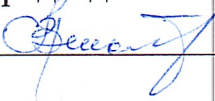
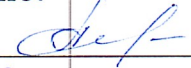
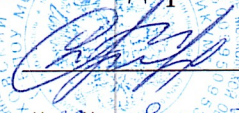



Министерство образования Московской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Московской области «Чеховский техникум»

<p>Рассмотрено на заседании ПЦК спецдисциплин технологического цикла Протокол № <u>1</u> от «<u>28</u>» <u>августа</u> 2019 г. Председатель ПЦК  Мельникова О.В.</p> <p>Согласовано: Методист  Попова Ю.А. «<u>29</u>» <u>августа</u> 2019 г.</p>	<p>Утверждаю: директор техникума  К.А. Акимов «<u>29</u>» <u>августа</u> 2019 г.</p> 
---	---

Положение
о проведении региональной олимпиады
по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных
продуктов
для обучающихся СПО
Московской области в 2019-2020 учебном году.

с. Новый Быт
2019 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение об олимпиаде по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов среди обучающихся СПО определяет порядок организации и проведения олимпиады, ее организационное, методическое обеспечение, порядок участия, определения и награждения победителей.

1.2. Основными целями и задачами олимпиады являются:

- стимулирование интереса к научным знаниям, развитие познавательной активности обучающихся, содействие умению работать с различными источниками технической информации;
- формирование способности применять приобретенные знания и умения в области производства молочных продуктов.
- развитие исследовательской компетенции обучающихся (поиск, сбор, анализ, систематизация информации);

2. Организация проведения олимпиады

2.1. Олимпиада проводится в ГБПОУ МО «Чеховский техникум»

2.2. Олимпиады проводятся в два тура. Первый тур проводится на базе образовательных организаций СПО Московской области, реализующих обучение по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов и заявивших себя в участие.

Второй тур проводится на базе техникума ГБПОУ МО «Чеховский техникум», Структурное подразделение-1.

2.3. Определение и награждение победителей проводится в день проведения олимпиады.

2.4. Ответственными за проведение олимпиады являются Демина Л.В., Мельникова О.В., Попова Ю.А.

2.5. Даты проведения олимпиады и преподаватели, осуществляющие проведение олимпиады, определяются приказом директора образовательного учреждения.

3. Порядок проведения олимпиады

3.1. Структура и содержание заданий для проведения олимпиады

Задания для проведения 1 тура олимпиад разрабатываются в каждом образовательном учреждении преподавателями, осуществляющими образовательную деятельность по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов.

Задания для проведения 2 тура олимпиады, разрабатываются оргкомитетом.

3.2. Форма проведения олимпиады по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов:

1-ый этап- тестовые задания по основным разделам (Приложение № 2):

Номер и наименование тем	Количество вопросов	Количество баллов
1.Состав молока.	10	10
2.Общая технология молока	10	10
3. Технология питьевого молока и сливок	10	10
4.Характеристика кисломолочных продуктов	10	10
5. Технология кисломолочных напитков	10	10
6.Технология сметаны	10	10
7.Технология творога	10	10
Итого	70	70

Задания оцениваются в баллах (1 балл за каждый правильный ответ. Всего 70 баллов). Тестирование проводится с помощью компьютерной программы My Test.

2-ой этап: выполнение практического задания (Приложение № 3).

Правильно решенные расчетные задачи оцениваются в 30 баллов.

Правильно решенные производственные ситуации оцениваются в 35 баллов.

Максимально возможное количество баллов за все правильно выполненные задания- 135 баллов.

3.3. Определение участников олимпиады

Для участия во втором туре приглашаются студенты, занявшие призовые места по итогам 1 тура олимпиады в образовательных организациях СПО Московской области

3.4. Определение победителей олимпиады.

Подсчет результатов и определение победителей осуществляется оргкомитетом, ответственным за проведение олимпиады в соответствии с весом задания, определенным при формировании олимпиадного задания.

4. Работа оргкомитета и жюри

4.1. Подготовку и проведение олимпиады осуществляет оргкомитет.

4.2. Оргкомитет:

- определяет содержание олимпиады;

- определяет содержание олимпиады;
- утверждает требования к проведению олимпиады;
- утверждает состав жюри олимпиады;
- разрабатывает критерии оценки работ участников олимпиады;
- оказывает методическое сопровождение проведения олимпиады;
- обеспечивает соблюдение прав участников олимпиады;
- подводит итоги олимпиады;
- организует церемонию награждения победителей олимпиады.

Председатель Оргкомитета: Дьячкова Елена Николаевна-
заместитель директора по УПР ГБПОУ МО «Чеховский техникум»

Заместители председателя: Попова Юлия Анатольевна, Демина Людмила Васильевна, методисты.

Состав Оргкомитета:

Осипова Вера Ивановна- зав. отделением ГБПОУ МО «Чеховский техникум»

Пичугина Валентина Анатольевна, мастер производственного обучения;

Цицура Надежда Яковлевна- преподаватель спецдисциплин ГБПОУ МО «Чеховский техникум»

5. Порядок оценки заданий участников Олимпиады

5.1. Оценка заданий участников Олимпиады осуществляется жюри в составе:
председатель жюри –Чернышова Екатерина Олеговна, представитель работодателя;

заместитель председателя жюри – Мельникова Ольга Владимировна- преподаватель спецдисциплин ГБПОУ МО «Чеховский техникум»

члены жюри – представители профессиональных образовательных организаций Московской области (преподаватели высшей квалификационной категории).

5.2. Жюри выполняет следующие функции:

- оценивает задания участников олимпиады;
- составляет итоговый протокол по результатам олимпиады с указанием победителей и преподавателей, подготовивших победителей;
- рассматривает апелляции участников,
- представляет в Оргкомитет олимпиады аналитические отчеты о результатах проведения олимпиады.

5.3 Апелляция является обязательной процедурой, учитывающейся при подведении итогов олимпиады. Она проводится жюри на основании письменного заявления участника.

При рассмотрении апелляции оценка по обжалуемому вопросу может быть повышена, оставлена прежней и понижена в случае обнаружения ошибок, не замеченных при первоначальной проверке. Результаты апелляции фиксируются в протоколе и передаются в Оргкомитет.

6. Награждение победителей

6.1 Список победителей и призеров утверждается решением Оргкомитета.

6.2 Победителем признается участник, набравший наивысшее количество баллов. Призерами признаются два последующих участника, следующие за победителем.

6.3 Преподаватели, подготовившие победителей и призеров олимпиады, награждаются Сертификатами ГБПОУ МО «Чеховский техникум»

Приложение № 1
к Положению о проведении
региональной олимпиады по
специальности 19.02.07
Технология молока и молочных
продуктов

ЗАЯВКА УЧАСТНИКА
региональной олимпиады по специальности 19.02.07 Технология молока
и молочных продуктов

ФИО участника	Курс обучения	Наименование образовательной организации	Телефон участника, E-mail участника (если есть)	Сведения (ФИО) о преподавателе, подготовившего участника или его сопровождающего