

Приложение
к Порядку организации и проведения
диагностических работ
по программам основного общего образования
для обучающихся 10-х классов

Формы, используемые для проведения ДР- 10 в ОО

1. Форма списка участников диагностического тестирования

Субъект РФ: Код МСУ: Код ОО:

Предмет: Русский язык Дата: 8 сентября 2020 г.

№ п/п	ФИО Участника	Класс	Номер аудитории/ отметка о неявке
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Ведомость выполнения практических заданий по информатике и ИКТ в аудитории

ИКТ- 5.1
(код формы)

Лист Из

(код МСУ)	(код ШПЭ)	(номер аудитории)

	Номер КИМ	13.1	13.2	14	15.1	15.2	Подпись участника
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

(код МСУ)

(код ППЭ)

ИКТ- 5.3

(код формы)

Акт выполнения практических заданий по информатике и ИКТ в ППЭ

Аудитория	Задание №13.1	Задание №13.2	Задание №14	Задание №15.1	Задание №15.2	
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
Итого:	Количество аудиторий	Количество файлов №13.1	Количество файлов №13.2	Количество файлов №14	Количество файлов №15.1	Количество файлов №15.2

Всего файлов №13, №14 и №15 в ППЭ:

Руководитель ППЭ

/

/

--	--

--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

Ведомость оценивания лабораторной работы в аудитории

ИПЭ- 04-02-X

(наименование формы)

(код формы)

Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
Химический эксперимент выполнен в соответствии с инструкцией к заданию 24: • отбор веществ проведён в соответствии с пунктами 3.1–3.5 инструкции; • смешивание веществ выполнено в соответствии с пунктами 3.6–3.10 инструкции	
Химический эксперимент выполнен в соответствии с правилами техники безопасности	2
Правила техники безопасности нарушены при отборе или смешивании веществ	1
Правила техники безопасности нарушены как при отборе, так и при смешивании веществ	0
При существенном нарушении правил техники безопасности эксперт обязан прекратить выполнение эксперимента обучающимся.	2

№ п/п	ФИО участника ДР-10	Место в аудитории	Балл за выполнение лабораторной работы

Эксперт, оценивающий выполнение лабораторных работ по химии

(подпись)

(ФИО)

стр. из

