


**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ГБПОУ МО  
«Химкинский техникум»



  
Г.Г.Сергеев

«11» марта 2019 г.

## **Положение о проведении олимпиады по техническому иностранному языку среди студентов профессиональных образовательных организаций Московской области**

### **1. Общие положения**

1.1 Настоящее Положение устанавливает порядок подготовки, проведения Олимпиады по техническому иностранному языку среди студентов профессиональных образовательных организаций Московской области (далее – Олимпиада), основные требования регламент работы организаторов Олимпиады, поощрение победителей, призеров и участников.

1.2 Олимпиада является эффективной формой соревнования и обеспечивает выявление и поощрение талантов. Проведение Олимпиады способствует повышению престижа иноязычного образования в сфере профессиональной деятельности, развивает заинтересованность студентов в глубоком изучении дисциплины «Иностранный язык».

1.3. **Цель организации и проведения Олимпиады:** создание дополнительных условий для воспитания и самореализации личностных творческих возможностей студентов, и их профессионального роста, интеграции в международную профессиональную среду.

Для достижения вышеуказанной цели необходимо решение следующих задач:

- обеспечить наиболее эффективный отбор способных и талантливых студентов для участия в Олимпиаде;
- осуществить органическое единство обучения и подготовки студентов к профессиональному творческому труду;
- повысить массовость и результативность участия студентов в Олимпиаде;
- повысить статус профессионального образования, показать необходимость повышения знаний профессиональной терминологии на иностранных языках, и учебной дисциплины «Иностранный язык»;
- воспитывать, формировать и развивать у будущих специалистов следующие качества:
  - способность использовать ранее полученные знания в новых профессиональных условиях;

- способность быстро адаптироваться при изменении учебной, профессиональной ситуации и требований;
- умение объективно определять личные способности, уровень знаний и умений по дисциплине «Иностранный язык».

1.4 Олимпиада выполняет следующие функции:

- Проверочную, то есть определение достижения уровня иноязычных умений и навыков усвоения определенной суммы знаний в профессиональной терминологии.
- Оценочную, в которой заложен стимул, под воздействием которого у студентов формируется стремление и мотив познания.
- Развивающую, которая дает новые возможности для развития личности студента, формирования его познавательных способностей, самостоятельной иноязычной мыслительной деятельности.
- Обобщающую, так как задания для Олимпиады позволяют выявить степень владения иноязычными техническими речевыми умениями и навыками.
- Стимулирующую, задачей которой является создание ситуации учебного успеха, положительных мотивов в овладении иностранным языком.

1.5 Учредителем Олимпиады являются: Министерство образования Московской области; ГБПОУ МО «Химкинский техникум».

1.6. Место и время проведения Олимпиады: **28 марта 2019 г., в 10.00 г.** Химки, ул. Березовая аллея, д.1 учебный корпус ГБПОУ МО «Химкинский техникум»

1.7 Организацию Олимпиады осуществляют: зам. директора по учебной работе, преподаватели иностранных языков (далее – Организатор).

1.8 Участниками Олимпиады могут быть студенты профессиональных образовательных организаций Московской области, осваивающие профессии и специальности технического профиля по металлообработке (например, «Станочник (металлообработка)», «Технология машиностроения»), показавшие наилучшие результаты в своей образовательной организации.

1.9. Профессиональная образовательная организация подает организатору заявку на направляемого участника не позднее 3-х рабочих дней до проведения (до **24 марта 2019 г.**) Олимпиады по форме, указанной в приложении № 1 к настоящему положению, путем направления сканированного документа в формате .jpg или .pdf на электронный адрес [pu-64@yandex.ru](mailto:pu-64@yandex.ru) (с указанием в теме письма «Олимпиада по иностранному языку») или по факсу (495) 572-21-34, а также Мини-рассказ о себе и своей профессии на русском и английском языке с выделенными техническими терминами.

1.10 Жюри формируется организаторами Олимпиады из числа представителей независимых организаций. Жюри осуществляет оперативное управление процессом проведения Олимпиады.

1.11 Председателем жюри является представитель независимой организации, в работе которой имеется прямая связь с носителями английского языка и широко используется техническая терминология и бытовая речь.

## 2. Порядок и условия проведения Олимпиады

2.1 Олимпиада проводится в течение одного дня, включая процедуру проверки, оценивания работ и объявления результатов.

2.2 Участники Олимпиады должны:

- иметь при себе документ, удостоверяющий личность, студенческий билет;
- иметь при себе письменные принадлежности;
- соблюдать требования жюри и настоящего Положения.

2.3 На выполнение олимпиадных заданий каждому участнику отводится 20-25 мин.

### 2.4. Программа Олимпиады

Программа Олимпиады включает в себя следующие задания:

2.4.1. Домашнее задание. Мини-рассказ о себе и своей профессии на иностранном языке с использованием профессиональной терминологии (7-10 терминов) - 2-3 мин.

2.4.2. Выполнение обратного и прямого перевода технических терминов со слайдов - 10 мин.

2.4.3. Прямой и обратный перевод фраз и предложения технической направленности - 5 мин.

2.4.4. Презентация предложенного инструментария на иностранном языке по наводящим вопросам преподавателя - 5 мин

2.5 Пользоваться справочными пособиями, словарями, учебниками во время выполнения Олимпиадного задания запрещено.

2.6 Работы оцениваются по балльной системе (приложение №2).

2.7 Победители Олимпиады определяются в каждой языковой группе.

Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами, грамотами. Все участники, а также подготовившие их преподаватели, получают сертификаты.

2.8 Апелляция не предусмотрена.

2.9 Во время проведения Олимпиады в аудитории должен соблюдаться порядок, не допускаются разговоры между ее участниками. В аудиторию, где выполняются или проверяются задания, имеют право входить только члены жюри и организаторы Олимпиады.

2.10 Подведение итогов Олимпиады проводится по результатам суммирования набранных участником баллов. Победителем признается участник, набравший наибольшее количество баллов; призерами – 2 участника, следующие по количеству баллов за победителем.

## 3. Анализ проведения Олимпиады

3.1 По завершении Олимпиады учредители и организаторы анализируют результаты Олимпиады.

Рассмотрению подлежат: протоколы проверки заданий, решения жюри; выполнение общих требований к организации, проведению Олимпиады и подведению ее итогов; качество проведения Олимпиады.

**Заявка на участие в Олимпиаде по техническому иностранному языку среди студентов профессиональных образовательных организаций Московской области**

ФИО участника (полностью)	
Иностранный язык, по которому принимает участие (английский или немецкий)	
Полное наименование образовательного учреждения (в соответствии с Уставом)	
Сокращенное наименование образовательного учреждения (в соответствии с Уставом)	
ФИО преподавателя (полностью), подготовившего участника	
ФИО и контакты (моб. телефон, эл. почта) ответственного за организацию участия в Олимпиаде	

Директор \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Преподаватель \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

М.П.

## Критерии оценивания

1. За домашнее задание баллы начисляются от 1 до 20:
  - использование профессиональной лексики, за каждый профессиональный термин, использованный в рассказе начисляется 1 балл (7-10 терминов)
  - соблюдение грамматики (+4 балла)
  - беглость речи (+2 балла)
  - четкость речи (+2 балла)
  - творческий подход, содержание (+3 балла)
  
2. За работу со слайдами от 1 до 50:  
Прямой перевод (с иностранного на русский) и обратный перевод (с русского на иностранный) технических терминов.
  - за каждый правильный ответ (+1 балл)
  
3. Перевод фраз и предложений технической направленности от 1-10:
  - за каждый правильный ответ (+1 балла)
  
4. Презентация инструментария от 1 до 20 баллов
  - за каждый верный ответ (+2 балла)

**ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ПЕРЕВОДА ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЛОВ-СИНОНИМОВ**

**ИТОГО: 100 баллов.**