

Министерство образования и науки Республики Татарстан
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Казанский автотранспортный техникум им. А.П. Обыденнова

«СОГЛАСОВАНО»

Рассмотрено на заседании

Педагогического совета № 1

от «14» 08 2019 г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГАПОУ «КАТТ им А.П. Обыденнова»

А.З. Иمامеев

«14» 08 2019 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ ВНУРИТЕХНИКУМОВСКИХ
ОЛИМПИАД, КОНКУРСОВ, СТУДЕНЧЕСКИХ КОНФЕРЕНЦИЙ**

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Положение об организации и проведении внутритехникумовских олимпиад, конкурсов, студенческих конференций и т.д. (далее – Олимпиады) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в РФ» (действующей редакции), Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности/профессии, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации; Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» (ред. от 29.06.17); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»; Письмом Министерства образования и науки Республики Татарстан «Об организации учебного процесса в профессиональных образовательных организациях» от 18.01.2018г. № 65/18; Уставом ГАПОУ «Казанский автотранспортный техникум им. А.П. Обыденнова».

1.2 Олимпиады проводятся в форме интеллектуальных, творческих и профессиональных состязаний, имеют преимущественно предметный характер и рассчитаны на оценку базового уровня подготовки. Содержание и сложность теоретических и практических заданий Олимпиад должны соответствовать ФГОС СОО, ФГОС СПО.

1.3 Олимпиады подразделяются на две группы:

- предметные Олимпиады – олимпиады по дисциплинам (профессиональным модулям);
- Олимпиады по профилю – предметные олимпиады по направлениям подготовки специальности или профессии, в рамках которой проводится оценка комплексных знаний и навыков, необходимых для продолжения специализированного обучения для освоения компетенций.

1.4 Олимпиады проводятся ежегодно в период учебного года с октября по

май включительно, в очной форме в соответствии с Планом предметных (цикловых) комиссий на учебный год, методический кабинет оказывает помощь в разработке документации по организации и проведению Олимпиады.

2 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОЛИМПИАДЫ

2.1 Олимпиады проводятся в целях выявления качества образования, определения уровня подготовки способных студентов, развития интеллектуального потенциала обучающихся, необходимого для успешной самореализации и социализации личности;

2.2 Основными задачами Олимпиад являются:

- совершенствование базовой подготовки обучающихся;
- закрепление и углубление знаний, умений и практического опыта, сформированных при освоении ОПОП СПО соответствующему направлению специальности, профессии, дисциплинам (профессиональным модулям);
- стимулирование творческого роста, творческого мышления, повышение интереса к будущей профессиональной деятельности на основе оценки ее социальной значимости и личностной мотивации студентов;
- повышение ответственности обучающихся за выполняемую работу, развитие способности самостоятельно и эффективно решать проблемы;

3 УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

3.1 Участниками на добровольной основе являются студенты очного отделения техникума, успешно осваивающие программу. В них могут принимать участие, как отдельные студенты техникума, так и их команды.

4 ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

4.1 С целью организации Олимпиады методический кабинет формирует организационный комитет, в состав которого входят:

- председатель (заместитель директора по УМР);

- члены оргкомитета (председатель соответствующей предметной (цикловой) комиссии, преподаватели);

4.2 Организационный комитет осуществляет следующие функции:

- формирование приказа об организации и проведении Олимпиады;
- разработка Положения о проведении Олимпиады (*Приложение 1*) за неделю до начала проведения олимпиады;
- формирование раздаточного материала;
- оформление заявки на аудитории, компьютерные классы, канцтовары (при необходимости);
- подготовка наградных документов;
- подготовка предложений к смете (при необходимости);

4.3 Участники олимпиады проходят процедуру регистрации, в течение которой им выдается раздаточный материал, проводится инструктаж по заданию Олимпиады.

4.4 При необходимости формируются команды из участников Олимпиады.

4.5 Олимпиада проводится в соответствии с Положением о проведении Олимпиады.

5 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

5.1 Жюри проводит обсуждение (проверку) работы участников Олимпиады в соответствии с критериями оценки, установленные Положением об организации и проведении предметной Олимпиады.

5.2 Результат Олимпиады, оформляется протоколом (*Приложение 2*), подписывается членами жюри Олимпиады и хранится в методическом кабинете.

5.3 Победителю Олимпиад в личном зачете присуждается I место, призерам – II место и III место. Участникам, показавшим высокие результаты при выполнении отдельного задания (выполнивших все требования конкурсных заданий), могут устанавливаться дополнительные номинации либо присуждаются места в командном первенстве.

5.4 Участники олимпиады, занявшие первые места, рекомендуются для участия в республиканской олимпиаде (конкурсе, НПК).

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГАПОУ «КАТТ
им.А.П. Обыденнова»
_____ А.З. Имамеев
« ____ » _____ 2019г.

ПОЛОЖЕНИЕ

по проведению Олимпиады по дисциплине _____
среди студентов _____ курсов ГАПОУ «КАТТ им. А.П. Обыденнова»

1. Цели и задачи олимпиады

2. Организационный комитет олимпиады

Заместитель директора по УМР - Кузина Э.Н.

Председатель цикловой комиссии: _____ - _____
(наименование ПЦК) (ФИО преподавателя)

Преподаватели дисциплины: _____
(ФИО преподавателя)

3. Порядок проведения олимпиады

Олимпиада проводится: _____
(дата, время, № кабинета)

_____ (продолжительность олимпиады)

К участию допускаются студенты _____
(требования к участникам)

4. Тематика олимпиадных заданий

1. _____

2. _____

5. Жюри олимпиады

_____ (ФИО, должность)

_____ (ФИО, должность)

6. Критерии оценки олимпиадных заданий

Тематика олимпиадных заданий состоит из _____

Максимальное количество баллов – _____ баллов.

7. Подведение итогов

Итоги подводятся после завершения олимпиады:

- победители в личном первенстве (1,2,3 место) определяются..... (по сумме набранных баллов);

- победитель олимпиады примет участие _____

Итоги должны быть подведены не позднее _____ года.

Протокол результатов участников олимпиады

Дисциплина _____
 Курс _____
 Дата проведения _____
 Максимальный балл _____

| № п/п | Фамилия, имя участника | Итоговый балл | Статус (победитель, призер, участник) | Преподаватель |
|-------|------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |
| 6 | | | | |
| 7 | | | | |
| 8 | | | | |
| 9 | | | | |
| 10 | | | | |
| 11 | | | | |
| 12 | | | | |
| 13 | | | | |
| 14 | | | | |
| 15 | | | | |

Рекомендации об участии в республиканском этапе

Жюри олимпиады:

_____ / _____ /
 _____ / _____ /
 _____ / _____ /
 _____ / _____ /