


**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КАЛУЖСКОЙ
ОБЛАСТИ**
Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Калужской области
«Калужский кадетский многопрофильный техникум им. А.Т. Карпова»

«ПРИНЯТО»
педагогическим советом
Протокол от «31» августа 2020 г. № 1

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБПОУ КО
«ККМТ им. А.Т. Карпова»
Т.Ю. Драницына
Приказ от 01.09.2020 г. № 242



Положение
об организации и проведении олимпиады профессионального
мастерства по профессиям и специальностям среднего
профессионального образования среди студентов Государственного
бюджетного профессионального образовательного учреждения
Калужской области
«Калужский кадетский многопрофильный техникум им. А.Т. Карпова»

1. Общие положения

1.1. Положение об организации и проведении олимпиады профессионального мастерства по профессиям и специальностям среднего профессионального образования среди студентов Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Калужской области «Калужский кадетский многопрофильный техникум им. А.Т. Карпова» (далее – Положение), разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», постановлением Правительства Калужской области от 23.09.2014 г. №563 «Об утверждении Положения об организации региональной ежегодной олимпиады профессионального мастерства обучающихся по профессиям и специальностям среднего профессионального образования в профессиональных образовательных организациях, находящихся в ведении Калужской области», Уставом Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Калужской области «Калужский кадетский многопрофильный техникум им. А.Т. Карпова» (далее – техникум, ГБПОУ КО «ККМТ им. А.Т. Карпова»).

1.2. Настоящее Положение определяет порядок организации, методического обеспечения и проведения олимпиады профессионального мастерства по профессиям и специальностям среднего профессионального образования среди студентов техникума (далее – Олимпиада), а также порядок участия и определения победителей.

1.3. Олимпиада проводится в целях выявления наиболее одаренных и талантливых студентов, обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования (далее – ОПОП СПО):

- программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее – ППКРС);

- программам подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ).

1.4. Проведение Олимпиады направлено на решение следующих задач:

- распространение и популяризация научных знаний среди студентов;

- активизация внеурочной работы;

- проверка способности студентов к самостоятельной учебной и профессиональной деятельности, совершенствование умений и навыков эффективного решения поставленных задач;

- развитие профессионального мышления, способности к проектированию и конструированию, анализу ошибок в учебной и профессиональной деятельности;

- стимулирование студентов к дальнейшему профессиональному и личностному развитию;

- повышение интереса к будущей профессиональной деятельности;

- повышение престижности профессий и специальностей среднего профессионального образования (далее - СПО)

1.5. К участию в Олимпиаде:

1.5.1. по профессиям СПО допускаются студенты, обучающиеся по ППКРС,

1.5.2. по специальностям СПО допускаются студенты, обучающиеся по ППССЗ.

2. Порядок организации и проведения Олимпиады

2.1. Олимпиада профессионального мастерства проводится по профессиям и специальностям СПО, реализуемым в техникуме. Сроки проведения Олимпиады определяются графиком, утверждаемым заместителем директора по учебной работе, после его рассмотрения на цикловой комиссии преподавателей дисциплин профессионального цикла (далее-ЦК), не менее чем за 2 месяца до начала проведения Олимпиады. В графике указываются даты проведения Олимпиады и ответственные за подготовку и проведение Олимпиады.

2.2. Олимпиада проводится в два этапа: теоретический и практический.

2.3. Ответственные за проведение теоретического этапа Олимпиады в срок не менее чем за 1 месяц до даты проведения Олимпиады предоставляют методисту теоретические вопросы, критерии оценивания. Вопросы должны соответствовать содержанию, осваиваемой ОПОП СПО по конкретной профессии (специальности).

2.4. Ответственные за проведение практического этапа Олимпиады в срок не менее чем за 1 месяц до даты проведения Олимпиады предоставляют методисту практические задания, критерии оценивания. Задания должны соответствовать содержанию, осваиваемой ОПОП СПО по конкретной профессии (специальности).

2.5. Для оценивания выполнения заданий участниками Олимпиады приказом директора техникума утверждается состав жюри. Председателем жюри является директор техникума или его заместитель. В состав жюри входят преподаватели техникума и иные педагогические работники техникума. Также в состав жюри могут входить представители других образовательных организаций и работодателей.

2.6. Методист совместно с ответственными за проведение Олимпиады подготавливают индивидуальные листы участников Олимпиады, протокол проведения Олимпиады (Приложения №№2,3,4).

2.7. Заявки на участие в олимпиаде формирует классный руководитель учебной группы (Приложение №1).

3. Порядок участия в Олимпиаде

3.1. К участию в Олимпиаде допускаются студенты техникума на добровольной основе.

3.2. Основанием для участия в Олимпиаде является заявка, поданная классным руководителем председателю ЦК не позднее, чем за 2 недели до даты проведения Олимпиады.

3.3. В день проведения Олимпиады проводится обязательная жеребьевка участников Олимпиады, в результате которой каждому участнику присваивается порядковый номер.

3.4. При прохождении теоретического этапа все участники получают одинаковые задания, которые выполняются ими на индивидуальных листах, либо за компьютером в строго ограниченный период времени.

3.5. До практического этапа допускаются все участники Олимпиады вне зависимости от результатов теоретического этапа.

3.6. Для участников Олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж по технике безопасности. Участники, не прошедшие инструктаж, до практического этапа Олимпиады не допускаются. Участники, нарушившие технику безопасности, решением жюри могут быть отстранены от дальнейшего участия в Олимпиаде.

4. Оценивание выполнения заданий, определение победителей и призеров Олимпиады

4.1. Определение победителей и призеров Олимпиады производится согласно балльной оценке в соответствии с установленными критериями.

4.2. Победители и призеры Олимпиады определяются по наивысшим показателям (баллам) выполнения заданий. При равенстве баллов предпочтение отдается участнику, имеющему лучший результат за выполнение практического задания. В случае, если количество баллов остается равным, присуждается два или более равноценных мест.

4.3. Результаты Олимпиады ранжируются по убыванию суммарного количества баллов, после чего из ранжированного перечня выделяют три наибольших результата, отличных друг от друга: первый, второй и третий результаты.

4.4. Участник, имеющий первый результат, является победителем Олимпиады. Победителю Олимпиады присуждается первое место.

4.5. Участники, имеющие второй и третий результаты, являются призерами Олимпиады. Призеру, имеющему второй результат, присуждается второе место, призеру, имеющему третий результат, – третье место.

4.6. Победитель и (или) призеры Олимпиады рекомендуются для участия в региональном этапе олимпиады профессионального мастерства.

4.7. Итоги проведения Олимпиады оформляются протоколом.

4.8. Протокол проведения Олимпиады сдается методисту.

5. Награждение победителей и призеров Олимпиады

5.1. Победители и призеры Олимпиады награждаются грамотами ГБПОУ КО «ККМТ им. А.Т. Карпова».

ФОРМА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОЛИМПИАДЕ

**ЗАЯВКА
на участие в олимпиаде**

_____ (наименование профессии, специальности по которой проводится олимпиада)

Дата проведения _____

Учебная группа _____

№ п/п	Фамилия, имя, отчество участника (полностью)	Дата рождения

Дата подачи заявки _____

Классный руководитель

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

**ПРИМЕРНАЯ ФОРМА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЛИСТА УЧАСТНИКА
ОЛИМПИАДЫ
(теоретический этап)**

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЛИСТ УЧАСТНИКА ОЛИМПИАДЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА
(теоретический этап)**

Профессия СПО/специальность СПО _____

Порядковый номер участника _____

№ вопроса	Ответ	Кол-во баллов
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		

Общее количество баллов _____

Подпись члена жюри _____

**ПРИМЕРНАЯ ФОРМА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЛИСТА УЧАСТНИКА
ОЛИМПИАДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА
(практический этап)**

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЛИСТ УЧАСТНИКА ОЛИМПИАДЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА
(практический этап)**

Профессия СПО /специальность СПО _____

Номер задания _____

Порядковый номер участника _____

Этапы выполнения задания	Норма времени	Процент выполнения	Организация рабочего места	Соблюдение ТБ

Общее количество баллов _____

Подпись члена жюри _____

Министерство образования и науки Калужской области
 Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
 Калужской области «Калужский кадетский многопрофильный техникум
 им. А.Т. Карпова»

**ПРОТОКОЛ
 ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
 МАСТЕРСТВА**

по _____

(код, профессия СПО/специальность СПО)

№ участника по жеребьёвке	Количество баллов		Общее количество баллов	Место	Ф.И.О. участника
	Теоретический этап	Практический этап			
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

Председатель жюри _____

Члены жюри _____

« » _____ 20 г.