

27 июня, среда

09.00-10.00	<p>Торжественное открытие Чемпионата</p> <p>Организаторы: институт системных проектов ГАОУ ВО МГПУ, центр координации и проведения профессиональных чемпионатов и олимпиад ГАОУ ВО МГПУ</p> <p>Место проведения: ул. Чечулина, д. 1, корп. 1, ауд. 204</p> <p>Участники: оргокомитет и дирекция чемпионата, участники и эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата</p>
10.00-11.30	<p>Круглый стол «Организация чемпионатов WorldSkills Russia по педагогическим компетенциям»</p> <p>Модератор: <i>С.Н. Вачкова</i>, директор института системных проектов ГАОУ ВО МГПУ</p> <p>Спикеры: <i>О.А. Айгунова</i>, заведующая лабораторией профессионального развития в образовании института системных проектов ГАОУ ВО МГПУ; <i>Д.А. Махотин</i>, доцент кафедры педагогических технологий непрерывного образования института непрерывного образования ГАОУ ВО МГПУ</p> <p>Место проведения: ул. Чечулина, д. 1, корп. 1, ауд. 204</p> <p>Содержание: особенности организации чемпионатов WorldSkills Russia по новым педагогическим компетенциям «Учитель основной и средней школы» и «Учитель технологии»: стандарты компетенции, конкурсные задания, критерии оценивания, инфраструктура. Стандарты педагогических компетенций как основа для модернизации профессиональной подготовки студентов педвузов и направлений</p> <p>Участники: дирекция чемпионата, эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата</p>
13.00-14.00	<p>Семинар «Применение стандартов WS в профессиональной подготовке учителя»</p> <p>Ведущий:</p>

О.Ю. Заславская, профессор кафедры информатизации образования института математики, информатики и естественных наук ГАОУ ВО МГПУ

Место проведения: ул. Чечулина, д. 1, корп. 1, ауд. 204

Содержание:

1. Как выбрать технологии и методы обучения, дающие возможность формирования у студентов необходимых для конкурса компетенций?
2. Каким образом в рамках конкретной учебной дисциплины сформировать инициативность, способность творчески мыслить и находить правильные решения в нестандартных ситуациях?
3. Возможно ли за ограниченное количество учебных часов при соблюдении требований ФГОС научить ориентироваться в нестандартных ситуациях и находить новые, нетипичные решения?

Участники:

дирекция чемпионата, эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата

15.00-16.00

Мастер-класс

«Кейс-технология в оценке профессиональных компетенций»

Ведущий:

И.С. Криштофик, ведущий научный сотрудник лаборатории профессионального развития в образовании института системных проектов ГАОУ ВО МГПУ

Место проведения: ул. Чечулина, д. 1, корп. 1, ауд. 204

Содержание:

1. Технология case-study в профессиональном образовании как инновационная технология, позволяющая реализовать практикоориентированный характер подготовки учителя.
2. Типология кейсов в зависимости от организации представленного в них материала и дидактических целей.
3. Case-study как средство оценивания способности принятия решений и коммуникативных, аналитических, оценочных компетенций будущих педагогов.

Участники:

дирекция чемпионата, эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата

16.00-17.00

Мастер-класс

«Оценка педагогических компетенций»

Ведущий:

О.А. Айгунова, заведующая лабораторией профессионального развития в образовании института системных проектов ГАОУ ВО МГПУ

Место проведения: ул. Чечулина, д. 1, корп. 1, ауд. 204

Содержание:

1. Проблема независимого оценивания профессиональных кадров в образовании.
2. Актуальные подходы и методы оценивания педагогических компетенций.
3. Сертификация выпускников педагогического университета как технология независимого оценивания качества профессиональной подготовки молодых учителей.

Участники:

дирекция чемпионата, эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата

28 июня, четверг

9.00:10:00

Мастер-класс

«Дистанционная робототехника на базе виртуальных миров VEX IQ»

Ведущий:

М.В. Курносенко, старший преподаватель кафедры информатики и прикладной математики института математики, информатики и естественных наук ГАОУ ВО МГПУ
Внимание! Участникам мастер-класса в процессе обучения необходимы наушники для прослушивания учебных видеороликов

Место проведения: ул. Чечулина, д. 1, корп. 1, ауд. 106

Содержание:

обзорный ознакомительный практикум по программированию в графическом интерфейсе виртуальных роботов VEX IQ

Участники:

дирекция чемпионата, эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата

10.00-11:00

Мастер-класс

«Программирование объектов умного дома в среде Scratch»

Ведущий:

М.В. Курносенко, старший преподаватель кафедры информатики и прикладной математики института математики, информатики и естественных наук ГАОУ ВО МГПУ

Место проведения: ул. Чечулина, д. 1, корп. 1, ауд. 106

Содержание:

ознакомительный практикум по работе с цифровой лабораторией школьника «Тетра»

Участники:

дирекция чемпионата, эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата

14:00-15:00

ТРАНСФЕР В ЦЕНТР ПРОЕКТНОГО ТВОРЧЕСТВА «СТАРТ-ПРО» ИНСТИТУТА НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МГПУ

Место проведения: Протопоповский пер., д. 5

15:00-15:30

Семинар

«Продуктивная модель центра дополнительного образования в структуре педагогического университета»

Ведущий:

Е.В. Восторгова, директор центра проектного творчества «Старт-ПРО» института непрерывного образования ГАОУ ВО МГПУ

Место проведения: Протопоповский пер., д. 5

Содержание:

участники познакомятся с инновационными форматами и механизмами организации деятельности детей и молодежи; с новыми возможностями интеграции основного и дополнительного образования с использованием современных и перспективных технологий, разнообразных форм и методов профориентации учащихся

Участники:

эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата

15.30-16.00

Экскурсия

«Экспресс-тур: образовательное пространство центра проектного творчества «Старт-ПРО»»

Ведущий:

А.Е. Васильева, руководитель ресурсного центра развития естественнонаучного образования ГАОУ ВО МГПУ и Школьной Лиги РОСНАНО, заведующая лабораторией естественных наук и биотехнологий центра проектного творчества «Старт-ПРО» института непрерывного образования ГАОУ ВО МГПУ

Место проведения: Протопоповский пер., д. 5

Содержание:

во время экскурсии по образовательному пространству центра проектного творчества «Старт-ПРО» института непрерывного образования ГАОУ ВО МГПУ участники получат представление о современном лабораторно-технологическом комплексе, который ориентирован на практическое обучение, учебно-научные исследования, проектную деятельность и современные технологии

Участники:

дирекция чемпионата, эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата

16.00-16.30

Интерактивная экскурсия

«Интерактивный музей «ЭйнштейниУм» как средство мотивации научно-технического творчества школьников»

Ведущий:

Д.А. Правдивцев, педагог дополнительного образования центра проектного творчества «Старт-ПРО» института непрерывного образования ГАОУ ВО МГПУ

Место проведения: Протопоповский пер., д. 5

Содержание:

музей «ЭйнштейниУМ» – это место для увлекательного изучения законов науки и явлений окружающего мира. Здесь каждый может принять непосредственное участие в опытах и экспериментах. Более 30 интерактивных экспонатов музея наглядно рассказывают о механике, электричестве, магнетизме, акустике, демонстрируют оптические иллюзии

Участники:

дирекция чемпионата, эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата

29 июня, пятница

9.00-10.00	<p>Мастер-класс</p> <p>«Работа с образовательным конструктором IQ Tools «Альтернативная энергетика»</p> <p>Ведущий: <i>В.В. Михайлов</i>, заведующий лабораторией кибернетики и электроники центра проектного творчества «СТАРТ-Про» института непрерывного образования ГАОУ ВО МГПУ.</p> <p>Место проведения: ул. Чечулина, д. 1, корп. 1, ауд. 204</p> <p>Содержание: знакомство с возможностями образовательного конструктора серии IQ Tools и его использование в процессе выполнения конкурсного задания D2 по компетенции «Учитель технологии»</p> <p>Участники: дирекция чемпионата, эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата</p>
10.00-11.30	<p>Круглый стол</p> <p>«Новый учебник – новые возможности для обучающихся»</p> <p>Модератор: <i>Ю.С. Захир</i>, заместитель главного редактора АО «Издательство Просвещение»</p> <p>Спикеры: <i>В.В. Копылова</i>, вице-президент АО «Издательство Просвещение» <i>В.А. Акопян</i>, главный редактор АО «Издательство Просвещение» <i>Д.А. Махотин</i>, доцент кафедры педагогических технологий непрерывного образования института непрерывного образования ГАОУ ВО МГПУ <i>Д.А. Воробьев</i>, генеральный директор издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний»</p> <p>Место проведения: ул. Чечулина, д. 1, корп. 1, ауд. 204</p> <p>Содержание: Обсуждение проблемы обновления содержания образования на основе уточненных результатов образования и создания новых возможностей для учащихся и педагогов в образовательной среде учебной литературы.</p> <p>Участники: дирекция чемпионата, эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата</p>
12.00-13.30	<p>Панельная дискуссия</p> <p>«Технология - Предмет для формирования метапредметных образовательных результатов или Метапредмет для освоения научных и технологических знаний?»</p> <p>Модератор: <i>И.М. Никитин</i>, ведущий эксперт центра развития лидерства в образовании института образования научно-исследовательского университета «Высшая школа экономики»</p> <p>Спикеры: <i>А.Е. Глозман</i>, директор ГБОУ «Школа № 293 имени А.Т. Твардовского»</p>

В.Б. Лабутин, доцент кафедры информатики ГБОУ ВО МО АСУ
Г.Н. Татко, председатель Центральной предметно-методической комиссии Всероссийской олимпиады школьников по технологии
Д.А. Махотин, доцент кафедры педагогических технологий непрерывного образования института непрерывного образования ГАОУ ВО МГПУ

Место проведения: ул. Чечулина, д. 1, корп. 1, ауд. 204

Содержание:

Дискуссия по вопросам обновления содержания технологического образования в условиях формирования новых подходов, развития олимпиадного и конкурсного движения, формирования профессиональных компетенций обучающихся. Участники дискуссии постараются ответить на вопрос, что является основой содержания технологии – предметные или метапредметные результаты, и как их учитывать при разработке программ технологической подготовки школьников.

Участники:

дирекция чемпионата, эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата

15.00-17.00

Совещание

«Обсуждение опыта модернизации профессиональной подготовки студентов на основе стандартов педагогических компетенций WorldSkills – обмен опытом с вузами-организаторами и участниками вузовских чемпионатов»

Модератор:

С.Н. Вачкова, директор института системных проектов ГАОУ ВО МГПУ

Спикеры:

Е.А. Смирнова, декан технологического факультета ГОУ ВО МО ГСГУ (г. Коломна)

А.Н. Хаулин, декан факультета технологии и предпринимательства ГОУ ВО МО МГОУ

О.В. Берсенева, доцент кафедры математического анализа и методики преподавания математики ФГБОУ ВО КГПУ имени В.П. Астафьева (г. Красноярск)

О.С. Мишина, директор ресурсного центра педагогического образования ГОУ ВО МО ГГТУ (г. Орехово-Зуево)

Н.А. Каменских, заведующий кафедрой экономики управления и бизнеса ГОУ ВО МО ГГТУ (г. Орехово-Зуево)

Н.Г. Кизрина, доцент кафедры английского и немецкого языков и методик обучения ФГБОУ ВО МГПИ имени М. Е. Евсевьева, (г. Саранск)

Место проведения: ул. Чечулина, д. 1, корп. 1, ауд.204

Содержание:

Н.Г. Кирзитна:

Применение стандартов WS в процессе профессиональной подготовки учителя иностранных языков в ФГБОУ ВО МГПИ имени М. Е. Евсевьева

Н.А. Каменских, О.С. Мишина: SWOT-анализ опыта работы экспертов-компатриотов в рамках вузовского чемпионата ГОУ ВО МО ГГТУ

Вопросы для обсуждения:

1. Опыт актуализации образовательных программ и дисциплин, обеспечивающих:
 - изучение практико-ориентированных и методических вопросов с младших курсов;
 - организацию производственной практики студентов, в том числе с использованием современной техники и технологий;

	<ul style="list-style-type: none"> – введение курсов по выбору студентов, позволяющих углубиться в освоение современных технологий и практик. <p>2. Возможности включения инструмента оценки по стандартам Ворлдскиллс в образовательный процесс (дисциплины / образовательные программы / формы аттестации):</p> <ul style="list-style-type: none"> – введение демонстрационного экзамена в итоговую государственную аттестацию обучающихся (бакалавров). – внедрение форматов конкурсного задания по педагогическим компетенциям WS в промежуточную аттестацию (курсовые зачеты и экзамены). <p>Участники: дирекция чемпионата, эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата</p>
17.30-18.30	<p>Торжественное закрытие Чемпионата</p> <p>Организаторы: институт системных проектов ГАОУ ВО МГПУ, центр координации и проведения профессиональных чемпионатов и олимпиад, управление корпоративных эвентов и студенческих инициатив ГАОУ ВО МГПУ</p> <p>Место проведения: ул. Чечулина, д. 1, корп. 1, ауд.204</p> <p>Участники: оргкомитет и дирекция чемпионата, участники и эксперты вузовского отборочного чемпионата, гости деловой программы чемпионата</p>