,28	36,15	9
6	Журов Константин Вячеславович	ГБПОУ «Копейский политехнический колледж им. С.В. Хохрякова»	4,17	3	4,99	5	15,5	32,66	10

7	Кузнецов Дмитрий Романович	ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»	6,02	10	1,2	33,5	20,7	71,42	II
8	Нарынбаев Ильназ Саматович	Многопрофильный колледж ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»	6,02	8	5,2	9	8,2	36,42	7
9	Солдухина Алина Юрьевна	ГБПОУ «Троицкий технологический техникум»	5,83	2	4,21	3,5	3,7	19,24	11
10	Степанова Анастасия Ивановна	ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум»	5,95	3	9,01	7,3	10,91	36,17	8
11	Хайруллин Марсель Марсович	ГБПОУ «Бакальский техникум профессиональных технологий и сервиса им. М.Г. Ганиева»	5,19	0	0,67	7	2,35	15,21	12
12	Ягодкина Анастасия Дмитриевна	ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»	7,23	7	3,84	30,8	13,46	62,33	4