

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по профессии

«Мастер столярно-плотницких работ»

с учётом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции

«Столярное дело»



worldskills
Russia

а к а

д е ■

м и я

2018 г.

Рабочая тетрадь

Программа повышения квалификации

преподавателей

(мастеров производственного обучения)

«Практика и методика подготовки кадров
по профессии «Мастер столярно-плотницких
работ»

с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия

по компетенции «Столярное дело»»

Краснодар 2018

Рабочая тетрадь по компетенции «Столярное дело» составлена для слушателей Программы повышения квалификации преподавателей (мастеров производственного обучения) «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Мастер столярно-плотницких работ» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Столярное дело»».

Состоит из следующих разделов:

Наименование раздела	Стр.
<u>Модуль 1.</u> Ознакомление с WSI и Ворлдскиллс Россия. Стандарт компетенции WSSS «Столярное дело» (конкурсное задание, техническое описание, инфраструктурный лист, схема и оборудование рабочих мест, требования к технике безопасности, критерии оценивания, кодекс этики, основные термины)	3
<u>Модуль 2.</u> Современные технологии в профессиональной сфере деятельности по компетенции «Столярное дело»	10
<u>Модуль 3.</u> Профессиональные технологии обучения с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Столярное дело»	12
<u>Модуль 4.</u> Организация и проведение демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия. Оценка квалификации студента (выпускника) в ходе демонстрационного экзамена	16
Тестовые задания для входного и выходного контроля	24

Модуль 1. Ознакомление с WSI и Ворлдскиллс Россия. Стандарт компетенции WSSS «Столярное дело»

Тема 1.1. Международное движение WorldSkills International (WSI): понятие, содержание, структура. Движение Ворлдскиллс Россия.

WorldSkills – это международное некоммерческое Движение, целью которого является повышение престижа рабочих профессий и развитие профессионального образования путем гармонизации лучших практик и профессиональных стандартов во всем мире посредством организации и проведения конкурсов по профессиональному мастерству.

История международного движения WorldSkills International

1947 год, Испания – зарождение Движения по проведению профессиональных тренингов и соревнований, которое впоследствии превратилось в WorldSkills International.

- 1983 год – Движение преобразовано в Международную Организацию по проведению профессиональных тренингов и конкурсов – International Vocational Training Organization (IVTO);
- В начале 2000-х годов IVTO была переименована в WorldSkills International (WSI);
- Сейчас WorldSkills International насчитывает в своем около 80 стран, включая Россию.

➤

История возникновения и развития движения WorldSkills в России

WorldSkills дает возможности:

Экспертам – осваивать новые методы обучения и технологии, участвовать в формировании стандартов профессий;

Государству – измерять и сравнивать уровень навыков специалистов и учащихся, участвующих в чемпионатах по стандартам WorldSkills по всей стране.

Работодателям – подбирать для себя персонал на этапе получения учащимися профессионального образования.

Учебным заведениям – обновление материальной базы.

Учащимся – изучать современные технологии и лучшие мировые практики, участвовать в региональных, окружных, национальных и международных чемпионатах, получать от работодателей предложения о трудоустройстве.

Контрольные вопросы:

1. Сколько стран входит в движение WorldSkills International?

2. Что такое "Чемпионат HiTech"?

3. В каком году чемпионат Мира состоится в России? _____

4. Что такое "JuniorSkills"?

5. Что такое "FutureSkills"?

6. Где зародились JuniorSkills и FutureSkills?

7. Что такое "EuroSkills"?

8. Когда Россия впервые приняла участие в международном чемпионате WSI? _____

9. Какие действительно возможности дает движение WorldSkills?

Основные термины на Чемпионате и Демонстрационном экзамене:

- Кодекс этики;
- Регламент чемпионата / «Методика организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия»;
- Техническое описание компетенции;
- Конкурсное задание, внесение 30% изменений (не применяется на ДЭ);
- Инфраструктурный лист;
- «Тулбокс»;
- План застройки конкурсного участка;
- План работы площадки (SMP);
- Критерии оценки;
- CIS, 100 бальная и 500 бальная шкалы результатов .

Контрольные вопросы:

1. Какой из документов устанавливает «рамки компетенции «Столярное дело»?»

2. Могут ли быть включены в Конкурсное задание технологии не указанные в Техническом описании компетенции «Столярное дело»?

3. Могут ли в Техническое описание компетенции «Столярное дело» при его актуализации включаться навыки, которые относятся к другой профессии (например, в список навыков столяра включить навыки слесаря)?

4. Какой документ регламентирует обнаружение Конкурсного задания компетенции «Столярное дело»?

5. В каком документе упоминается «тулбокс»?

6. Что такое «точка СТОП» в конкурсном задании?

7. В каком случае актуализируется Техническое описание компетенции «Столярное дело»?

8. Что устанавливает Техническое описание компетенции «Столярное дело»?

9. Какой раздел является самым важным в Техническом описании?

10. Какую информацию содержит WorldSkills Standard Specification (WSSS)?

11. Что указывается в Техническом описании компетенции «Столярное дело»?

12. Техническом описании компетенции «Столярное дело» необходимо использовать совместно с какими документами?

13. Когда происходит актуализация Технического описания компетенции для региональных чемпионатов?

14. Конкурсное задание компетенции «Столярное дело»?

15. Какой уровень сложности должен быть у Конкурсного задания компетенции «Столярное дело»?

16. Сколько часов дается на выполнение конкурсного задания на чемпионатах по стандартам WorldSkills Russia задания компетенции «Столярное дело»?

17. Могут ли модули Конкурсного задания компетенции «Столярное дело» иметь разный вес?

18. Кто вносит 30% изменения в Конкурсное задание регионального чемпионат?

19. Когда должны вноситься 30% изменения?

20. Каким условиям должны соответствовать 30% изменения?

Тема 2.2 Демонстрационные лекции и мастер-классы организаций-работодателей (социальные партнеры ООО «ТТС Тултехник Системс» (FESTOOL), Altendorf Competence Centre)

Тема 2.3 Демонстрационные мастер-классы члена национальной сборной Ворлдскиллс Россия

Тема 3.2 Методика реализации основной профессиональной образовательной программы и отдельных профессиональных модулей с учетом стандарта компетенции «Столярное дело» Ворлдскиллс Россия

Актуализация учебно-методических комплексов профессиональных модулей профессиональной образовательной программе (программы профессионального обучения) по профессии «Мастер столярно-плотницких работ» с учетом стандарта компетенций Ворлдскиллс Россия

Модуль 4. Организация и проведение демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия. Оценка квалификации студента (выпускника) в ходе демонстрационного экзамена

Тема 4.1 Основные положения организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия

Тема 4.2 Методика организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия. Оценка квалификации обучающегося

Выполнить задания на тему **«Конкурсное задание»**

1.1 Конкурсное задание должно быть рассчитано:

- Не менее чем на 12 часов
- Не менее чем на 15 часов
- Не менее чем на 20 часов

1.2 Конкурсное задание разрабатывается:

- Независимая группа экспертов
- Сертифицированные эксперты
- Менеджер компетенции

1.3 Конкурсное задание должно состоять:

- Не менее чем из трех модулей
- Не менее чем из четырех модулей
- Не мене чем из пяти модулей

1.4 Первый модуль КЗ заключается в:

- Выполнении внутренних соединений
- Выполнении наружных соединений
- Выполнении полноразмерного чертежа

1.5 Зазоры при формировании соединений не должны превышать:

- 0,05 мм
- 0,10 мм
- 0,15 мм

1.6 Форма участия в конкурсе компетенции «Столярное дело»:

- Индивидуальная
- Групповая
- Комбинированная

1.7 Конкурсное задание состоит:

- Только из практической части
- Только из теоретической части
- Из теоретической и практической частей

1.8 Перед началом соревнований КЗ усложняется путем:

- Внесения 30% изменений
- Представлением дополнительного «скрытого задания»
- Внесением 30% изменений или представлением «скрытого задания»

Выполнить задания на тему **«Критерии оценки»**

2.1 Общее количество баллов по всем критериям оценки составляет:

- 50 баллов
- 100 баллов
- 150 баллов

2.2 Не бывает оценок по критериям:

- Объективных
- Субъективных
- Не объективных

2.3 Критерии оценок содержат следующие разделы:

(разработать критерии оценок для разработанного КЗ)

Раздел	Критерий	Оценки		
		Субъективна	Объективная	Общая

2.4 Субъективные оценки Judgment выставляются по шкале:

- От 0 до 3 баллов
- От 1 до 3 баллов
- От 1 до 10 баллов

2.5 Объективные оценки определяются:

- Простым измерением или «Есть», «Нет»
- Визуально
- На ощупь

2.6. Оценка отделки должна производиться:

- Визуально
- На ощупь
- По образцам сравнения

2.7. Количество баллов набранное за один критерий не должно превышать:

- 1 балла
- 2 балла
- 3 балла

2.8. Минимальная единица оценки выполнения КЗ:

- Критерий
- Субкритерий
- Аспект

Выполнить задания на тему «Техническое описание компетенции(ТО)».

3.1. Чертеж КЗ выполняется в соответствии с требованиями:

- ЕСКД
- Союза WSR
- ISO

3.2. Точность размеров при выполнении чертежа не должна превышать:

- 0,5 мм
- 1,0 мм
- 2,0 мм

3.3. При выполнении внутренних соединений правильность размеров под шип не должна иметь погрешность:

- Более 0,5 мм
- Более 1,0 мм
- Более 1,5 мм

3.4. При выполнении внешних соединений величина зазоров в плечах не должна превышать:

- 0,05 мм
- 0,10 мм
- 0,15 мм

3.5. Коробление созданного столярного изделия не должно превышать:

- 1,0 мм
- 2,0 мм
- 3,0 мм

3.6. Погрешность углов созданного столярного изделия не должно превышать:

- 1,0 мм
- 2,0 мм
- 3,0 мм

3.7. Размеры созданного столярного изделия не должны иметь отклонений превышающих:

- 1,0 мм
- 2,0 мм
- 3,0 мм

3.8. Для выполнения КЗ могут использоваться материалы:

- Хвойных пород
- Материалы твердых лиственных пород
- Материалы твердых лиственных пород или мягких лиственных пород.

3.9. Готовые к выполнению КЗ материалы должны:

- Превышать номинальный размер на 0,5 мм
- Равны номинальному размеру
- Превышать номинальный размер на 1,0 мм

Разработать Конкурсное задание

Разработать чертежи конкурсного задания

Разработать критерии оценок для разработанного КЗ

Тестовые задания для входного и выходного контроля

Раздел 1. Подготовка к демонстрационному экзамену по компетенции «Столярное дело»

№	вопрос	варианты ответов
1.	Демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkills компетенции «Столярное дело» - это ...	Повышение профессионального уровня преподавателей колледжа
		Определение уровня владения теоретическими знаниями обучающихся колледжа
		Форма оценки профессиональных навыков обучающихся колледжа
2.	Центр проведения демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills компетенции «Столярное дело» - это ...	Площадка для проведения демонстрационного экзамена с материально-техническим оснащением по компетенции «Столярное дело», которое соответствует требованиям Союза
		Компания-партнер FESTOOL
		Колледжи, ведущие подготовку специалистов по столярному делу
3.	Какое из перечисленных требований не предъявляется к проведению демонстрационного экзамена	Соответствие площадок проведения требованиям WSR
		Организация и проведение демонстрационного экзамена сертифицированным экспертом Союза «Ворлдскиллс Россия»
		Использование системы оценивания CIS
		Участие в оценке выполнений заданий экспертов, представляющими с экзаменуемым одну образовательную организацию
4.	Какие возможности появятся в результате внедрения демонстрационного экзамена в ГИА?	Сравнение результатов с мировым уровнем компетенций
		Определение точек роста среднего профессионального образования
		Приоритет в участии в региональных чемпионатах у участников экзамена
5.	Когда экспертом проводится контрольная проверка площадки перед демонстрационным экзаменом?	за 2 дня до экзамена
		за 1 день до экзамена
		в день экзамена
6.	Можно ли вносить изменения в конкурсную документацию демонстрационного экзамена?	Нет
		Да
		Да, если на экзамене присутствует сертифицированный эксперт
7.	Кто может выступать главным экспертом на демонстрационном экзамене?	Любой эксперт, принимавший участие в чемпионате
		Эксперты, прошедшие обучение, организованное Союзом «Ворлдскиллс Россия» и имеющие свидетельства о праве оценки выполнения заданий демонстрационного экзамена
		Сертифицированный эксперт Ворлдскиллс
		Эксперты, прошедшие обучение, организованное Союзом «Ворлдскиллс Россия» и имеющие свидетельства о праве проведения корпоративного или регионального чемпионата

8.	Какие роли экспертов есть на демонстрационном экзамене?	Эксперт-компатриот
		Технический эксперт
		Главный эксперт
		Председатель Жюри
9.	Каких функций нет на демонстрационном экзамене	Президента Жюри
		Технического эксперта площадки
		Лидера команды
10.	Кто разрабатывает Конкурсное задание для демонстрационного экзамена?	Национальный эксперт совместно с сертифицированными экспертами
		Главные региональные эксперты совместно с РКЦ
		Национальный эксперт совместно с Главными региональными экспертами
11.	Кто сверяет соответствие оценок в рукописных ведомостях с оценками, внесенными в CIS на демонстрационном экзамене?	Экспертная группа
		Технический эксперт
		Эксперт-компатриот
12.	Какие документы являются регламентирующими на демонстрационном экзамене?	Регламент деятельности РКЦ в регионе
		Кодекс этики
		Регламент проведения демонстрационного экзамена
		Competition management plan (CMP)
		Skill management plan (SMP)
		Техническое описание компетенции
13.	Кто должен обеспечить разработку заданий демонстрационного экзамена, критериев оценки и инфраструктурных листов по компетенции «Столярное дело»?	Союз «Ворлдскиллс Россия»
		Центр проведения демонстрационного экзамена
		Учебное заведение, студенты которого сдают экзамен
		РКЦ
		СЦК «Столярное дело»
14.	Кто занимается распределением обязанностей и полномочий по подготовке и проведению экзамена между членами Экспертной группы?	Главный эксперт
		Центр проведения демонстрационного экзамена
		Учебное заведение, студенты которого сдают экзамен
		РКЦ
		СЦК
15.	Когда выдается конкурсное задание участникам демонстрационного экзамена	За 2 месяца до экзамена
		За 2 дня до экзамена
		За 1 день до экзамена
		В день проведения экзамена
16.	Какой дополнительный документ регламентирует проведение демонстрационного	Дополнительного документа нет
		Методика организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам WSR
		Регламент по проведению демонстрационного экзамена

	экзамена	
17.	Какие комплекты оценочной документации для проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Столярное дело» разработаны в 2018 г.	Начальный комплект заданий
		Минимальный комплект заданий
		Промежуточный комплект заданий
		Максимальный (базовый) комплект заданий
18.	Что позволяет внедрение вариативного комплекта оценочной документации для проведения демонстрационного экзамена	Проводить демонстрационный экзамен в образовательных организациях с различным оснащением материально-технической базы
		Сократить и упростить инфраструктуру и расходные материалы
		КИМы разрабатываются образовательными организациями
19.	Длительность выполнения промежуточного комплекта заданий	От 8 до 16 часов
		От 8 до 14 часов
		От 2 до 8 часов
20.	Что зафиксировано в Паспорте компетенций (Skills Passport)?	Персональные данные участника
		Образовательная организация
		Центр проведения демонстрационного экзамена
		Лучший балл в мировой практике по данной компетенции
		Профессия, специальность

Раздел 2. Техническое описание компетенции «Столярное дело»

№	вопрос	варианты ответов
1.	Какой из документов устанавливает «рамки компетенции «Столярное дело»?»?	Конкурсное задание компетенции «Столярное дело»
		Техническое описание компетенции «Столярное дело»
		Регламент демонстрационного экзамена по компетенции «Столярное дело»
2.	Могут ли быть включены в Конкурсное задание технологии не указанные в Техническом описании компетенции «Столярное дело»?	Да, если есть общее решение экспертов демонстрационного экзамена по компетенции «Столярное дело»
		Нет
		Да, если данные технологии являются передовыми
3.	Могут ли в Техническое описание компетенции «Столярное дело» при его актуализации включаться навыки, которые относятся к другой профессии (например, в список навыков столяра включить навыки	Да, если есть такие тенденции на рынке труда
		Нет
		Только в случае согласования Технической дирекцией ВСП

	слесаря)?	
4.	Какой документ регламентирует обнародование Конкурсного задания компетенции «Столярное дело»?	Регламент демонстрационного экзамена по компетенции «Столярное дело»
		Техническое описание компетенции «Столярное дело»?
		Skill management plan (SMP)
5.	В каком документе упоминается «тулбокс»?	В конкурсном задании компетенции «Столярное дело»
		В плане застройки площадки по компетенции «Столярное дело»
		В техническом описании компетенции «Столярное дело»
6.	Что такое «точка СТОП» в конкурсном задании?	Это точка полного окончания выполнения задания, после которого запрещено продолжать работу
		Это точка перерыва в работе согласно SMP
		Это точка завершения этапа работы
7.	В каком случае актуализируется Техническое описание компетенции «Столярное дело»?	Если появились новые технологии
		Если нужно изменить Единое конкурсное задание
		Если изменился Инфраструктурный лист компетенции «Столярное дело»?
8.	Что устанавливает Техническое описание компетенции «Столярное дело»?	Примеры критериев оценки, на основе которых составляется схема оценки
		Какими знаниями и навыками должен обладать конкурсант
		Технические параметры площадки компетенции «Столярное дело» (освещенность, нагрузка на пол, электрические параметры и т.п.)
9.	Какой раздел является самым важным в Техническом описании?	Раздел № 1, содержащий информацию о профессии
		Раздел № 2, содержащий WorldSkills Standard Specification (WSSS)
		Раздел № 3, содержащий информацию об оценочной стратегии и технической особенности оценки
		Раздел № 4, содержащий информацию о схеме выставления оценки
		Раздел № 5, содержащий информацию о конкурсном задании
10.	Какую информацию содержит WorldSkills Standard Specification (WSSS)?	Набор знаний и навыков, которыми должен обладать конкурсант
		Количество баллов, назначаемое за выполнение конкурсного задания
		Важность каждой группы (секции) знаний и навыков
11.	Что указывается в Техническом описании компетенции «Столярное дело»?	Правила проведения чемпионата по компетенции «Столярное дело»
		Рамки знаний и навыков, которыми должен обладать конкурсант компетенции «Столярное дело»
		Требования к конкурсной площадке по компетенции «Столярное дело»
		Примеры планов застройки площадки по компетенции «Столярное дело»
		Содержание "тулбокса" по компетенции «Столярное дело»
12.	Техническом описании компетенции «Столярное дело» необходимо	WSR, Регламент проведения чемпионата
		WSR, онлайн-ресурсы, указанные в Техническом описании компетенции «Столярное дело»

	использовать совместно с какими документами?	WSR, политика и нормативные положения
		Инструкция по охране труда и технике безопасности по компетенции «Столярное дело»
13.	Когда происходит актуализация Технического описания компетенции для региональных чемпионатов?	Раз в год на Национальном чемпионате России
		Раз в год на Чемпионате Hi-Tech
		Раз в два года на Международном чемпионате
14.	Конкурсное задание компетенции «Столярное дело»?	Документ или набор документов, который описывает задачи, стоящие перед конкурсантом компетенции «Столярное дело»
		Задача (задачи) на все дни чемпионата, стоящая перед конкурсантом компетенции «Столярное дело», которая может быть донесена до него любым из способов: устно или письменно
		Задание, описанное в разделе 5 Технического описания компетенции «Столярное дело»
15.	Какой уровень сложности должен быть у Конкурсного задания компетенции «Столярное дело»?	Очень высокий даже для профессионала
		Очень высокий для выпускника СПО
		Соответствующий уровню конкурсантов компетенции «Столярное дело» чемпионата
16.	Сколько часов дается на выполнение конкурсного задания на чемпионатах по стандартам WorldSkills Russia задания компетенции «Столярное дело»?	Любое, согласованное экспертным сообществом
		От 5 до 22 часов
		От 15 до 22 часов
17.	Могут ли модули Конкурсного задания компетенции «Столярное дело» иметь разный вес?	Да
		Нет
		Да, если общий вес превышает 100 баллов
18.	Кто вносит 30% изменения в Конкурсное задание регионального чемпионат?	Эксперты компетенции данного чемпионата
		Менеджер компетенции
		Главный региональный эксперт
19.	Когда должны вноситься 30% изменения?	Минимум за 2 месяца до чемпионата
		Во второй день до чемпионата
		В первый день проведения чемпионата
20.	Каким условиям должны соответствовать 30% изменения?	Они не должны выходить за рамки Технического описания
		Они не должны выходить за рамки Инфраструктурного листа
		Они не должны выходить за рамки "тулбокса"
		Они не должны выходить за рамки компетентности участников
		Они не должны упрощать Конкурсное задание

Раздел 3. Инфраструктурный лист компетенции «Столярное дело»

№	вопрос	варианты ответов
1.	Что должно указываться в Инфраструктурном листе?	Список всего необходимого оборудования, инструмента, расходных материалов, офисного оснащения и принадлежностей, необходимых для работы площадки, предоставляемых организатором
		Расположение инфраструктуры на площадке (розетки, выводы сжатого воздуха, вода и т.п.)
		Параметры, как освещенность, напряжение, давление и т.п.
2.	Кто составляет Инфраструктурный лист?	Главный эксперт площадки чемпионата
		Экспертное сообщество
		Менеджер компетенции
3.	Что берется за основу при составлении Инфраструктурного листа?	Инфраструктурный лист с Международного чемпионата
		Инфраструктурный лист с Чемпионата Hi-Tech
		Инфраструктурный лист с Национального чемпионата
4.	С кем должны быть согласованы любые изменения Инфраструктурного листа?	С дирекцией ВСП
		С менеджером компетенции
		С сертифицированным экспертом
5.	Какие документы необходимы для выполнения застройки конкурсного участка?	Конкурсное задание
		Инфраструктурный лист
		План застройки
6.	Инфраструктурный лист компетенции «Столярное дело» имеет структуру:	<p>На 1-го участника (конкурсная площадка). На 6 рабочих мест (6 участников):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оборудование, инструменты и мебель; - Расходные материалы (конкурсная площадка); - «Гулбокс». <p>На 1-го эксперта (конкурсная площадка). На всех экспертов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оборудование, инструменты и мебель. <p>Общая инфраструктура конкурсной площадки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оборудование, мебель, канцелярия и т.п. <p>Склад. На всех участников и экспертов.</p> <p>Комната участников. На всех участников и экспертов.</p> <p>Комната экспертов и CIS. На всех экспертов.</p> <p>Дополнительные требования/комментарии. На всех участников и экспертов.</p>
		<p>На 1-го участника (конкурсная площадка):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оборудование, инструменты и мебель; - Расходные материалы (конкурсная площадка); <p>На 1-го эксперта (конкурсная площадка):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оборудование, инструменты и мебель. <p>Общая инфраструктура конкурсной площадки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оборудование, мебель, канцелярия и т.п. <p>Склад.</p> <p>Комната участников.</p> <p>Комната экспертов и CIS.</p> <p>Дополнительные требования/комментарии.</p>

		- Оборудование, инструменты и мебель; - Расходные материалы (конкурсная площадка); - «Тулбокс».
7.	Что такое «тулбокс»?	Ящик с инструментом Ящик для инструмента Список инструмента, который может привезти с собой участник
8.	Каким может быть «тулбокс»?	Определенным Неопределенным Нулевым Универсальным
9.	Что включает в себя нулевой «тулбокс»?	Конкретные позиции, которые участник должен привезти с собой на чемпионат Отсутствие возможности привезти что-либо на площадку чемпионата Любое оборудование, которое он считает необходимым для выполнения конкурсного задания, за исключением запрещенных позиций
10.	Каким может быть «тулбокс» компетенции «Столярное дело»?	Определенным Неопределенным Нулевым Универсальным
11.	Документ, в котором графически и схематично с использованием условных обозначений указывается вся необходимая инфраструктура площадки: от стульев и столов, до расположения станков и другого оборудования, все необходимые подключения	Инфраструктурный лист компетенции «Столярное дело» Техническое описание компетенции «Столярное дело» Конкурсное задание компетенции «Столярное дело» План застройки конкурсной площадки компетенции «Столярное дело»
12.	В чем заключается связь инфраструктурного листа и плана застройки конкурсной площадки компетенции «Столярное дело»	Нет связи - В плане застройки конкурсной площадки компетенции «Столярное дело» указан список абсолютно всех позиций, которые будут предоставлены на площадке чемпионата. - В Инфраструктурном листе указано, где эти позиции должны быть размещены. - В Инфраструктурном листе указан список абсолютно всех позиций, которые будут предоставлены на площадке чемпионата. - В плане застройки конкурсной площадки компетенции «Столярное дело» указано, где эти позиции должны быть размещены.
13.	Что такое план застройки конкурсной площадки компетенции	Схема с изображением позиций из инфраструктурного листа Часть в техническом описании компетенции Список абсолютно всех позиций, которые будут

	«Столярное дело»?	предоставлены организаторами на площадке чемпионата
14.	Что такое инфраструктурный лист компетенции «Столярное дело»?	План застройки конкурсной площадки
		Документ, в котором отражены все позиции, которые будут предоставлены конкурсантам на площадке чемпионата
		Список всего необходимого оборудования, инструментов, расходных материалов, офисного оснащения и принадлежностей

Раздел 4. Судейство

№	вопрос	варианты ответов
1.	Кто имеет право на принятие решения по спорным вопросам на чемпионате?	Президент жюри
		Главный эксперт чемпионата
		Экспертное сообщество коллегиально
2.	Кто проводит распределение судейских ролей на чемпионате?	Национальный эксперт
		Главный эксперт чемпионата
		Экспертное сообщество коллегиально
3.	Кто может быть назначен Главным экспертом компетенции на чемпионате?	Любой эксперт, который приехал с участником
		Любой сертифицированный эксперт
		Любой эксперт, у которого нет участника
4.	Должен ли иметь Заместитель главного эксперта опыт судейства на чемпионатах WS?	Да
		Опыт желателен, но не требуется
		Не менее двух чемпионатов
5.	Кто такой «независимый эксперт»?	Эксперт без участника на данном чемпионате
		Эксперт, имеющий удостоверение независимого эксперта и прошедший соответствующее обучение
		Эксперт-компатриот, допущенный общим решением к судейству своего участника
6.	Кто такой «эксперт-компатриот»?	Эксперт участника
		Эксперт, допущенный к судейству своего участника
		Эксперт с чемпионатным опытом по стандартам WS
7.	Как происходит оценка работы участников Группой жюри?	Каждый член группы оценивает закрепленного за ним участника (не компатриота)
		Все члены группы должны присутствовать при оценке
		Согласно SMP
8.	Кто должен подписаться на ведомостях оценки после выполнения процедуры судейства?	Все эксперты группы, которая оценивала работу
		Все эксперты группы + Главный эксперт
		Все эксперты группы + Эксперт-компатриот
9.	Какова элементарная позиция Критериев оценки?	Критерий
		Субкритерий
		Аспект
10.	Каким должно быть минимальное и максимально количество аспектов оценки?	от 50 до 250
		от 75 до 250
		от 50 до 300
11.	Каким должно быть	от 50 до 250

	оптимальное количество аспектов оценки?	от 75 до 250
		от 50 до 300
12.	Каким должен быть максимальный вес одного аспекта?	до 4 баллов
		до 2 баллов
		Зависит от количества аспектов
13.	Критерии оценки - это?	Перечень навыков в разделе WorldSkills Standard Specification (раздел знаний и навыков)
		Набор аспектов, по которым оценивается работа конкурсанта
		Файл для загрузки в систему CIS
14.	Какие бывают аспекты в компетенции «Столярное дело»?	Субъективные
		Объективные
		Общие
		Судейские
15.	Судейский аспект – это?	Аспект, который может быть точно определен - выполнен он или нет
		Аспект, выполнение которого определяется по субъективному мнению экспертов группы оценки
		Аспект, вес которого в баллах определяется мнением судей
16.	По какой шкале оцениваются субъективные аспекты?	От 0 до 3
		От 0 до 10
		От 1 до 10
17.	Широко используемый способ оценки субъективных аспектов компетенции «Столярное дело»?	Общие
		Судейские
		Коллегиальные
18.	При оценке субъективных аспектов, какая разница между оценками допустима?	3
		4
		2
19.	Сколько экспертов должно быть в группе оценки субъективных аспектов?	3
		5
		6
20.	Сколько экспертов должно быть в группе оценки объективных аспектов?	3
		5
		6
21.	Какие из аспектов имеют измеряемые параметры?	Объективные
		Субъективные
		Судейские
22.	Судейские аспекты оцениваются:	5-ю экспертами и по шкале 0-1-2-3
		3-я экспертами и по шкале 0-1-2-3
		5-ю экспертами по 10-бальной шкале
23.	Кто может находиться на конкурсной площадке?	Только аккредитованные эксперты, прошедшие обучение по правилам судейства
		Только аккредитованные на данной площадке лица
		Лица, допуск которых на площадку одобрил Главный эксперт
24.	Может ли тим-лидер (лидер команды) общаться с участником	Да, в любое время, когда тим-лидер решит это сделать
		Да в любое время по своему решению, но только с разрешения Главного эксперта

	во время чемпионата?	Да, но только по инициативе участника и с разрешения главного эксперта
25.	Кто имеет право ремонтировать инструменты участника в случае их поломки на чемпионате?	Технический эксперт
		Эксперт-компатриот
		Сам участник
26.	Как должны оценивать экспертные группы работу участников?	Эксперты распределяются по одному на каждого участника согласно Протоколу распределения судейских ролей
		Вместе оценивают, записывает результаты один из экспертов группы
27.	Какие бывают судейские роли?	Главный эксперт
		Технический эксперт площадки
		Тим-лидер
28.	Какими полномочиями главный эксперт площадки может наделить других экспертов на чемпионате?	Техника безопасности и Охрана труда
		Общение с прессой и посетителями
		Внесение оценок в CIS
		Охрана окружающей среды
29.	В каких случаях эксперт-компатриот может быть допущен к судейству своего участника?	По решению президента (председателя) жюри
		Согласие 70% экспертов компатриотов, присутствующих на площадке, на допуск эксперта к оценке своего участника
		Оценка «в слепую»
30.	Что означает «2» в судейской оценке компетенции «Столярное дело» по системе Judgment?	Неудовлетворительно
		Работа не соответствует индустриальным стандартам
		Качество работы на высоком индустриальном уровне или превышает его
31.	Какой максимальный балл в субъективной оценке в компетенции «Столярное дело»?	100
		50
		10
		2
32.	На каком этапе производится визирование своими подписями оценочных ведомостей?	Немедленно после завершения процедуры оценки
		В конце дня С4
		В конце чемпионата