

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбековна
Должность: Ректор
Дата подписания: 30.08.2021 18:02:49
Уникальный программный ключ:
71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Майкопский государственный технологический университет»
(ФГБОУ ВО «МГТУ»)



Календарный план воспитательной работы по основной профессиональной образовательной программе
подготовки специалистов среднего звена
08.02.09. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»

Майкоп
2021

1 курс

Модуль 1. Проектная и проектно-исследовательская деятельность обучающихся

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма аттестации
1.	Апрель 2022 Политехнический колледж МГТУ	Астрономия	Интеллектуальная экспресс-игра «Звездный марафон», посвященный Дню космонавтики.	Групповая	Т.К. Родионова	Сформированность ОК 07	Дифференцированный зачёт

Модуль 3. Учебно-исследовательская и научно-исследовательская деятельность

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма аттестации
1.	Октябрь 2021 г. Политехнический колледж МГТУ	Информатика	«Час кода» всероссийский урок безопасности в сети интернет	Индивидуальная	Е.Н.Ефремова	Сформированность ОК 01,02 ,03,04, 09.	Дифференцированный зачет
2.	Ноябрь 2021 г. Политехнический колледж МГТУ	ОБЖ	Практический тренинг «Правила поведения при ЧС»	Групповая	А.Ю. Ачох Алкасов С.И.	Сформированность ОК 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07	Дифференцированный зачет
3.	Ноябрь 2021 г. Политехнический колледж МГТУ	Физика	Конкурс «Лучший физик»	Индивидуальная	Т.К. Родионова	Сформированность ОК 01,. 02, 03, 07.	Экзамен
4.	Декабрь 2021г. Политехнический колледж МГТУ	Математика	Круглый стол: «Вероятность – случайность или здравый смысл?»	Индивидуальная	О.С. Бешукова	Сформированность ОК 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 09, 10, 11	Экзамен

5.	Февраль 2022 г. Политехнический колледж МГТУ	История	Участие во Всероссийской онлайн-олимпиаде по истории России	Индивидуально-групповая	Р.Ш. Гучетль	Сформированность ОК. 03, 04, 05, 06, 07, 09	дифференцированный зачет
6.	Март 2022г. Политехнический колледж МГТУ	ПД.01 Математика	Урок – мастерская: «День рождения числа Пи»	Групповая	О.С.Бешукова	Сформированность ОК 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 09, 10, 11	Экзамен
7.	Март 2022г. Политехнический колледж МГТУ	ПД.01 Математика	Урок – мастерская: «День рождения числа Пи»	Групповая	О.С.Бешукова	Сформированность ОК 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 09, 10, 11	Экзамен

Модуль 6. Досуговая, творческая и социально-культурная деятельность по организации и проведению значимых событий и мероприятий

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия и организатор	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма промежуточной аттестации
1.	Октябрь 2021 г. Политехнический колледж МГТУ	Русский язык	Урок-дискуссия «Русский язык в современном мире».	Групповая	С.Н. Шхапацева	Сформированность ОК 01, 02, 03, 04, 05, 06, 09	Дифференцированный зачёт
2.	Октябрь 2021 г. г. Майкоп, ул. Первомайская, 203	Родная литература	Экскурсия в литературный музей Т.М. Керашева	Групповая	Г.З. Теучеж	Сформированность ОК 01 - 06	Дифференцированный зачет
3.	Март 2022 г. Политехнический	Иностранный язык,	Викторина "Что вы знаете о	Индивидуальная	З.Р. Басирбиева	Сформированность ОК 01, 02, 03, 04, 05,	Дифференцированный

	колледж МГТУ	английский	достопримечательных англоговорящих стран?"			10	зачёт
4.	Март 2022 г. Политехнический колледж МГТУ	Иностранный язык, немецкий	Викторина: "Что вы знаете о достопримечательных немецко- говорящих стран?"	Индивидуальная	Э.Ш. Хунагова	Сформированность Сформированность ОК 01, 02, 03, 04, 05, 10	Дифференци рованный зачет
5.	Март 2022 Политехнический колледж МГТУ	Химия	Творческая викторина «Химия вокруг нас»	Индивидуальная	И.В. Оганесян	Сформированность ОК 01, 02, 07	Дифференци рованный зачет
6.	Март 2022 г. Политехнический колледж МГТУ	Иностранный язык, английский	Викторин "Что вы знаете о достопримечательных англоговорящих стран?"	Индивидуальная	З.Р.Басирбиева	Сформированность ОК 01, 02, 03, 04, 05, 10	Дифференци рованный зачет
7.	Май 2022 Политехнический колледж МГТУ	Физическая культура	Спортивный праздник «День здоровья»	Групповая	Манченко А.Н. Туркав М.С. Полянская В.Е. Кихтева Г.Б.	Сформированность ОК 08	Дифференци рованный зачет
8.	Июнь 2022 г. Политехнический колледж МГТУ	Литература	Урок-экскурсия «Именем Пушкина» (встреча и выразительное чтение стихотворений у памятника А.С.	Групповая	С.Н. Шхапацева	Сформированность ОК 01 - 06	Дифференци рованный зачет

		Пушкину)				
--	--	----------	--	--	--	--

2 курс

Модуль 1. Проектная и проектно-исследовательская деятельность обучающихся

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма аттестации
1.	Март 2023 Политехнический колледж МГТУ	ЕН.02 Информатика	Круглый стол: «Территория безопасного Интернета»	Индивидуально-групповая.	О.Е. Иванова	Сформированность ОК 01, 02, 03, 05, 09, 10	Дифференцированный зачет
2.	Март 2023 Политехнический колледж МГТУ.	Электрические измерения	Урок-игра «Как проводить электрические измерения?»	Групповая.	Левченко Л.Н.	Сформированность ОК 01 – 07, 09, 10	Экзамен
3.	Апрель 2023 Политехнический колледж МГТУ.	Основы электроники	Подготовка и защита индивидуальных заданий в качестве презентаций и видеороликов по дисциплине «Основы электроники»	Индивидуально-групповая	Константинова Л.К.	Сформированность ОК. 01 – 07, 09, 10	Экзамен

Модуль 2. Волонтерская (добровольческая) деятельность обучающихся

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма аттестации
-------	------------------------	------------	----------------------	------------------------------	---------------	------------------------	------------------

1.	Декабрь 2022 Политехнически й колледж МГТУ	Организация доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в современных условиях	Круглый стол на тему: «Программа доступная среда» для инвалидов	Индивидуально- групповая	С.М. Козырев	Сформированность ОК 01 – 07, 09	Дифференцир ованный зачет
----	---	--	--	-----------------------------	--------------	------------------------------------	---------------------------------

Модуль 3. Учебно-исследовательская и научно-исследовательская деятельность

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма аттестации
1	Сентябрь 2022 г. Политехнический колледж МГТУ	ЕН. 04 Физика	Исследовательский проект по физике "Сила трения. Ее роль в природе, технике и повседневной жизни"	Индивидуально- групповая.	М.А. Катбамбетова	Сформированность ОК 01-11	экзамен
4.	Сентябрь 2022 г. Политехнический колледж МГТУ	ЕН.01 Математика	Круглый стол: «Числа не управляют миром, но показывают как управляется мир» (И.В.Гете)	Индивидуальная	О.С.Бешукова	Сформированность ОК: 01, 02, 03, 09, 10, 11	Дифференци рованный зачет

5.	Октябрь 2022 г. Политехнический колледж МГТУ	Электротехника	Конкурс презентаций на тему: «Функции отделов и служб электроэнергетического предприятия»	Групповая	Шишхова С.К.	Сформированность ОК 01 - 10	Экзамен
6.	Декабрь, 2022 Политехнический колледж МГТУ.	ЕН.01 Математика	Интеллектуальная игра «БРЭЙН-РИНГ» по теме: Множества и отображение, логика, элементы теории и практики кодирования».	Индивидуально-групповая.	Федотова С. Е.	Сформированность ОК. 01 – 03, 09, 10, 11	Дифференцированный зачет
7.	Март 2023 г. Политехнический колледж МГТУ	ЕН.02 Информатика	Викторина «Информационный батл»	Групповая.	О.Е. Иванова	Сформированность ОК 01, 02, 03, 05, 09 , 10	Дифференцированный зачет
8.	Апрель 2023 Политехнический колледж МГТУ	Инженерная графика	Олимпиада по инженерной графике	Индивидуально-групповая	Васильченко Н.П.	Сформированность ОК. 01, 02, 03, 09, 10.	Дифференцированный зачет
9.	Май 2023 Политехнический колледж МГТУ	Электротехника	Внеклассное мероприятие по электротехнике «Электробой»	Групповая	Константинова Л.К.	Сформированность ОК. 01 – ОК. 10	Экзамен
10.	Май 2023 Политехнический колледж МГТУ.	ПМ. 05 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (19806 Электромонтажник по освещению и осветительным	Конкурс «Лучший по профессии электромонтажник».	Групповая.	Варзар С.Н.	Сформированность ОК. 01 - 10	Дифференцированный зачет

сетям).

Модуль 6. Досуговая, творческая и социально-культурная деятельность по организации и проведению значимых событий и мероприятий

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма аттестации
1.	Сентябрь 2022 г. Политехнический колледж МГТУ	Иностранный язык в профессиональной деятельности, английский	Урок-игра "Деловые переговоры".	Индивидуальная	З.Р.Басирбиева	Сформированность ОК 01-03, 05, 09, 10	Зачет
2.	Октябрь 2022г. Политехнический колледж МГТУ	Химия	Творческая викторина «Химия вокруг нас; Углеводороды»	Индивидуальная	И.В. Оганесян	Сформированность ОК 01-07, 09, 10, 11	Экзамен
3.	Ноябрь-декабрь 2022 Политехнический колледж МГТУ.	Физическая культура	Соревнования внутри группы по стритбаскету	Групповая.	Манченко А.Н. Туркав М.С. Полянская В.Е. Кихтева Г.Б.	Сформированность ОК 08	Зачет
4.	Март 2023 г. Политехнический колледж МГТУ	Иностранный язык в профессиональной деятельности, английский	Конкурс "В мире профессий".	Индивидуальная	З.Р. Басирбиева	Сформированность ОК 01-03, 05, 09, 10	Зачет
5.	Апрель 2023 Политехнический	Основы социологии	Учебная игра «Избирательная	групповая	Г.А.Рябухина	Сформированность ОК 01-07, 09	Зачет

	колледж МГТУ	и политологии	система современной России» («Азбука молодого избирателя»)				
--	--------------	------------------	--	--	--	--	--

3 курс

Модуль 1. Проектная и проектно-исследовательская деятельность обучающихся

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма аттестации
1.	Ноябрь 2023 Политехнический колледж МГТУ.	МДК. 01 01 Электрические машины	Урок-игра по теме «Трансформаторы».	Групповая.	Левченко Л.Н.	Сформированность ОК01 – ОК 10	Экзамен

Модуль 3. Учебно-исследовательская и научно-исследовательская деятельность

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма аттестации
1	Апрель 2024 Политехнический колледж МГТУ	БЖД	Практический тренинг «Правила поведения при ЧС»	Групповая	А.Ю.Ачох Алкасов С.И.	Сформированность ОК 01-10	Дифференцированный зачёт
2	Декабрь 2023 Политехнический колледж МГТУ.	МДК.01.02 Электрооборудование промышленных и гражданских	Экскурсия в ООО «Майкопская ТЭЦ»	Групповая.	Левченко Л.Н.	Сформированность ОК01 – ОК 010	Экзамен

		зданий					
3	Декабрь 2023 Политехнический колледж МГТУ.	МКД.01.03 Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Экскурсия в «Адыгейские электрические сети»	Групповая.	Варзар С.Н.	Сформированность ОК 01 – 10	Экзамен

Модуль 6. Досуговая, творческая и социально-культурная деятельность по организации и проведению значимых событий и мероприятий

№ п/п	Дата и место, проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма промежуточной аттестации
1	Апрель 2024 г. Политехнический колледж МГТУ	Психология общения	Круглый стол «Этические и эстетические нормы общения»	групповая	М.К. Анчекова	Сформированность ОК 01 – 07, 09	Дифференцированный зачет

Модуль 7. Вовлечение обучающихся в профориентационную деятельность

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия и организатор	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма промежуточной аттестации
1.	Ноябрь 2023 Республика Адыгея	ПМ. 02 Организация и выполнение работ по	Участие в Ярмарке профессий, организованной Центром занятости	Групповая	Константинова Л.К., Левченко Л.Н.	Сформированность ОК 01 – 10	Экзамен

		монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий	РА.				
2.	Декабрь 2024 Политехнический колледж МГТУ.	ПМ. 02 Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Научно-практические конференции по итогам прохождения практик с участием представителей организаций-работодателей.	Групповая	Константинова Л.К., Левченко Л.Н.	Сформированность ОК 01 – 10	Экзамен

4 курс

Модуль 1. Проектная и проектно-исследовательская деятельность обучающихся

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма аттестации
1.	Ноябрь 2024 Политехнический колледж МГТУ.	Основы автоматики и элементы систем	Подготовка и защита индивидуальных заданий в качестве презентаций и	Групповая.	Константинова Л.К.	Сформированность ОК. 01-09	Дифференцированный зачет

		автоматическ ого управления	видеороликов по дисциплине «Основы автоматики и элементы систем автоматического управления»				
--	--	-----------------------------------	--	--	--	--	--

Модуль 3. Учебно-исследовательская и научно-исследовательская деятельность

№п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма промежуточной аттестации
1	Декабрь 2024 Политехнический колледж МГТУ	Правоведение	Урок-семинар «Конституция: от 1917 до наших дней».	Индивидуально-групповая	А.С.Ворокова	Сформированность ОК 01-07, 09, 10	Экзамен
	Март 2025 Политехнический колледж МГТУ	Адыгейский язык	Доклад «История создания адыгейского алфавита»	Индивидуальная	Г.З. Теучеж	Сформированность ОК 01 – 06, 09	Зачет
2	Март 2025 Политехнический колледж МГТУ	Основы философии	Урок-семинар «Античная философия».	Индивидуально-групповая	Конова Ж.Ш.	Сформированность ОК. 01 - 07, 09.	Дифференцированный зачет
	Март 2025 Политехнический колледж МГТУ	История и культура адыгов	Круглый стол «Культура и быт адыгов»	Индивидуально-групповая	Б.С. Дербе	Сформированность ОК. 01 - 07, 09.	Зачет

Модуль 5. Деятельность и виды студенческих объединений.

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма аттестации
-------	------------------------	------------	----------------------	------------------	---------------	------------------------	------------------

				мероприятия			
1	Март 2025 Политехнический колледж МГТУ	История	Социальные инициативы студентов, в том числе подготовка мероприятий, посвящённых историческим датам	Индивидуально- групповая	Р.Ш. Гучетль	Сформированность ОК 01- 07, 09	Дифференцированный зачет

Модуль 6 Досуговая, творческая и социально-культурная деятельность по организации и проведению значимых событий и мероприятий

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма аттестации
1	Ноябрь 2024 Политехнический Колледж МГТУ	Правоведение	Круглый стол «Право на труд. Трудовые правоотношения».	Индивидуально-групповая	А.С.Ворокова	Сформированность ОК 01 – 07, 09, 10	Экзамен
2	Ноябрь 2024 г. Политехнический колледж МГТУ	ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Конкурс презентаций и видеороликов «Моя будущая профессия».	Индивидуальная	О.Е. Иванова	Сформированность ОК 01 – 09, 11	Дифференцированный зачёт
3	Март 2025 Политехнический колледж МГТУ	История и культура адыгов	Круглый стол «Культура и быт адыгов»	Индивидуально-групповая	Б.С. Дербе	Сформированность ОК. 01 – 07, 09	Зачет

Модуль 7. Вовлечение обучающихся в профориентационную деятельность

№п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма промежуточной аттестации
1.	Ноябрь 2024 г. Политехнический колледж МГТУ	ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Конкурс презентаций и видеороликов «Моя будущая профессия».	Индивидуальная	О.Е. Иванова	Сформированность ОК 01 – 09, 11	Дифференцированный зачёт
2.	Март 2025 Политехнический колледж МГТУ.	ПМ.03 Организация и выполнение работ по монтажу, наладке и эксплуатации электрических сетей зданий и сооружений	Научно-практические конференции по итогам прохождения практик с участием представителей организаций-работодателей.	Индивидуальная	Константинова Л.К., Левченко Л.Н.	Сформированность ОК 01-10	Экзамен

Модуль 8. Вовлечение обучающихся в предпринимательскую деятельность

№ п/п	Дата, место проведения	Дисциплина	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма промежуточной аттестации
1.	Октябрь 2024 Политехнический колледж МГТУ.	Основы менеджмента в энергетике	Мастер-класс «Методика составления бизнес-плана».	Индивидуально-групповая	Шишхова С.К.	Сформированность ОК 01 – 04, 09, 11	Экзамен.