

**Программа дополнительных и внеконкурсных мероприятий
III-Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы»
(WorldSkills Russia) Брянской области
25 февраля – 01 марта 2019 года**

25 февраля (понедельник)

11.00 – 13.00	<p>Торжественная церемония открытия III-Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Брянской области</p> <p><i>Место проведения:</i> ГАУ «Спортивно-оздоровительный комплекс «Брянск» (г. Брянск, Володарский район, ул. 2-я Мичурина, 32А)</p> <p><i>Организатор:</i> Департамент образования и науки Брянской области, департамент культуры Брянской области.</p> <p><i>Участники:</i> Губернатор и заместители Губернатора Брянской области; представители департамента образования и науки Брянской области; участники и эксперты 2-Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Брянской области; региональный координационный центр WorldSkillsRussia в Брянской области; представители предприятий – социальных партнеров; руководители, преподаватели, студенты профессиональных образовательных организаций Брянской области.</p>
----------------------	---

26 февраля (вторник)

***Дополнительные и внеконкурсные мероприятия для школьников и гостей чемпионата
(мастер-классы, выставки, экскурсии)***

10.00–17.00	<p>Экскурсии по конкурсным площадкам III Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Брянской области</p> <p><i>Место проведения:</i> территории конкурсных площадок профессиональных образовательных организаций Брянской области.</p> <p><i>Организаторы:</i> руководители профессиональных образовательных организаций Брянской области.</p>
10.00 – 17.00	<p>Комплекс профориентационных мероприятий «Наши специальности – твой билет в будущее» (презентация специальностей колледжа, профориентационное тестирование, психологические тренинги, профессиональные пробы).</p> <p><i>Место проведения:</i> ГАПОУ «Новozyбковский профессионально-педагогический колледж» (Брянская область, г. Новozyбков, ул. Ленина, 11, ауд. №2).</p> <p><i>Организатор:</i> ГАПОУ «Новozyбковский профессионально-педагогический колледж».</p> <p><i>Участники:</i> обучающиеся общеобразовательных организаций г. Новozyбкова и близлежащих районов, представители СМИ.</p>

<p>10.00–14.00</p>	<p>Мастер-класс по компетенциям «Плотницкое дело» и «Малярные и декоративные работы»</p> <p><i>Организатор:</i> ГБПОУ «Брянский строительный колледж имени профессора Н.Е. Жуковского».</p> <p><i>Место проведения:</i> ГБПОУ «Брянский строительный колледж имени профессора Н.Е. Жуковского» (г. Брянск, ул. Октябрьская, 14, вестибюль спортзала).</p> <p><i>Участники:</i> обучающиеся общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций.</p>
<p>9.00 – 15.00</p>	<p>Уроки раннего программирования и робототехники (демонстрация программ дополнительного образования, реализуемых на базе ГАПОУ «Новozyбковский профессионально-педагогический колледж»).</p> <p><i>Место проведения:</i> ГАПОУ «Новozyбковский профессионально-педагогический колледж» (Брянская область, г. Новozyбков, ул. Ленина, 11, ауд. №2).</p> <p><i>Организатор:</i> ГАПОУ «Новozyбковский профессионально-педагогический колледж».</p> <p><i>Участники:</i> учащиеся школ г. Новozyбкова и Новozyбковского района, учителя, методисты, представители СМИ.</p>
<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Техника декоративно-прикладного творчества «Фоамиран» (технология изготовления изделий в данной технике)</p> <p>Арт-терапия. Работа с цветным песком (песочная АРТ-терапия как средство для снятия стресса и раскрытия внутреннего мира личности)</p> <p>Народные куклы обереги (история появления кукол-оберегов. Технология изготовления куклы-оберега)</p> <p><i>Место проведения:</i> ГБПОУ «Брянский профессионально-педагогический колледж» (г. Брянск, ул. Почтовая, д.4)</p> <p><i>Организатор:</i> ГБПОУ «Брянский профессионально-педагогический колледж»</p>
<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Профессиональное ориентирование школьников: Знакомство с образовательной организацией и специальностями</p> <p><i>Место проведения:</i> ГБПОУ «Суражский педагогический колледж им. А.С. Пушкина» (г. Сураж, Октябрьская улица, 81)</p> <p><i>Организатор:</i> ГБПОУ «Суражский педагогический колледж им. А.С. Пушкина»</p>

<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Мастер-класс по диагностике систем управления двигателем с использованием мотор-тестера MtPro (лаборатория автомобильных двигателей)</p> <p>Мастер-класс по выполнению графической работы с применением САПР в 3D (кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности)</p> <p><i>Место проведения:</i> ГАПОУ «Брянский транспортный техникум» (г. Брянск, ул. Бежицкая, д.6)</p> <p><i>Организатор:</i> ГАПОУ «Брянский транспортный техникум»</p>
<p>10.00 – 14.00</p>	<p>Мастер классы по технологии сварки на сварочных тренажерах МДТС–05</p> <p><i>Место проведения:</i> ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени героя Советского Союза М.А. Афанасьева» (г. Брянск, ул. им.ак.Королева, д.7) – площадка по компетенции «Сварочные технологии»</p> <p><i>Организатор:</i> ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени героя Советского Союза М.А. Афанасьева».</p>
<p>10.00 – 12.00</p>	<p>Психологический тренинг «Путь к успеху»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Психологическая подготовка к участию в соревнованиях. 2. Стрессоустойчивость. <p><i>Спикер:</i> практический психолог</p> <p><i>Место проведения:</i> ГБПОУ «Суражский педагогический колледж им. А.С. Пушкина» (г. Сураж, Октябрьская улица, 81)</p> <p><i>Организатор:</i> ГБПОУ «Суражский педагогический колледж им. А.С. Пушкина»</p> <p><i>Участники:</i> обучающиеся профессиональных образовательных организаций.</p>

10.00 –
17.00

Мастер-классы в рамках компетенции «Медицинский и социальный уход»

- Антропометрия (обучение методикам измерения роста, массы тела и расчетам индивидуальных показателей соотношения рост/вес)
- Измерение пульса, артериального давления
- Смена постельного белья тяжелобольному (обучение на фантоме эргономичным методикам смены белья пациенту с нарушением двигательной активности)
- Гигиена полости рта (обучение на фантоме методике чистки зубов)
- Оказание первой медицинской помощи – сердечно - легочная реанимация взрослого (обучение на фантоме методикам непрямого массажа сердца, «искусственного дыхания», демонстрация работы симулятора - дефибриллятора)
- Оказание первой медицинской помощи – сердечно - легочная реанимация ребенка (обучение на фантоме методикам непрямого массажа сердца, «искусственного дыхания» ребенка раннего возраста)
- Оказание первой медицинской помощи – удаление инородного тела из верхних дыхательных путей (обучение на фантоме приему Хеймлиха)
- Регистрация ЭКГ (обучение на статисте методике наложения электродов)
- Уход за детьми раннего возраста (обучение на фантоме методикам пеленания, кормления и ухода за новорожденным)
- Оказание первой медицинской помощи – иммобилизация конечностей при травмах, наложение повязок

Мастер-классы в рамках компетенции «Лабораторный медицинский анализ»

- Посев культуры микроорганизмов на питательные среды (демонстрация и обучение первичному посеву биологического материала на питательные среды для получения культуры микроорганизмов)
- Приготовление мазка из культуры микроорганизмов (демонстрация и обучение технике приготовления препарата для дальнейшей микроскопии)
- Демонстрация культуральных свойств микроорганизмов (демонстрация и изучение характера роста микроорганизмов на питательных средах)
- Учет результатов чувствительности микроорганизмов к антибиотикам (демонстрация воздействия различных антибиотиков на культуру микроорганизмов)
- Изучение подвижности микроорганизмов (наблюдение за подвижностью живых микроорганизмов под микроскопом)
- Микроскопическое исследование гематологических, микробиологических и паразитологических препаратов (изучение окрашенных микроорганизмов под микроскопом, определение их формы, взаиморасположения и количества)
- Определение удельного веса биологических жидкостей (демонстрация методики определения удельного веса воды и гипертонического раствора)
- Приготовление мазка крови (демонстрация методики приготовления препарата крови на предметном стекле)
- Постановка биохимического анализа для определения концентрации общего белка в биологической жидкости (демонстрация методики определения общего белка в биологической жидкости)

Место проведения: ГАПОУ «Брянский базовый медицинский колледж» (г. Брянск, ул. Вокзальная, д. 132, спортзал)

Организатор: ГАПОУ «Брянский базовый медицинский колледж»

27 февраля (среда)

**Дополнительные и внеконкурсные мероприятия для школьников и гостей чемпионата
(мастер-классы, выставки, экскурсии)**

<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Экскурсии по конкурсным площадкам III Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Брянской области</p> <p><i>Место проведения:</i> территории конкурсных площадок профессиональных образовательных организаций Брянской области.</p> <p><i>Организаторы:</i> руководители профессиональных образовательных организаций Брянской области.</p>
<p>10.00–14.00</p>	<p>Мастер-класс по компетенциям «Плотницкое дело» и «Малярные и декоративные работы»</p> <p><i>Организатор:</i> ГБПОУ «Брянский строительный колледж имени профессора Н.Е. Жуковского».</p> <p><i>Место проведения:</i> ГБПОУ «Брянский строительный колледж имени профессора Н.Е. Жуковского» (г. Брянск, ул. Октябрьская, 14, вестибюль спортзала).</p> <p><i>Участники:</i> обучающиеся общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций.</p>
<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Техника декоративно-прикладного творчества «Фоамиран» (технология изготовления изделий в данной технике)</p> <p>Арт-терапия. Работа с цветным песком (песочная АРТ-терапия как средство для снятия стресса и раскрытия внутреннего мира личности)</p> <p>Народные куклы обереги (история появления кукол-оберегов. Технология изготовления куклы-оберега)</p> <p><i>Место проведения:</i> ГБПОУ «Брянский профессионально-педагогический колледж» (г. Брянск, ул. Почтовая, д.4)</p> <p><i>Организатор:</i> ГБПОУ «Брянский профессионально-педагогический колледж»</p>
<p>9.00 – 15.00</p>	<p>Уроки раннего программирования и робототехники (демонстрация программ дополнительного образования, реализуемых на базе ГАПОУ «Новozyбковский профессионально-педагогический колледж»)</p> <p><i>Место проведения:</i> ГАПОУ «Новozyбковский профессионально-педагогический колледж» (Брянская область, г. Новozyбков, ул. Ленина, 11, ауд. №2)</p> <p><i>Организатор:</i> ГАПОУ «Новozyбковский профессионально-педагогический колледж»</p> <p><i>Участники:</i> учащиеся школ г. Новozyбкова и Новozyбковского района, учителя, методисты, представители СМИ.</p>

<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Мастер-класс по диагностике систем управления двигателем с использованием мотор-тестера MtPro (лаборатория автомобильных двигателей)</p> <p>Мастер-класс по выполнению графической работы с применением САПР в 3D (кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности)</p> <p><i>Место проведения:</i> ГАПОУ «Брянский транспортный техникум» (г. Брянск, ул. Бежицкая, д.6)</p> <p><i>Организатор:</i> ГАПОУ «Брянский транспортный техникум»</p>
<p>10.00 – 14.00</p>	<p>Мастер классы по технологии сварки на сварочных тренажерах МДТС–05</p> <p><i>Место проведения:</i> ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени героя Советского Союза М.А. Афанасьева» (г. Брянск, ул. им.ак.Королева, д.7) – площадка по компетенции «Сварочные технологии»</p> <p><i>Организатор:</i> ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени героя Советского Союза М.А. Афанасьева».</p>
<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Профессиональное ориентирование школьников: Знакомство с образовательной организацией и специальностями</p> <p><i>Место проведения:</i> ГБПОУ «Суражский педагогический колледж им. А.С. Пушкина» (г. Сураж, Октябрьская улица, 81)</p> <p><i>Организатор:</i> ГБПОУ «Суражский педагогический колледж им. А.С. Пушкина»</p>
<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Мастер-классы в рамках компетенции «Медицинский и социальный уход»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Антропометрия (обучение методикам измерения роста, массы тела и расчетам индивидуальных показателей соотношения рост/вес) • Измерение пульса, артериального давления • Смена постельного белья тяжелобольному (обучение на фантоме эргономичным методикам смены белья пациенту с нарушением двигательной активности) • Гигиена полости рта (обучение на фантоме методике чистки зубов) • Оказание первой медицинской помощи – сердечно - легочная реанимация взрослого (обучение на фантоме методикам непрямого массажа сердца, «искусственного дыхания», демонстрация работы симулятора - дефибриллятора) • Оказание первой медицинской помощи – сердечно - легочная реанимация ребенка (обучение на фантоме методикам непрямого массажа сердца, «искусственного дыхания» ребенка раннего возраста) • Оказание первой медицинской помощи – удаление инородного тела из верхних дыхательных путей (обучение на фантоме приему Хеймлиха) • Регистрация ЭКГ (обучение на статисте методике наложения электродов) • Уход за детьми раннего возраста (обучение на фантоме методикам пеленания, кормления и ухода за новорожденным) • Оказание первой медицинской помощи – иммобилизация конечностей при травмах, наложение повязок

<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Мастер-классы в рамках компетенции «Лабораторный медицинский анализ»</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Посев культуры микроорганизмов на питательные среды (демонстрация и обучение первичному посеву биологического материала на питательные среды для получения культуры микроорганизмов)</i> • <i>Приготовление мазка из культуры микроорганизмов (демонстрация и обучение технике приготовления препарата для дальнейшей микроскопии)</i> • <i>Демонстрация культуральных свойств микроорганизмов (демонстрация и изучение характера роста микроорганизмов на питательных средах)</i> • <i>Учет результатов чувствительности микроорганизмов к антибиотикам (демонстрация воздействия различных антибиотиков на культуру микроорганизмов)</i> • <i>Изучение подвижности микроорганизмов (наблюдение за подвижностью живых микроорганизмов под микроскопом)</i> • <i>Микроскопическое исследование гематологических, микробиологических и паразитологических препаратов (изучение окрашенных микроорганизмов под микроскопом, определение их формы, взаиморасположения и количества)</i> • <i>Определение удельного веса биологических жидкостей (демонстрация методики определения удельного веса воды и гипертонического раствора)</i> • <i>Приготовление мазка крови (демонстрация методики приготовления препарата крови на предметном стекле)</i> • <i>Постановка биохимического анализа для определения концентрации общего белка в биологической жидкости (демонстрация методики определения общего белка в биологической жидкости)</i> <p>Место проведения: ГАПОУ «Брянский базовый медицинский колледж» (г. Брянск, ул. Вокзальная, д. 132, спортзал)</p> <p>Организатор: ГАПОУ «Брянский базовый медицинский колледж»</p>
<p>28 февраля (четверг)</p>	
<p>Дополнительные и внеконкурсные мероприятия для школьников и гостей чемпионата (мастер-классы, выставки, экскурсии)</p>	
<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Экскурсии по конкурсным площадкам III Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Брянской области</p> <p>Место проведения: территории конкурсных площадок организаций профессионального и дополнительного образования Брянской области.</p> <p>Организаторы: руководители организаций профессионального и дополнительного образования Брянской области.</p>
<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Профессиональное ориентирование школьников: Знакомство с образовательной организацией и специальностями</p> <p>Место проведения: ГБПОУ «Суражский педагогический колледж им. А.С. Пушкина» (г. Сураж, Октябрьская улица, 81)</p> <p>Организатор: ГБПОУ «Суражский педагогический колледж им. А.С. Пушкина»</p>

<p>10.00–14.00</p>	<p>Мастер-класс по компетенциям «Плотницкое дело» и «Малярные и декоративные работы»</p> <p><i>Организатор:</i> ГБПОУ «Брянский строительный колледж имени профессора Н.Е. Жуковского».</p> <p><i>Место проведения:</i> ГБПОУ «Брянский строительный колледж имени профессора Н.Е. Жуковского» (г. Брянск, ул. Октябрьская, 14, вестибюль спортзала).</p> <p><i>Участники:</i> обучающиеся общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций.</p>
<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Техника декоративно-прикладного творчества «Фоамиран» (технология изготовления изделий в данной технике)</p> <p>Арт-терапия. Работа с цветным песком (песочная АРТ-терапия как средство для снятия стресса и раскрытия внутреннего мира личности)</p> <p>Народные куклы обереги (история появления кукол-оберегов. Технология изготовления куклы-оберега)</p> <p><i>Место проведения:</i> ГБПОУ «Брянский профессионально-педагогический колледж» (г. Брянск, ул. Почтовая, д.4)</p> <p><i>Организатор:</i> ГБПОУ «Брянский профессионально-педагогический колледж»</p>
<p>10.00 – 14.00</p>	<p>Мастер классы по технологии сварки на сварочных тренажерах МДТС–05</p> <p><i>Место проведения:</i> ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени героя Советского Союза М.А. Афанасьева» (г, Брянск, ул. им. ак. Королева, д.7) – площадка по компетенции «Сварочные технологии»</p> <p><i>Организатор:</i> ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени героя Советского Союза М.А. Афанасьева».</p>

<p>11.00 – 17.00</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Учет результатов чувствительности микроорганизмов к антибиотикам • (демонстрация воздействия различных антибиотиков на культуру микроорганизмов) • Изучение подвижности микроорганизмов (наблюдение за подвижностью живых микроорганизмов под микроскопом) • Микроскопическое исследование гематологических, микробиологических и паразитологических препаратов (изучение окрашенных микроорганизмов под микроскопом, определение их формы, взаиморасположения и количества) • Определение удельного веса биологических жидкостей (демонстрация методики определения удельного веса воды и гипертонического раствора) • Приготовление мазка крови (демонстрация методики приготовления препарата крови на предметном стекле) • Постановка биохимического анализа для определения концентрации общего белка в биологической жидкости (демонстрация методики определения общего белка в биологической жидкости) <p><i>Место проведения:</i> ГАПОУ «Брянский базовый медицинский колледж» (г. Брянск, ул. Вокзальная, д. 132) – площадки соответствующих компетенций</p> <p><i>Организатор:</i> ГАПОУ «Брянский базовый медицинский колледж» (г. Брянск, ул. Вокзальная, д. 132)</p>
<p>10.00 – 17.00</p>	<p>Мастер-класс по диагностике систем управления двигателем с использованием мотор-тестера MtPro (лаборатория автомобильных двигателей)</p> <p>Мастер-класс по выполнению графической работы с применением САПР в 3D (кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности)</p> <p><i>Место проведения:</i> ГАПОУ «Брянский транспортный техникум» (г. Брянск, ул. Бежицкая, д.6)</p> <p><i>Организатор:</i> ГАПОУ «Брянский транспортный техникум»</p>
<p>1 марта (пятница)</p>	
<p>13.00–15.00</p>	<p>Торжественная церемония закрытия III-Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Брянской области</p> <p><i>Место проведения:</i> МБОУ «Лицей №27 имени Героя Советского Союза И. Е. Кустова» г. Брянска (г. Брянск, проспект Московский д. 64)</p> <p><i>Организатор:</i> Департамент образования и науки Брянской области, департамент культуры Брянской области</p> <p><i>Участники:</i> Губернатор и заместители Губернатора Брянской области; представители департамента образования и науки Брянской области; участники и эксперты 2-Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Брянской области; региональный координационный центр WorldSkills Russia в Брянской области; представители предприятий – социальных партнеров; руководители, преподаватели, студенты профессиональных образовательных организаций Брянской области;</p>