

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Степанов Павел Иванович
Должность: Руководитель НТИ НИЯУ МИФИ
Дата подписания: 27.02.2026 15:19:18
Уникальный программный ключ:
8c65c591e26b2d8e460927740cf752622aa5b295

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
Новоуральский технологический институт—
филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
(НТИ НИЯУ МИФИ)

Колледж НТИ

Цикловая методическая комиссия
естественнонаучных и социально-гуманитарных дисциплин

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебному предмету «Русский язык»

для студентов колледжа НТИ НИЯУ МИФИ,
обучающихся по программе среднего профессионального образования

специальность 08.02.01

«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

очная форма обучения

на базе основного общего образования

квалификация

техник

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	3-ОК-10- правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности У-ОК-10- понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы

№ п/п	Задания	Ответы
1.	Какие пунктуационные знаки должны быть в данном предложении, выберите правильное обоснование: Важной задачей в процессе использования электрооборудования является ремонт комплекс мероприятий по восстановлению работоспособного или исправного состояния электрооборудования и его элементов. 1) запятая, так как это сложное предложение; 2) тире, т.к. это бессоюзное сложное предложение; 3) тире, так как пропущена связка «это есть» составного именного сказуемого в простом предложении.	2)
2.	Выберите предложения с речевой ошибкой. 1) Активисты пришли вовремя и активно выполнили поставленные перед ними задачи. 2) Первое место и призовой кубок были завоеваны спортсменкой на соревнованиях. 3) Руководители предприятия настроены на деловой настрой. 4) Летом дни длятся длиннее.	1, 3, 4
3.	Определите ошибку в предложении: <i>Отличия смогли найти при помощи специальной техники и микроскопов лишь эксперты.</i> 1) ошибка в употреблении деепричастий и деепричастных оборотов; 2) ошибка в порядке слов; 3) ошибка в употреблении однородных членов предложения.	2)

4.	<p>Указать слово, морфемное строение которого соответствует схеме: </p> <p>1) лживость; 2) хвастливость; 3) стыдливость; 4) совестливость.</p>	1
5.	<p><i>Прочитайте предложения.</i></p> <p>А. В каждом из этих созвездий Солнце бывает примерно месяц.</p> <p>Б. Наблюдать Солнце в этом зодиакальном созвездии, в котором оно находится в денный день года, можно только во время полного солнечного затмения.</p> <p>В. Мы знаем, что на своем видимом пути Солнце пересекает двенадцать созвездий Зодиака.</p> <p>Г. Эта возможность представляется очень и очень редко.</p> <p><i>Укажите, в каком порядке должны следовать предложения, чтобы получился текст.</i></p> <p>1) Б, А, В, Г; 2) В, Б, Г, А; 3) Б, Г, В, А; 4) В, А, Б, Г.</p>	4.
6.	<p>Выберите слово, которое отступает от данного правила: после <i>ж, ш, ч, щ</i> пишутся буквы <i>и, у, а</i>, но не пишутся <i>ы, ю, я</i>:</p> <p>1) сч..стье; 2) ш..нель; 3) ч..шка; 4) брош..ра; 5) пощ..да.</p>	4
7.	<p>Определить, в каком ряду все слова являются именами числительными:</p> <p>1) два, второй, дважды, во-вторых, двойка; 2) четыреста двадцать восемь, четыре, четверо, двадцать четвертый, вчетвером; 3) три, третий, тридцать три, триста пятьдесят восьмой, трое; 4) один, одиннадцать, одиннадцатилетний, по одному, одинокий.</p>	3