

Утверждено
приказом ГБОУ СПО РХ
«Техникум коммунального
хозяйства и сервиса»
от «02» сентября 20 14 г.



Положение об олимпиадах среди студентов техникума

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение об олимпиадах среди студентов ГБОУ СПО РХ «Техникум коммунального хозяйства и сервиса» (далее — техникум) определяет порядок организации, методического обеспечения и проведения олимпиады, а также порядок участия и определения победителей.

1.2. Олимпиады в техникуме проводятся в соответствии с планом методической работы, планами работы предметных (цикловых) комиссий техникума.

1.3. Перечень общеобразовательных дисциплин, дисциплин (модулей) профессионального цикла, по которым будут проводиться олимпиады в учебном году, сроки проведения согласовываются на методическом совете техникума и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

1.4. Олимпиады проводятся с целью выявления и развития у студентов творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, создания необходимых условий для поддержки способных студентов, их дальнейшего интеллектуального развития.

1.4.1. Основные задачи проведения олимпиад:

- распространение и популяризация научных знаний среди студентов;
- пропаганда дополнительных знаний по дисциплинам и формирование стимула к их приобретению;
- активизация внеурочной работы по учебным дисциплинам.

1.5. Студенты техникума принимают участие в олимпиадах на добровольной основе.

1.6. Олимпиады среди студентов техникума считаются первым (отборочным) туром республиканской олимпиады среди студентов профессиональных образовательных организаций Республики Чувашия.

2. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАД

2.1. Организаторами олимпиад в техникуме являются предметные (цикловые) комиссии.

Организаторы олимпиад:

- устанавливают регламент проведения и продолжительность олимпиад;
- формируют состав жюри олимпиад;
- обеспечивают непосредственное проведение олимпиад;
- предоставляют администрации техникума протоколы.

2.2. Председателем предметной (цикловой) комиссии из числа преподавателей - членов П(Ц)К назначаются ответственные за организацию и проведение олимпиад.

Ответственные формируют организационно-методическую документацию:

- материалы олимпиадных заданий (задач, ситуаций);
- ответы и шаблоны решений;
- критерии и методики оценки выполненных заданий;
- бланк оформления результатов.

2.3. Жюри олимпиад:

- проверяет и оценивает результаты выполнения олимпиадных заданий;
- определяет кандидатуры победителей и призеров олимпиады;
- оформляет протокол.

3. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАД

3.1. Олимпиады проводятся среди студентов техникума 1-4 курсов ежегодно с октября по март очно по общеобразовательным дисциплинам, дисциплинам (модулям) профессионального цикла.

3.2. Олимпиады проводятся преподавателями техникума в учебных аудиториях.

3.3. В олимпиадах могут участвовать студенты, демонстрирующие успехи в освоении соответствующих учебных дисциплин.

3.4. Информация о сроках, месте проведения олимпиад, перечне дисциплин (модулей) доводится до сведения студентов и преподавателей.

3.4. Во время олимпиады вход в аудиторию, где она проводится, разрешен председателю и членам жюри. Присутствие на олимпиаде иных лиц без разрешения председателя жюри не допускается.

3.5. По окончании олимпиады работы сдаются на проверку членам жюри.

3.6. При определении победителей олимпиадные работы, получившие 50% от максимально возможных и менее, не рассматриваются. Предпочтение отдается работам, в которых выполнены сложные задания, продемонстрированы оригинальность мышления, творческий подход и способность к решению и анализу нестандартных задач.

3.7. Олимпиадные работы хранятся в течение 6 месяцев.

3.8. Победители олимпиад награждаются дипломами, грамотами, поощряются материально.

СОГЛАСОВАНО

на заседании методического совета

« _____ » _____ 2014 г.

ПРОТОКОЛ № _____

заседания жюри олимпиады по _____

_____ 201__ г.

Жюри в составе:

Председатель _____

Члены жюри _____

проверило и оценило результаты выполнения олимпиадных заданий 1 тура (внутри техникума) региональной олимпиады по _____.

Максимально возможное количество баллов: _____.

Установлены следующие результаты:

Ф.И.О. участника полностью

Баллы

Место

Жюри олимпиады по итогам рассмотрения и оценке олимпиадных работ студентов техникума решило присудить:

1 место - _____

2 место - _____

3 место - _____

Председатель жюри

Члены жюри