



Отчет

о работе РУМО
преподавателей технической механики
2017-2018 учебный год

СОДЕРЖАНИЕ

План работы РУМО преподавателей технической механики	3
Отчет о работе РУМО преподавателей технической механики за 2017-2018 учебный год	5
Приложение 1	7
Приложение 2	15
Приложение 3	16
Приложение 4	17
Приложение 5	20
Приложение 6	26
Приложение 7	33

Утверждаю
 Ректор ГАУ ДПО ИРО РБ
 _____ Мазитов Р.Г.
 «__» _____ 2017 г.

ПЛАН РАБОТЫ

РЕСПУБЛИКАНСКОГО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ преподавателей технической механики

Цель: создание условий, обеспечивающие эффективную профессиональную деятельность педагогов.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный	Место проведения	Дата	Ожидаемые результаты
1 Организационно-методическая работа РУМО					
1.1	Обновление базы данных о членах РУМО	Л.А. Евтеева Л.А. Харсеева	ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий	сентябрь	Получение информации о количественном и качественном составе преподавателей ПОО РБ
1.2	Организация сетевого взаимодействия между преподавателями ПОО РБ по нормативным и методическим материалам (через сайт ИРО, страницу СПО, личную почту)	Кафедра СПО ИРО РБ, Л.А. Евтеева	ИРО РБ	в течение года	Содействие формированию профессионального сообщества, обеспечение условий для получения профессиональной информации
1.3	Подготовка, рассылка информационных, методических материалов и инструкций	Кафедра СПО ИРО РБ, Л.А. Евтеева	ИРО РБ	в течение года	Информирование членов РУМО
1.4	Формирование фонда оценочных средств в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования	Кафедра СПО ИРО РБ, Л.А. Евтеева	ИРО РБ	в течение года	Обмен методическими материалами, повышение профессионального мастерства
2. Информационно - методическое сопровождение непрерывного образования педагогических работников					

2.1	Анкетирование преподавателей ПОО РБ об актуальных вопросах профессиональной деятельности	Л.А. Евтеева	Через личную электронную почту преподавателей	сентябрь	Формирование банка актуальных вопросов для планирования работы РУМО
2.2	Организация и проведение методического семинара на тему: «Современные методы и формы организации учебной деятельности (из опыта работы преподавателей)»	Кафедра СПО, Л.А. Евтеева	ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий	декабрь	Создание условий для повышения профессионального мастерства преподавателей
3. Информационно - методическое сопровождение инновационной (опытно-экспериментальной) деятельности					
3.1	Формирование информационно-методической базы сопровождения реализации программ инновационной деятельности	Л.А. Евтеева	ИРО РБ	в течение года	Обмен методическими материалами, повышение профессионального мастерства
4. Научно-методическое сопровождение					
4.1	Проведение Республиканского заочного конкурса творческих работ среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РБ	Л.А. Евтеева, Л.А. Харсеева	ИРО РБ	февраль – март 2018г	Обмен материалами, повышение профессионального мастерства
4.2	Подведение итогов работы РУМО	Л.А. Евтеева	ИРО РБ	Май	Отчет о работе РУМО

Руководитель РУМО
преподавателей технической механики

Л.А. Евтеева

Утверждаю
Ректор ГАУ ДПО ИРО РБ

_____ Мазитов Р.Г.
« ___ » _____ 2018 г.

**ОТЧЕТ О РАБОТЕ
РЕСПУБЛИКАНСКОГО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
преподавателей технической механики за 2017-2018 учебный год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный	Место проведения	Дата	Результат
1 Организационно-методическая работа РУМО					
1.1	Обновление базы данных о членах РУМО и создание группы «РУМО Техническая механика» в WhatsApp	Л.А. Евтеева Л.А. Харсеева	ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий	сентябрь	Обновление базы данных о количественном и качественном составе преподавателей ПОО РБ (приложение 1). Создана группа в WhatsApp «РУМО Техническая механика» в которой 21 участников. (приложение 2)
1.2	Организация сетевого взаимодействия между преподавателями ПОО РБ по нормативным и методическим материалам (через сайт ИРО, страницу СПО, личную почту)	Кафедра СПО ИРО РБ, Л.А. Евтеева	ИРО РБ	в течение года	Своевременно на сайте ГАУ ДПО ИРО РБ выставлялась информация о мероприятиях, а также взаимодействие между преподавателями ПОО РБ через группу «РУМО Техническая механика» в WhatsApp и личную почту

1.3	Подготовка, рассылка информационных, методических материалов и инструкций	Кафедра СПО ИРО РБ, Л.А. Евтеева	ИРО РБ	в течение года	Приложение 3, Приложение 5
1.4	Формирование фонда оценочных средств в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования	Кафедра СПО ИРО РБ, Л.А. Евтеева	ИРО РБ	в течение года	На семинаре 25.01.2018г. обмен опытом работы преподавателей ПОО РБ.
2. Информационно - методическое сопровождение непрерывного образования педагогических работников					
2.1	Анкетирование преподавателей ПОО РБ об актуальных вопросах профессиональной деятельности	Л.А. Евтеева	Через личную электронную почту преподавателей	сентябрь	Приложение 4
2.2	Организация и проведение методического семинара на тему: «Современные методы и формы организации учебной деятельности (из опыта работы преподавателей)»	Кафедра СПО, Л.А. Евтеева	ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий	декабрь	Приложение 4
3. Информационно - методическое сопровождение инновационной (опытно-экспериментальной) деятельности					
3.1	Формирование информационно-методической базы сопровождения реализации программ инновационной деятельности	Л.А. Евтеева	ИРО РБ	в течение года	Выставление на сайте ИРО РБ презентаций конкурса и семинара
4. Научно-методическое сопровождение					
4.1	Проведение Республиканского заочного конкурса творческих работ среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РБ	Л.А. Евтеева, Л.А. Харсеева	ИРО РБ	февраль – март 2018г	Приложение 5 Приложение 6 Приложение 7

Руководитель РУМО
преподавателей технической механики

Л.А. Евтеева

БАЗА ДАННЫХ РУМО ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА»

№ п/п	Ф.И. О.	Место работы	Должность, преподаваемая дисциплина	Образование (когда и какое учебное заведение закончил)	Направление подготовки, специальность по диплому	Педагогический стаж	Категория	Контактная информация
САЛАВАТСКИЙ РЕГИОН								
1	Оксанич Людмила Васильевна	Ишимбайский нефтяной колледж	Преподаватель. Техническая механика, Детали машин.	Высшее. 1986 г. Уфимский авиационный институт.	Специальность: Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты ; квалификация: инженер - механик	14 лет	Высшая	89174707046 sekr@ishnk.ru
2	Комиссарова Галина Леонидовна	Ишимбайский нефтяной колледж	Преподаватель. Техническая механика, Детали машин.	Высшее. 2009 г. Уфимский Государственный авиационный технический университет.	Специальность: Технология машиностроения; квалификация: инженер	7 лет	Первая	89177861878
3	Ефимов Виктор Николаевич	Кумертауский горный колледж	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее. 2008 г. Оренбургский государственный университет.	Специальность: Автомобили и автомобильное хозяйство; квалификация: инженер	5 года	Первая	89033534127
4	Бочарова Галина Ивановна	отделение СПО филиала ФГБОУ ВПО "УГАТУ" в г. Кумертау "Авиационный технический колледж"	Преподаватель. Технология сборки; Техническая механика; Расчёт и проектирование сварных конструкций.	Высшее. 1972 г. Куйбышевский авиационный институт.	Специальность: Факультет инженеров воздушного транспорта; квалификация: инженер	45	Высшая	8 (34761) 4-41-48
5	Прусенко Надежда Анатольевна	Мелеузовский многопрофильный профессиональный колледж mmtt2@yandex.ru	Преподаватель. Техническая механика. Инженерная графика. Процессы формообразования и инструменты.	Высшее. 1992 г. Уфимский авиационный институт.	Специальность: Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты ; квалификация: инженер - механик	13 лет	Первая	89610494469 Prusenko1967@mail.ru

6	Полозова Светлана Викторовна	Салаватский индустриальный колледж	Преподаватель. Техническая механика, Материаловедение, технол. Сварки.	Высшее. 2007 г. ГОУ ВПО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»	Специальность: Машины и аппараты химических производств; квалификация: инженер	8 лет	Первая	89177564651 polozovasv@yandex.ru
СТЕРЛИТАМАКСКИЙ РЕГИОН								
7	Хабибуллин Виль Дамирович	Стерлитамакский колледж строительства и профтехнологий	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее. 1996 Стерлитамакский государственный педагогический институт.	Специальность: Общетехнические дисциплины и труд; квалификация - учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин.	21	Высшая	89273071156
8	Евтеева Людмила Александровна	Стерлитамакский колледж строительства и профтехнологий	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее. 2005г. СФ Уфимский государственный нефтяной технический университет.	Специальность: Машины и аппараты химических производств; квалификация: инженер.	10 лет	Высшая	89174799958
9	Швецова Ирина Сергеевна	Стерлитамакский политехнический колледж	Преподаватель. Техническая механика; Технологическая оснастка.	Высшее. 1992г. Стерлитамакский государственный педагогический институт.	Специальность: Общетехнические дисциплины и труд; квалификация - учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин.	25	Высшая	89273265156 89871468932
10	Якупова Лилия Венеровна	Стерлитамакский химико-технологический техникум	Преподаватель. Техническая механика; Метрология, стандартизация и сертификация; Термодинамика, теплотехника и гидравлика.	Высшее. 1999г. Стерлитамакский государственный педагогический институт.	Специальность: Технология и предпринимательство; квалификация: Учитель технологии и предпринимательства	12 лет	Первая	89273088153
11	Крылова Валентина Михайловна	Стерлитамакский химико-технологический техникум	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее. 1975 г. Тамбовский институт химического машиностроения.	Специальность: Химическое машиностроение и аппаратостроение квалификация: инженер – механик	26	Высшая	89196166059 sxtt@ufamts.ru

12	Трошина Екатерина Владимировна	Стерлитамакский многоотраслевой колледж	Сварка Техническая механика Автоматиз. Произв. Охрана труда	Высшее, 2015 г. УВПО ЧГУ им. Ульянова	ПГС, строительный факультет	19 лет	Высшая	89876222019 Ekaterina_tros hina@mail.ru
13	Сибряева Айгуль Халитовна	Стерлитамакский многоотраслевой колледж	Тех.мех, материаловедение, инж.графика, метрология	Высшее, 2007, СГПА	Технология и предпринимательство	10 лет	-	89674570014 spo2032@mai l.ru
УФИМСКИЙ РЕГИОН-1								
14	Иванов Андрей Николаевич	Башкирский архитектурно-строительный колледж	Преподаватель. Техническая механика; Основы сварочного дела; Метрология, стандартизация и сертификация.	Высшее. Башкирский государственный аграрный университет.	Специальность: Механизация сельского хозяйства; квалификация: инженер	15 лет	Первая	
15	Татарина Наталья Сергеевна	Башкирский архитектурно-строительный колледж	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее. Уфимский нефтяной институт	Специальность: Промышленное и гражданское строительство квалификация: инженер - строитель	40 лет	Высшая	bashstrc@ufan et.ru
16	Перкина Анна Ивановна	Уфимский автотранспортный колледж	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее, 1983 г. Магнитогорский горно-металлургический институт.	Специальность: Факультет инженерно-преподавательский, квалификация: инженер-преподаватель машиностроительных дисциплин	32	Высшая	89273153981
17	Балабанов Борис Васильевич	Уфимский автотранспортный колледж	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее. 1965 г. Уфимский авиационный институт.	Специальность: Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; квалификация: инженер механик	46	Высшая	89177641642

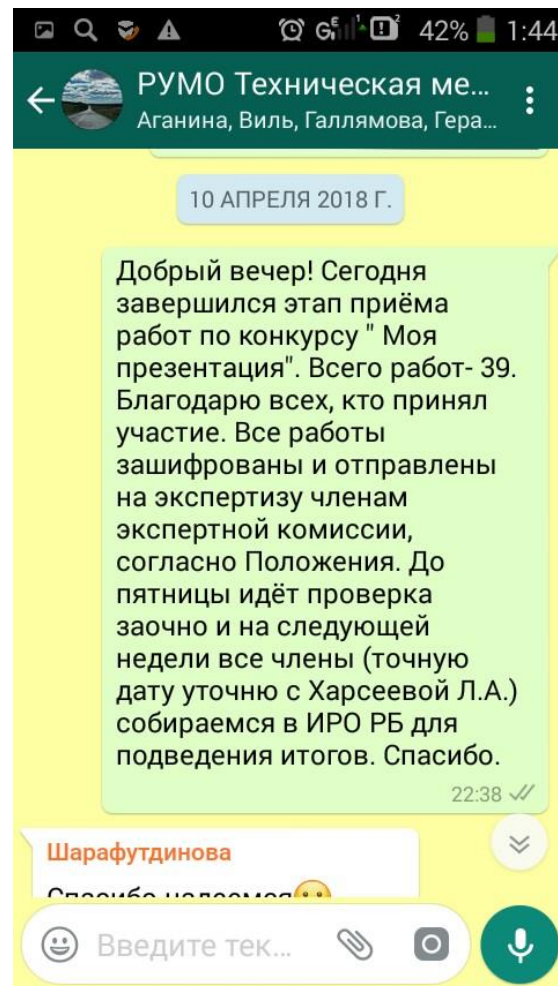
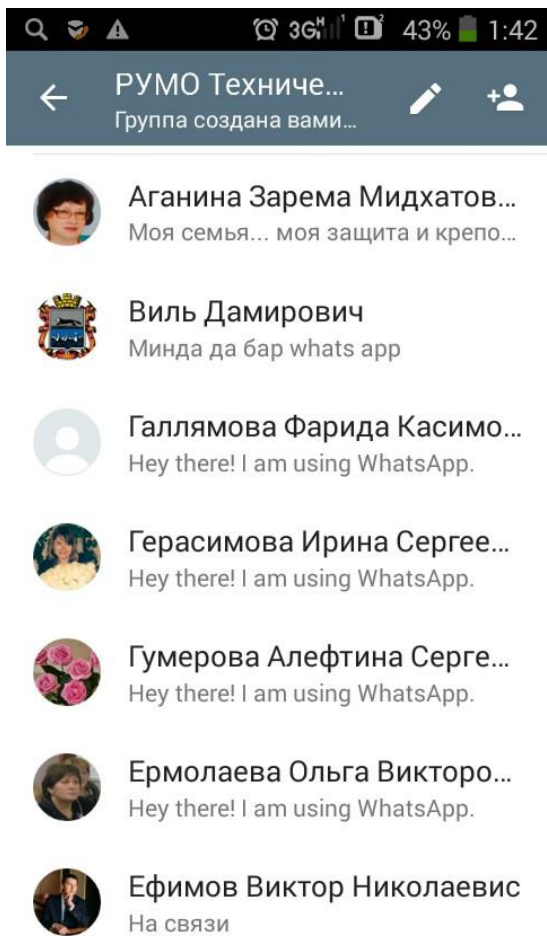
18	Захаренко Екатерина Петровна	Уфимский автотранспортный колледж	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее. 1968 г. Уфимский авиационный институт.	Специальность: Авиационные двигатели; квалификация: инженер механик	44	Высшая	89174804109
19	Абрамова Лариса Алексеевна	Уфимский государственный колледж радиоэлектроники	Преподаватель. Техническая механика. Элементы и узлы периферийных узлов компьютерных систем. Интегрированные ИУС.	Высшее. Ростовский институт инженеров железнодорожного транспорта.	Специальность: Вагоностроение и вагонное хозяйство; квалификация: инженер механик	31	Высшая	(347) 226-91- 91 ugkr@mail.ru
20	Ардаширов Р.К.	<u>Уфимский механико- технологический колледж</u>	Преподаватель. Техническая механика. МДК01.01.Грузоподъе мные механизмы, машины и устройства. ПМ01. Теплотехническое, гидравлическое и пневматическое оборудование	Высшее. Уфимский авиационный институт	Специальность: Авиационные двигатели; квалификация: инженер механик	50лет	Высшая	(347)237-66- 88
21	Павловская Е.В.	Уфимский механико- технологический колледж	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее. Уфимский авиационный институт	Специальность: Двигатели внутреннего сгорания; квалификация: инженер- механик	45 лет	Высшая	(347)237-66- 88 umtk@ufanet. ru
22	Валиева Эльза Ильдусовна	Уфимский многопрофильный колледж	Преподаватель информатики, технической механики, электротехники.	Высшее 2008 г., УГАТУ	Факультет информатики и робототехники (ФИРТ); Квалификация: специалист в области информационных технологий.	1 год	-	89373147818 pedkolledj- 1@yandex.ru
23	Ермолаева Ольга Викторовна	Уфимский топливно- энергетический колледж	Преподаватель, Техническая механика	Высшее. Уфимский авиационный институт	Специальность: Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты;	26	Высшая	89174804616 uecoll@mail.r u

					квалификация: инженер механик			
24	Печенкин Игорь Александрович	Уфимский топливно-энергетический колледж	Преподаватель, Техническая механика	Высшее, УГНТУ 2014г.	ПГС, СиЭЗИС	-	-	89875987540 Pe4enkinig@gmail.com
25	Гумерова Алевтина Сергеевна	Уфимский топливно-энергетический колледж	Преподаватель, Техническая механика	Высшее, УГАТУ, 1999	Специальность: Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; квалификация: инженер механик	4 г.	-	89174445924 alla.ufa@mail.ru
26	Усманова Зенфира Каримовна	Уфимский техникум железнодорожного транспорта Уфимского института путей сообщения – филиала СамГУПС	Преподаватель, Техническая механика	Высшее. Бухарский технологический институт пищевой и легкой промышленности	Специальность: Машиностроение, квалификация: инженер – педагог	20 лет	Высшая	89053560474 89174956855 usmanovaufa@mail.ru
27	Пермякова Ольга Михайловна	Уфимский филиал Московской государственной академии водного транспорта ФГБОУ ВО «МГАВТ»	Преподаватель. Техническая механика, метрология, охрана труда, инженерная графика	Высшее.1978. Уфимский авиационный институт	Специальность: Оборудование и технология сварочного производства; инженер -технолог	39 лет	Высшая	89373602205
28	Котова Нина Евгеньевна	ФГБОУ ВПО «УГАТУ» Уфимский авиационный техникум	Техническая механика	Высшее, 1986, УГАТУ	Авиационные двигатели, инженер- механик	24г.	Высшая	89174060710 aviatech@yandex.ru
УФИМСКИЙ РЕГИОН-2								
29	Галиакбарова Юлия Константиновна	Благовещенский многопрофильный профессиональный колледж	Преподаватель Специальных дисциплин	Высшее. 1987. Уфимский нефтяной институт	Специальность: Машины и аппараты химических производств; квалификация: инженер-механик		Первая	89173791757 BPGTnew@yandex.ru
30	Файзрахманов Фанис Фархиевич	Нефтекамский машиностроительный колледж	Преподаватель. Техническая механика; Электротехника.	Высшее. 1974. Уфимский сельскохозяйственный институт.	Специальность: Механический факультет, квалификация: инженер-механик	32	Высшая	89279229051 post@nmt.edu.ru

31	Гарифуллин Марат Ралифович	Нефтекамский машиностроительный колледж	Преподаватель. Техническая механика; Электротехника.	Высшее. 1997. Бирский государственный педагогический институт.	Специальность: Физика и информатика; квалификация: учитель физики и информатики	20 лет	Высшая	89373444938
32	Пономарев Владимир Иванович	Нефтекамский нефтяной колледж	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее. 2008. Бирская социально-педагогическая академия.	Специальность: Физика и математика; квалификация: учитель физики и математики	7 лет	-	89177336396 metodik@nnki nfo.ru
33	Шарафутдинов Анфис аслямович	Нефтекамский нефтяной колледж	Преподаватель. Техническая механика.				Высшая	
34	Саликаева Елена Дмитриевна	Нефтекамский нефтяной колледж	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее. 1992. Уральский политехнический институт	Специальность: Технология обработки металлов давлением; Квалификация: инженер - металлург	5	Первая	
ОКтябрьский регион								
35	Кирсанова Лариса Николаевна	Белебеевский машиностроительный техникум	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее. 1996. Свердловский инженерно-педагогический институт	Специальность: Технология машиностроения; Квалификация: инженер - педагог	9 лет	Первая	89273505151
36	Галлямова Фарида Касимовна	<u>Белебеевский техникум механизации и электрификации сельского хозяйства</u>	Преподаватель. Техническая механика, Метрология и стандартизация	Высшее. 1981. Уфимский авиационный институт	Специальность: Технология обработки металлов давлением; Квалификация: инженер - технолог	18 лет	Высшая	89273151869 bel_sel_tex@ mail.ru
37	Аганина Зарема Мидхатовна	Октябрьский коммунально-строительный техникум	Преподаватель. Техническая механика.	Высшее. 1981 г. Уфимский авиационный институт	Специальность: Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; квалификация: инженер механик	14 лет	Высшая	89276362987 okst44@mail.r u
38	Фролова Т.А.	Октябрьский Нефтяной Колледж им. С. И. Кувькина	Преподаватель. Техническая механика. Детали машин	Высшее, ГОУ ВПО "УГНТУ", инженер	Специальность: машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов; квалификация: инженер	12 лет	Высшая	(34767) 4-07-60 89273349480
39	Урманова Лилия Фаритовна	Октябрьский Нефтяной Колледж им. С. И. Кувькина	Преподаватель. Техническая механика. Материаловедение. ТГО ТОМ	Высшее. Бишкекский политехнический институт.	Специальность: Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты ; квалификация: инженер - механик	14 лет	Высшая	89870413930

40	Закирова Л.Р.	Октябрьский Нефтяной Колледж им. С. И. Кувькина	Преподаватель. Тех.механика	Высшее, ГОУ ВПО "УГНТУ",		2 года	-	(34767) 4-07-60
41	Мастерова О.Ю.	Октябрьский Нефтяной Колледж им. С. И. Кувькина	Преподаватель. Техническая механика Термодинамика Гидравлика	Высшее, УНИ,	Специальность: машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов, квалификация: инженер - механик	17 лет	Высшая	(34767) 4-07-60 onk@onk-rb.ru
БЕЛОРЕЦКО-СИБАЙСКИЙ РЕГИОН								
42	Игебаев Айрат Нуритдинович	<u>Акъярский горный колледж</u>	Преподаватель. Техническая механика; Автоматизация ТП, Электрооборуд. О Ф	Высшее, СГПА	Специальность: Информатика квалификация:	21	Высшая	89276370912
431	Янбердина Резида Зуфаровна	Акъярский горный колледж	Преподаватель. Техническая механика. Материаловедение	Высшее, Оренбургский государственный университет.	Специальность: «Технология предпринимательство»	11 лет	первая	agk.02@mail.ru 8(347258) 2-24-01
44	Чуйкова Виктория Викторовна	Белорецкий металлургический колледж	Преподаватель. Техническая механика, физика	Высшее, 2004, Магнитогорский педагогический университет	Специальность: «Технология предпринимательства»; квалификация: прикладное творчество	19 лет	Первая	89674528614 khubetdinov@mail.ru
45	Калинникова Наталья Анатольевна	<u>Сибайский многопрофильный профессиональный колледж</u>	Преподаватель. Техническая механика, основы маркшейдерского дела, основы геодезии, сметная документация, охрана труда проектно-сметное дело	Высшее, МГМИ, 1981г.	Квалификация: инженер-педагог-строитель		Высшая	(34775) 2-30-60 E-mail: SibaiPolitech@bk.ru
46	Абдрашитова Зифа Тимергалеевна	Уфимский топливно-энергетический колледж. Баймакского филиала	Преподаватель техническая механика, - инженерная графика,	Высшее. ГОУ ВПО «Магнитогорский горно-металлургический институт» им. Г.И. Носова. 1992 г.	Специальность: «Механическое оборудование заводов черной металлургии», квалификация: инженер-механик. Специальность «Психология».	19 лет	Высшая	89638999982 89659486211 zifa-abdrashitova@yandex.ru

			- метрология, стандартизация и сертификация, - процессы формообразования и инструменты.	ГОУ ДПО «Башкирский институт развития образования» . 2004 г.	Квалификация практического психолога.			
47	Юсупова Юлия Владимировна	<u>Учалинский горно- металлургический техникум</u>	Преподаватель. Техническая механика	Высшее. 1998г. ГОУ ВПО «Магнитогорский горно-металлургический институт» им. Г.И. Носова.	Специальность: Горный факультет. Горные машины и оборудование; квалификация: инженер – механик	11 лет	Высшая	89639032686 ugmt@mail.ru



Башкортостан Республикаһы Мәғариф министрлығы
Өстәмә профессиональ белем биреү
дәүләт автономиялы учреждениеһы

**БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҺЫНЫҢ
МӘҒАРИФТЫ ҮСТЕРЕҮ ИНСТИТУТЫ**

Минһажев урамы, 120, Өфө калаһы, 450005
тел.: 8(347)228-80-36, факс: 8(347) 248-15-47
E-mail: irorb@irorb.ru,
www.irorb.ru



Министерство образования Республики Башкортостан
Государственное автономное учреждение
дополнительного профессионального образования

**ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

Мингажева ул., 120, г. Уфа, 450005
тел.: 8(347)228-80-36, факс: 8(347) 248-15-47
E-mail: irorb@irorb.ru,
www.irorb.ru

№ 02-16//038

от « 22 » января 2018 г.

на № _____ от « ___ » _____ 2018 г.

Руководителям профессиональных
образовательных организаций

В соответствие с планом работы на 2017-2018 учебный год, республиканское учебно-методическое объединение «Преподаватели технической механики» совместно с кафедрой среднего профессионального образования Института развития образования Республики Башкортостан проводят **25 января 2018 г.** республиканский семинар «Современные методы и формы организации учебной деятельности (из опыта работы преподавателей)».

На семинаре будут рассмотрены следующие вопросы:

1. Приоритетные направления развития среднего профессионального образования в республике Башкортостан;
2. «Самостоятельное обучение, как форма профессиональной подготовки студентов»
3. Мастер-класс «Новый формат презентаций – Prezi.com»;
4. Электронный образовательный ресурс, как средство совершенствования общетехнической подготовки студентов;
5. Формирование профессиональных компетенций на занятиях технической механики;
6. Внеклассное занятие на тему: «Механика вокруг нас».

Для участия в семинаре приглашаются преподаватели по технической механике.

Просим вас до 23 января направить на электронный адрес: charseeva@mail.ru заявку с указанием образовательной организации, ФИО участников, адреса электронной почты и телефона.

Семинар проводится на базе Стерлитамакского колледжа строительства и профессиональных технологий по адресу: г. Стерлитамак, пр. Ленина, 8.

Регистрация участников с 9.15-9.45 в фойе колледжа.

Время проведения семинара: с 9.50 до 15.00 часов.

Дополнительную информацию можно получить у руководителя РУМО – Евтеевой Людмилы Александровны (89174799958), старшего преподавателя кафедры СПО - Харсеевой Любви Арсеньевны (89174049595).

Проректор по
К.Ж. Давлетова

НиИР

Отчет о проведении Республиканского методического семинара



25 января 2018 г. на базе ГАПОУ Стерлитамакского колледжа строительства и профессиональных технологий состоялся республиканский методический семинар «Современные методы и формы организации учебной деятельности (из опыта работы преподавателей)».

Цель семинара – совершенствование профессиональных компетенций у преподавателей технической механики в профессиональных образовательных организациях.

В семинаре приняли участие преподаватели технической механики системы среднего профессионального образования Республики Башкортостан.

Открыл семинар директор Стерлитамакского колледжа строительства и профессиональных технологий Анатолий Михайлович Андреев, обратившись с приветственным словом к участникам семинара.

Перед участниками методического семинара выступили:

Гайнуллин Ильшат Анварович, зав. кафедрой среднего профессионального образования ГАУ ДПО ИРО РБ, кандидат технических наук, доцент;

Харсеева Любовь Арсеньевна, старший преподаватель кафедры СПО ГАУ ДПО ИРО РБ;

Оксанич Людмила Васильевна, преподаватель ГАПОУ Ишимбайский нефтяной колледж;

Якупова Лилия Венеровна, преподаватель ГБПОУ Стерлитамакский химико-технологический колледж;

Швецова Ирина Сергеевна, преподаватель ГБПОУ Стерлитамакский политехнический колледж;

Худайдатова Алина Олеговна, преподаватель ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий;

Федорова Элла Алексеевна, преподаватель ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий.

В рамках методического семинара проведено открытое занятие на тему: «Механика вокруг нас». Занятие проводили преподаватели ГАПОУ Стерлитамакского колледжа строительства и профессиональных технологий Евтеева Людмила Александровна, Хабибуллин Виль Дамирович.

Проведен круглый стол на тему: «Обсуждение Положения о проведении республиканского заочного конкурса творческих работ среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан «Моя презентация».

В работе методического семинара приняли участие 26 человек.

Анализ результата анкетирования

Анкета участника семинара состояла из 5 вопросов:

1 Вопросы, рассмотренные на семинаре:

- А) актуальны, своевременны
- Б) представляют интерес
- В) иное

По данному вопросу 80% участников семинара ответили, что вопросы, рассмотренные на семинаре были актуальны и своевременны и 20% - представляют интерес.

2 Открытое внеклассное занятие «Механика вокруг нас»:

- А) пополнит мою методическую «копилку»
- Б) позволило познакомиться с опытом проведения нетрадиционных занятий
- В) иное

По данному вопросу 60% участников семинара ответили, что данное внеклассное занятие пополнит методическую «копилку» и 40% - позволило познакомиться с опытом проведения нетрадиционных занятий.

3 Данный вопрос был поставлен для анализа проведения следующих семинаров и круглых столов.

4 Организация Республиканского семинара преподавателей технической механики:

- А) заслуживает высокой оценки
- Б) заслуживает хорошей оценки
- В) иное

По данному вопросу 90% участников оценили организацию на высоком уровне и 10% - заслуживает хорошей оценки.

5 Необходимо ли вам получить сертификат об участии в семинаре.

Все участники семинара получили сертификаты.





Башкортостан Республикаһы Мәғариф министрлығы
Өстәмә профессиональ белем биреү
дәүләт автономиялы учреждениеһы

**БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҺЫНЫҢ
МӘҒАРИФТЫ ҮСТЕРЕҮ ИНСТИТУТЫ**

Мингажев урамы, 120, Өфө калаһы, 450005
тел.: 8(347)228-80-36, факс: 8(347) 248-15-47
E-mail: irorb@irorb.ru,
www.irorb.ru



Министерство образования Республики Башкортостан
Государственное автономное учреждение
дополнительного профессионального образования

**ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

Мингажева ул., 120, г. Уфа, 450005
тел.: 8(347)228-80-36, факс: 8(347)248-15-47
E-mail: irorb@irorb.ru,
www.irorb.ru

№02-16/086 от 12.02.2018 г.

Руководителям профессиональных
образовательных организаций

Уважаемые коллеги!

В соответствии с планом работы республиканского учебно-методического объединения на 2017-2018 учебный год кафедра среднего профессионального образования Института развития образования Республики Башкортостан совместно с РУМО «Преподаватели технической механики» проводят с 1 марта по 5 апреля 2018 года Республиканский заочный конкурс творческих работ среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан «Моя презентация» (положение конкурса прилагается).

Цели проведения конкурса:

- выявление способных и одаренных обучающихся, их поддержка и поощрение;
- методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов СПО;
- выявление лучших презентаций по дисциплине «Техническая механика», содействующих повышению качества профессионального образования;
- создание базы презентаций по дисциплине «Техническая механика».

К участию в конкурсе приглашаются обучающиеся профессиональных образовательных организаций, изучающие дисциплину «Техническая механика».

Просим Вас до 5 апреля 2018 года направить заявку (Приложение 2) участника и конкурсный материал в электронном виде по адресу: euteevamila@yandex.ru.

Справки по телефонам: 89174049595, Харсеева Любовь Арсеньевна, старший преподаватель кафедры СПО, 891747999 58, Евтеева Людмила Александровна, руководитель РУМО преподавателей дисциплины «Техническая механика».

Проректор по НИИРК.Ж.

Давлетова



Утверждаю
Ректор ГАУ ДПО ИРО РБ
Р.Г. Мазитов

ПОЛОЖЕНИЕ

о Республиканском заочном конкурсе творческих работ среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РБ

1. Общие положения

1.1 Настоящее положение о заочном конкурсе творческих работ среди обучающихся профессиональных образовательных организаций «Моя презентация» по дисциплине «Техническая механика» (далее Конкурс) определяет порядок организации и проведения Конкурса, порядок участия в Конкурсе, регламентирует порядок предоставления конкурсных материалов и критерии их оценивания, порядок определения победителей и призеров.

1.2 Конкурс проводится кафедрой среднего профессионального образования ГАУ ДПО Института развития образования Республики Башкортостан совместно с РУМО «Преподаватели технической механики».

2. Цели и задачи Конкурса

- 2.1 Выявление способных и одаренных обучающихся, их поддержка и поощрение;
- 2.2 Развитие творческой инициативы, формирование интереса к изучению дисциплины «Техническая механика»;
- 2.3 Методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов СПО;
- 2.4 Выявление лучших презентаций по дисциплине «Техническая механика», содействующих повышению качества профессионального образования;
- 2.5 Создание базы презентаций по дисциплине «Техническая механика»;
- 2.6 Организация методической «копилки» РУМО.

3. Руководство Конкурсом

3.1 Руководство Конкурсом осуществляет Организационный Комитет, который составляет список участников, проводит работу по подготовке и проведению Конкурса.

3.2 На время проведения Конкурса создается экспертная комиссия, которая проверяет и оценивает работы участников Конкурса и подводит его итоги.

3.3 Экспертная комиссия оформляет протокол заседания.

3.4 Экспертная комиссия не комментирует принятые решения.

3.5 Состав организационного комитета:

- Гайнуллин Ильшат Анварович, заведующий кафедрой СПО, кандидат технических наук, доцент;
- Харсеева Любовь Арсеньевна, старший преподаватель кафедры СПО ГАУ

ДПО ИРО Республики Башкортостан;

– Евтеева Людмила Александровна, руководитель РУМО «Преподаватели по технической механике».

3.4 Состав экспертной комиссии:

– Харсеева Любовь Арсеньевна, старший преподаватель кафедры СПО ГАУ ДПО ИРО Республики Башкортостан – руководитель экспертной группы;

– Евтеева Людмила Александровна, руководитель РУМО, преподаватель ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий;

– Прусенко Надежда Анатольевна, преподаватель ГБПОУ «Мелеuzовский многопрофильный профессиональный колледж»;

– Усманова Зенфира Каримовна, преподаватель Уфимского техникума железнодорожного транспорта Уфимского института путей сообщения – филиала СамГУПС;

– Гарифуллин Марат Ралифович, преподаватель ГБПОУ Нефтекамский машиностроительный колледж;

– Галлямова Фарида Касимовна, преподаватель ГБПОУ Белебеевский колледж механизации и электрификации;

– Абдрашитова Зифа Тимергалеевна, преподаватель Баймакского филиала ГАПОУ Уфимский топливно-энергетический колледж.

4. Участники республиканского Конкурса

4.1. Принять участие в Конкурсе могут обучающиеся профессиональных образовательных организаций, изучающие дисциплину «Техническая механика».

4.2. Каждый участник может представить работы в нескольких номинациях Конкурса.

5. Предмет и содержание Конкурса

5.1. Предметом Конкурса является презентация к уроку / образовательному мероприятию по пяти номинациям:

- Лучшая интерактивная игра;
- Лучший интерактивный кроссворд;
- Лучший интерактивный тест;
- Лучшая интерактивная модель процесса;
- Лучший интерактивный тренажер;

6. Технические требования к материалам

6.1 Конкурсные материалы, участвовавшие в других конкурсах и опубликованные на электронных сайтах, не принимаются.

6.2 Конкурсные материалы должны быть авторскими, т.е. разработанными непосредственно участником Конкурса.

6.3 Участники конкурса дают свое согласие на обработку своих персональных данных: фамилии, имени, отчества, года и места рождения, почтового адреса, номеров телефонов, адресов электронной почты и сайта в сети Интернет, сведений о месте учебы, профессии и иных персональных данных, сообщенных участником конкурса до момента подведения итогов конкурса (Приложение 2).

7. Требования к оформлению презентации:

7.1 Первый слайд презентации – титульный. На нем указывается:

- a. Название номинации;
- b. Название работы;
- c. ФИО автора презентации (полностью);
- d. ФИО руководителя (полностью);
- e. Место учебы автора (полностью);

7.2 Последний слайд презентации – список источников основного содержания (тексты, схемы и т.д.).

7.3 Общее количество слайдов презентации – не ограничено.

7.4 Работы представляются в виде файла MS Power Point или сетевого ресурса Prezi.

8. Критерии оценки материалов Конкурса

8.1 Представленные материалы оцениваются в соответствии со следующими критериями:

1	Концепция (идея): - творческий подход к созданию презентации; - оригинальность представления информации и оформления материалов.	макс. – 3 б.
2	Содержание (обязательное информационное наполнение): - соответствие тематике номинации; - информационная насыщенность; - рациональность.	макс. – 3 б.
3	Форма (дизайн): - эстетичность, оправданность применения различных эффектов; - цветовое решение; - читаемость текстов.	макс. – 3 б.
4	Практичность: - достоверность и ценность представленной информации; - удобство навигации;	макс. – 3 б.
5	Уровень технического исполнения: - профессионализм использования инструментария; - использование видео, аудио-файлов; - интерактивность (многоуровневая презентация, использование гиперссылок на различные источники: программные продукты, ресурсы Интернет).	макс. – 3 б.
Максимальное количество баллов		15

9. Сроки и порядок представления материалов по конкурсу

9.1 Для участия в конкурсе необходимо в срок с **01.03. по 05.04. 2018 г.** отправить на адрес электронной почты руководителя РУМО euteevamila@yandex.ru конкурсный

материал в электронном виде, название файла строится по следующему образцу: Петров_конкурс. Объем файла до 20 Мб.

В теме письма указать: Тех.мех конкурс.

В тексте письма указать: Фамилию, имя, отчество; учебное заведение; контактный телефон и адрес электронной почты участника конкурса.

9.2 Презентации конкурсантов будут размещены на странице РУМО преподавателей технической механики и доступны для скачивания.

10. Подведение итогов Конкурса

10.1 Подведение итогов конкурса – до **16 апреля 2018 г.**

10.2 В каждой номинации экспертная комиссия определит победителя и призеров (1, 2, 3 место), которые будут награждены дипломами Института развития образования Республики Башкортостан.

Протокол номинация «Лучший интерактивный кроссворд» ПРИЛОЖЕНИЕ 6

шифр	ФИО участника	ПОО	Руководитель	Ср. балл	место
1 ППССЗ	Кудашев Ильяс Ильшатович	ГБПОУ Акъярский горный колледж имени И. Тасимова	Янбердина Резида Зуфаровна	5,79	
2 ППССЗ	Сырлыбаев Р.Ф	ГБПОУ Акъярский горный колледж имени И. Тасимова	Янбердина Резида Зуфаровна	6,99	
3 ППССЗ	Емельянова Юлия Александровна	ГАПОУ Ишимбайский нефтяной колледж	Оксанич Людмила Васильевна	12,26	1 место
	Хабибуллина Регина Ильгизовна				
4 ППССЗ	Камидуллин Евгений Валентинович	ГБПОУ Нефтекамский машиностроительный колледж	Хамидуллина Жанна Алексеевна	11,78	1 место
5 ППССЗ	Шабанова Эсмральда Фармановна	ГБПОУ Нефтекамский машиностроительный колледж	Хамидуллина Жанна Алексеевна	10,36	2 место
6 ППССЗ	Исламов Вадим Рависович	Нефтекамский нефтяной колледж	Шарафутдинов А.А.	7,52	2 место
7 ППССЗ	Фахриев Алмаз Ралифович	Нефтекамский нефтяной колледж	Шарафутдинов А.А.	6,36	
8	Шаймурзин Ранис Фиратович	ГБПОУ Уфимский колледж отраслевых технологий	Столповский Максим Владимирович	7,13	3 место
	Иванов Дмитрий Владиславович				
9	Сиражетдинов Андрей Рустэмович	ГБПОУ Белорецкий металлургический колледж	Чуйкова Виктория Викторовна	4,08	

10	Ибрагимов Алексей Владиславович	ГБПОУ Стерлитамакский политехнический колледж	Швецова Ирина Сергеевна	8,35	2 место
11	Султанов Константин Ильдарович	ГАПОУ НЕФТЕКАМСКИЙ НЕФТЯНОЙ КОЛЛЕДЖ	Пономарёв Владимир Иванович	7,13	3 место
12	Сатбалов Денис Искандарович	ГБПОУ ММПК Мелеуз	Прусенко Н.А	3,5	
13	Егель Дмитрий Павлович	ГБПОУ Уфимский топливно энергетический колледж	Гумерова А.С.	4,12	
14	Базяева Юлия	ГБПОУ ММПК Мелеуз	Прусенко Н.А	2,88	

Эксперты:

Харсеева Л.А.
Евтеева Л.А.
Абдрашитова З.Т.
Галлямова Ф.К.
Усманова З.К.
Гарифуллин М.Р.
Прусенко Н.А.

Протокол номинация «Лучшая интерактивная игра»

шифр	ФИО участника	ПОО	Руководитель	Ср. балл	место
1 ППССЗ	Круподеров Даниил Игоревич	ГАПОУ Ишимбайский нефтяной колледж	Оксанич Людмила Васильевна	13,46	1 место
2 ППССЗ	Лазарева Ксения Николаевна	ГАПОУ Ишимбайский нефтяной колледж	Комиссарова Галина Леонидовна	9,86	2 место
3 ППКРС	Ториков Артем Анатольевич	ГБПОУ Стерлитамакский индустриально-промышленный колледж	Герасимова Ирина Сергеевна	9,99	1 место

Эксперты:

Харсеева Л.А.
 Евтеева Л.А.
 Абдрашитова З.Т.
 Галлямова Ф.К.
 Усманова З.К.
 Гарифуллин М.Р.
 Прусенко Н.А.

Протокол номинация «Лучший интерактивный тренажер»

шифр	ФИО участника	ПОО	Руководитель	Ср. балл	место
1 ППССЗ	Праздничных Сергей Евгеньевич	ГАПОУ Ишимбайский нефтяной колледж	Оксанич Людмила Васильевна	14,17	Гран- при

Эксперты:

Харсеева Л.А.
Евтеева Л.А.
Абдрашитова З.Т.
Галлямова Ф.К.
Усманова З.К.
Гарифуллин М.Р.
Прусенко Н.А.

Протокол номинация «Лучшая интерактивная модель процесса»

шифр	ФИО участника	ПОО	Руководитель	Ср. балл	место
1 ППССЗ	Перевозов Никита	ГБПОУ Салаватский индустриальный колледж	Полозова С.В.	7,74	3 место
	Моляренко Дмитрий				
2 ППССЗ	Перевозов Никита	ГБПОУ Салаватский индустриальный колледж	Полозова С.В.	8,57	2 место
	Моляренко Дмитрий				
3 ППКРС	Ульданов Ильсур Фанилевич	ГАПОУ Башкирский северо-западный сельскохозяйственный колледж	Саяфутдинов Ульфат Маликович	9,37	1 место
4 ППКРС	Сабиров Азат Аликович	ГБПОУ Башкирский аграрно-технологический колледж	Шакиров Илдус Кавсарович	7,73	2 место
5 ППССЗ	Краснов Денис Вячеславович	Отделение СПО филиала ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет» в г. Кумертау «Авиационный технический колледж»	Яйкаров Рустам Миневалиевич	8,1	2 место
6 ППССЗ	Кочетков Владислав	Мелеузовского Многопрофильного Профессионального Колледжа	Сульетова Г.В.	5,58	
	Гусев Данил				
7 ППССЗ	Кочетков Владислав	Мелеузовского Многопрофильного Профессионального Колледжа	Сульетова Г.В.	8,14	2 место
	Гусев Данил				
8	Кишков Кирилл Викторович	ГБПОУ Уфимский автотранспортный колледж	Захаренко Екатерина Петровна	9,8	1 место
	Ермакова Полина Сергеевна				
	Шабардин Никита Михайлович				
9	Гафуров Эдуард Айратович	Уфимский топливно-энергетический колледж (УТЭК)	Гумерова Алевтина Сергеевна	7,02	
10	Богданов Роберт	ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий	Хабибуллин В.Д.	8,64	2 место

11	Нефедов Дмитрий	ГБПОУ Мелеузовский многопрофильный профессиональный колледж	Суркова Е.А.	6,14	
12	Сафин Артем Альфридович	ГБПОУ Уфимский автотранспортный колледж	Захаренко Екатерина Петровна	5,78	
13	Федорова Валентина Алексеевна	ГБПОУ Акърский горный колледж	Янбердина Резида Зуфаровна	7,82	3 место
14	Тагиров Марсель Маратович	ГБПОУ Акърский горный колледж	Янбердина Резида Зуфаровна	7,82	3 место
15	Зинатуллин Артур Русланович	Октябрьский нефтяной колледж и. Кувькина	Каменная Евгения Шамилевна	6,76	

Эксперты:

Харсеева Л.А.
Евтеева Л.А.
Абдрашитова З.Т.
Галлямова Ф.К.
Усманова З.К.
Гарифуллин М.Р.
Прусенко Н.А.

Протокол номинация «Лучший интерактивный тест»

шифр	ФИО участника	ПОО	Руководитель	Ср. балл	место
1 ППССЗ	Закиров Роберт Вадимович	ГБПОУ АКЪЯРСКИЙ ГОРНЫЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ И. ТАСИМОВА	Янбердина Р.З.	6,18	
2 ППКРС	Фархутшин Айнур Фаилович	ГАПОУ Башкирский агропромышленный колледж	Абдуллин Вадим Робертович	8,62	1 место
3 ППССЗ	Киргизов Антон	Белебеевский гуманитарно-технический колледж	Кирсанова Лариса Николаевна	8,84	2 место
4 ППССЗ	Минигалиев Алексей	ГБПОУ Белебеевский колледж механизации и электрификации	Галлямова Фарида Касимовна	12,1	1 место
5 ППССЗ	Сарвариев Ильназ Нилевич	ГБПОУ Уфимский колледж отраслевых технологий	Столповский Максим Владимирович	10,1	2 место
6 ППССЗ	Попова Анастасия Викторовна Нурдавлетова Сабина Мартовна	ГБПОУ Уфимский колледж отраслевых технологий	Столповский Максим Владимирович	7,88	3 место

Эксперты:

Харсеева Л.А.
Евтеева Л.А.
Абдрашитова З.Т.
Галлямова Ф.К.
Усманова З.К.
Гарифуллин М.Р.
Прусенко Н.А.

**по результатам Республиканского заочного конкурса творческих работ
среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РБ
«Моя презентация» по дисциплине «Техническая механика»**

В соответствии с положением о Республиканском заочном конкурсе творческих работ среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РБ «Моя презентация» по дисциплине «Техническая механика» в период с 01.03 по 05.04 2018 г. на адрес электронной почты руководителя РУМО euteevamila@yandex.ru было отправлено **39 работ**. 18.04.2018 г. проводился вебинар –совещание экспертной комиссией:

- Харсеева Любовь Арсеньевна, старший преподаватель кафедры СПО ГАУ ДПО ИРО Республики Башкортостан – руководитель экспертной группы;
- Евтеева Людмила Александровна, руководитель РУМО, преподаватель ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий;
- Прусенко Надежда Анатольевна, преподаватель ГБПОУ «Мелеузовский многопрофильный профессиональный колледж»;
- Усманова Зенфира Каримовна, преподаватель Уфимского техникума железнодорожного транспорта Уфимского института путей сообщения – филиала СамГУПС;
- Гарифуллин Марат Ралифович, преподаватель ГБПОУ Нефтекамский машиностроительный колледж;
- Галлямова Фарида Касимовна, преподаватель ГБПОУ Белебеевский колледж механизации и электрификации;
- Абдрашитова Зифа Тимергалеевна, преподаватель Баймакского филиала ГАПОУ Уфимский топливно-энергетический колледж.

Экспертная комиссия на основании протокола решила наградить следующих обучающихся:

Номинация: «Лучшая интерактивная игра»

По программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих (ПКРС):

ФИО участника	ПОО	ФИО руководителя	место
Ториков Артем Анатольевич	ГБПОУ Стерлитамакский индустриально- промышленный колледж	Герасимова Ирина Сергеевна	1 место

По программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):

ФИО участника	ПОО	ФИО руководителя	место
Круподеров Даниил Игоревич	ГАПОУ Ишимбайский нефтяной колледж	Оксанич Людмила Васильевна	1 место
Лазарева Ксения Николаевна	ГАПОУ Ишимбайский нефтяной колледж	Комиссарова Галина Леонидовна	2 место

Номинация «Лучший интерактивный кроссворд»:

По программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):

ФИО участника	ПОО	ФИО руководителя	место
Емельянова Юлия Александровна Хабибуллина Регина Ильгизовна	ГАПОУ Ишимбайский нефтяной колледж	Оксанич Людмила Васильевна	1 место
Камидуллин Евгений Валентинович	ГБПОУ Нефтекамский машиностроительный колледж	Хамидуллина Жанна Алексеевна	1 место
Шабанова Эсмральда Фармановна	ГБПОУ Нефтекамский машиностроительный колледж	Хамидуллина Жанна Алексеевна	2 место
Ибрагимов Алексей Владиславович	ГБПОУ Стерлитамакский политехнический колледж	Швецова Ирина Сергеевна	2 место

Исламов Вадим Рависович	ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж	Шарафутдинов Анфис Аслямович	2 место
Султанов Константин Ильдарович	ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж	Пономарёв Владимир Иванович	3 место
Шаймурзин Ранис Фиратович Иванов Дмитрий Владиславович	ГБПОУ Уфимский колледж отраслевых технологий	Столповский Максим Владимирович	3 место

Номинация «Лучший интерактивный тренажер»

По программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):

ФИО участника	ПОО	ФИО руководителя	место
Праздничных Сергей Евгеньевич	ГАПОУ Ишимбайский нефтяной колледж	Оксанич Людмила Васильевна	Гран-при

Номинация «Лучшая интерактивная модель процесса»

По программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих (ППКРС):

ФИО участника	ПОО	ФИО руководителя	место
Ульданов Ильсур Фанилевич	ГАПОУ Башкирский северо-западный сельскохозяйственный колледж	Саяфутдинов Ульфат Маликович	1 место
Сабиров Азат Аликович	ГБПОУ Башкирский аграрно- технологический колледж	Шакиров Илдус Кавсарович	2 место

По программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):

ФИО участника	ПОО	ФИО руководителя	место
Кишков Кирилл Викторович Ермакова Полина Сергеевна Шабардин Никита Михайлович	ГБПОУ Уфимский автотранспортный колледж	Захаренко Екатерина Петровна	1 место
Кочетков Владислав Гусев Данил	ГБПОУ Мелеузовский многопрофильный профессиональный колледж	Сульетова Галина Владимировна	2 место
Перевозов Никита Моляренко Дмитрий	ГБПОУ Салаватский индустриальный колледж	Полозова Светлана Викторовна	2 место Тема: «Подшипники»
Краснов Денис Вячеславович	Отделение СПО филиала ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет» в г. Кумертау «Авиационный технический колледж»	Яйкаров Рустам Миневалиевич	2 место
Богданов Роберт	ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий	Хабибуллин Виль Дамирович	2 место
Федорова Валентина Алексеевна	ГБПОУ Акъярский горный колледж имени И. Тасимова	Янбердина Резида Зуфаровна	3 место
Тагиров Марсель Маратович	ГБПОУ	Янбердина Резида Зуфаровна	3 место

	Акъярский горный колледж имени И. Тасимова		
Перевозов Никита Моляренко Дмитрий	ГБПОУ Салаватский индустриальный колледж	Полозова Светлана Викторовна	3 место Тема: «Трение и его виды»

Номинация «Лучший интерактивный тест»

По программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих (ППКРС):

ФИО участника	ПОО	ФИО руководителя	место
Фархутшин Айнур Фаилович	ГАПОУ Башкирский агропромышленный колледж	Абдуллин Вадим Робертович	2 место

По программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):

ФИО участника	ПОО	ФИО руководителя	место
Минигалиев Алексей	ГБПОУ Белебеевский колледж механизации и электрификации	Галлямова Фарида Касимовна	1 место
Сарвариев Ильназ Нилевич	ГБПОУ Уфимский колледж отраслевых технологий	Столповский Максим Владимирович	2 место
Киргизов Антон	ГБПОУ Белебеевский гуманитарно-технический колледж	Кирсанова Лариса Николаевна	2 место
Попова Анастасия Викторовна Нурдаuletова Сабина Мартовна	ГБПОУ Уфимский колледж отраслевых технологий	Столповский Максим Владимирович	3 место

