

УТВЕРЖДАЮ

**Вице-министр просвещения
Республики Казахстан**

Б. Оспан

2025 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

о Республиканском конкурсе профессионального мастерства среди учащихся общеобразовательных организаций «JasSkills Kazakhstan – 2025»

Настоящее Положение определяет цели и задачи Республиканского конкурса профессионального мастерства среди учащихся общеобразовательных организаций, порядок его организации, проведения, подведения итогов и награждения победителей.

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения Республиканского конкурса профессионального мастерства «JasSkills Kazakhstan – 2025» (далее – *Конкурс*), а также условия участия в нём.

1.2. Настоящее Положение разработано на основании Плана мероприятий по проведению Года рабочих профессий.

1.3. Организатором конкурса является Министерство просвещения Республики Казахстан.

1.4. Соорганизаторы конкурса: НАО «Talar», государственное учреждение «Управление образования города Алматы».

1.5. Организацию и проведение конкурса (методическое, информационное и техническое обеспечение) осуществляет государственное учреждение «Управление образования города Алматы».

1.6. Текущие и организационные работы по проведению конкурса осуществляет организационный комитет (далее – *Организационный комитет*). В состав Организационного комитета входят сотрудники НАО «Talar», представители управления образования, сотрудники организатора-колледжа и работодатели.

2. Цели и задачи конкурса

2.1. Цель конкурса – популяризация среди учащихся рабочих профессий, обеспечение ранней профессиональной ориентации учащихся, обмен начальными профессиональными навыками, повышение интереса к осознанному выбору профессии и поступлению в колледж.

2.2. Задачи конкурса:

1. Совершенствование профессиональных навыков:

- Создание возможности сочетания теоретических знаний учащихся с практикой;

- Освоение современных технологий и новых методов.

2. Распространение передового опыта:

- Популяризация опыта организаций образования;

- Создание площадки для обмена мнениями по популяризации рабочих профессий.

3. Повышение мотивации молодежи:

- Повышение интереса учащихся к рабочим профессиям;

- Мотивация и поддержка лучших учеников.

4. Внести вклад в развитие рабочих профессий:

- Обеспечение лучшего обмена опытом между регионами.

3. Обязанности организационного комитета, технического комитета и экспертов конкурса

3.1. Для проведения республиканского конкурса создаются организационный комитет и технический комитет, действующие в соответствии с настоящим Положением.

3.2. Состав организационного комитета, технического комитета и экспертов конкурса определяется областным управлением образования. Председатель экспертов (Главный эксперт) согласовывается с НАО «Talar».

3.3. Обязанности организационного комитета, технического комитета и экспертов определяются настоящим Положением.

3.4. Организатор конкурса должен подготовить общую конкурсную программу для всех участников, а также программу церемонии открытия и закрытия конкурса.

3.5. Обязанности организационного комитета:

- обеспечение равных условий для участников;

- предоставление необходимых условий, инфраструктуры, расходных материалов и оборудования для конкурсных площадок в соответствии с Техническим описанием компетенции и Инфраструктурным листом;

- общее руководство проведением конкурса и организационно-методическое обеспечение;

- приём и регистрацию заявок, организацию экспертной оценки конкурсных работ;

- привлечение экспертов для оценки конкурсных материалов по всем видам мероприятий;

- обеспечение соблюдения требований охраны труда, техники безопасности, противопожарной безопасности и санитарно-эпидемиологических норм на всех конкурсных площадках;

- информирование участников о правилах нахождения на площадке, путях эвакуации и действиях в чрезвычайных ситуациях;

- обеспечение медицинского сопровождения на месте проведения конкурса.

3.6. Обязанности технического комитета:

- разработка конкурсных заданий;

- разработка и утверждение критериев оценки конкурсных заданий;

- подготовка перечня для выполнения конкурсных заданий (набора данных) и итогового перечня;

- техническая и информационная поддержка конкурса.

3.7. Обязанности экспертного совета:

- главный эксперт и его заместитель осуществляют руководство, общее управление и координацию работы по компетенции на конкурсной площадке;

- эксперт выступает от имени своего участника и обязан участвовать в оценке других конкурсантов в соответствии с ролью, возложенной на него Главным экспертом.

4. Требования к участникам конкурса

4.1. Участники конкурса профессионального мастерства – учащиеся 9-х и 10-х классов общеобразовательных школ Республики Казахстан, победители региональных отборочных этапов.

4.2. Участника сопровождает один эксперт-компатрот.

4.3. Участники обязаны соблюдать правила внутреннего распорядка, технику безопасности, а также указания организаторов и сопровождающих лиц.

4.4. Несовершеннолетние участники должны иметь письменное согласие родителей (законных представителей), оформленное в установленном порядке, на участие в конкурсе.

4.5. Все несовершеннолетние участники во время проведения конкурса (включая поездку, экскурсии, проживание и другие мероприятия, связанные с чемпионатом) должны находиться под постоянным контролем сопровождающих лиц, назначенных направляющей образовательной организацией или родителями (законными представителями).

4.6. В случае нарушения правил организаторы оставляют за собой право ограничить участие нарушителя в конкурсных мероприятиях.

4.7. В ходе конкурса участникам запрещается пользоваться телефоном/смартфоном.

4.8. Участникам запрещается покидать рабочее место.

4.9. В случае несогласия с решением экспертного совета участник имеет право подать апелляцию в течение 2 часов после объявления итогов конкурса.

4.10. Все участники конкурса – конкурсанты, эксперты, технические делегаты, помощники технических делегатов, руководители команд, наблюдатели и другие ответственные лица конкурса (далее – Участники), обязаны соблюдать требования настоящего Положения.

5. Порядок и сроки проведения конкурса

5.1. Конкурс проводится в офлайн-формате.

5.2. Конкурс проводится на базе 11 государственных колледжей (далее – Организаторы-колледжи) согласно Приложению №2.

5.3. Дата проведения конкурса: **19 сентября 2025 года**. Церемония открытия: 18 сентября 2025 года, церемония закрытия: 20 сентября 2025 года.

5.4. Для участия в конкурсе необходимо заполнить и направить заявку на электронный адрес Организатора-колледжа. Электронный адрес Организатора-колледжа указаны в *Приложении №2*.

5.5. Организатор-колледж принимает заявки от участников для проведения конкурса. Все участники подлежат обязательной регистрации. Заявки принимаются до **12 сентября 2025 года** (*Приложение №1*).

5.6. Для участия в Республиканском конкурсе должна быть предоставлена полная информация об участнике. Несоблюдение этого требования означает, что данные участника не будут указаны в печатных материалах и табличках. Технические делегаты несут ответственность за правильность написания и оформления данных участников.

5.7. Регистрацию участников по компетенциям осуществляют ответственные лица.

5.8. От одного региона подается одна заявка по каждой компетенции, подписанная руководителем Управления образования.

5.9. Конкурсная документация по каждой компетенции включает обязательные разделы:

- конкурсное задание;
- инфраструктурный лист;
- техническое описание компетенции.

5.10. Командировочные расходы участника и сопровождающего обеспечиваются направляющей стороной.

6. Содержание конкурса

6.1 Конкурсные задания разработаны в соответствии со стандартами WorldSkills. Подробное описание конкурсных заданий представляется в конкурсной документации по каждой компетенции и размещается на официальном сайте Управления образования города Алматы.

6.2 Конкурс проводится по 11 востребованным профессиям, охватывающим области строительство и строительные технологии, информационные и

коммуникационные технологии, производственные и инженерные технологии, искусство и дизайн, социальные и персональные услуги, транспорт и логистика.

6.3 В соответствии с форматом конкурсных заданий участнику необходимо обеспечить выполнение следующих практических заданий:

- **Строительство и строительные технологии** - Электромонтажные работы: конкурсное задание состоит из одного модуля: сборка электрической схемы на учебном стенде. Участники должны продемонстрировать профессиональные навыки электромонтажа и соблюдение правил техники безопасности;

- **Информационные и коммуникационные технологии**: - Веб-технологии: конкурсное задание состоит из трёх модулей: А — дизайн сайта в Figma, В — разработка и размещение в Visual Studio Code, С — добавление интерактивности на JavaScript. Участники создают одностраничный прототип EduSpace, демонстрируя навыки веб-дизайна, вёрстки и программирования по заданным требованиям;

- **Мобилография**: конкурсное задание состоит из трёх модулей: создание сценария, съёмка и монтаж видеоролика. Участники выполняют работу по заданным требованиям, демонстрируя профессиональные навыки, творческий подход, владение современными технологиями и соблюдение правил безопасной работы;

- **Производственные и инженерные технологии**: Технологии умного дома: задание состоит в сборке модели «Умного дома» и написании программы для её работы. Нужно подключить датчик освещённости, светодиоды, вентилятор и модуль Bluetooth, собрать схему и проверить, чтобы светодиоды реагировали на свет, а вентилятор управлялся с телефона. Программа должна обеспечивать автоматическую работу по датчику и интерактивное управление через Bluetooth;

- **Искусство и дизайн**: графический дизайн: выполнить комплексную работу, включающую написание эссе, набор текста, обработку изображения, создание афиши и подготовку итогового файла;

- **Социальные и персональные услуги**: - Поварское дело: конкурсное задание состоит из двух модулей: приготовление супа-пюре из тыквы и горячего блюда из курицы. Участники демонстрируют профессиональные навыки в приготовлении и оформлении блюд с учётом технологических требований и правил безопасности;

- **Парикмахерское дело**: конкурсное задание состоит из трёх модулей, в каждом из которых участники выполняют женские причёски на манекен-голове в соответствии с фотографией-вдохновением и пожеланиями «клиента». Задания направлены на демонстрацию профессиональных навыков в укладке, использовании украшений и плетений, с учётом коммерческих стандартов и техники безопасности;

- Ресторанный сервис: конкурсное задание состоит из 4-х модулей: Складывание салфеток, Сервировка тематического стола (АРТ стол), приготовление фруктовой тарелки, приготовление авторского безалкогольного коктейля. Участники демонстрируют профессиональные навыки необходимые при обслуживании в сфере питания;

- Пекарское мастерство: конкурсное задание состоит из трёх модулей: выпечка пшеничного хлеба, сдобных изделий и кексов. Участники демонстрируют навыки в работе с тестом, оформлении и выпечке изделий с учётом технологических требований и правил безопасности;

- Технология моды: конкурсное задание состоит из трех модулей: А-Выполнение эскиза модели в соответствии с выбранными тканями, В-Раскрой и изготовление шопера, С- создание украшения для шопера из предложенных материалов;

- **Транспорт и логистика** - Ремонт и обслуживание легковых автомобилей: практическое выполнение работ по частичной разборке и сборке бензинового двигателя Hyundai G4NA 2.0 L.

7. Подведение итогов и награждение

7.1. Участники, показавшие наилучшие результаты по критериям выполнения конкурсных заданий в каждой компетенции, признаются победителями конкурса в соответствующем направлении.

7.2. Результаты конкурса определяются на основе системы оценки CIS. Итоги оценки заносятся в протокол конкурса.

7.3. Если разница между двумя и более участниками составляет не более 2 баллов по шкале в 700 баллов, присуждаются равнозначные медали: два и более участника – золотые, два и более – серебряные, два и более – бронзовые, а также медали «За профессионализм».

7.4. Члены конкурсной комиссии и эксперты-компатриоты награждаются Благодарственными письмами Министерства просвещения Республики Казахстан.

**ЗАЯВКА
НА УЧАСТИЕ В РЕСПУБЛИКАНСКОМ КОНКУРСЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА
«JASSKILLS KAZAKHSTAN 2025»**

№ п/ п	Наименование региона	Наименование компетенции	ФИО участника	Место обучения, дата рождения, контактный телефон и электронная почта участника	ФИО руководите ля/компатр иота	Должность, место работы, контактный телефон и электронная почта руководител я
1						
2						
3						

Руководитель УО региона _____ ФИО

Исполнитель:

ФИО: _____

**НАПРАВЛЕНИЯ И ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ
КОНКУРСА JASSKILLS KAZAKHSTAN 2025**

№п/п	Наименование колледжа-организатора	Наименование компетенции	ФИО, должность и контакты главного эксперта	e-mail для регистрации участников по компетенциям
1	Алматинский многопрофильный колледж (Жандосова 63)	Веб технологии	Шаукенова Дана Еркінқызы, мастер п/о 8 771 629 7802	amk-college@almatybilim.kz
2	Колледж Принтмедиа технологий (ул. Шевченко, 202)	Графический дизайн	Кошербаева Айман Оралжановна, мастер п/о 8 707 300 5951	kaipova_aynur@mail.ru
3	Алматинский технологический колледж	Поварское дело	Таиров Ришат Таиржанович мастер п/о, 8 747 957 8870	talrov.13.99@gmail.com
4	Алматинский колледж моды и сферы обслуживания	Парикмахерское дело	Саурбаева Сандугаш Ануарбекқызы мастер п/о, 8 747 672 7330	sauyrbaeva.sandugash@mail.ru
5	ALMATY POLYTECHNIC COLLEGE (Тастак 1, дом 1В)	Мобилография	Сарсенов Алтынбек Жарылкапулы Мастер п/о, 8 771 420 9017	polytechskills25@gmail.com
6	Алматинский строительно-технический колледж	Технологии умного дома	Рахметжанова Толкын Мауленовна, мастер п/о, 8 747 339 2757	tolkyn2304@gmail.com
7	Алматинский автомеханический колледж	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Бектуров Ерлан Барлыкказинович 8 778 923 9195	aak-college@almatybilim.kz
8	Колледж индустрии	Ресторанный сервис	Омирбекова Гулим Манатовна,	Gulim_om@mail.ru

	туризма и гостеприимства		8 707 266 8553	
9	Алматинский государственный бизнес колледж	Пекарское мастерство	Кабылдаева Куралай Амангельдиевна мастер п/о, 8 707 822 5642	Kuralai31@mail.ru
10	Алматинский колледж энергетики и электронных технологий	Электромонтажные работы	Садакбаев Бекторе Султангалиевич 8 702 781 2759	Bektore1990@mail.ru
11	Алматинский колледж автомобильной и модной индустрии	Технология моды	Ягодкина Светлана Владимировна, 8 707 781 8514	yagodkin@inbox.ru