



Стандарты JuniorSkills (проект 14.03.2016)



I. Общие положения

1.1. Стандарты JuniorSkills – это нормативно-технический документ общетехнических, организационно-методических норм и правил, которые определяют обязательные требования к качеству подготовки и проведения мероприятий в рамках реализации программы JuniorSkills.

1.2. Стандарты JuniorSkills разработаны на основе:

1. Нормативно-правовых актов, регулирующих вопросы содержания и форм профессионального обучения школьников 10-17 лет, требований к условиям организации трудовой деятельности несовершеннолетних:
 - Закон «Об образовании»
 - Трудовой кодекс РФ
 - Федеральный государственный образовательный стандарт общего образования
 - Санитарные нормы и правила для школ
 - Санитарные нормы и правила для учреждений дополнительного образования
 - Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста.
2. Стандарта WSR
3. Инструкции по работе с системой CIS
4. Концепции JuniorSkills

1.3. Стандарт JuniorSkills разработан, исходя из следующих концептуальных установок и задач:

- Создание условий и предоставление возможностей каждому ученику для профессиональных проб в разных сферах и по разным компетенциям, обучаясь у профессионалов для углубленного освоения и получения профессии к окончанию школы.
- Создание новых возможностей для профориентации и освоения школьниками современных и будущих профессиональных компетенций на основе инструментов движения WorldSkills с опорой на передовой отечественный и международный опыт.
- Разработка целостной системы профориентационной работы со школьниками с использованием различных форм учебной и внеучебной деятельности: учебные курсы, индустриальные экспедиции с обязательным включением профессиональных проб, технические лагеря, детско-взрослые производства, практико-ориентированная проектная деятельность, взаимодействие в рамках сетевых сообществ.
- Повышение профессионализма педагогов – участников программы через прохождение стажировок на базе реальных производств.
- Создание инфраструктуры программы: межведомственные рабочие группы, экспертные сообщества, специализированные центры компетенций.
- Создание массового российского движения JuniorSkills и включение его как особой неотъемлемой части в движение WorldSkills.

- Продвижение JuniorSkills как международной инициативы России.

1.4. Стандарт JuniorSkills содержит требования к:

- Чемпионатам JuniorSkills;
- Методическому пакету технической документации;
- Мероприятиям, проводимым в рамках реализации программы JuniorSkills.

II. Содержание стандарта по подготовке и проведения чемпионатов JuniorSkills

Параметр стандарта	Содержание стандарта
1. Организация чемпионата	1.1. Продолжительность чемпионата 2-3 дня
	1.2. Чемпионаты состоят из двух обязательных частей: конкурсной и деловой (для школьников, экспертного сообщества, гостей)
	1.3. Соревнования JS проводятся по каждой компетенции на единой площадке со взрослыми участниками (в случае, если чемпионат JuniorSkills проводится совместно с чемпионатом WorldSkills)
2. Участники чемпионата	2.1. Обучающиеся в возрасте с 10 до 17 лет образовательных организаций общего и дополнительного образования по двум возрастным группам: 10-13 лет и 14-17 лет.
	2.2. Соревнования предполагают командное участие (как правило, 2 участника; по некоторым компетенциям – 3 участника)
	2.3. Количество команд по одной компетенции определяется особенностями компетенции, но не может быть менее 3-х.
3. Эксперты	3.1. Статус Главного эксперта чемпионата присваивается представителям индустриальных партнеров, образовательных организаций профессионального образования, имеющих опыт работы по данной компетенции и участия в подготовке и проведении чемпионатов JuniorSkills.
	3.2. Главные эксперты чемпионата рекомендуются экспертным сообществом и утверждаются Дирекцией JS (Национальные чемпионаты) или организаторами чемпионата/ПКЦ JS (остальные чемпионаты).
	Старшие региональные эксперты назначаются организаторами региональных чемпионатов по согласованию с Главным экспертом и Дирекцией JuniorSkills
Конкурсное задание	Содержание конкурсных заданий должно быть нацелено на подготовку к выполнению конкурсных заданий WSI
	Задание должно формировать целостное восприятия компетенции как широкой сферы профессиональной деятельности, учитывая, в том числе, все стадии работы в этой области и цикл создания продукции.
	Задание должно соответствовать индустриальным потребностям, содержанию профессиональной деятельности по данной компетенции
	Конкурсное задание ориентировано на высокую сложность для максимального возраста в каждой возрастной категории, что делает практически невозможным его выполнение за отведенное время в полном объеме и без ошибок, но в то же время с учетом уровня подготовки школьников.
	Конкурсное задание должно быть одинаковым для всех участников и может предусматривать несколько видов

	<p>деятельности, соответствующих содержанию компетенции.</p> <p>Конкурсное задание должно состоять из 3-9 модулей, позволяющие наиболее полно раскрыть профессиональные навыки и умения, предусмотренные компетенцией</p> <p>Конкурсное задание, которое выдается участникам чемпионата должно состоять из 3-х частей:</p> <ul style="list-style-type: none"> -описание реальной ситуации для данной компетенции, требующей создания продукции с признаками социальной полезности и/или новизны; - краткая и четкая формулировка задания, содержащая описание конечного продукта/результат; -перечень определенных действий или шагов, обязательных для выполнения конкурсного задания <p>Конкурсные задания должны быть опубликованы не менее чем за 1,5 месяца до начала чемпионата.</p> <p>Конкурсное задание оформляется на листе А-4 и занимает только одну сторону. Необходимые схемы, чертежи, дополнительные данные оформляются в виде приложений, на которые есть ссылки в задании.</p> <p>За сутки до начала чемпионата вносятся 30% изменения на основании единогласного решения экспертного сообщества по данной компетенции (работающих на чемпионате)</p>
Выполнение конкурсного задания	<p>Продолжительность выполнения заданий 8-12 часов</p>
	<p>Продолжительность ежедневного выполнения конкурсного задания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для возрастной категории 10-13 лет – не более 6 академических часов (4,5 астрономических часа) -для возрастной категории 14-17 лет - не более 7 академических часов (5 астрономических часов)
	<p>Для выполнения практического задания участникам конкурса предоставляются равноценные рабочие места, участники обеспечиваются однотипным оборудованием, приспособлениями, принадлежностями, измерительными инструментами и инвентарем.</p>
	<p>Перед выполнением практического задания Главный эксперт знакомит участников чемпионата с заданием, условиями его проведения, необходимой технической документацией, технологической оснасткой, инструментом и приспособлениями.</p>
	<p>Перед выполнением конкурсного задания участники проходят инструктаж по охране труда</p>
	<p>Перед выполнением конкурсного задания участнику выдается задание (описание, чертеж, схема) и предоставляется возможность в течение определенного времени ознакомиться с заданием, а также с рабочим местом, проверить оборудование в рабочем режиме.</p>

Критерии и процедура оценивания	Критерии оценивания включают в себя аспекты оценивания, позволяющие наиболее полно оценить выполнение задания.
	Количество основных критериев оценивания зависит от количества профессиональных навыков, содержащихся в техническом описании компетенции.
	Общее количество аспектов оценивания должно быть в пределах от 50 до 300 (оптимально – от 75 до 250). Оценивание по каждому из них проводится не более, чем по 2-х балльной шкале
	Все критерии оценивания делятся на объективные и субъективные. Субъективных критериев должно быть не более 10%.
	К оцениванию по объективным критериям привлекаются не менее 3-х экспертов. К оцениванию по субъективным критериям привлекаются не менее 5-ти экспертов.
Конкурсное оборудование	Инструменты и расходные материалы, необходимые для выполнения конкурсного задания должны соответствовать инфраструктурному листу и требованиям к оборудованию поставляемому в школы и организации дополнительного образования.
Инфраструктурные листы	Перечень конкурсного оборудования, инструментов и расходных материалов составляется в соответствии с техническим описанием компетенции и конкурсным заданием чемпионата.
	Перечень включает наименования <ul style="list-style-type: none"> • Конкурсного оборудования (станки, компьютеры...) • Инструментов и расходных материалов • Мебели и орг.техники
План застройки	Графическое изображение размещения основного и вспомогательного конкурсного оборудования в соответствии с Техническим описанием, конкурсным заданием и требованиями СанПиН к площадям конкурсных площадок с указанием подводки электричества, вытяжек, застройки вспомогательных помещений
Макеты документов (дипломы, сертификаты, благодарности)	Если чемпионат проводится совместный (WSR и JS), то на бланке <ul style="list-style-type: none"> - в левом углу должно быть лого чемпионата (Молодые профессионалы (WSR) название региона, год)2016. - в правом углу- JuniorSkills, название региона, год. - в числе организаций указываются ВСП и ФВД. - в цветовой гамме желательно использовать изумрудный фон с цветными вставками (макет JS)
Пресс-релизы	В пресс-релизе - обязательна фраза: «Программа ранней профориентации и основ профессиональной подготовки школьников JuniorSkills инициирована в 2014 году Фондом Олега Дерипаска «Вольное Дело» в партнерстве с WorldSkills Россия при поддержке Агентства стратегических инициатив, Министерства образования и науки РФ, Министерства промышленности и торговли РФ. Программа JuniorSkills является стратегическим партнерским

	проектом Союза «Ворлдскиллс Россия» и Фонда Олега Дерипаска «Вольное Дело».
--	---