

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Отсутствует, 17 Учитель (музыки) (каб. № 212)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 18а, 19а(18а), 20а(18а), 21а(18а) Учитель (русского языка) (каб. № 301)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 19 Учитель (русского языка) (каб. № 303)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 24а, 25а(24а), 26а(24а), 27а(24а) Учитель (информатики) (каб. № 304)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 23 Учитель (информатики) (каб. № 305)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 24 Учитель (математики) (каб. № 306)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 27 Учитель (математики) (каб. № 404)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 28 Учитель (иностранного языка) (каб. № 309)	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампы в светильниках на более мощные.	Доведение параметров освещенности до нормы.	2015г	инженер НХ4	

Отсутствует, 29 Учитель (иностранного языка) (каб. № 310)	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампы в светильниках на более мощные.	Доведение параметров освещенности до нормы.	2015г.	Инженер АХЛ	
Отсутствует, 29 Учитель (иностранного языка) (каб. № 310)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 30 Учитель (иностранного языка) (каб. № 402)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 31 Учитель (иностранного языка) (каб. № 401)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 32 Учитель (иностранного языка) (каб. № 302)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 33 Учитель (ИЗО) (каб. № 311)	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампы в светильниках на более мощные.	Доведение параметров освещенности до нормы.	2015г.	Инженер АХЛ	
	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 34 Учитель (биологии) (каб. № 401)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 35 Учитель (географии) (каб. № 403)	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Отсутствует, 36 Учитель	Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать	Снижение неблагоприятных			

(истории) (каб. № 405)	регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	воздействий напряженности			
Учебно-вспомогательный персонал, 46 Программист	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампы в светильниках на более мощные.	Доведение параметров освещенности до нормы.	2015г.	Ишхев, Ах4	
Административно-хозяйственная часть, 57 Уборщик территорий	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза стоя до 80% времени), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение вредного воздействия тяжести			
Административно-хозяйственная часть, 58а, 59а(58а), 60а(58а), 61а(58а), 62а(58а) Уборщик служебных помещений	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза стоя до 80% времени), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня (режим труда и отдыха).	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 27.06.2014

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора школы по УВР

(должность)


(подпись)

Яковлева Т. А.

(ФИО)


5.08.14

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер

(должность)


(подпись)

Белобрусова Т. Н.


(ФИО)

5.08.14

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)


(подпись)

Шадрин Г. Г.

(ФИО)

5.08.14

(дата)

Учитель

(должность)


(подпись)

Делный А. Е.

(ФИО)

11.08.14

(дата)

Специалист по кадрам

(должность)


(подпись)

Мошкова М. А.

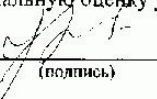
(ФИО)

05.08.14

(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Каткова О. С.

(ФИО)

07.08.14

(дата)