Паспорт кабинета №46

Кабинет № 46

Предмет: русский язык и литература

Учитель: Перетягина М.В.

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Состав и	Количественный	состав
Π/Π	модуля	предназначение	автоматизированного рабочего места	
		оборудования,	педагога	обучающихс
		входящего в модуль		Я
1	Модуль: технически	е средства обучения		
1.1	Специализированн	Персональный или	1	
	ый программно-	мобильный		
	аппаратный	компьютер		
	комплекс педагога	(ноутбук) с		
	(СПАК)	установленным		
		программным		
		обеспечением		
		Интерактивное		
		оборудование:		
		Интерактивная	1	
		доска		
		Проектор	1	
		мультимедийный		
		Визуализатор		
		цифровой		
		Оборудование для		
		тестирования		
		качества знаний		
		обучающихся		
		Копировально-		
		множительная		
		техника:		
		Печатное	1	
		копировальное,		
		сканирующие		
		устройства		
		Прочее		
		оборудование:		
		Фототехника		
		Видеотехника		
		Гарнитура		
		Устройства для		
		коммутации		
		оборудования		
		осорудования		1

				_
1.2	Специализированн	Персональный или	1	
•	ый программно-	мобильный		
	аппаратный	компьютер		
	комплекс	(ноутбук) с		
	обучающихся	установленным		
	(СПАК)	программным		
		обеспечением		
		Прочее		
		оборудование:		
		Фототехника		
		Видеотехника		
		Гарнитура		
		Веб-камера	1	
		Графические		
		планшеты		
		Устройства для		
		коммутации		
		оборудования		
		Устройства для	1	
		организации	1	
		локальной		
		беспроводной сети		
1.3	Универсальная	Универсальная		-
1.5	_ =	платформа		
•		обеспечивает		
	перемещения,			
	хранения и	межпредметное (межкабинетное)		
	подзарядки	использование		
	портативных	оборудования		
	компьютеров,	ооорудования		
	прочего учебного			
2	оборудования		voe efentited and	_
2. 2.1		ое и демонстрационн	ое оборудование	
2.1	Обучающая	Комплект цифрового		
•	цифровая лабораторная	* *		
	учебная техника	измерительного оборудования для		
	учестая техника			
		проведения		
		естественнонаучны		
		х экспериментов		
		<u> Цифровой</u>		
		Микроскоп		\dashv
		Комплект		
		лабораторных		
		приборов и		
		инструментов,		
		микропрепаратов,		
		обеспечивающих		
		корректную		
		постановку		
		экспериментов,		
		наблюдений,		
		опытов с		
		использованием		
		цифровой		
		лабораторной		
		учебной техники		\dashv
2.2	Обучающая	Перечислить	l l	

	традиционная	наборы			
	лабораторная	традиционных			
	учебная техника	лабораторных			
		приборов,			
		используемых			
		обучающимися при			
		постановке			
		эксперимента,			
		наблюдений,			
		опытов по			
		программам			
		учебных предметов			
		и внеурочной			
2.2	V ~	деятельности			
2.3	Учебная техника	Наборы			
	для отработки	конструкторов			
	практических	Робототехника			
	действий и навыков	Тренажеры			
	проектирования и	(предназначенные			
	конструирования	для моделирования,			
		технического			
		творчества и			
		проектной			
		деятельности,			
		отработки			
		практических			
		навыков в области			
		безопасности			
		жизнедеятельности,			
		трудовых навыков))			
3.	Модуль: наглядные	пособия по предмета	M		ı
3.1	Наглядные пособия	Учебная техника,			
	по предметам	обеспечивающая			
		визуально-звуковое			
		представление			
		объекта изучения			
		(назвать)			
		Электронные	1.	Презентации п	10
		образовательные		русскому языку	И
		ресурсы		литературе	
		(перечислить)	2.	Электоронные	
				учебники п	Ю
				русскому языку	И
				литературе	
			3.	Электронные книг	ТИ
				для чтения разны	
				уровней	
		Традиционные			
		образовательные			
		ресурсы:			
		Объемные пособия			
		Макеты			
		(перечислить)			
		Модели			
		(перечислить)			
		Слепки			
		(перечислить)			
1		\ ·r · ······	1		1

		Муляжи		
		(перечислить)		
		Глобусы		
		Традиционные		
		образовательные		
		ресурсы:		
		Плоскостные		
		пособия:		
		Таблицы		
		(перечислить)		
		Картины		
		(перечислить)		
		Фотографии		
		(перечислить темы)		
		Карты		
		(перечислить)		
		Схемы		
		(перечислить)		
		Чертежи		
		(перечислить)		
4.	Молуль: информаци	 	 	
4.1	Методические	Руководство		
	материалы для	пользователя по		
	педагогического	подключению,		
	работника по	наладке комплекта		
	использованию	или отдельных		
	комплекта или	модулей комплекта,		
	отдельных	описание		
	компонентов	конструктивных		
	комплекта в	особенностей и		
	образовательном	технологии работы		
	процессе	с оборудованием,		
		описание порядка		
		постановки		
		экспериментов с		
		использованием		
		оборудования		
		(перечислить)		
4.2	Установленное	1. Microsoft		
	программное	Windows 10		
	обеспечение	Professional		
		2. Microsoft		
		Office 2010		
		OLP AE		
		3. 7-ZIP 9.0		
		4. Audacity		
		2.0.5		
		5. Blender		
		6. GeoGebra 4.4		
		7. Gimp 2.8.6		
		8. Inkscap		
		0.48.4		
		9. libreOffice		
		4.1.2.3		
		10. Paint.Net v		
		3.5.10		
		3.5.10		

		11. Stamina 2.5 12. PascalABC. Net 13. Skype 6.0 14. Компас 3D LT V – 12 15. Nero 8 Standard Box 16. mClass	1	
4.3	4.3 Программы (модули, курсы) повышения квалификации педагогических работников по использованию комплекта или отдельных компонентов комплекта в образовательном процессе		4.3АНО "НИИДПО""Методика обучения русскому языку в основной и средней школе в условиях реализации ФГОС ОО", 108ч., 2019г. ГБОУ ДПО НИРО "Применение современных информационно-коммуникативных и цифровых технологий в условиях функционирования цифровой образовательной среды", 36ч., 2019; ООО "Центр инновационного образования и воспитания" "Обеспечение комплексной безопасности общеобразовательных организаций", 26ч, 2020г.	