

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«КРАСНОДАРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Экз. № _____
Рег. № 07



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ КК КГТК

Ю.В. Юрченко/

2018 г.

Система менеджмента качества

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации и проведения начального этапа олимпиады профессиональ-
ного мастерства обучающихся по специальности среднего профессионально-
го образования 08.02.01 «Строительство и эксплуатация
зданий и сооружений»

1 Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с приказом ГБУКК «Научно-методический центр профессионального образования» от «09» февраля 2018 г. № 15/01-02 «Порядок организации и проведения краевой олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования укрупненной группы 08.00.00 Техника и технологии строительства: 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» в 2018 году.

1.2. Начальный этап краевой олимпиады проводится на основании приказа Краснодарского гуманитарно-технологического колледжа (КГТК) от 12 февраля 2018 года № 56/1 «Об организации и проведении начального этапа краевой олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

1.3. Организатором Олимпиады является Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края Краснодарский гуманитарно – технологический колледж (далее ГАПОУ КК КГТК).

1.4. Олимпиада проводится в целях выявления наиболее одаренных и талантливых обучающихся по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», повышения качества профессиональной подготовки специалистов среднего звена, дальнейшего совершенствования их профессиональной компетентности, реализации творческого потенциала обучающихся, повышения мотивации и творческой активности педагогических работников в рамках наставничества обучающихся, повышения престижа профессиональных образовательных организаций.

1.5. Основными задачами Олимпиады являются:

проверка способности студентов к самостоятельной профессиональной деятельности; совершенствование умений студентов эффективно решать профессиональные задачи; развитие профессионального мышления, способности обучающихся к проектированию своей деятельности и конструктивному анализу ошибок в профессиональной деятельности, стимулирование студентов к дальнейшему профессиональному и личному развитию, повышение интереса к будущей профессиональной деятельности;

повышение роли работодателей в обеспечении качества подготовки специалистов среднего звена;

развитие профессиональной ориентации молодежи.

2 Сроки и место проведения Олимпиады

2.1. Олимпиада проводится поэтапно:

I этап – (начальный) – проводится 19 февраля на уровне Государственного Автономного Профессионального Образовательного Учреждения Краснодарского края Краснодарского Гуманитарно – Технологического Колледжа (далее – ГАПОУ КК КГТК), реализующего основную профессиональную образовательную программу среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;

II этап – краевой – проводится 14 - 15 марта 2018 года в соответствии с планом, утвержденным приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 29 января 2018 года №318 «Об организации и проведении краевых олимпиад профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2018 году» (далее – краевая олимпиада).

2.2. Место проведения Олимпиады: ГАПОУ КК КГТК (далее – Организатор), Краснодарский край, г. Краснодар, ул. 1 Мая 99.

3 Содержание и задания олимпиады

3.1. Олимпиада представляет собой соревнование, предусматривающее выполнение профессиональных конкурсных заданий.

3.2. Конкурсные задания Олимпиады направлены на выявление теоретической и профессиональной подготовки участников Олимпиады, владения профессиональной лексикой, умения применять современные технологии, а также на мотивацию участников к применению творческого подхода к профессиональной деятельности.

3.3. Олимпиада включает в себя поэтапное выполнение профессионального конкурсного задания, нацеленного на демонстрацию знаний, умений и опыта в соответствии с видами профессиональной деятельности.

Профессиональное конкурсное задание состоит из двух уровней. Задания I уровня формируются в соответствии с общими и профессиональными компетенциями специальностей среднего профессионального образования. Задания II уровня формируются в соответствии с общими и профессиональными компетенциями специальностей, входящих в профильное направление Олимпиады.

3.3.1. На I уровне выявляется степень освоения участниками олимпиады знаний и умений. Комплексное задание I уровня состоит из теоретических вопросов, объединенных в тестовое задание, и практических задач. Содержание работы охватывает область знаний и умений, являющихся общими для специальностей профильного направления.

Тестовое задание содержит 40 вопросов.

Инвариантная часть тестового задания включает вопросы по темам:

Информационные технологии в профессиональной деятельности;

Оборудование, материалы, инструменты;

Системы качества, стандартизации и сертификации;

Охрана труда, безопасность жизнедеятельности и окружающей среды;

Экономика и правовое обеспечение профессиональной деятельности.
Вариативный раздел тестового задания включает вопросы по темам:
Конструктивные решения зданий и инженерных сооружений;
Основы проектирования и расчета оснований и конструктивных элементов зданий и сооружений;
Технология и организация строительного производства;
Геодезическое сопровождение работ;
Проектно-сметное дело и экономика отрасли.
Выполнение тестового задания реализуется посредством применения прикладных компьютерных программ.

Практические задания 1 уровня включают: «Перевод профессионального текста (сообщения)» и «Задание по организации работы коллектива».

3.3.2. На II уровне выявляется степень формирования у участников олимпиады умений и навыков практической деятельности.

Вариативная часть задания II уровня «Выполнение поэтажного плана здания».

3.4. Содержание и уровень сложности профессионального конкурсного задания соответствует федеральному государственному образовательному стандарту СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», учитывает положения профессионального стандарта 16.025 Организатор строительного производства, требования работодателей к специалистам среднего звена.

4 Организация проведения олимпиады

4.1. К участию в Олимпиаде допускаются студенты в возрасте до 25 лет, имеющие российское гражданство, обучающиеся в ГАПОУ КК КГТК на 3-4 (предвыпускных / выпускных) курсах по специальности среднего профессионального образования 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений».

4.2. В начальном этапе участвуют все желающие из числа лиц, соответствующих требованиям, установленным пунктом 4.1.

4.3. К участию в краевой олимпиаде допускаются победитель и призеры начального этапа, направляемые для участия Организаторами начального этапа.

4.4. Организатор начального этапа направляет победителя и/или призеров начального этапа для участия в краевой олимпиаде посредством подачи заявки в ГБУКК НМЦПО не позднее 5 дней до начала краевой олимпиады, представляет в печатном виде в ГБУКК НМЦПО пакет документов в соответствии с приложениями настоящего Положения, а также (направляет в электронном виде заявку, сводную ведомость и протокол в соответствии с приложениями настоящего Порядка) на электронный адрес организаторов.

Участие в Олимпиаде осуществляется на добровольной основе.

5 Организационная структура проведения Олимпиады

5.1. Для проведения Олимпиады создаются рабочая группа и жюри.

5.2. Рабочая группа формируется Организатором и осуществляет организационное и методическое обеспечение проведения Олимпиады по профильному направлению, в том числе проверку полномочий участников.

5.3. Жюри оценивает результаты выполнения заданий участниками Олимпиады и, на основе проведенной оценки, определяет победителя и призеров. Жюри олимпиады формируется Организатором, включает в себя не менее 5 членов из числа:

представителей методических организаций системы СПО;

руководящих и педагогических работников профессиональных, реализующих основную профессиональную образовательную программу по специальности 08.02.10 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений».

6 Проведение Олимпиады

6.1. Организатор начального этапа разрабатывает и утверждает Положение об организации и проведении Олимпиады по профильному направлению или специальности СПО, размещает его на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6.2. Продолжительность начального этапа Олимпиады составляет 1 день.

6.3. Организатор олимпиады обеспечивает информационное сопровождение деятельности (размещение на официальном сайте ГАПОУ КК КГТК), фотосъемку мероприятия, в которой отражаются ключевые моменты и итоги Олимпиады.

6.5. В день начала олимпиады проводится жеребьевка участников, а также организационно-ознакомительные мероприятия, включающие в себя:

ознакомление с рабочими местами и техническим оснащением;

ознакомление с Порядком организации и проведения олимпиады.

6.6. В случае нарушения правил организации и проведения олимпиады, участник может быть дисквалифицирован. При выполнении заданий не допускается использование участниками дополнительных материалов, инструментов, электронных книг, мобильных телефонов и т.п.

6.7. Результаты выполнения профессионального задания олимпиады оцениваются жюри. Каждый член жюри заполняет ведомости оценок выполнения профессионального комплексного задания (по формам, приведенным в приложениях к Положению). На основе указанных ведомостей формируется сводная ведомость, в которую заносятся итоговые оценки.

6.8. Жюри объявляет окончательные результаты с указанием победителя и призеров Олимпиады, и участников, получивших дополнительные поощрения.

6.9. По итогам Олимпиады составляется протокол жюри с указанием победителя и призеров. Протокол подписывается председателем жюри, членами жюри и

руководителем профессиональной образовательной организации, являющейся Организатором этапа, заверяется печатью указанной организации.

7 Оценивание результатов выполнения заданий Олимпиады, награждение призеров и победителей

7.1. Результаты выполнения конкурсных заданий оцениваются:

комплексное задание I уровня – по 30-бальной шкале (тестовое задание – 10 баллов, практические задачи – 20 баллов);

комплексное задание II уровня – по 20-бальной шкале;

Сумма баллов за выполнение профессионального комплексного задания (далее – суммарный балл) составляет не более 50.

7.2. Победитель и призеры олимпиады определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения конкурсных заданий. При равенстве показателей предпочтение отдается участнику, имеющему лучший результат за выполнение задания II уровня.

7.3. Окончательные результаты олимпиады ранжируются по убыванию суммарного количества баллов, после чего выделяются 3 наибольших результата, отличных друг от друга – первый, второй и третий результаты.

7.4. Участник, имеющий первый результат, является победителем олимпиады. Победителю присуждается первое место.

7.5. Участники, имеющие второй и третий результаты, являются призерами олимпиады. Призеру, имеющему второй результат, присуждается второе место, призеру, имеющему третий результат, - третье место.

7.9. Победитель олимпиады может быть рекомендован для участия в краевой олимпиаде профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования профильного направления 08.00.00 Техника и технологии строительства в 2018 году;

7.10 Победитель и призеры олимпиады награждаются дипломами.

7.11 По вопросам организации и проведения олимпиады обращаться:

Андросова Ирина Валерьевна, заместитель директора по ОПОП ГАПОУ КК КГТК;

Безуглова Ирина Алексеевна – преподаватель специальных дисциплин.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

ЗАЯВКА

участника олимпиады 1 уровня профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2018 году

1.	Название олимпиады	08.02.10 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
2.	Полное наименование профессиональной образовательной организации (без сокращений)	
3.	Сокращенное наименование профессиональной образовательной организации (согласно Устава)	
4.	Почтовый адрес	
5.	Адрес электронной почты	
6.	Ф.И.О. участника (полностью, без сокращений)	
7.	Дата рождения участника	
8.	Адрес проживания и индекс участника Олимпиады	
9.	Номер мобильного телефона участника	
10.	Индекс учебной группы, курс обучения	
11.	Полное наименование специальности	
12.	Ф.И.О (полностью) сопровождающего участника, должность, номер сотового телефона	
13.	Указать необходимость проживания Ф.И.О. (полностью), с указанием: - обучающийся - сопровождающий - водитель - другое	

Директор

Ф.И.О.

МП

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

ВЕДОМОСТЬ

оценок результатов выполнения комплексного задания I уровня
олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего
профессионального образования в 2018 году

Профильное направление олимпиады
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Специальность среднего профессионального образования:
08.02.10 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

Дата выполнения задания _____ « _____ **2018** года

Член жюри _____
(Фамилия, имя отчество, место работы, должность)

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Оценка в баллах за выполнение комплексного задания I уровня в соответствии с №№ вопросов и задач			Суммарная оценка в баллах, максимально 30 баллов
		Тестирование; максимально 10 баллов	Практическое задание		
			Работа с тестом на иностранном языке, максимально 10 баллов	Задание по организации работы коллектива, максимально 10 баллов	

_____ (подпись члена жюри)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

ВЕДОМОСТЬ

оценок результатов выполнения комплексного задания II уровня
олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего
профессионального образования в 2018 году

Профильное направление олимпиады
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Специальность среднего профессионального образования:
08.02.10 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

Дата выполнения задания _____ **2018 года**

Член жюри _____

(Фамилия, имя отчество, место работы)

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Оценка в баллах за выполнение комплексного задания II уровня в соответствии с №№ задач				Суммарная оценка в баллах, максимально 20 баллов
		Инвариантная часть, максимально 10 баллов		Вариативная часть, максимально 10 баллов		
		Задача 1	Задача 2	Задача 1	Задача 2	

_____ (подпись члена жюри)

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

оценок результатов выполнения профессионального комплексного задания олимпиады профессионального мастерства

Профильное направление олимпиады 1 уровня 08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И

Дата « _____ » _____ 2018 года

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование профессиональной образовательной организации	Оценка результатов выполнения задания в баллах		Итоговая оценка результатов выполнения задания в баллах, максимально 50 баллов	Занятое место
				Задание I уровня, максимум 30 баллов	Задание II уровня, максимум 20 баллов		
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							

Председатель рабочей группы

Подпись

Председатель жюри

Подпись

Члены жюри

Подпись

Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

ПРОТОКОЛ

заседания жюри

1 уровня олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям
среднего профессионального образования в 2018 году

Профильное направление олимпиады

08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Дата заполнения « _____ » _____ 2018 года

Место проведения олимпиады _____ ГАПОУ КК КGTK, г. Краснодар ул. 1 Мая, 99

Результаты олимпиады профессионального мастерства оценивало жюри в составе:

	Фамилия, имя, отчество	Должность, звание (почетное, ученое и т.п.)
1	2	3
Председатель жюри		
Члены жюри		

На основании рассмотрения результатов выполнения профессионального комплексного задания жюри решило:

1) присудить звание победителя (первое место)

Фамилия, имя, отчество участника

Полное наименование профессиональной образовательной организации

2) присудить звание призера (второе место)

Фамилия, имя, отчество участника

Полное наименование профессиональной образовательной организации

3) присудить звание призера (третье место)

Фамилия, имя, отчество участника

Полное наименование профессиональной образовательной организации

Председатель рабочей
группы

Подпись

Фамилия, инициалы

Председатель жюри

Подпись

Фамилия, инициалы

Члены жюри

Подпись

Фамилия, инициалы

Директор ГАПОУ КК КГТК

Подпись

Фамилия, инициалы

