

Согласовано со
Студенческим советом техникума
Протокол № 2
от 20.05.2019г.
Председатель:

 С.И.Багин

Утверждено
Приказ № 141-П
от «27» мая 2019 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении олимпиад по учебным дисциплинам среди обучающихся
в краевом государственном бюджетном
профессиональном образовательном учреждении
«Советско-Гаванский промышленно-технологический техникум»
(КГБ ПОУ СГПТТ)

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели, статус и задачи предметной олимпиады в техникуме (далее - Олимпиады), порядок ее проведения и подведения итогов.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются:

- пропаганда и актуализация научных знаний;
- развитие у обучающихся логического мышления, интересов и мотивов научной и учебной деятельности;
- создание необходимых условий для выявления и развития способностей и одаренности обучающихся;
- активизация научно-методической работы по формированию индивидуальных траекторий образования повышенного уровня;
- ознакомление обучающихся с новейшими достижениями в той или иной области знаний;
- повышение качества профессионального образования.

1.3. Олимпиады проводятся ежегодно в установленные сроки администрацией и предметно-цикловой комиссией (методическим объединением) на основании приказа директора техникума.

1.4. Олимпиада проводится по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам, входящим в учебный план.

1.5. Победа в Олимпиаде является основанием для направления обучающегося на региональные Олимпиады.

2. Участники Олимпиады

2.1. Участниками Олимпиады на добровольной основе являются обучающиеся, успешно осваивающие программу.

2.2. Для участия в олимпиаде преподаватель комплекзует команду в количестве не менее 2-х человек по каждой дисциплине или МДК по группам и курсам, максимальное количество участников не ограничено.

2.3. Количество и состав участников Олимпиады определяется приказом директора техникума.

3. Порядок организации Олимпиады

3.1. Олимпиада организуется Администрацией техникума, предметно-цикловой комиссией (методическим объединением) на основании графика проведения олимпиад в техникуме.

3.2. Подготовка и проведение Олимпиады возлагается на преподавателя дисциплины или МДК

3.3. Функции преподавателя-руководителя олимпиады:

- определяет время проведения олимпиады
- контролирует общий порядок проведения
- определяет состав жюри по проверке текстов
- выносит на заседание методической комиссии критерии оценок и порядок награждения победителей для обсуждения и утверждения обеспечивает непосредственное руководство и организованное проведение олимпиад в

соответствии с Положением совместно с жюри подводит итоги и награждение победителей олимпиад.

3.4. Методическая комиссия не менее чем за 3 рабочих дня до проведения Олимпиад рассматривает и утверждает задания к Олимпиадам.

4. Порядок проведения олимпиады

4.1. Все участники олимпиады выполняют работу под шифром.

4.2. Во время проведения олимпиады члены жюри контролируют работу обучающихся.

4.3. Протокол проведения Олимпиады подписывается председателем предметно-цикловой комиссии (методического объединения) и не менее чем двумя преподавателями- предметниками.

4.4. Протокол с выполненными работами учащихся и олимпиадными заданиями передается зам. директора по УР в день проведения Олимпиады.

4.5. В протоколе Олимпиады указывается в обязательном порядке:

- наименование дисциплины или МДК, по которому проводилась Олимпиада;
- информация об утверждении олимпиадных заданий (номер и дата протокола МК);
- список участников олимпиады с указанием группы и количества набранных баллов;
- список победителей.

4.6. Претензии к процедуре проведения Олимпиады принимаются только в день проведения Олимпиады в форме письменного заявления на имя директора техникума. Решение по результатам рассмотрения претензий директор техникума принимает в трехдневный срок, о чем информирует коллектив в соответствующем приказе.

5. Подведение итогов и награждение.

5.1. Подведение итогов Олимпиады и определение победителей осуществляется членами жюри. Решение жюри оформляется протоколом, который подписывается председателем жюри и её членами. (Приложение).

5.2. В состав жюри входят преподаватели, председатель методической комиссии, заместитель директора по УР.

5.3. Победители предметных олимпиад в личном первенстве определяются по наибольшей сумме баллов полученных за работу.

Подведение итогов в командном первенстве проводится по максимальной сумме баллов полученной всей командой.

5.4. Победители награждаются грамотами, призами,. В личном деле обучающегося делается соответствующая запись, освобождаются от зачёта или экзамена по дисциплине (на усмотрение преподавателя).

5.5. Участники олимпиады, занявшие первые места, участвуют в региональной олимпиаде.

5.6. Преподаватели, подготовившие победителей, отмечаются приказом по техникуму и поощряются.

5.7. По результатам Олимпиады по каждой дисциплине или МДК присваивается:

- одно первое место - не менее 75% правильных ответов;

- одно второе место - 70% правильных ответов;
- не более двух третьих мест;
- не более трех званий «Активный участник» .
- не присваивается первое и второе место, если участники Олимпиады набрали менее 50% от максимального количества баллов.

5.8. Один из членов жюри доводит до сведения предметно-цикловой комиссии (методического объединения) результаты и недочеты олимпиады, проводит разбор выполненных заданий.

6. Заключительные положения

6.1. Вопросы организации и проведения Олимпиад, не оговоренные в настоящем Положении, регулируются приказами директора техникума

6.2. Вопросы финансирования затрат на проведение Олимпиад решаются, исходя из имеющихся в распоряжении техникума средств.

6.3..Администрация и предметно-цикловая комиссия (методическое объединение) принимают меры к постоянному совершенствованию системы проведения Олимпиад.

Протокол олимпиады «__» _____ 20__ г.

(наименование дисциплины, курса)

Председатель жюри _____

(Ф.И.О., должность)

Члены жюри:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

№ п/п	Ф. И. О.	Курс, группа	Кол-во набранных баллов	% от общего кол-ва баллов	Место
1					
2					
3					
4					
5					
6					

Считать победителем олимпиады

1 место _____

2 место _____

3 место _____

Звание «Активный участник» получают следующие участники олимпиады

1. _____

2. _____

3. _____

Председатель жюри: _____

(подпись)

Члены

1. _____

(подпись)

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

(подпись)