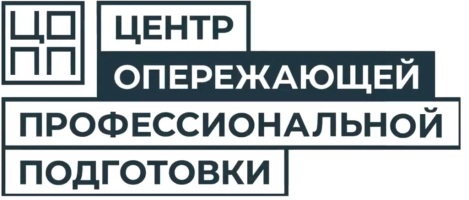
****

**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 даннымиметодическими 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 сосверстниками 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 стильДвижения WORLDSKILLS», «Информационные материалы Движения WORLDSKILLS».

**Ход урока**

**І. 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)»?

**ІІ. 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 квалифицированных 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.

1. *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 WorldSkillsприсоединились 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)](http://worldskills.ru/), 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»](https://asi.ru/).

Экспертное сообщество сформировано для способствования в достиженииСоюзом 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.

**ДевизСоюза «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;
* ТриНациональных 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**.

1. 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 соответствуют 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 |

1. 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**.
2. 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 «1C». 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».

1. **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.

1. **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.

1. **«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 годуна Генеральной ассамблее WorldSkills International в рамках чемпионата мира WorldSkills Competition 2015 в Сан-Паулу[Россия, была выбрана страной проведения мирового первенства в 2019 году](https://worldskills2019.com/ru/), 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](http://worldskills.ru/media-czentr/novosti/sankt-peterburg-obyavlen-stoliczej-chempionata-euroskills-v-2022-godu.html) местом проведения в 2022 году чемпионата рабочих профессий EuroSkills.

1. *Сообщение учителя*

**Регион и движение WORLDSKILLS**

Кемеровская область стала одним из трех пилотных 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 WORLDSKILLS**

|  |  |
| --- | --- |
| **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» (WorldSki llsRussia) – 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.** | Кемеровский техникум индустрии питания и сферы услуг вошел в список ТОП-100 лучших образовательных организаций движения «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia)  Февраль: Союз ВСР подписал Дорожную карту по реализации проектов и программ движения «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) на территории Кемеровской области на период 2018–2020 гг.  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».  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».  8-12 августа: Финал VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) – 2018. Кемеровская область в командном зачете заняла 19 место из 85 регионов.  15–22 декабря: V Открытый Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) – 2018 в Кемеровской области. |
| **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 WORLDSKILLS**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Площадки проведения** | **Название компетенции** | **16-22** | **Юниоры** | **Навыки мудрых** |
| **г. Кемерово** | | | | | |
| 1 | ГАПОУ "Кузбасский техникум архитектуры, геодезии и строительства" | Архитектура |  |  |  |
| 2 | Геодезия |  |  |  |
| 3 | Дизайн интерьера |  |  |  |
| 4 | Изготовление прототипов |  |  |  |
| 5 | Кирпичная кладка |  |  |  |
| 6 | Мобильная робототехника |  |  |  |
| 7 | 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 | ГПОУ "Новокузнецкий торгово-экономический техникум" | Визуальный мерчендайзинг |  |  |  |
| 52 | 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 |  |  |  |

1. *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 ДвижениеWorldSkillsInternational(WSI)?

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

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

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

Вопрос 3

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

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» WORLDSKILLSRUSSIA?

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

1. *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.