



Центр опережающей профессиональной подготовки

Кемеровская область

**Методические рекомендации по организации и проведению
тематических уроков «Движение WORLDSKILLS»**

Кемерово, 2019

Пояснительная записка

Россия, будучи в составе движения WorldSkills International с мая 2012 года, активно продвигает его ценности и уделяет особое внимание популяризации рабочих профессий среди молодого поколения, а также способствует повышению качества профессионального образования. Движение WorldSkills Russia охватывает все 85 регионов страны и является одним из приоритетных проектов в сфере подготовки кадров.

Методические рекомендации помогут развитию интереса школьников к движению WorldSkills в регионах как эффективному инструменту подготовки кадров в соответствии с мировыми стандартами и потребностями новых высокотехнологичных производств.

Представленный вариант урока может быть использован для проведения классных часов, ранней профориентации школьников с целью популяризации профессионального движения WorldSkills в общеобразовательных организациях, для организации внеаудиторной работы в учреждениях СПО, для организации тематических сессий с участием представителей органов государственной власти, предприятий и образовательных учреждений, для обсуждения вопросов подготовки национальной сборной, кадрового стандарта промышленного роста, подведение итогов региональных чемпионатов, вопросы развития экспертного сообщества, молодежных проектов, а также проведение обучающих тренингов и семинаров от партнеров движения.

Методическая разработка содержит план-конспект урока, который можно дополнять, изменять в соответствии с запросами целевой аудитории.

Урок предполагает выполнение обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы по данной теме в виде создания презентаций, слайд-шоу наглядной демонстрации о возможностях движения WorldSkills.

Наряду с актуализацией знания на уроке выполняются практические задачи профессиональной направленности. Используются различные формы работы: выступление обучающихся, подготовивших презентации, тест, работа в группах, работа на многофункциональных настольных роботизированных манипуляторах с обратной связью для практического обучения, защита результатов работы групп.

Активизация познавательной деятельности достигается за счет неформального подхода к выбору материала урока.

Использование на уроке современных возможностей мультимедийных средств обучения достигаются цели и задачи урока, обеспечивается продуктивная работа обучающихся, развивается познавательный интерес к движению WORLDSKILLS.

Домашнее задание, предусмотренное данными методическими материалами, ориентировано на творчество и исследовательскую

деятельность в поиске возможного применения представленных фактов профессионального движения при выборе образовательной программы.

Цель урока: показать возможности Движения WORLDSKILLS для развития профессионального самоопределения школьников.

Задачи урока:

образовательная:

- ✓ применять полученные знания о Движении WORLDSKILLS для решения личной и профессиональной траектории;

развивающие:

- ✓ способствовать развитию умения анализировать, сравнивать, делать выводы;
- ✓ формировать интерес к получению практических умений, необходимых для построения собственной образовательной траектории.

воспитательные:

- ✓ развивать интерес к Движению WORLDSKILLS;
- ✓ формировать культуру профессионального общения;
- ✓ формировать умение оценивать свою работу, работу других обучающихся и вклад каждого в совместную деятельность.

Формирование ключевых компетенций:

- ✓ Формировать умение организовывать собственную деятельность для достижения поставленной цели;
- ✓ Формировать навыки анализа эффективности и качества выполняемой работы;
- ✓ Развивать навыки работы со справочными материалами для решения поставленной задачи;
- ✓ Использовать информационно-коммуникационные технологии при выполнении задания;
- ✓ Формировать умение эффективно общаться со сверстниками при работе в группах;

Тип урока: комплексное применение знаний, умений и навыков.

Вид урока: урок – практикум.

Методы: активные

- ✓ эвристическая беседа
- ✓ частично-поисковый
- ✓ решение практических задач

Формы организации обучения:

индивидуальная работа, работа в группах

Технологии обучения: интерактивные, ИКТ-технологии.

КУМО: компьютер, проектор, VR, многофункциональные настольные роботизированные манипуляторы, презентации обучающихся «Брендбук Движения WORLDSKILLS», «Фирменный стиль Движения WORLDSKILLS», «Информационные материалы Движения WORLDSKILLS».

Ход урока

I. Организационно-мотивационный этап

1. Просмотр фильма «45-ый мировой чемпионат по профессиональному мастерству по стандартам «Ворлдскиллс» в г. Казань
Что мы знаем о движении «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»?

II. Актуализация ранее усвоенных знаний, умений, навыков

1. Эвристическая беседа:
Что такое профессия?
Как выбор профессии определяет жизнь человека?
За какими профессиями будущее?

III. Практическое применение знаний, умений и навыков

1. Работа с терминологией (используются различные виды современных ИКТ-технологий, использование электронных словарей)

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 профессионального мастерства, как в каждой отдельной стране, так и во всем мире в целом.

Цель движения WorldSkills - повышение престижа рабочих профессий и развитие профессионального образования путем гармонизации лучших практик и профессиональных стандартов во всем мире посредством организации и проведения конкурсов профессионального мастерства как в каждой отдельной стране, так и во всем мире в целом.

Миссия - развитие профессиональных компетенций, повышение престижа высококвалифицированных кадров, демонстрация важности компетенций для экономического роста и личного успеха.

Со времени своего возникновения WorldSkills International обеспечивает экспертную оценку, разработку и формирование высочайшего уровня мировых профессиональных стандартов рабочих специальностей в промышленности и секторе обслуживания.

Благодаря международному сотрудничеству и развитию связей между производствами, правительствами, организациями и институтами движение показывает преимущества и необходимость в квалифицированных специалистах через проведение соревнований, организацию совместных проектов и обмена опытом, подчеркивает важность профессиональной подготовки и обучения для молодежи, промышленности и общества, помогает молодым специалистам стать лучшими в выбранной ими профессии.

Основанная в 1950 году WorldSkills – международная организация, продвигающая профессиональное, техническое и ориентированное на сферу услуг образование и обучение.

Данная организация повышает стандарты профессиональной подготовки в 78 странах – членах WorldSkills, работая с молодежью, педагогами, правительствами и производствами, создавая трудовые ресурсы и рабочие таланты сегодня, чтобы помочь в трудоустройстве в будущем.

WorldSkills объединяет молодежь, производства и педагогов, чтобы научить молодых людей профессиональному мастерству и показать им, как стать лучшими в выбранной ими специальности. От традиционных ремесел до многопрофильных профессий в области промышленности и сферы услуг при поддержке партнеров, производств, правительства, волонтеров и учебных заведений WorldSkills оказывает прямое влияние на рост профессионального мастерства во всем мире.

На сегодняшний день это известное во всем мире и крупнейшее соревнование, в котором задействованы молодые квалифицированные рабочие, студенты университетов и колледжей в качестве участников и известные профессионалы, специалисты, мастера производственного обучения и наставники – в качестве экспертов, оценивающих выполнение задания.

Чемпионат WorldSkills – это многогранное событие, где встречаются руководители государственных органов и образовательных учреждений, представители промышленности и общественных организаций, место, где обсуждаются самые важные и актуальные вопросы, связанные с профессиональным мастерством.

Под эгидой WorldSkills проводятся региональные, национальные и мировые чемпионаты, континентальные первенства.

Чемпионаты WorldSkills проходят раз в два года в различных странах и являются важнейшим событием в области повышения профессиональной подготовки и совершенствования мастерства, всесторонне отражающим все направления от промышленности до сферы услуг.

В чемпионатах принимают участие как молодые квалифицированные рабочие, студенты университетов и колледжей в возрасте до 22 лет в качестве участников, так и известные профессионалы, специалисты, мастера производственного обучения и наставники - в качестве экспертов, оценивающих выполнение задания.

Конкурсантами являются победители национальных чемпионатов профессионального мастерства стран – членов WorldSkills. Они демонстрируют как уровень своей технической подготовки, так и индивидуальные и коллективные качества, решая поставленные перед ними задачи, которые они изучают и/или выполняют на своем рабочем месте. Их успех или провал говорит не только об их личных профессиональных качествах, но и об уровне профессиональной подготовки в той стране, которую они представляют, и общем уровне качества услуг на родине участников.

В чемпионатах WorldSkills компетенции объединены в 6 тематических блоков: строительная сфера, ИТ, промышленное производство, обслуживание гражданского транспорта, сфера услуг, творчество и дизайн.

2. Выступление обучающихся с подготовленными сообщениями (можно использовать работу в группах, элементы квеста. Сопровождение аудиовидеорядом).

1 группа. История международного движения WorldSkills

Движение WorldSkills International (WSI) зародилось в 1947 году, в послевоенной Испании, которая, как и многие страны в тот период, переживала нехватку рабочих рук. Чтобы возродить интерес к рабочим профессиям, один из инициаторов движения Франциско Альберт-Видаль решил провести конкурс профмастерства среди молодых специалистов. Они узнавали о соревнованиях из газет и за свой счёт отправлялись в Мадрид со всей Европы. Хотелось и себя показать, и на других посмотреть.

Первые чемпионаты проводились с целью популяризации рабочих профессий и повышения их престижа.

Хотя основная миссия движения осталась прежней, изменения на рынке труда и развитие технологий сформировали новые вызовы. Автоматизация и переход к цифровой экономике создали потребность в рабочих кадрах нового типа, способности которых измеряются компетенциями, а не дипломами и грамотами.

Теперь WorldSkills необходимо готовить не просто молодого конкурентоспособного профессионала, а адаптированного к современным реалиям специалиста, готового работать бок о бок с умными аппаратами и робототехникой, постоянно расширять свои знания.

За более чем полувековую историю международного движения к WorldSkills присоединились 80 стран.

Масштабы чемпионатов профессионального мастерства выросли: в 1950г. было всего 12 конкурсантов, в 2017г. на 44-м чемпионате WorldSkills в Абу-Даби - уже 1300. На международном первенстве в Казани в 2019 г. 1354 участников, 63 страны, 56 компетенций.

2 группа. WorldSkills Russia

17 мая 2012 года на Генеральной ассамблее WSI, проходившей в Южной Корее на острове Чеджу, Россия официально стала 60-м членом международной организации WorldSkills International.

Официальным представителем Российской Федерации в Международном Движении WorldSkills International и оператором конкурсов профессионального мастерства на территории России является Союз «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия), учрежденный Правительством Российской Федерации (полномочия учредителей от имени Российской Федерации осуществляют Министерство образования и науки Российской Федерации и Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации) совместно с АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов».

Экспертное сообщество сформировано для способствования в достижении Союзом уставных целей, в части развития профессионального образования в соответствии со стандартами международной организации WorldSkills International для обеспечения экономики Российской Федерации высококвалифицированными кадрами и повышения роли профессиональной подготовки.

Миссия Союза «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» – повышение качества подготовки кадров до мировых стандартов.

Девиз Союза «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»: «Делай мир лучше силой своего мастерства!» («Improving the world with the power of skills!»).

- ✓ За время существования Движения WorldSkills Russia были проведены: пять финалов Национального чемпионата;
- ✓ Три Национальных чемпионата сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldSkills Hi-Tech;
- ✓ более 250 региональных корпоративных, вузовских чемпионатов, полуфиналов, отборочных соревнований.

В них приняли участие более 100 тысяч участников. Общее число зрителей приблизилось к 1,6 млн. человек.

Официальными членами Движения являются 85 субъекта Российской Федерации.

3 группа. Всероссийские чемпионаты профессионального мастерства WorldSkills Russia

WorldSkills Russia проводит всероссийские чемпионаты профессионального мастерства по пяти направлениям:

1. Конкурсы профессионального мастерства между студентами вузов, колледжей и техникумов в возрасте до 22 лет.

Раз в год победители региональных первенств соревнуются на **Национальном финале «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)**. Из победителей формируется расширенный состав национальной сборной для участия в мировом чемпионате **WorldSkills Competition**.

2. С 2017 года появилась отдельная возрастная линейка – **юниоры WorldSkills** (16 и младше лет), т.е. школьники до 9 класса включительно.

Цели развития движения юниоров:

- прозрачная траектория движения участников WSR
- предварительная подготовка детей к взрослой лиге и Национальной сборной
- обеспечение единых стандартов WSR
- обеспечение связки WSR, его потенциальных участников и различных проектных пространств (Олимпиада НТИ, кружковое движение, Кванториумы, Центр молодежного инновационного творчества (ЦМИТ) и прочее).

Основные принципы движения юниоров:

- школьники 16 лет и моложе участвуют в основных компетенциях
- оборудование соответствует основным компетенциям или подобран аналог с учетом СанПиНов
- единое сообщество экспертов с общей сертификацией Ворлдскиллс Россия
- отбор юниоров на чемпионаты идет параллельно с основным отбором.

В настоящее время осуществлена разработка технической документации для юниоров в рамках общего стандарта WSR по 66 компетенциям. А в дальнейшем планируется включение стандартов WSR в урок и олимпиаду по технологии.

Ключевые отличия компетенций для юниоров от «взрослых» компетенций WSR

Основная группа	Юниоры
Инфраструктура и задание ориентированы на профессионалов	Инфраструктура и задание адаптированы под требования условий труда для несовершеннолетних
Подготовка участников идет во время их основного образования и специальных тренировок	Подготовка участников идет как дополнительное образование или часть от уроков технологии в школе
Компетенция WSR — это профессия для участника соревнований	Юниоры должны пробовать разные компетенции и искать призвание

3. Корпоративные чемпионаты – это соревнования, которые проводятся на производственных площадках крупнейших российских компаний. В них принимают участие молодые рабочие в возрасте от 16 до 28 лет. Победители представляют свою корпорацию на ежегодном финале **WorldSkills Hi-Tech**.

4. Чемпионат в сфере высокотехнологичных профессий IT-сектора – **DigitalSkills. Отраслевой чемпионат по стандартам WorldSkills в сфере информационных технологий DigitalSkills** проводится среди сотрудников предприятий малого, среднего и крупного бизнеса отрасли, студентов среднего и высшего образования, а также частных лиц с целью решения вопросов кадрового обеспечения цифровой экономики:

разработки и апробации профилей компетенций;
корректировки и разработки соответствующих образовательных программ по существующим и новым направлениям;
разработки модели независимой оценки в рамках системы образования и рынка труда.

Участники – студенты профильных вузов и колледжей, а также специалисты крупнейших компаний, включая «Лабораторию Касперского», «Кибер Россию», «Ростелеком» и «Фирму «1С». Возрастное ограничение – до 28 лет. Чемпионат проводится во исполнение п.4А перечня поручений Президента ПР-2582 от 29 декабря 2016 года и направлен на реализацию мер по

направлению «Кадры и образование» дорожной карты программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

5. **AgroSkills** – отраслевой чемпионат профессионального мастерства среди сотрудников компаний из сектора сельского хозяйства (возраст 18-28 лет), направленный на решение задач актуализации механизмов кадрового обеспечения сельскохозяйственного сектора экономики по сквозным рабочим и инженерным профессиям на основе международных стандартов с использованием эффективных инструментов развития кадрового потенциала и системы мониторинга качества подготовки кадров. Соорганизатор – Министерство сельского хозяйства РФ. Проводится по трем компетенциям: «агрономия», «ветеринария», «эксплуатация сельскохозяйственных машин». Основной задачей Чемпионата является повышение качества профессионального образования по специальностям, востребованным сельскохозяйственными предприятиями, путем демонстрации прогрессивных технологий и их применения в работе во время соревнований. Результатом которого станет выявление лучших представителей профессии (компетенции), а также синхронизация российских и международных квалифицированных требований по компетенциям.

Помимо организации чемпионатов, Союз «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» занимается внедрением мировых стандартов в национальную систему среднего и высшего образования. В 2017 году около 14 тысяч выпускников колледжей и техникумов в 26 регионах России впервые сдали демонстрационный экзамен по стандартам **WorldSkills Russia**, единственную в России независимую оценку практических навыков. По итогам испытания, студенты получили Skills-паспорта, а работодатели - чётко структурированную информацию о профессиональном уровне молодых специалистов.

6. **Проект BabySkills** – это многоступенчатое получение детьми дошкольного и младшего школьного возраста начальных навыков (Skills) профессионального мастерства в разных профессиях и сферах деятельности (создание полигона ранних профориентационных проб).

Краткосрочная цель Проекта BabySkills:

в результате прохождения многоступенчатого обучения дети приобретают начальные профессиональные навыки в разных сферах деятельности: опыт успешной социализации в продуктивной деятельности; имеют возможность проявить свои способности в разных профессиях.

Долгосрочная цель Проекта BabySkills:

создание постоянно действующего полигона ранних профессиональных проб и проведение чемпионата BabySkills, который даст возможность каждому дошкольнику и ученику начальных классов, обучаясь у профессионалов, получить полное представление о современных профессиональных компетенциях с опорой на отечественный и международный опыт.

7. «Навыки мудрых» - новое направление чемпионатов профессионального мастерства по стандартам WorldSkills для специалистов старше 50 лет.

4 группа. Финал Национального чемпионата «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)» – это самые масштабные в России соревнования профессионального мастерства по стандартам WorldSkills среди студентов средних профессиональных образовательных учреждений в возрасте от 16 до 22 лет, способствующие профессиональной ориентации молодежи и внедрению в систему отечественного образования лучших международных практик.

В 2015 году на Генеральной ассамблее WorldSkills International в рамках чемпионата мира WorldSkills Competition 2015 в Сан-Паулу Россия, была выбрана страной проведения мирового первенства в 2019 году, г.Казань, **площадка** международного выставочного центра «Казань Экспо».

На Генеральной ассамблее в Будапеште 7 марта 2018 г. представители 28 стран-участниц WorldSkills Europe единогласно выбрали Санкт-Петербург местом проведения в 2022 году чемпионата рабочих профессий EuroSkills.

8. Сообщение учителя

Регион и движение WORLD SKILLS

Кемеровская область стала одним из трех pilotных регионов России, которые начали проводить чемпионаты профессионального мастерства по международным стандартам.

В Кузбассе уже прошло пять региональных чемпионатов, наша команда была представлена в Национальных чемпионатах.

Кемеровская область участвует в чемпионатах WorldSkills с 2013 года. За шесть лет участия кузбассовцы получили по четыре золотые и серебряные медали, три — бронзовые и четыре медальона «За профессионализм».

Количество компетенций, проводимых в Кузбассе:

62 (по стандартам WorldSkillsRussia, 16-22)

27 (по стандартам WorldSkillsJunior, 16 лет и моложе)

22 (чемпионат «Навыки мудрых», 50+)

Результаты участия Кемеровской области в соревнованиях движения WORLD SKILLS

2012 г.	Первый открытый чемпионат Москвы по профессиональному мастерству WorldSkills Russia – 2012, в котором приняли участие команды 18 регионов России по 15 компетенциям. Кузбасский регион представила команда Кемеровского коммунально-строительного
----------------	--

	техникума, которая завоевала три первых места по компетенции «монтаж вентиляционных систем».
2013 г.	26 апреля–1 мая: I Национальный чемпионат WorldSkills Russia – 2013. Ноябрь: Второй открытый чемпионат Москвы WorldSkills Russia – 2013. Ноябрь: подписана Дорожная карта по реализации движения WorldSkills на территории Кемеровской области на период 2014–2016 гг. По итогам года в рейтинге участия субъектов РФ в движении WorldSkills Russia Кемеровская область занимает 15 место из 57 регионов.
2014 г.	Март–апрель: Открытый региональный чемпионат Новосибирской области. Приняли участие 8 регионов Сибирского федерального округа. Представители Кемеровской области были заявлены в 5 компетенциях. Май: II Национальный чемпионат WorldSkills Russia – 2014. По итогам года в рейтинге участия субъектов РФ в движении WorldSkills Russia Кемеровская область занимает 21 место из 68 регионов.
2015 г.	В Екатеринбурге прошел II Национальный чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldSkills Hi-Tech – 2015. Кемеровская область занимает 2-е место в компетенции «электромонтаж». Март: I Региональный чемпионат WorldSkills Russia в Кемеровской области. Апрель: Полуфинал Национального чемпионата WorldSkills Russia – 2015. Май: III Национальный чемпионат WorldSkills Russia – 2015. Май: Чемпионат рабочих профессий Финляндии «Taitaja (Умелец) – 2015». В компетенции «вентиляционные технологии» приняли участие студент Константин Абрамов и преподаватель Наталья Владимировна Казанцева от Кемеровского коммунально-строительного техникума имени В. И. Заузелкова. Ноябрь: II Региональный чемпионат WorldSkills Russia в Кемеровской области. Декабрь: Открытый чемпионат по прикладной химии по компетенции «лабораторный химический анализ».
2016 г.	21–27 марта: Полуфинал Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). 23–27 мая: Финал IV Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2016. 8 ноября –2 декабря: III Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) – 2016 в Кемеровской области.
2017 г.	15 марта–8 апреля: Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2017. Апрель: Создана площадка лучших практик Академии WorldSkills по компетенции «геодезия». Повысили квалификацию 44 представителя из 21 региона Российской Федерации. Май: V Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) – 2017. Ноябрь: в г. Екатеринбурге проходил III Национальный чемпионат среди молодых рабочих Hi-Tech – 2017, в котором принимали участие победители корпоративного чемпионата, который проводило ООО «ЕвразХолдинг» (Новокузнецк, май 2017 г.). В итоге молодые рабочие ООО «ЕвразХолдинг» заняли 1-е место в компетенции «электромонтаж», 2-е место – в компетенциях «сварочные технологии», «промышленная автоматика», «лабораторный химический анализ», 3-е место – в компетенциях «мехатроника», «обработка листового материала». 27 ноября–5 декабря: IV Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2017 в Кемеровской области. Участие юниоров в IV Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) – 2017 в Кемеровской области: 30 юниоров в возрасте 14-16 лет, в том числе 15 обучающихся ПОО и 15 учащихся общеобразовательных учреждений Кемеровской области (по стандартам Worldskills Junior) соревнования по 6 компетенциям («поварское дело», «кирпичная кладка», «дизайн интерьера», «геодезия», «веб-дизайн и разработка», «сетевое и

	системное администрирование»)
2018 г.	<p>Кемеровский техникум индустрии питания и сферы услуг вошел в список ТОП-100 лучших образовательных организаций движения «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia)</p> <p>Февраль: Союз ВСР подписал Дорожную карту по реализации проектов и программ движения «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) на территории Кемеровской области на период 2018–2020 гг.</p> <p>20 февраля: Утвержден расширенный состав Национальной сборной, для дальнейшего отбора основных и резервных конкурсантов Национальной сборной, направляемых на чемпионат EuroSkills 2018 в Будапешт, на 45-й чемпионат мира WorldSkillsKazan 2019. От Кемеровской области в расширенный состав вошли 3 студента по компетенциям «кирпичная кладка», «ремонт и обслуживание легковых автомобилей» и «визуальный мерчендайзинг».</p> <p>Апрель-май: Отборочные соревнования на право участия в Финале VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) – 2018. По итогам от Кемеровской области в ФНЧ прошли представители по компетенциям «облицовка плиткой», «малярные и декоративные работы», «электроника», «флористика», «кондитерское дело», «преподавание в младших классах», «веб-дизайн и разработка», «геодезия», «обслуживание тяжелой техники», «визуальный мерчендайзинг», «экспедирование грузов», «эстетическая косметология».</p> <p>8-12 августа: Финал VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) – 2018. Кемеровская область в командном зачете заняла 19 место из 85 регионов.</p> <p>15–22 декабря: V Открытый Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) – 2018 в Кемеровской области.</p>
2019 г.	Кузбасский техникум архитектуры, геодезии и строительства вошел в список ТОП-100 лучших образовательных организаций движения «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia)

Площадки Кузбасса для проведения соревнований WORLD SKILLS

№	Площадки проведения	Название компетенции	16-22	Юниоры	Навыки мудрых
г. Кемерово					
1		Архитектура	•		
2		Геодезия		•	•
3		Дизайн интерьера	•	•	•
4		Изготовление прототипов		•	
5		Кирпичная кладка	•	•	•
6		Мобильная робототехника		•	
7	ГАПОУ "Кузбасский техникум архитектуры, геодезии и строительства"	Облицовка плиткой	•		•
8		Промышленный дизайн		•	
9		Разработка виртуальной и дополненной реальности		•	
10		Разработка мобильных приложений		•	
11		Сварочные технологии	•	•	•
12		Сухое строительство и штукатурные работы	•		•
13		Эксплуатация беспилотных		•	

		авиационных систем			
14	ГПОУ "Кемеровский профессионально-технический техникум"	Кузовной ремонт	•	•	
15		Обслуживание грузовой техники	•		
16		Обслуживание тяжелой техники	•		
17		Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	•	•	•
18		Экспедирование грузов	•		
19	ГПОУ "Сибирский политехнический техникум"	ИТ-решения для бизнеса на платформе "1С: Предприятие 8"	•		
20		Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности	•		
21		Лабораторный химический анализ	•	•	•
22		Правоохранительная деятельность (Полицейский)	•		
23		Спасательные работы	•	•	
24	ГПОУ "Кемеровский техникум индустрии питания и сферы услуг"	Администрирование отеля	•		
25		Кондитерское дело	•	•	
26		Поварское дело	•	•	•
27		Хлебопечение	•		•
28	ГБПОУ Кемеровский горнотехнический техникум	Бухгалтерский учет	•		
29		Документационное обеспечение управления и архивоведения	•		
30		Предпринимательство	•	•	
31		Электрослесарь подземный	•		•
32	ГПОУ "Кемеровский педагогический колледж"	Дошкольное воспитание	•	•	•
33		Охрана труда	•		•
34		Преподавание в младших классах	•	•	•
35	ГПОУ "Кемеровский коммунально-строительный техникум" имени В.И. Заузелкова	Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	•		
36		Сантехника и отопление	•		
37		Электромонтаж	•	•	•
38	ГБПОУ "Кемеровский областной медицинский колледж"	Лабораторный медицинский анализ	•		
39		Медицинский и социальный уход	•		•
40	ГПОУ "Губернаторский техникум народных промыслов"	Технологии моды	•		•
41		Ремесленная керамика	•		
42	ГПОУ "Кемеровский аграрный техникум" имени Г.П. Левина	Ветеринария	•	•	
43		Эксплуатация сельскохозяйственных машин	•		•
г. Новокузнецк					
44	ГПОУ "Профессиональный колледж г. Новокузнецка"	Веб-дизайн и разработка	•	•	
45		Интернет маркетинг	•		

46		Социальная работа	•		•
47		Программные решения для бизнеса	•		
48		Сетевое и системное администрирование	•	•	
49		Туризм	•		
50		Турагентская деятельность	•		
51		Визуальный мерчендайзинг	•		
52	ГПОУ "Новокузнецкий торгово-экономический техникум"	Ресторанный сервис	•		
53		Холодильная техника и системы кондиционирования	•		
54	ГПОУ "Кузнецкий техникум сервиса и дизайна" им. Волкова В.А.	Парикмахерское искусство	•	•	•
55		Реклама	•		
56		Флористика	•	•	
57	ГПОУ "Новокузнецкий техникум строительных технологий и сферы обслуживания"	Малярные и декоративные работы	•	•	•
58	ГПОУ «Новокузнецкий транспортно-технологический техникум»	Промышленная робототехника	•		
59	ГПОУ "Новокузнецкий областной колледж искусств"	Преподавание музыки в школе	•		
60	ГБПОУ Новокузнецкий горнотранспортный колледж	Рекрутер	•		
г. Юрга					
61	ГПОУ "Юргинский техникум машиностроения и информационных технологий"	Инженер-технолог	•		
62		Инженерный дизайн CAD	•		
63		Неразрушающий контроль	•		
64	ГПОУ "Юргинский технологический колледж"	Графический дизайн	•	•	•
65		Электроника	•		
66		Эстетическая косметология	•		
г. Тайга					
67	Тайгинский институт железнодорожного транспорта – филиал ФГБОУ ВО «Омский государственный университет путей сообщения»	Управление локомотивом	•		
г. Киселевск					
68	ГПОУ "Киселевский педагогический колледж"	Физическая культура, спорт и фитнес	•		

9. Встреча с призерами чемпионатов (элементы современных брифинг-сессий)

Примерный перечень тем:

- диалог компетенций;
- компетенции будущего.

IV. Подведение итогов

1. Выполнение практического задания «Ответь на вопрос» (можно использовать различные тестовые задания, элементы квиза)

Вопрос 1

В каком году и где возникло Движение WorldSkills International (WSI)?

Ответ: Движение WorldSkills International (WSI) зародилось в послевоенные годы в Испании (1947 год).

Вопрос 2 В каком году Россия стала 60-м членом международной организации WorldSkills International?

Ответ: 17 мая 2012 года на Генеральной ассамблее WSI, проходившей в Южной Корее на острове Чеджу, Россия официально стала 60-м членом международной организации WorldSkills International.

Вопрос 3

Назовите девиз Союза «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» – официального оператора международного

некоммерческого движения WorldSkills International,

Ответ: «Делай мир лучше силой своего мастерства!»

Вопрос 4

Какие виды чемпионатов проводятся под эгидой WorldSkills?

Ответ: Проводятся региональные, национальные и мировые чемпионаты, континентальные первенства.

Вопрос 5

По каким направлениям компетенций проводятся соревнования WorldSkills?

Ответ: Соревнования проводятся по блокам компетенций строительной отрасли, информационных и коммуникационных технологий, творчества и дизайна, промышленного производства, сферы услуг и обслуживания гражданского транспорта.

Вопрос 6 В каком году и где состоялся финал VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы (WorldSkillsRussia)».

Ответ: В 2019 году состоялся финал VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы (WorldSkillsRussia)» в городе Казани на площадке международного выставочного центра «Казань Экспо».

Вопрос 7

Сколько чемпионатов прошло в Кузбассе?

Ответ: В Кузбассе прошло пять региональных чемпионатов.

Вопрос 8

В каком городе Кузбасса проходил корпоративный чемпионат молодых профессионалов, назовите год и предприятие, на базе которого проходил данный чемпионат?

Ответ: В Новокузнецке, 2019 г, ООО «ЕвразХолдинг»

Вопрос 9

В каком городе пройдет финал VII национального чемпионата «Молодые профессионалы» WORLD SKILLS RUSSIA?

Ответ: В 2020 году, в Кузбассе, в г.Новокузнецке.

2. Выполнение элементов профпроб с помощью VR, многофункциональных настольных роботизированных манипуляторов с обратной связью для практического обучения (по группам, в зависимости от выбранных компетенций).

V. Рефлексия

Расставь баллы (от 1 до 6) по данным направлениям компетенций, в соревнованиях которых ты бы принял участие (если не желаешь участвовать, поставь 0 баллов):

строительная сфера -

ИТ -

промышленное производство -

обслуживание гражданского транспорта -

сфера услуг -

творчество и дизайн -

VI. Домашнее задание

Подготовьте презентацию (5 слайдов): «Какую компетенцию будущего хотел бы включить в следующий чемпионат WorldSkills RUSSIA»

Источники

1. Молодые профессионалы [Электронный ресурс]: портал. – Электрон. дан. - Режим доступа: <http://wsr42.ru/?razdel=201> свободный. – Загл. с экрана. – 16.02.2019.
2. Ворлдскилс Россия [Электронный ресурс]: портал. – Электрон. дан. - Режим доступа: <https://worldskills.ru/> свободный. – Загл. с экрана. – 16.10.2019.
3. О чемпионате WorldSkillsKazan 2019 [Электронный ресурс]: портал. – Электрон. дан. - Режим доступа:<https://worldskills2019.com/ru/> свободный. – Загл. с экрана. – 16.10.2019.
4. О национальной сборной WorldSkillsRussia на чемпионате мира WorldSkillsKazan 2019 [Электронный ресурс]: портал. – Электрон. дан. - Режим доступа: <https://nationalteam.worldskills.ru/about/> свободный. – Загл. с экрана. – 16.10.2019.
5. Видеоматериалы с чемпионата мира WorldSkillsKazan 2019: [Электронный ресурс]: портал. – Электрон. дан. - Режим доступа: <https://worldskills2019.com/ru/media/video/> свободный. – Загл. с экрана. – 16.10.2019.
6. Фотоматериалы с чемпионата мира WorldSkillsKazan 2019: [Электронный ресурс]: портал. – Электрон. дан. - Режим доступа: <https://worldskills2019.com/ru/media/photo/> свободный. – Загл. с экрана. – 16.10.2019.
7. Хэндбук (справочник) чемпионата мира WorldSkillsKazan 2019 [Электронный ресурс]: портал. – Электрон. дан. - Режим доступа: https://worldskills2019.com/application/files/5515/6612/3516/Handbook2019_web_18_08_2019.pdf свободный. – Загл. с экрана. – 16.10.2019.