

Департамент образования и науки Тюменской области
Региональный учебно-методический центр системы среднего профессионального образования Тюменской области
Региональное учебно-методическое объединение среднего профессионального образования Тюменской области по направлению «Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки»
Центр непрерывного аграрного образования Тюменской области
ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж»

СОГЛАСОВАНО



СОГЛАСОВАНО

Председатель
СПК «Садовод»
Ю.В. Федосенко
«5» ноября 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Руководитель регионального
учебно-методического
объединения по направлению
«Сельское хозяйство и
сельскохозяйственные науки»
М.В. Петроченко
«5» ноября 2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении региональной
Олимпиады профессионального мастерства
среди обучающихся профессиональных образовательных организаций
среднего профессионального образования
по направлению
«Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения региональной Олимпиады профессионального мастерства по УГПС 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство среди обучающихся средних профессиональных образовательных организаций по специальностям:

Наименование специальности	Наименование образовательной организации	Количество участников
35.02.05 Агронимия	ГАПОУ ТО «Ишимский многопрофильный техникум»	1
35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж»	2
	ГАПОУ ТО «Ишимский многопрофильный техникум»	1
35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж»	2
35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)	ГАПОУ ТО «Гольшмановский агропедагогический колледж»	2
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж»	1
	ГАПОУ ТО «Гольшмановский агропедагогический колледж»	1
	ГАПОУ ТО «Ишимский многопрофильный техникум»	1
	ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум»	1

1.2. Организаторами Олимпиады являются:

- Департамент образования и науки Тюменской области;
- Региональный учебно-методический центр системы среднего профессионального образования Тюменской области;
- Региональное учебно-методическое объединение среднего профессионального образования Тюменской области по направлению «Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки»;
- Центр непрерывного аграрного образования Тюменской области;
- ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж».

1.3. Место проведения Олимпиады: ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж».

1.4. Адрес образовательного учреждения: 627016, Тюменская область г. Ялуторовск ул. Бахтиярова 53, тел. 8 34535 24400

Контактные лица:

Губин Евгений Владимирович, заместитель директора по учебно-производственной работе, 89322009817

Петроченко Марина Валерьевна, руководитель учебно-методического отдела, 89028123116

1.5. Участники Олимпиады: обучающиеся старших курсов профильных специальностей.

1.6. Олимпиада проводится в очном формате.

1.7. Срок проведения Олимпиады: 27 ноября 2024 года.

1.8. Для участия в Олимпиаде образовательные организации направляют в Организационный комитет до 18 ноября 2024 года заявку в соответствии с прилагаемой формой (Приложение 1) по электронному адресу: metodkabinet.yalagro@mail.ru.

1.9. По результатам Олимпиады определяются 3 призовых места независимо от специальности.

1.10. Финансирование мероприятий Олимпиады осуществляется за счет средств организатора и соорганизаторов (по согласованию).

2. Цель и задачи Олимпиады

Олимпиада профессионального мастерства среди обучающихся профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования по направлению «Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки» направлена на:

- создание условий для проявления профессиональных и образовательных достижений, мотивирования к освоению компетенций, соответствующих запросам современного рынка труда;
- развитие творческой инициативы обучающихся, реализацию профессиональных способностей и интересов;
- развитие профессиональных компетенций обучающихся;
- развитие способности самостоятельно и эффективно решать проблемы в области профессиональной деятельности;
- формирование профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности.

3. Порядок организации и проведения Олимпиады

3.1. Олимпиада проводится на площадке ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж».

3.2. Для организационно-методического обеспечения Олимпиады создаются Организационный комитет, методическая комиссия, экспертная группа.

3.3. Организационный комитет Олимпиады (далее – Оргкомитет) создается для осуществления полномочий по организации и проведению Олимпиады, координации деятельности структурных подразделений и сотрудников ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж», участвующих в процессе ее организации и проведения.

Председателем Оргкомитета Олимпиады является заместитель директора по учебно-производственной работе ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж».

3.4. В состав Оргкомитета входят: методисты, преподаватели, мастера производственного обучения образовательной организации, работодатели.

Состав Организационного комитета утверждается приказом директора ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж».

3.5. Организационный комитет Олимпиады осуществляет следующие функции:

- 3.5.1. Информирование образовательных организаций о проведении Олимпиады;
- 3.5.2. Определение формы, порядка, места и сроков Олимпиады;
- 3.5.3. Формирование экспертной комиссии Олимпиады из числа представителей работодателей, заинтересованных организаций, ведомств;
- 3.5.4. Разработка программы Олимпиады с учетом продолжительности её работы в 1 день;
- 3.5.5. Разработка критериев оценки материалов;
- 3.5.6. Распределение обязанностей между членами Организационного комитета;
- 3.5.7. Утверждение состава участников Олимпиады;

3.5.8. Привлечение внимания общественности, средств массовой информации к проведению Олимпиады;

3.5.9. Издательство необходимых материалов для проведения Олимпиады;

3.5.10. Награждение победителей Олимпиады;

3.6. Организационный комитет рассматривает все спорные вопросы, возникающие при проведении Олимпиады, принимает по ним решения, которые являются окончательными.

3.7. Методическая комиссия осуществляет следующие функции:

3.7.1 Разрабатывает задания по профилям Олимпиады;

3.7.2. Определяет критерии и методики оценивания выполненных заданий по профилю Олимпиады;

3.7.3. Предоставляет решения заданий Олимпиады и критерии их оценивания в Оргкомитет для их последующего размещения в официальных источниках;

3.7.4. Вносит в Оргкомитет предложения по совершенствованию порядка организации Олимпиады.

3.8. Для проверки работ участников Олимпиады, определения предварительных и итоговых результатов Олимпиады. Оргкомитет формирует экспертную группу Олимпиады из числа педагогических работников образовательных организаций, представителей работодателей и соорганизаторов Олимпиады.

3.9. В состав экспертной группы не могут включаться лица, являющиеся членами методической комиссии Олимпиады по тому же профилю.

3.10. Экспертная группа Олимпиады осуществляет следующие функции:

3.10.1. Проверяет и оценивает выполнение заданий, практических испытаний участников Олимпиады;

3.10.2. Осуществляет контроль соблюдения требований Регламента участниками Олимпиады во время проведения Олимпиады;

3.10.3. Предоставляет Организационному комитету Олимпиады доступ к работам участников после публикации предварительных результатов этапов Олимпиады;

3.10.4. Определяет итоговые результаты этапов Олимпиады;

3.10.5. Представляет в Оргкомитет итоговые протоколы для их утверждения;

3.10.6. Вносит предложения по совершенствованию порядка организации Олимпиады;

3.10.7. Принимает решения о дисквалификации участников Олимпиады и аннулировании их результатов;

3.10.8. Осуществляет контроль соблюдения участниками Олимпиады норм настоящего Положения и Регламента Олимпиады, включая соблюдение ими указанных норм непосредственно во время проведения Олимпиады (выполнения заданий Олимпиады) и уполномочивает составление актов о нарушении / не прохождении участником Олимпиады соответствующего этапа Олимпиады, а также его удалении с места проведения

4. Порядок проведения Олимпиады

1. Олимпиада проводится в 1 учебный день.

2. Олимпиада включает в себя выполнение конкурсного задания первого уровня и выполнение практического задания вариативной части (по специальности):

2.1. Комплексное задание I уровня.

2.1.1. Комплексные задания I уровня едины для всех специальностей.

2.1.2. Максимальное количество баллов за выполнение заданий I уровня составляет 30 баллов.

2.1.3. Комплексное задание I уровня включает: решение заданий в тестовой форме, перевод профессионального текста, решение задач на управление трудовым коллективом.

2.1.3.1. Решение заданий в тестовой форме (20 заданий)

Направления тестовых заданий:

- Правовое обеспечение профессиональной деятельности;
- Информационные технологии в профессиональной деятельности;
- Охрана труда, безопасность жизнедеятельности, экология;
- Механизация сельского хозяйства.

Решение заданий в тестовой форме производится с применением персонального компьютера.

Комплект тестовых заданий соответствует номеру жеребьевки участника.

Каждый правильный ответ оценивается в 0,5 баллов.

Максимальная оценка за решение заданий в тестовой форме – 10 баллов.

Время выполнения задания – 30 мин.

2.1.3.2. Перевод профессионального текста

Перевод текста с английского языка с помощью словаря – 7 баллов, ответы на вопросы по тексту – 3 баллов.

Максимальная оценка за работу с профессиональным текстом – 10 баллов.

Время выполнения задания – 30 мин.

2.1.3.3. Решение задач по организации работы трудового коллектива

Задание включает в себя:

- определение явочной и списочной численности сотрудников структурного подразделения;
- оформление и составление унифицированной формы табеля учета использования рабочего времени (Т-12);

Максимальная оценка решения задач по организации работы трудового коллектива – 10 баллов.

Время выполнения задания – 30 мин.

2.2. Вариативная часть

Время выполнения – 60 мин.

Максимальная оценка – 50 баллов.

2.2.1. Практическое задание по специальностям 35.02.05 Агрономия, 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции:

- определение пленчатости зерна вручную согласно ГОСТ 10843-76 «Зерно»;
- определение энергии прорастания семян согласно ГОСТ 12038-84 «Семена сельскохозяйственных культур. Методы определения всхожести»

2.2.2. Практическое задание по специальностям 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства, 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК):

- выполнение коммутации распределительных коробок при помощи многоцветных соединительных клемм на стенде согласно принципиальной схеме;
- создание программы управления логическим реле (или программируемым логическим контроллером), согласно заданного алгоритма

2.2.3. Практическое задание по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования:

- регулировка клапанов двигателя на тракторе Д-240;
- ремонт и регулировка форсунок на стенде.

3. Подведение итогов

Эксперты устанавливают победителей в личном первенстве.

Победители и призеры Олимпиады определяются по максимально набранным баллам за выполнение всех заданий независимо от специальности

Победители и призеры Олимпиады получают дипломы 1, 2, 3 степени.

Все участники Олимпиады получают сертификаты.

Преподавателям, мастерам производственного обучения, подготовившим участников Олимпиады, предусмотрены благодарности.

Положение в электронной форме, дополнительные материалы (демоверсия Олимпиадных заданий) будут размещены 18.11.2024 на сайте ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж» по ссылке: <https://yalagrokoll.ru/rumo-spo-to/>

Департамент образования и науки Тюменской области
 Региональный учебно-методический центр среднего профессионального образования Тюменской области
 Региональное учебно-методическое объединение среднего профессионального образования Тюменской области по направлению «Сельское хозяйство и
 сельскохозяйственные науки»
 Центр непрерывного аграрного образования Тюменской области
 ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж»

ЗАЯВКА

на участие в региональной Олимпиаде профессионального мастерства среди обучающихся профессиональных образовательных организаций
 среднего профессионального образования по направлению «Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки»

№	Наименование образовательной организации	Ф.И.О. участника	Наименование специальности	Курс обучения	Ф.И.О сопровождающего

наименование должности

личная подпись

расшифровка подписи

М.П.

дата оформления заявки: ____

ПРОГРАММА

проведения региональной Олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования по направлению «Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки»

27 ноября 2024 г.

№	Наименование мероприятия	Время проведения	Место проведения
1	Прибытие, регистрация участников	8 ⁰⁰ – 9 ²⁵	Информационно-библиотечный центр (1 этаж)
2	Торжественное открытие Олимпиады, жеребьевка	9 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Информационно-библиотечный центр (1 этаж)
3	Выполнение Олимпиадных заданий I уровня	10 ¹⁰ – 12 ⁰⁰	Центр непрерывного аграрного образования (3 этаж)
	решение заданий в тестовой форме	10 ¹⁰ – 10 ⁴⁰	Аудитория 55
	работа с профессиональным текстом	10 ⁵⁰ – 11 ²⁰	Аудитория 49
	организация работы трудового коллектива	11 ³⁰ – 12 ⁰⁰	Аудитория 55
4	Обед	12 ⁰⁰ – 12 ⁵⁰	Столовая
5	Выполнение Олимпиадных заданий вариативной части	13 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰	Производственные мастерские
	35.02.05 Агрономия 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	13 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰	Корпус практических занятий Мастерская «Сельскохозяйственные биотехнологии»
	35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)	13 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰	Учебный корпус. Учебный полигон (1 этаж)
	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	13 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰	Корпус практических занятий Мастерская «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»
6	Подведение итогов Олимпиады	14 ¹⁰ – 14 ³⁰	Аудитория 50 (3 этаж) (заседание оргкомитета и экспертной комиссии)
7	Кофе - пауза	14 ¹⁰ – 14 ³⁰	Информационно-библиотечный центр (1 этаж)
	Торжественное закрытие Олимпиады Награждение победителей и призеров	14 ³⁰ – 15 ⁰⁰	

