

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Многопрофильный колледж	Версия 2	СМК-К-ПП-КОН-39-23	Лист 1 Всего листов 10

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор МПК  
 Ю.В. Федосеева  
 « 17 » \_\_\_\_\_ 2023 г.  
 Взамен СМК-К-ПП-КОН-39-23 Версия 1

## ПОЛОЖЕНИЕ о проведении чемпионата «PROFESSIONAL HEADWAY»

Настоящее Положение устанавливает порядок подготовки, организации и проведения чемпионата «PROFESSIONAL HEADWAY» (далее - Чемпионат).

### 1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», СМК-СМГТУ-2/2-1-23 Управление документированной информацией, СМК-О-РЕ-30-17 Организация олимпиад и конкурсов.

1.2 Организацию Чемпионата осуществляет ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова» Многопрофильный колледж предметная комиссия «Иностранного языка».

1.3 Цель Чемпионата – выявление и развитие лингвистических способностей, иноязычной коммуникативной компетенции, создание условий для развития и поддержки одарённых обучающихся.

1.4 Задачи Чемпионата:

- развитие интереса и мотивации к изучению английского языка;
- повышение уровня практического владения иноязычной речевой деятельностью;
- развитие интеллектуальных и познавательных способностей обучающихся;
- выявление и развитие лингвистически одарённых обучающихся;
- формирование навыков коммуникативного взаимодействия обучающихся через работу в командах.

1.5 Чемпионат включает в себя отборочный и финальный этапы. Срок проведения Чемпионата устанавливается ежегодно распоряжением директора колледжа.


### 2 Участники Чемпионата

2.1 Участниками Чемпионата могут являться обучающиеся 3 курса образовательных учреждений г. Магнитогорска, осваивающие образовательные программы среднего профессионального образования. Перечень специальностей устанавливается ежегодно распоряжением директора колледжа.

2.2 Участники Чемпионата объединяются в команды по 3 человека. Команда-участник должна состоять из студентов одной специальности.

2.3 Участие в Чемпионате – бесплатное, на добровольной основе.

2.4 Форма проведения и участия в Чемпионате – очно-заочная.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Многопрофильный колледж	Версия 2	СМК-К-ПГ-КОН-39-23	Лист 2 Всего листов 10

### 3 Организационно-методическое и информационное обеспечение Чемпионата

3.1 Для организации и проведения Чемпионата создается организационный комитет (далее - Оргкомитет). В состав Оргкомитета входят члены предметной комиссии «Иностранного языка». Оргкомитет осуществляет руководство комплексом мероприятий по подготовке, организации и проведению Чемпионата:

- информирует об условиях участия в Чемпионате;
- разрабатывает кейс задания;
- определяют критерии и систему оценивания заданий Чемпионата;
- обеспечивает условия работы жюри;
- готовит отчет об итогах Чемпионата;
- подготавливает наградные материалы;
- рассматривает спорные вопросы в процессе проведения Чемпионата;
- публикует результаты в течение трех дней после проведения на официальной странице ВКонтакте «МГТУ им.Г.И. Носова Многопрофильный колледж» [https://vk.com/magtu\\_mpk\\_professionalitet](https://vk.com/magtu_mpk_professionalitet)
- решает иные вопросы по организации Чемпионата.

3.2 Для оценки решений кейсов формируется экспертная комиссия, состоящая из трех человек из числа преподавателей предметной комиссии «Иностранного языка» Многопрофильного колледжа и представителя ООО «Механоремонтный комплекс», менеджера по кадрам управления персонала и социальных программ. Функции жюри включают:

- анализ и оценку решения кейсов участниками;
- обобщение и анализ результатов;
- определение рейтинга участников в соответствии с набранными баллами по итогам Чемпионата;
- определение победителей и призеров Чемпионата;
- заполнение протоколов и ведомостей Чемпионата.

Определение финалистов проводится по итогам отборочного этапа. В финале могут участвовать не более 10 команд, набравших максимальное количество баллов в отборочном туре.

3.3 В ходе Чемпионата участники решают два кейса, в которых содержится описание реальных ситуаций (Приложение 1,2).

3.4 Критериями оценки решений кейса ½ финала являются:

1. Решение коммуникативной задачи (освещение всех пунктов плана, представленных в задании в соответствии с заданной темой).
2. Организация текста (соответствие количества абзацев в тексте с пунктами плана, высказывание логично, средства логической связи используются уместно).
3. Лексическое оформление (соблюдение использования лексических норм).
4. Отсутствие орфографических, лексических и грамматических ошибок.

3.5 Критериями оценки решений кейса финала являются:

1. Решение коммуникативной задачи (освещение всех пунктов плана, представленных в задании в соответствии с заданной темой).

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Многопрофильный колледж	Версия 2	СМК-К-ПГ-КОН-39-23	Лист 3 Всего листов 10

2. Темп высказывания (темп речи ни ускорен, ни замедлен, интонация соответствует нормам английского языка).

3. Фонетическое оформление (речь понятна: звуки произносятся правильно, без фонематических ошибок).

4. Соблюдение лексических и грамматических норм (используемый лексико-грамматический материал соответствует поставленной коммуникативной задаче; демонстрируется разнообразный словарный запас и владение изученными грамматическими структурами, используются различные типы предложений).

5. Понимание содержания высказывания (ответы на вопросы экспертов).

6. Командная работа (в команде разграничены роли, определены зоны ответственности каждого участника команды, команда выступает слажено, уверенно, все участники команды участвуют в презентации решения кейса). Общая оценка складывается путем суммирования оценок всех экспертов по каждому критерию.

Показатели каждого критерия оцениваются по трехбалльной шкале:

0 - позиция отсутствует;

1 – позиция выражена слабо;

2 - позиция выражена достаточно;

3 - позиция выражена в полном объеме.

3.6 Отборочный тур проводится на уровне учебных групп.

Подготовку к финалу команд осуществляет преподаватель учебной дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности» или «Иностранный язык», которая заключается в изучении лексических единиц по темам: «hard and soft skills» по своей профессии, «собеседование при приеме на работу», «правила техники безопасности на производстве».

Финал Чемпионата проводится в аудиториях МпК. Перед началом финала Оргкомитет проводит инструктаж, который включает ознакомление с кейсом, требованиям к его решению, критериям оценивания.

На решение всех заданий кейса финала отводится не более 60 минут в совокупности, демонстрацию решения кейса – не более 5 минут, ответы на вопросы экспертов – не более 5 минут.

3.7 Участникам финала разрешается использовать справочные материалы (словари). Мобильные средства связи и другие технические средства использовать запрещено.

#### **4 Порядок, сроки и условия проведения Чемпионата**

4.1 Сроки, место и время проведения утверждается ежегодно распоряжением.

4.2 Чемпионат проводится в 2 этапа:


- отборочный этап - заочно;

- финал – очно.

4.3 Для участия в Чемпионате необходимо выполнить решение кейса (Приложение 1) и регистрируясь по ссылке <https://forms.gle/17Ao8J9RsUJX49vs5> прикрепить его решение.

4.4 Место и время проведения финального этапа Чемпионата: ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова», Многопрофильный колледж (г. Магнитогорск, ул. Грязнова, 36).



	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Многопрофильный колледж	Версия 2	СМК-К-ПГ-КОН-39-23
			Лист 4 Всего листов 10

## 5 Порядок определения победителей Чемпионата

5.1 Определение победителей и призеров Чемпионата проводится путем подсчета баллов по критериям оценки и выявления лучших показателей. Каждый член экспертной комиссии заполняет оценочные листы (Приложение 3,4).

Председатель экспертной комиссии суммирует показатели и составляет ранжированный список участников. Результат заносится в итоговый протокол Чемпионата (Приложение 5).

5.2 Количество победителей и призеров Чемпионата определяет экспертная комиссия. При равенстве баллов у двух команд им присваивается одинаковое место согласно рейтингу.

5.3 Победители и призеры Чемпионата награждаются электронными дипломами I, II и III степени. Остальные участники отборочного тура и финала получают электронные сертификаты участников.

5.4 Оргкомитет и члены жюри не дают комментариев по поводу оценивания работ и начисленных баллов.

## 6 Ответственность

6.1 Оргкомитет несет ответственность за соблюдение требований настоящего положения, за координацию деятельности по организации и проведению Чемпионата.

6.2 Участники Чемпионата несут ответственность за соблюдение законодательства Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности, и достоверность информации, предоставленной при регистрации и выполнении заданий.

**СМК-К-ПГ-КОН-39-23 Система менеджмента качества. Положение о проведении Чемпионата «PROFESSIONAL HEADWAY» разработали:**

Преподаватель МпК



Г.И. Грипкова

Преподаватель МпК



Н.Н. Кузовлева

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по УР



О.П. Науменко

Начальник УМЧ



М.С. Шеметова

Методист




О.А. Вильгаук

Председатель ПК



Ю.В. Павловская

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Многопрофильный колледж	Версия 2	СМК-К-ПГ-КОН-39-23	Лист 5 Всего листов 10

## Приложение 1

### Кейс-задание отборочного этапа

#### «THE KEY TO SUCCESS IS THE CHOICE OF A CAREER PATH»

#### *Comment on the following statement:*

*An early choice of a career path is the key to success.*

#### *What is your opinion? Do you agree with this statement?*

Write **200-250 words**.

You can follow the plan:


- make an introduction (state the problem paraphrasing the given statement);
- express your personal opinion and give 2-3 reasons for your opinion;
- express an opposing opinion and give 1-2 reasons for this opposing opinion;
- explain why you do not agree with the opposing opinion;
- make a conclusion restating your position.

#### *Результат решения кейса:*

1. Представьте кейс-задание в формате MS Office Word.
2. На титульном листе разместите:
  - название образовательной организации;
  - название кейса;
  - ФИО, учебная группа авторов.
3. На следующих страницах представьте необходимую информацию.
4. Оформите работу в едином стиле (в соответствии с требованиями).

Требования к оформлению работы:

- объем работы 200-250 слов;
  - формат страницы А4 с полями: слева – 2 см, справа – 1 см, сверху и снизу – 2 см в текстовом редакторе Word;
  - шрифт Times New Roman, размер 14, межстрочный интервал 1,15;
  - выравнивание основного текста по ширине страницы;
  - отступ (красная строка) – 1,25.
5. Сохраните кейс-задание в формате .docx.
  6. Участники кейс-чемпионата отправляют выполненное кейс-задание ½ финала на электронный адрес – [prof.headway@mail.ru](mailto:prof.headway@mail.ru) с указанием в «теме письма» ФИО одного из участников команды и академическую группу, например, Иванов АА\_ИспП-20-1.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Многопрофильный колледж	Версия 2	СМК-К-ПГ-КОН-39-23	Лист 6 Всего листов 10

## Приложение 2

### Кейс-задание финала


1. Sort the following skills into groups: **hard and soft skills**.

installing, regulation, adjusting industrial equipment; communication (verbal and written); safety procedures and regulations; using personal protective equipment; testing mechanisms; design; conflict resolution; problem solving; diagnostics; patience; plastering and drywall systems; bricklaying; eliminating malfunctions; mathematics, physics, and algebra; working with electrical / hand tools; installing, regulation, adjusting electrical equipment; wiring; follow health and safety rules	team work; knowing hydraulic structures; principles of fluid mechanics; following written instructions; adaptability; industrial control systems; time management; maintaining and installing fire alarm systems; installing fixtures and electrical components at construction sites; troubleshooting motors; stress adaption; alloy properties; understanding the technological process; reading blueprints; rolling-mill adjusting empathy flexibility concentration to details curiosity
--	--

2. You have a motivational map and the list of your hard and soft skills. Imagine such a situation: you are going to a Job Interview. **Prepare your Job Profile**. You have got a sample with gaps and cards.

**Profile:**

My future profession is a \_\_\_\_\_. To be successful I need to be \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_. I know that these personal traits of character will help in my future job. As you know, nowadays Soft Skills are rather important in every profession, even when you work with people: so I try not to lose \_\_\_\_\_ (терпение), stick to \_\_\_\_\_ management, I know how to \_\_\_\_\_ (решать) problems, how to work in \_\_\_\_\_ (команда). Also, stress adaption, curiosity and \_\_\_\_\_ resolution are very important. As a professional, of course, I know how to \_\_\_\_\_ industrial equipment, to \_\_\_\_\_ malfunctions, I can read \_\_\_\_\_ (чертежи). I try to follow Health and Safety Rules. Also I can use \_\_\_\_\_ (СИЗ).

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Многопрофильный колледж	Версия 2	СМК-К-ПГ-КОН-39-23	Лист 7 Всего листов 10

### 3. Solve the problem:

A moving part of equipment was blocked by a part. This would cause emergency situation at the production site. An employee rushes to the blocked machine. He manages to pull out the part, falling on his back, barely dodges the moving mechanism.

Having learned about the incident the machine-shop manager thanked the employee and suspended the foreman without pay.

#### Task:

1. Was the machine-shop manager right?
2. What would you do to avoid the incident?

### Health and Safety Regulations at the Production Site


#### Simple Safety Rules

1. Make sure you have the PPE you need: hard hat, safety boots and hi-viz vest.
2. Don't start work without induction.
3. Keep your work area tidy. Pay particular attention to areas such as access and escape routes.
4. If you notice a problem, don't ignore it, report it to your supervisor immediately. Whatever the procedure in place on your site for reporting issues, use it. Action can only be taken quickly if the management has been made aware of the problem. The sooner problems are resolved the less chance for an accident to occur.
5. If something is not working, or doesn't look right, follow rule number 4 and report it.
6. Don't try and force something, or alter something, if you're trained to or supposed to.
7. Do not remove machine guards.
8. Do not attempt to fix defective equipment unless you are competent to do so.
9. Do not ever tamper with equipment without authorisation.
10. Visually check equipment is in good condition and safe to use before you start.

#### Результат решения кейса:

Составьте профессиональный профиль:

1. Подберите «hard and soft skills» по своей профессии.
2. Решите ситуационную задачу «Вы идете на собеседование при приеме на работу».
3. Решите ситуационную задачу (производственную задачу) «Пропишите пути решения, чтобы избежать несчастный случай», используя правила техники безопасности на производстве.
4. Оформите результат решения кейса.
5. Представьте свое решение.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Многопрофильный колледж	Версия 2	СМК-К-ПГ-КОН-39-23	Лист 8 Всего листов 10


**Приложение 3**

**ПРОТОКОЛ ½ ФИНАЛА**  
**Чемпионата «PROFESSIONAL HEADWAY»**  
 дата \_\_\_\_\_ группа \_\_\_\_\_

ФИО участников команды, группа		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	и т.д.
1. Решение коммуникативной задачи (освещение всех пунктов плана, представленных в задании в соответствии с заданной темой)	0-3									
2. Организация текста (соответствие количества абзацев в тексте с пунктами плана, высказывание логично, средства логической связи используются уместно)	0-3									
3. Лексическое оформление (соблюдение использования лексических норм)	0-3									
4. Отсутствие орфографических, лексических и грамматических ошибок	0-3									
<b>ИТОГО</b>	<b>12</b>									

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
 Расшифровка подписи



	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Многопрофильный колледж	Версия 2	СМК-К-ПГ-КОН-39-23	Лист 9 Всего листов 10

**Приложение 4**


**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ ЭКСПЕРТА ФИНАЛА  
Чемпионата «PROFESSIONAL HEADWAY»**

дата \_\_\_\_\_ группа \_\_\_\_\_

ФИО участников команды, группа		9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	и т.д.
		Критерии и показатели								
1. Решение коммуникативной задачи	0-3									
2. Темп высказывания	0-3									
3. Фонетическое оформление	0-3									
4. Соблюдение лексических и грамматических норм	0-3									
5. Понимание содержания высказывания (ответы на вопросы экспертов)	0-3									
6. Командная работа	0-3									
<b>ИТОГО</b>	<b>18</b>									

ФИО эксперта \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

ПОДПИСЬ

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Многопрофильный колледж	Версия 2	СМК-К-ПГ-КОН-39-23	Лист 10 Всего листов 10

## Приложение 5

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Магнитогорский государственный технический университет  
им. Г. И. Носова»  
Многопрофильный колледж

### Итоговый протокол Чемпионата «PROFESSIONAL HEADWAY»

Всего участников: отборочный тур - \_\_\_\_\_ чел.;  
финальный тур - \_\_\_\_\_ чел.

№ п.п	Ф.И.О. участника /участников	Курс, группа, специальность	ФИО руководителя	Кол-во набранных баллов	Место
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

На основании рассмотренных результатов экспертная комиссия решила:

Считать победителем \_\_\_\_\_  
(ФИО, группа)

Считать призёрами  
2 место: \_\_\_\_\_  
(ФИО, группа)

3 место: \_\_\_\_\_  
(ФИО, группа)

Председатель экспертной комиссии: \_\_\_\_\_

Эксперты: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_