

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
ЦЕНТР
ВНЕШКОЛЬНОЙ РАБОТЫ»
420036, г. Казань, ул. Тимирязева, д.8-а
тел.: (843) 5-10-01-49, 5-71-22-87



ДӘУЛӘТ БЮДЖЕТ ӨСТӘМӘ
БЕЛЕМ БИРҮ УЧРЕЖДЕНИЕСЕ
«МӘКТӘПТӘН ТЫШ ЭШЛӘР
РЕСПУБЛИКА ҮЗӘГЕ»
420036, г. Казань, Тимирязев ур., 8-а
тел.: (843) 5-10-01-49, 5-71-22-87

«25» 01 2017 г.

№ 2523

**Руководителям отделов
(управлений) образования
муниципальных
образований Республики
Татарстан**

Вызов на Региональный чемпионат
«Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)
по стандартам JuniorSkills 2017 Республики Татарстан

В соответствии с планом мероприятий («Дорожная карта») по развитию научно-технического творчества и освоению инженерно-технических компетенций на 2016-2020 годы (приказ МОиН РТ № под-9576/15 от 12.11.2015), в целях реализации Стратегии развития воспитания в Республике Татарстан на 2015-2025 годы, утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.06.2015 № 443 «Об утверждении Стратегии развития воспитания обучающихся в Республике Татарстан на 2015-2020 годы», продолжается реализация проекта «Junior Skills» (чемпионат рабочих профессий среди школьников от 10 до 18 лет в рамках «WorldSkills»).

1-3 февраля 2017 года в г. Казань состоится Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по стандартам JuniorSkills 2017 Республики Татарстан.

Просим Вас оказать содействие в формировании делегации от муниципального образования, подтвердить участие в мероприятии в соответствии с прилагаемым списком и заполнить три прилагаемые формы. Данные материалы необходимо направить до 26 января 2017 года на электронный адрес: rcvr2014@mail.ru.

Проживание: г. Казань, Деревня Универсиады. Заезд – 30, 31 января 2017 года.

Места проведения соревнований по компетенциям – в соответствии с приложенным перечнем.

Командировочные расходы по транспорту производятся за счет командирующих организаций; питание, проживание, трансфер во время проведения Чемпионата – за счет средств Министерства образования и науки Республики Татарстан.

Приложения:

1. Список участников Чемпионата в 1 экз. на 17 л.
2. Состав делегации от муниципального района (форма 1) в 1 экз. на 1 л.
3. Заявка на питание (форма 2) в 1 экз. на 1 л.
4. Заявка на проживание (форма 3) в 1 экз. на 1 л.
5. Перечень организаций – мест проведения Чемпионата в 1 экз. на 2 л.
6. Программа проведения Чемпионата в 1 экз. на 6 л.
7. График проведения соревнований по компетенциям в 1 экз. на 1 л.

Директор



Р.А. Идрисов

Список участников Чемпионата

Территория	Образовательная организация	ФИО участника		Компетенция	Возрастная категория/статус
Азнакаевский	МБОУ "Лицей № 4"	Ибатуллин	Ислам	прототипирование	10
Азнакаевский	МБОУ "Лицей № 4"	Ахметова	Альбина	прототипирование	10
Азнакаевский	МБОУ "Лицей № 4"	Нуриев	Мансур	прототипирование	14
Азнакаевский	МБОУ "Лицей № 4"	Сабиров	Раиль	прототипирование	14
Азнакаевский	МБОУ "Лицей № 4"	Гатина	Гульшан Ильгизаровна	прототипирование	эксперт
Азнакаевский	МБОУ "СОШ № 1"	Быков	Радмир	сетевое и системное администрирование	14
Азнакаевский	МБОУ "СОШ № 1"	Гарайшин	Данил	сетевое и системное администрирование	14
Азнакаевский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 2"	Гайфуллин	Ильнур	электроника	14
Азнакаевский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 2"	Гарипов	Ильнур	электроника	14
Азнакаевский	МБОУ "СОШ № 1"	Кучумова	Алсу Анисовна	сетевое и системное администрирование	эксперт
Альметьевский	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 10 с углубленным изучением отдельных предметов"	Артемьева	Татьяна Борисовна	инженерный дизайн CAD	эксперт
Альметьевский	ОАО "АЛНАС"	Кадырова	Гульшат Сагитовна	инженерный дизайн CAD	эксперт
Альметьевский	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 10"	Газизов	Рамиль	инженерный дизайн CAD	10
Альметьевский	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 10"	Сибгатуллин	Ильнур	инженерный дизайн CAD	10

Альметьевский	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 16"	Парфишов	Илья	инженерный дизайн CAD	10
Альметьевский	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 16"	Сапунов	Клим	инженерный дизайн CAD	10
Альметьевский	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 16"	Афандеева	Диляра	инженерный дизайн CAD	14
Альметьевский	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 16"	Бочкарева	Алена	инженерный дизайн CAD	14
Альметьевский	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 10"	Петряев	Вадим	инженерный дизайн CAD	14
Альметьевский	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 10"	Салиев	Даниль	инженерный дизайн CAD	14
Альметьевский	ГБПОУ "Альметьевский профессиональный колледж"	Валиев	Рамиль Рафикович	мехатроника	эксперт
Альметьевский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 10"	Абрамов	Владимир	мехатроника	14
Альметьевский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 16"	Вильданова	Амина	мехатроника	14
Альметьевский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 10"	Гарифуллин	Самат	мехатроника	14
Альметьевский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 16"	Гильманов	Марат	мехатроника	14
Альметьевский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 10"	Долгов	Дмитрий	мехатроника	14
Альметьевский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 10"	Жалин	Владислав	мехатроника	14
Альметьевский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 16"	Калашников	Ильяс	электромонтажные работы	10
Альметьевский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 16"	Сарваров	Ильяс	электромонтажные работы	10
Апастовский	МБОУ ДОД «Центр детского творчества» «Сэлэт»	Малиносский	Даниэль	мобильная робототехника	14

Апастовский	МБОУ ДОД «Центр детского творчества» «Сэлэт»	Фахрутдинов	Ильнур	мобильная робототехника	14
Апастовский	МБОУ ДОД «Центр детского творчества» «Сэлэт»	Шайхиев	Марсель Рашитович	мобильная робототехника	эксперт
Апастовский	МБОУ ДОД «Центр детского творчества» «Сэлэт»	Калимуллин	Ильшат	сетевое и системное администрирование	14
Апастовский	МБОУ ДОД «Центр детского творчества» «Сэлэт»	Латыпов	Булат	сетевое и системное администрирование	14
Арский	МБОУ ДОД "Дом школьников"	Искандеров	Расим	аэрокосмическая инженерия	14
Арский	МБОУ ДОД "Дом школьников"	Фархутдинов	Салават	аэрокосмическая инженерия	14
Арский	МБОУ ДОД "Дом школьников"	Шакиров	Тагир	аэрокосмическая инженерия	14
Арский	МБОУ «Шушмабашская СОШ»	Накипов	Салават	электромонтажные работы	10
Арский	МБОУ «Шушмабашская СОШ»	Шакиров	Разиль	электромонтажные работы	10
Балтасинский	МБОУ «Нуринерская СОШ»	Гайфутдинов	Айнур	токарные работы на станках с ЧПУ	14
Балтасинский	МБОУ «Нуринерская СОШ»	Нургалиев	Рамзиль	токарные работы на станках с ЧПУ	14
Бугульминский	МБОУ ДОД "Центр детского технического творчества"	Куликов	Артем	лазерные технологии	14
Бугульминский	МБОУ ДОД "Центр детского технического творчества"	Новожилов	Игорь	лазерные технологии	14
Верхнеуслонский	МБОУ «Матюшинская СОШ»	Гузельбаев	Айрат	кровельное дело	14
Верхнеуслонский	МБОУ «Матюшинская СОШ»	Садеев	Ильфат	кровельное дело	14
Верхнеуслонский	МБОУ «Матюшинская СОШ»	Токарев	Андрей Викторович	кровельное дело	эксперт

Высокогорский	МБОУ "Высокогорская средняя общеобразовательная школа № 3"	Михеев	Данила	лазерные технологии	14
Высокогорский	МБОУ "Высокогорская средняя общеобразовательная школа № 3"	Шарафеев	Искандер	лазерные технологии	14
Дрожжановский	МБОУ ДОД "Дом детского творчества"	Замалетдинов	Разиль	лазерные технологии	14
Дрожжановский	МБОУ ДОД "Дом детского творчества"	Камалов	Марсель	лазерные технологии	14
Дрожжановский	МБОУ ДОД "Дом детского творчества"	Яфизов	Фаниль Ринатович	лазерные технологии	эксперт
Елабужский	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №9»	Дягилев	Даниил	мобильная робототехника	10
Елабужский	МБУ ДО «Центр детского технического творчества»	Каримов	Ришат	мобильная робототехника	10
Елабужский	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №9»	Мухаметдинов	Максим	мобильная робототехника	10
Елабужский	МБУ ДО «Центр детского технического творчества»	Савенков	Егор	мобильная робототехника	10
Елабужский	МБУ ДО «Центр детского технического творчества»	Минкин	Александр Владимирович	мобильная робототехника	эксперт
Елабужский	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №9»	Ямаева	Ольга Эльфатовна	мобильная робототехника	эксперт
Заинский	МБОУ ДОД "Дом детского творчества"	Козлов	Александр	аэрокосмическая инженерия	14
Заинский	МБОУ ДОД "Дом детского творчества"	Нугманов	Динар	аэрокосмическая инженерия	14
Заинский	МБОУ ДОД "Дом детского творчества"	Ратников	Анатолий	аэрокосмическая инженерия	14
Заинский	МБОУ "Заинская средняя общеобразовательная школа № 4"	Гущин	Егор	электроника	10

Заинский	МБОУ "Заинская средняя общеобразовательная школа № 4"	Николаев	Ярослав	электроника	10
Зеленодольский	ЛИ ФГБОУ ВО КНИТУ	Голубева	Ирина Львовна	инженерный дизайн CAD	эксперт
Зеленодольский	ЛИ ФГБОУ ВО КНИТУ	Ефимова	Лилия Владимировна	лабораторный и химический анализ	эксперт
Зеленодольский	ЛИ ФГБОУ ВО КНИТУ	Франова	Евгения Владимировна	лабораторный и химический анализ	эксперт
Зеленодольский	ЛИ ФГБОУ ВО КНИТУ	Черкашина	Юлия Александровна	лабораторный и химический анализ	эксперт
Зеленодольский	ЛИ ФГБОУ ВО КНИТУ	Кутурмина	Арина	инженерный дизайн CAD	14
Зеленодольский	ЛИ ФГБОУ ВО КНИТУ	Шабалина	Анастасия	инженерный дизайн CAD	14
Зеленодольский	ЛИ ФГБОУ ВО КНИТУ	Колотов	Дмитрий	лабораторный и химический анализ	10
Зеленодольский	ЛИ ФГБОУ ВО КНИТУ	Шабернев	Федор	лабораторный и химический анализ	10
Зеленодольский	ЛИ ФГБОУ ВО КНИТУ	Назыпова	Аделина	лабораторный и химический анализ	14
Зеленодольский	ЛИ ФГБОУ ВО КНИТУ	Нуруллина	Диана	лабораторный и химический анализ	14
Зеленодольский	ЛИ ФГБОУ ВО КНИТУ	Порванова	Евгения	лабораторный и химический анализ	14
Зеленодольский	ЛИ ФГБОУ ВО КНИТУ	Россомахин	Руслан	лабораторный и химический анализ	14
Зеленодольский	ЦМИТ	Гранская	Анна	лазерные технологии	14
Зеленодольский	ЦМИТ	Гранский	Георгий	лазерные технологии	14
Зеленодольский	ЦМИТ "Юность"	Хайруллин	Артур Фардатович	лазерные технологии	эксперт
Казань		Кацевман	Евгений Михайлович	аэрокосмическая инженерия	эксперт
Казань		Кириллов	Роман Сергеевич	аэрокосмическая инженерия	эксперт
Казань	К(П)ФУ	Багаутдинов	Зуфар Фаритович	сетевое и системное администрирование	эксперт

Казань		Шахтин	Вадим Валерьевич	токарные работы на станках с ЧПУ	эксперт
Казань	МБУ ДО "Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова"	Сергеев	Игорь Владимирович	фрезерные работы на станках с ЧПУ	эксперт
Казань	МБУ ДО "Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова"	Королев	Никита	фрезерные работы на станках с ЧПУ	14
Казань	МБУ ДО "Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова"	Фофонов	Илья	фрезерные работы на станках с ЧПУ	14
Казань	МБУДО "Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова"	Каргин	Владимир Васильевич	электроника	эксперт
Казань	МБУДО "Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова"	Никитин	Юрий Дмитриевич	электроника	эксперт
Казань		Калимуллин	Раниль Нурисламович	токарные работы на станках с ЧПУ	эксперт
Казань, Авиастроительный	МБУДО "Центр внешкольной работы"	Боброва	Галина Геннадьевна	сетевое и системное администрирование	эксперт
Казань, Московский	МАОУ "Лицей-интернат № 2"	Галимов	Бахтияр	инженерный дизайн САД	14
Казань, Московский	МАОУ "Лицей-интернат № 2"	Губайдуллин	Ранис	инженерный дизайн САД	14
Казань, Московский	МБУДО "Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова"	Антоненко	Андрей	электроника	10

Казань, Московский	МБУДО "Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова"	Гижиров	Расул	электроника	10
Казань, Московский	МБУДО "Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова"	Загидуллин	Рамиль	электроника	14
Казань, Московский	МБУДО "Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова"	Максимов	Артем	электроника	14
Казань, Ново- Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Альтапов	Арнольд Ринатович	инженерный дизайн CAD	эксперт
Казань, Ново- Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Байрамгалеев	Данил	инженерный дизайн CAD	10
Казань, Ново- Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Трифонов	Максим	инженерный дизайн CAD	10
Казань, Ново- Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Меннибаева	Суфия	инженерный дизайн CAD	14
Казань, Ново- Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Посмыгаев	Илья	инженерный дизайн CAD	14
Казань, Ново- Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Малышев	Артур	интернет вещей	14
Казань, Ново- Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Нуриев	Салават	интернет вещей	14
Казань, Ново- Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Зайнуллин	Марат	лабораторный и химический анализ	10
Казань, Ново- Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Синтирев	Даниэль	лабораторный и химический анализ	10
Казань, Ново- Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Чентаева	Аида Николаевн а	лабораторный и химический анализ	эксперт
Казань, Ново- Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Галявиев	Владлен	лазерные технологии	14

Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Хасанов	Камиль	лазерные технологии	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Юнусов	Айрат Рафагатович	лазерные технологии	эксперт
Казань, Ново-Савиновский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 91"	Ахметов	Равиль	прототипирование	10
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Вахидов	Джовидон	прототипирование	10
Казань, Ново-Савиновский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 91"	Гатиятуллин	Адель	прототипирование	14
Казань, Ново-Савиновский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 91"	Кадыров	Азат	прототипирование	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Лисин	Роман Андреевич	прототипирование	эксперт
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Самихин	Данил	прототипирование	10
Казань, Ново-Савиновский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 91"	Хамидуллин	Марсель	прототипирование	10
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Чернявский	Ярослав	прототипирование	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Юдин	Данил	прототипирование	14
Казань, Ново-Савиновский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 91"	Шерматов	Акмал Муродович	прототипирование	эксперт
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Мукминов	Камиль	токарные работы на станках с ЧПУ	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Поникаров	Алексей	токарные работы на станках с ЧПУ	14
Казань, Ново-Савиновский	МБОУ "Лицей-интернат № 7"	Галявиев	Фирзяр	фрезерные работы на станках с ЧПУ	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Галяутдинов	Рамиль	фрезерные работы на станках с ЧПУ	14
Казань, Ново-Савиновский	МБОУ "Лицей-интернат № 7"	Голоднов	Юрий Николаевич	фрезерные работы на станках с ЧПУ	эксперт
Казань, Ново-Савиновский	МБОУ "Лицей-интернат № 7"	Сайфуллин	Азат	фрезерные работы на станках с ЧПУ	14

Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Халимова	Суфия	фрезерные работы на станках с ЧПУ	14
Казань, Ново-Савиновский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 23 с углубленным изучением отдельных предметов"	Быкова	Светлана Вадимовна	электромонтажные работы	эксперт
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Бикчантаев	Рифат	электромонтажные работы	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Мулдакаев	Марсель	электромонтажные работы	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Гареев	Роберт	электромонтажные работы	10
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Дорохов	Савелий	электромонтажные работы	10
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Низамиев	Даниф	электромонтажные работы	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Хуснадинов	Ринат	электромонтажные работы	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Низамутдинов	Ильнар Ильгизович	электромонтажные работы	эксперт
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Утеев	Вадим	электромонтажные работы	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Хузин	Динар	электромонтажные работы	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Баканин	Андрей	электроника	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Хисалиев	Джалил	электроника	14
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Гильманшин	Мухаммад	электроника	10
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Шарафиев	Айнур	электроника	10
Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Долгоаршинных	Алмаз	электроника	14

Казань, Ново-Савиновский	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей	Ложкарев	Илья	электроника	14
Казань, Приволжский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 35 с углубленным изучением отдельных предметов"	Мухамедшин	Адель	аэрокосмическая инженерия	14
Казань, Приволжский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 35 с углубленным изучением отдельных предметов"	Окашин	Даниил	аэрокосмическая инженерия	14
Казань, Приволжский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 35 с углубленным изучением отдельных предметов"	Салихов	Рауф	аэрокосмическая инженерия	14
Казань, Приволжский	ОШИ IT-лицей КФУ	Зайцев	Никита	интернет вещей	14
Казань, Приволжский	ОШИ IT-лицей КФУ	Мусин	Алмаз	интернет вещей	14
Казань, Приволжский	ОШИ IT-лицей КФУ	Плотников	Илья	сетевое и системное администрирование	14
Казань, Приволжский	ОШИ IT-лицей КФУ	Сафин	Риназ	сетевое и системное администрирование	14
Казань, Приволжский	ОШИ IT-лицей КФУ	Сетров	Александр	сетевое и системное администрирование	14
Казань, Приволжский	ОШИ IT-лицей КФУ	Хайрутдинов	Азат	сетевое и системное администрирование	14
Казань, Приволжский	ОШИ IT-лицей КФУ	Хавкин	Валентин Андреевич	сетевое и системное администрирование	эксперт
Казань, Приволжский	ОШИ IT-лицей КФУ	Хатыпов	Разиль	сетевое и системное администрирование	14

Казань, Приволжский	ОШИ IT-лицей КФУ	Широков	Роман	сетевое и системное администрирование	14
Казань, Советский	МАОУ "Лицей № 121"	Буянов	Александр	интернет вещей	10
Казань, Советский	МАОУ "Лицей № 121"	Газизуллин	Дамир	интернет вещей	10
Казань, Советский	МАОУ "Лицей № 121"	Гарифуллин	Тимур	интернет вещей	10
Казань, Советский	МАОУ "Лицей № 121"	Камалетдинов	Райян	интернет вещей	10
Казань, Советский	МАОУ "Лицей № 121"	Данилаев	Дмитрий Петрович	интернет вещей	эксперт
Казань, Советский	МАОУ "Лицей № 121"	Денисов	Евгений Сергеевич	интернет вещей	эксперт
Казань, Советский	МАОУ "Лицей № 121"	Егоров	Глеб	интернет вещей	14
Казань, Советский	МАОУ "Лицей № 121"	Суменко	Алиса	интернет вещей	14
Казань, Советский	МАОУ "Лицей № 121"	Мавлявиев	Тимур	интернет вещей	10
Казань, Советский	МАОУ "Лицей № 121"	Насыбуллин	Тимур	интернет вещей	10
Казань, Советский	МАОУ "Лицей № 121"	Сагдиев	Рафаэль Касимович	интернет вещей	эксперт
Кайбицкий	МБУДО "Центр внешкольной работы"	Багавиев	Ильфат	инженерный дизайн CAD	10
Кайбицкий	МБУДО "Центр внешкольной работы"	Хасанов	Баязит	инженерный дизайн CAD	10
Кайбицкий	МБУ ДО ЦВР «ЭКО»	Шоркина	Агния Альбиянов на	инженерный дизайн CAD	эксперт
Кайбицкий	МБУ ДО ЦВР «ЭКО»	Волков	Николай Гаврилович	кровельное дело	эксперт
Кайбицкий	МБУ ДО ЦВР «ЭКО»	Макаров	Кирилл	кровельное дело	14
Кайбицкий	МБУ ДО ЦВР «ЭКО»	Романов	Ярослав	кровельное дело	14
Камско- Устьинский	МБОУ «Затонская СОШ им. В.П.Муравьева»	Маркин	Антон	кровельное дело	14
Камско- Устьинский	МБОУ «Затонская СОШ им. В.П.Муравьева»	Мезрин	Вадим	кровельное дело	14
Кукморский	МБУДО "Центр внешкольной работы"	Бочкарев	Никита	инженерный дизайн CAD	10

Кукморский	МБУДО "Центр внешкольной работы"	Вояшев	Тимур	инженерный дизайн CAD	10
Кукморский	МБОУДОД «ЦВР»	Кузнецов	Алексей Васильевич	инженерный дизайн CAD	эксперт
Кукморский	МБОУДОД «ЦВР»	Аглямзянов	Алмаз	токарные работы на станках с ЧПУ	14
Кукморский	МБОУДОД «ЦВР»	Харрасов	Глюс	токарные работы на станках с ЧПУ	14
Кукморский	МБОУ "Почкучукская СОШ"	Александров	Денис	фрезерные работы на станках с ЧПУ	14
Кукморский	МБОУ "Почкучукская СОШ"	Васильев	Илья	фрезерные работы на станках с ЧПУ	14
Кукморский	МБОУ "Почкучукская СОШ"	Петров	Геннадий Иванович	фрезерные работы на станках с ЧПУ	эксперт
Кукморский	МБОУДОД «ЦВР»	Мухаметзянов	Ильназ	электроника	10
Кукморский	МБОУДОД «ЦВР»	Халиуллин	Нияз	электроника	10
Лениногорский	МБУ ДОД "Центр внешкольной работы"	Семенов	Олег	аэрокосмическая инженерия	14
Лениногорский	МБУ ДОД "Центр внешкольной работы"	Мингазов	Реваль	аэрокосмическая инженерия	14
Лениногорский	МБУ ДОД "Центр внешкольной работы"	Шангараев	Нияз	аэрокосмическая инженерия	14
Лениногорский	МАУДО «Дом детского творчества»	Бортников	Антон	инженерный дизайн CAD	10
Лениногорский	МАУДО «Дом детского творчества»	Мутыгуллин	Артур	инженерный дизайн CAD	10
Лениногорский	МБУ ДОД «ЦВР»	Каюмов	Габдрашит Ахатович	кровельное дело	эксперт
Лениногорский	МБУ ДОД «ЦВР»	Бабаев	Далер	кровельное дело	14
Лениногорский	МБУ ДОД «ЦВР»	Сабиров	Айнур	кровельное дело	14
Мамадышский	МБОУ ДО "Дом детства и юношества"	Гурьев	Радик Григорьевич	лазерные технологии	эксперт
Мамадышский	МБОУ ДО "Дом детства и юношества"	Хадиуллин	Нур	лазерные технологии	14
Мамадышский	МБОУ ДО "Дом детства и юношества"	Шайхиев	Айрат	лазерные технологии	14

Мамадышский	МБОУ ДО "Дом детства и юношества"	Валеев	Илья	прототипирование	10
Мамадышский	МБОУ ДО "Дом детства и юношества"	Хабибрахманов	Ильяс	прототипирование	10
Менделеевск	МБОУ «СОШ №1»	Зырянов	Александр	лабораторный и химический анализ	14
Менделеевск	МБОУ «СОШ №1»	Нафикова	Азалия	лабораторный и химический анализ	14
Менделеевск	МБОУ «СОШ №1»	Максютин	Антон	лабораторный и химический анализ	10
Менделеевск	МБОУ «СОШ №1»	Кузнецова	Ульяна	лабораторный и химический анализ	10
Менделеевский	ГАПОУ «Техникум нефтехимии и нефтепереработки»	Нургалиева	Альфия Салимзяновна	лабораторный и химический анализ	эксперт
Менделеевский	Филиал ГАПОУ «Техникум нефтехимии и нефтепереработки»	Сотникова	Татьяна Ивановна	лабораторный и химический анализ	эксперт
Менделеевский	ГАПОУ «Техникум нефтехимии и нефтепереработки»	Стальмахова	Елена Михайловна	лабораторный и химический анализ	эксперт
Менделеевский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 1"	Ямщикова	Алевтина Васильевна	лабораторный и химический анализ	эксперт
Менделеевский	ГАПОУ «Техникум нефтехимии и нефтепереработки»	Яруллина	Альфинур Рафаэловна	лабораторный и химический анализ	эксперт
Набережные Челны	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 53"	Загидуллин	Альберт	инженерный дизайн CAD	14
Набережные Челны	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 53"	Селеверстов	Роман	инженерный дизайн CAD	14
Набережные Челны	АНО "Детский Технопарк Кванториум"	Грошев	Виталий	интернет вещей	14
Набережные Челны	АНО "Детский Технопарк Кванториум"	Пономарев	Степан	интернет вещей	14
Набережные Челны	АНО Детский технопарк Кванториум	Шайхутдинов	Дамир Рустамович	интернет вещей	эксперт
Набережные Челны	АНО Детский технопарк Кванториум	Латипов	Рустам Динфирович	лазерные технологии	эксперт

Набережные Челны	АНО Детский технопарк Кванториум	Оленин	Альберт	лазерные технологии	14
Набережные Челны	АНО Детский технопарк Кванториум	Хаматзянов	Радик	лазерные технологии	14
Набережные Челны	МАОУ "Гимназия № 57"	Бадретдинов	Альберт	мобильная робототехника	14
Набережные Челны	МАОУ "ЛИИТ № 36"	Краснов	Иван	мобильная робототехника	14
Набережные Челны	МАОУ "ЛИИТ № 36"	Исмагилов	Амир	мобильная робототехника	10
Набережные Челны	МАОУ "ЛИИТ № 36"	Лобашов	Кирилл	мобильная робототехника	10
Набережные Челны	МАОУ "Гимназия № 57"	Салахиева	Евгения Михайловна	мобильная робототехника	эксперт
Набережные Челны	МАОУ "ЛИИТ № 36"	Трофимова	Нина Владимировна	мобильная робототехника	эксперт
Набережные Челны	МАОУ "ЛИИТ № 36"	Хобта	Владислав	мобильная робототехника	14
Набережные Челны	МАОУ "Гимназия № 57"	Шутов	Александр	мобильная робототехника	14
Набережные Челны	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 53"	Алмаев	Халим Салихович	прототипирование	эксперт
Набережные Челны	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 53"	Минеев	Айдар	прототипирование	14
Набережные Челны	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 53"	Рахимов	Риналь	прототипирование	14
Набережные Челны	МАУДО "Центр детского технического творчества № 5"	Валиуллин	Арслан	электроника	10
Набережные Челны	МАУДО "Центр детского технического творчества № 5"	Мингазов	Рамиль	электроника	10
Набережные Челны	МАУДО "Центр детского технического творчества № 5"	Латыпов	Станислав	электроника	14
Набережные Челны	МАУДО "Центр детского технического творчества № 5"	Хуторцов	Максим	электроника	14
Набережные Челны	АНО Детский технопарк Кванториум	Нуруллин	Расих Насыхович	электроника	эксперт

Нижнекамский	МБОУ "Дворец творчества детей и молодежи имени И.Х. Садыкова"	Ахметов	Камиль	аэрокосмическая инженерия	14
Нижнекамский	МБОУ "Дворец творчества детей и молодежи имени И.Х. Садыкова"	Ахметов	Руслан	аэрокосмическая инженерия	14
Нижнекамский	МБОУ "Дворец творчества детей и молодежи имени И.Х. Садыкова"	Давлетшин	Айрат	аэрокосмическая инженерия	14
Нижнекамский	МБОУ "Дворец творчества детей и молодежи имени И.Х. Садыкова"	Россиев	Александр Николаевич	аэрокосмическая инженерия	эксперт
Нижнекамский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 9"	Гурьянова	Агата	лабораторный и химический анализ	10
Нижнекамский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 9"	Ташкина	Маргарита	лабораторный и химический анализ	10
Нижнекамский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 9"	Наумова	Валерия	лабораторный и химический анализ	14
Нижнекамский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 9"	Сатдарова	Аделина	лабораторный и химический анализ	14
Нижнекамский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 9"	Нуруллина	Оксана Владимировна	лабораторный и химический анализ	эксперт
Нижнекамский	МБОУ «Лицей-интернат №24», МБОУ ДО «ДТДиМ имени И.Х. Садыкова»	Гайнутдинов	Радмир Рашитович	мобильная робототехника	эксперт
Нижнекамский	МБОУ «Лицей-интернат №24», МБОУ ДО «ДТДиМ имени И.Х. Садыкова»	Кашапов	Мухаммад	мобильная робототехника	10
Нижнекамский	МБОУ «Лицей-интернат №24», МБОУ ДО «ДТДиМ имени И.Х. Садыкова»	Прописнов	Тимур	мобильная робототехника	10
Нижнекамский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 33 с углубленным изучением английского языка"	Гимазев	Данил	прототипирование	14

Нижекамский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 33 с углубленным изучением английского языка"	Димухаметов	Максим	прототипирование	14
Нижекамский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 33 с углубленным изучением английского языка"	Галимзянов	Камиль	электромонтажные работы	14
Нижекамский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 33 с углубленным изучением английского языка"	Шагиев	Артур	электромонтажные работы	14
Нижекамский	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 33 с углубленным изучением английского языка"	Зайдуллина	Нурия Сулеймановна	электромонтажные работы	эксперт
Тукаевский	МБОУ «Биклянская СОШ»	Нуриев	Ринас	мобильная робототехника	14
Тукаевский	МБОУ «Биклянская СОШ»	Якупов	Алмаз	мобильная робототехника	14
Тукаевский	МБОУ «Биклянская СОШ»	Якупов	Ренат Накипович	мобильная робототехника	эксперт
Тюлячинский	МБОУ ДОД "Центр детского творчества"	Ибатуллина	Разалия	прототипирование	10
Тюлячинский	МБОУ ДОД "Центр детского творчества"	Нигматзянов	Данис	прототипирование	10
Тюлячинский	МБОУ ДОД "Центр детского творчества"	Фасхетдинов	Алмаз Хабирович	прототипирование	эксперт
Тюлячинский	МБОУ ДОД «Центр детского творчества»	Сафин	Ильназ	сетевое и системное администрирование	14
Тюлячинский	МБОУ ДОД «Центр детского творчества»	Яруллин	Сайдаш	сетевое и системное администрирование	14
Тюлячинский	МБОУ ДОД «Центр детского творчества»	Шигапов	Салават Салихович	сетевое и системное администрирование	эксперт

Чистопольски й	МБОУ "Средняя общеобразовательн ая школа № 16"	Ахметзянов	Адель	электроника	14
Чистопольски й	МБОУ "Средняя общеобразовательн ая школа № 16"	Есипов	Александр	электроника	14

Состав делегации от муниципального района

Форма 1

№ п/п	ФИО участника (полностью)	Статус участника	Образовательная организация (полностью)	Наименование компетенции	контактный телефон (только для эксперта/наставника), электронная почта
1	Сергеев Петр Иванович	Эксперт	МБОУ «Гимназия №5» Кировского р-на г.Казани		
2	Иванов Петр Сергеевич	Наставник	МБОУ ДОД «Центр детского творчества»		
3	Петров Алексей Ильич	Воспитанник	МБОУ ДОД «Центр детского творчества»		
4					

Примечание: В случае отсутствия приглашенного в соответствии со списком эксперта, команду сопровождает наставник.

Заявка на питание

Форма 2

№ п/п	ФИО участника	Статус участника	Питание по дням													
			30 января (ужин)	31 январ я (завтр ак)	31 января (обед)	31 января (ужин)	1 февра ля (завтр ак)	1 феврал я (обед)	1 февра ля (ужин)	2 февра ля (завтр ак)	2 фев раля (обе д)	2 февра ля (ужин)	3 февра ля (завтр ак)	3 февра ля (обед)	3 февра ля (ужин)	4 февр аля (завт рак)
1	Сергеев Петр Иванович	Эксперт	0	0	1	1	1	1								
2	Иванов Петр Сергеевич	Наставник	0	1	1	1	1	1								
3	Петров Алексей Ильич	Воспитанник														

0 – не питается

1 – питается

Заявка на проживание

Форма 3

№ п/п	ФИО участника (воспитанники и педагоги)	Проживание по дням					
		30 января	31 января	1 февраля	2 февраля	3 февраля	4 февраля
1	Иванов Иван Иванович	0	1				
2	Иванов Петр Сергеевич	0	1				
3							

0 – не проживает

1 – проживает

Перечень организаций - мест проведения Чемпионата

Компетенция	Место проведения компетенции	Главный эксперт
Аэрокосмическая инженерия	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 35 с углубленным изучением отдельных предметов» Приволжского района г. Казани» (г. Казань, ул. Гарифа Ахунова, 10А)	Григорьев Игорь Петрович (МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 35 с углубленным изучением отдельных предметов» Приволжского района г. Казани») – федеральный эксперт
Инженерный дизайн	Инновационно-производственный технопарк «Идея» (г. Казань, ул. Островского, 52)	Альтапов Арнольд Ренатович (Инженерный лицей КНИТУ-КАИ г. Казани)
Интернет вещей	МАОУ «Лицей-инженерный центр» (г. Казань, ул. Аделя Кутуя, 114)	Кончаков Ярослав Александрович (МАОУ «Лицей-инженерный центр» г. Казани)
Кровельные работы по металлу	ГАПОУ «Казанский строительный колледж» (г. Казань, ул. Липатова, 25)	Семенов Виталий Владимирович (МБОУ «Затонская средняя общеобразовательная школа» Камско-Устьинского муниципального района Республики Татарстан)
Лабораторный и химический анализ	ОАО «Казанская Ярмарка» (г. Казань, ул. Оренбургский тракт, 8 пав. 2)	Малыхина Эльмира Ильгисовна (Филиал ГАПОУ «Техникум нефтехимии и нефтепереработки» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан)
Мехатроника		Халиков Артур Рафисович (Образовательный Центр ОАО ПНТЗ)
Прототипирование		Сайтов Рустам Раилович (МБОУ «Лицей № 4 г. Азнакаево» Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан)
Лазерные технологии	ООО «Лазерный центр РТ» (г. Казань, ул. Петербургская, 50 к 31)	Хамитов Тагир Рашитович (МБОУ «Высокогорская средняя общеобразовательная школа № 3» Высокогорского муниципального района Республики Татарстан), Насонов Николай Владимирович (ООО «Лазерный центр РТ») – федеральный эксперт
Мобильная робототехника	ГБПОУ «Казанский техникум информационных технологий и связи» (г. Казань, ул. Галеева, 3А)	Фомин Дмитрий Евгеньевич (МАОУ «Лицей-интернат инновационных технологий» г. Набережные Челны)
Сетевое и системное администрирование	IT-лицей КФУ Приволжского района г. Казани (г. Казань, ул. деревня Универсиады, 32)	Гуськов Вадим Сергеевич (IT-лицей КФУ Приволжского района г. Казани)

Токарные работы на станках с ЧПУ	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ (г. Казань, ул. Гагарина, 8)	Хайдаров Ильнар Ильгизович (Инженерный лицей КНИТУ-КАИ г. Казани) – федеральный эксперт
Фрезерные работы на станках с ЧПУ		Цой Илья Станиславович (Инженерный лицей КНИТУ-КАИ г. Казани)
Электромонтажные работы		Быков Сергей Вадимович (Инженерный лицей КНИТУ-КАИ г. Казани)
Электроника		Никитин Юрий Дмитриевич (МБУДО «Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова» г. Казани)

Программа проведения Чемпионата
30 января – 4 февраля

№ п/п	Время	Мероприятия	Места проведения
30 января, понедельник			
1.	12:00-23:00	Заезд иногородних участников и экспертов JuniorSkills регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Республики Татарстан 2017	г. Казань, Деревня Универсиады, д. 35
2.	12:00-23:00	Регистрация иногородних участников и экспертов JuniorSkills регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Республики Татарстан 2017	
31 января, вторник			
3.	06:30-08:00	Завтрак для конкурсантов, экспертов Чемпионата	г. Казань, Деревня Универсиады
4.	07:30-09:30	Трансфер конкурсантов, экспертов Чемпионата из мест проживания к месту проведения соревнований	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ВЦ «Казанская Ярмарка» (Казань, Оренбургский тракт, д 8); ➤ Казанский строительных колледж (Казань, ул. Липатова, д.25); ➤ Казанский техникум информационных технологий и связи (Казань, ул. Галеева, д. 3а); ➤ Инновационно-производственный технопарк "Идея", ООО «Лазерный центр РТ» (Казань, ул. Петербургская, д. 50); ➤ Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей (г. Казань, ул. Гагарина, д. 8)
5.	09:00-18:00	Выполнение тестовых заданий конкурсантами Чемпионата, инструктажи, начало соревнований (индивидуально)	
6.	12:00-14:00	Обед для конкурсантов, экспертов Чемпионата на соревновательных площадках	

			<ul style="list-style-type: none"> ➤ МБОУ «СОШ №35 с углубленным изучением отдельных предметов» Приволжского района (Казань, ул. Г.Ахунова, д.10) ➤ MAOY «Лицей-инженерный центр» (Казань, ул. А.Кутуя, д.114)
7.	18.00-20.00	Трансфер конкурсантов, экспертов Чемпионата от мест проведения соревнований к месту проживания	г. Казань, Деревня Универсиады
8.	18:30-21:00	Ужин для конкурсантов, экспертов Чемпионата	
1 февраля, среда			
9.	06.30-08.00	Завтрак для участников и экспертов JuniorSkills	г. Казань, Деревня Универсиады
10.	07:30-09:30	Трансфер участников и экспертов JuniorSkills к месту проведения соревнований	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ВЦ «Казанская Ярмарка» (Казань, Оренбургский тракт, д 8); ➤ Казанский строительных колледж (Казань, ул. Липатова, д.25); ➤ Казанский техникум информационных технологий и связи (Казань, ул. Галеева, д. 3а); ➤ Инновационно-производственный технопарк "Идея", ООО «Лазерный центр РТ» (Казань, ул. Петербургская, д. 50); ➤ Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей (г. Казань, ул. Гагарина, д. 8) ➤ МБОУ «СОШ №35 с углубленным изучением отдельных предметов» Приволжского района (Казань, ул. Г.Ахунова, д.10) ➤ MAOY «Лицей-инженерный центр» (Казань, ул. А.Кутуя, д.114)
11.	08.30-09.00	Регистрация в местах проведения Чемпионата	
12.	09:00-09:15	Церемония открытия регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Республики Татарстан 2017 (индивидуально на каждом объекте)	
13.	09:30-18:00	Соревнования участников Чемпионата	
14.	13:00-15:00 (индивидуально для каждой компетенции)	Обед для участников и экспертов JuniorSkills	
15.	18:00-20:00	Трансфер участников и экспертов JuniorSkills от	г. Казань, Деревня Универсиады

		места проведения соревнований к месту проживания	
16.	18.30-21:00	Ужин для участников и экспертов JuniorSkills	
2 февраля, четверг			
17.	06.30-08.00	Завтрак для участников и экспертов JuniorSkills	г. Казань, Деревня Универсиады
18.	07:30-09:30	Трансфер для участников и экспертов JuniorSkills к месту проведения соревнований	➤ ВЦ «Казанская Ярмарка» (Казань, Оренбургский тракт, д 8);
19.	08:30-18:00	Соревнования участников Чемпионата	➤ Казанский строительных колледж (Казань, ул. Липатова, д.25);
20.	12.00-14.00 (индивидуально для каждой компетенции)	Обед для участников и экспертов JuniorSkills	➤ Казанский техникум информационных технологий и связи (Казань, ул. Галеева, д. 3а); ➤ Инновационно-производственный технопарк "Идея", ООО «Лазерный центр РТ» (Казань, ул. Петербургская, д. 50); ➤ Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей (г. Казань, ул. Гагарина, д. 8) ➤ МБОУ «СОШ №35 с углубленным изучением отдельных предметов» Приволжского района (Казань, ул. Г.Ахунова, д.10) ➤ MAOY «Лицей-инженерный центр» (Казань, ул. А.Кутуя, д.114)
21.	18:00-20.00	Трансфер участников и экспертов JuniorSkills от мест проведения соревнований к месту проживания	г. Казань, Деревня Универсиады
22.	18:30-21:00	Ужин для участников и экспертов JuniorSkills	
3 февраля, пятница			
23.	06.30-08.00	Завтрак для участников и экспертов JuniorSkills	г. Казань, Деревня Универсиады
24.	07:30-09:30	Трансфер участников и экспертов JuniorSkills к месту проведения соревнований	➤ ВЦ «Казанская Ярмарка» (Казань, Оренбургский тракт, д 8);

25.	08:30-12:00	Соревнования участников Чемпионата	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Казанский строительных колледж (Казань, ул. Липатова, д.25); ➤ Казанский техникум информационных технологий и связи (Казань, ул. Галеева, д. 3а); ➤ Инновационно-производственный технопарк "Идея", ООО «Лазерный центр РТ» (Казань, ул. Петербургская, д. 50); ➤ Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей (г. Казань, ул. Гагарина, д. 8) ➤ МБОУ «СОШ №35 с углубленным изучением отдельных предметов» Приволжского района (Казань, ул. Г.Ахунова, д.10) ➤ МАОУ «Лицей-инженерный центр» (Казань, ул. А.Кутуя, д.114)
26.	12:00-14:00 (индивидуально для каждой компетенции)	Обед для участников и экспертов JuniorSkills	
27.	15.00	Трансфер участников и экспертов JuniorSkills от мест проведения соревнований к месту проживания	
28.	17:30-20:30	Церемония закрытия и награждения победителей регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Республики Татарстан 2017 года с участием руководства Республики Татарстан в Концертном зале Международного информационного центра	г. Казань, Деревня Универсиады, д.35

29.	20:30-22:00	Ужин участников и экспертов JuniorSkills	
4 февраля, суббота			
30.	06.30-09.00	Завтрак для участников и экспертов JuniorSkills	г. Казань, Деревня Универсиады
31.	До 10:00	Отъезд для участников и экспертов JuniorSkills	

График проведения соревнований по компетенциям

Компетенция	Время	1 февраля		2 февраля		3 февраля	
		10+	14+	10+	14+	10+	14+
Аэрокосмическая инженерия (14+)	9:00-12:00						X
	14:00-18:00		X		X		
Инженерный дизайн (10+, 14+)	9:00-12:00	X		X		X	X
	14:00-18:00		X		X		
Интернет вещей (10+, 14+)	9:00-12:00	X	X	X	X	X	X
	14:00-18:00						
Кровельные работы по металлу (14+)	9:00-12:00		X		X		X
	14:00-18:00						
Лабораторный и химический анализ (10+, 14+)	9:00-12:00	X		X		X	X
	14:00-18:00		X		X		
Лазерные технологии (14+)	9:00-12:00		X		X		X
	14:00-18:00		X		X		X
Мехатроника (14+)	9:00-12:00		X		X		X
	14:00-18:00						
Мобильная робототехника (10+, 14+)	9:00-12:00	X	X	X	X	X	X
	14:00-18:00	X	X	X	X		
Прототипирование (10+, 14+)	9:00-12:00	X		X			X
	14:00-18:00		X		X		
Сетевое и системное администрирование (14+)	9:00-12:00		X		X		X
	14:00-18:00		X		X		X
Токарные работы на станках с ЧПУ (14+)	9:00-12:00		X		X		X
	14:00-18:00						
Фрезерные работы на станках с ЧПУ (14+)	9:00-12:00		X		X		X
	14:00-18:00						
Электромонтажные работы (10+, 14+)	9:00-12:00	X	X	X	X	X	X
	14:00-18:00	X	X	X	X		
Электроника (10+, 14+)	9:00-12:00	X	X	X	X		
	14:00-18:00						