



Утверждаю
Директор ГБПОУ «СЭМТ»
2025 г.
О.С. Лобанова

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении региональной дистанционной олимпиады
по комплексным профессиональным компетенциям
среди обучающихся профессиональных образовательных организаций

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о **региональной дистанционной олимпиаде по комплексным профессиональным компетенциям** (далее – **Олимпиада**) определяет цели, задачи, принципы, порядок организации и проведения Олимпиады.

1.2. Организатором Олимпиады является Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Свирский электромеханический техникум».

1.3. Основными целями и задачами Олимпиады являются стимулирование учебно-познавательной деятельности обучающихся образовательных организаций среднего профессионального образования, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих, создание условий поддержки одаренных обучающихся, развитие у обучающихся интереса к познавательной деятельности, повышение интереса к углубленному изучению **профильных дисциплин и междисциплинарных курсов**, формирование стремления к творческой самореализации обучающихся.

1.4. Олимпиада проводится по следующим направлениям подготовки (профессиям) среднего профессионального образования:

- 23.01.17 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»;
- 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»;
- 43.01.09 «Повар, кондитер»;

- 15.02.08 «Технология машиностроения».
- 15.02.19 «Сварочное производство»

Для каждого направления подготовки разрабатываются комплексные задания, интегрирующие знания по профильным общепрофессиональным дисциплинам и междисциплинарным курсам.

1.5. Для обеспечения единого информационного пространства для участников и организаторов мероприятия создан электронный ресурс Олимпиады. Вся необходимая документация по олимпиаде (информационное письмо, положение), представлены на электронном ресурсе мероприятия: <http://www.xn--l1ajeb.xn--p1ai/14089-2/>

2. Порядок организации и сроки проведения Олимпиады

2.1. Для обеспечения проведения Олимпиады создается Организационный комитет и жюри Олимпиады.

2.2. Организационный комитет и жюри Олимпиады формируются из педагогического состава образовательной организации и специалистов предприятий и организаций городского муниципального образования.

2.3. Организационный комитет:

- устанавливает сроки проведения Олимпиады;
- устанавливает продолжительность выполнения олимпиадных заданий;
- разрабатывает и утверждает правила участия в Олимпиаде;
- обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады;
- аннулирует результаты участников в случае нарушения ими правил участия в Олимпиаде;
- осуществляет общий контроль за проведением Олимпиады на платформе Online Test Pad;
- формирует протокол результатов участия в Олимпиаде, на основании итоговых баллов, сформированных автоматизированной системой оценивания, и публикует его на электронном ресурсе мероприятия: <http://www.xn--l1ajeb.xn--p1ai/14089-2/>
- утверждает список дипломантов Олимпиады;
- готовит материалы для освещения проведения и результатов Олимпиады на сайте образовательной организации.

2.4. Жюри Олимпиады:

- осуществляет контроль за содержанием олимпиадных заданий и корректностью работы автоматизированной системы оценивания;
- рассматривает апелляции (в случае их поступления);
- на основании автоматически сформированного рейтинга предлагает организационному комитету кандидатуры дипломантов Олимпиады;
- представляет в организационный комитет предложения по совершенствованию процедуры проведения Олимпиады.
- Экспертная комиссия утверждается приказом ГБПОУ ИО «Свирский электромеханический техникум» и проводит экспертизу конкурсных заданий, выполненных участниками, в соответствии с критериями оценивания, определяет победителей, заполняет протоколы Олимпиады. Состав экспертной комиссии формируется из числа представителей работодателей и мастеров производственного обучения других профессиональных образовательных организаций, принимающих участие в конкурсных испытаниях.

2.5. Олимпиада проводится с использованием дистанционных технологий является дистанционной.

2.6. Олимпиада проводится 19 ноября 2025 года на платформе «Online Test Pad» (<https://onlinetestpad.com/ru>). Доступ к заданиям будет предоставлен по индивидуальным ссылкам и активен с 12:00 по 15:00 (часовой пояс: GMT+8)

3. Порядок участия и определение дипломантов Олимпиады

3.1. В Олимпиаде на добровольной основе принимают участие студенты 2-х -- 4-х курсов профессиональных образовательных организаций, в количестве не более **5 человек** по каждому направлению образовательной организации осваивающие образовательные программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих по направлениям, указанным в пункте 1.4 настоящего Положения.

3.2. Регистрация участников осуществляется до **16:00 18 ноября 2025** года по форме: режим доступа -
<https://forms.yandex.ru/u/69017a4a84227c4c3def084f>

3.3. Олимпиада проводится с использованием дистанционных технологий является дистанционной.

3.4. Олимпиада проводится 19 ноября 2025 года на платформе «Online Test Pad» (<https://onlinetestpad.com/ru>). Доступ к заданиям будет предоставлен по индивидуальным ссылкам и активен с 12:00 по 15:00 (часовой пояс: GMT+8)

3.5. Количество участников Олимпиады от одной образовательной организации не более 5 человек по каждому из направлений подготовки.

3.6. Экспертиза Олимпиадных заданий проходит по соответствующим критериям. За каждый правильный ответ – 1балл. Общее количество заданий разное по общеобразовательным дисциплинам.

3.7. Участие в Олимпиаде осуществляется на безвозмездной основе.

3.8. Оценивание результатов выполнения олимпиадных заданий проводится автоматически платформой «Online Test Pad» по заранее установленным и опубликованным в задании критериям. Окончательный результат (балл) отображается участнику **непосредственно после завершения выполнения задания**. Итоговый протокол формируется **после окончания отведенного времени Олимпиады**.

3.7. По результатам участия в Олимпиаде определяются дипломанты I, II, III степени в каждом направлении подготовки. Дипломанты I степени признаются победителями Олимпиады, дипломанты II и III степени признаются призерами Олимпиады.

3.6. Для преподавателей, организаторов команды участников, предусмотрены благодарности.

3.7. Порядок участия и сроки проведения Олимпиады, информация о дипломантах, а также участниках Олимпиады и руководителях участников доводятся до сведения заинтересованных лиц путем её размещения на электронном ресурсе мероприятия: <http://www.xn--l1ajeb.xn--p1ai/14089-2/>

Контактное лицо:

Грицких Владимир Геннадьевич т. 8(914)946-01-86.



**Состав организационного комитета
областной олимпиады по общеобразовательным дисциплинам
среди обучающихся профессиональных
образовательных организаций Иркутской области**

Бадикова Анна Владимировна – заместитель директора по учебной работе ГБПОУ ИО «Свирский электромеханический техникум»;

Грицких В.Г. – преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ ИО «Свирский электромеханический техникум»

Ковалевич С.О. – преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ ИО «Свирский электромеханический техникум»

Мазунова Л.Ю. – преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ ИО «Свирский электромеханический техникум»

Соболевский С.Н. – преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ ИО «Свирский электромеханический техникум»

Чернышева Е. С.– преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ ИО «Свирский электромеханический техникум»

Ходжибаева Е.Д. – преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ ИО «Свирский электромеханический техникум»

Юрченко Д. А. – преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ ИО «Свирский электромеханический техникум»

Хромова А.А. – мастер производственного обучения, преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ ИО «Свирский электромеханический техникум»

Черникава А. С. – мастер производственного обучения, преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ ИО «Свирский электромеханический техникум»