

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда


Наименование организации: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 22" Партизанского городского округа

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|--|--|--|-----------------|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| <i>Руководители</i> | | | | | |
| <i>Педагогический персонал</i> | | | | | |
| 7(7-1А; 7-2А; 7-3А; 7-4А; 7-5А; 7-6А). Учитель (с. Авангард) | Увеличить искусственную освещенность рабочей поверхности в кабинетах | Довести уровень искусственной освещенности до нормированного показателя согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.33 | июль 2019г. | Своими силами | выполнено |
| 8(8-1А; 8-2А; 8-3А; 8-4А; 8-5А). Учитель (с. Углекаменск) | Увеличить искусственную освещенность рабочей поверхности в кабинете № 8 | Довести уровень искусственной освещенности до нормированного показателя согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п. 8 | июль 2019г. | Своими силами | выполнено |
| 11. Учитель (технологии) | Увеличить искусственную освещенность рабочей поверхности в кабинете № 5 | Довести уровень искусственной освещенности до нормированного показателя согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.40 | июль 2019г. | Своими силами | выполнено |
| 13. Учитель (информатики) | Увеличить искусственную освещенность рабочей поверхности в кабинете № 18 | Довести уровень искусственной освещенности до нормированного показателя согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, пп. 33, 35 | июль 2019г. | Своими силами | выполнено |
| 14. Учитель (физики) | Увеличить искусственную освещенность рабочей поверхности в кабинете № 19 | Довести уровень искусственной освещенности до нормированного показателя согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п. 33 | июль 2019г. | Своими силами | выполнено |
| 15. Учитель (химии) | Увеличить искусственную освещен- | Довести уровень искусствен- | | | |

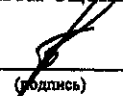
| | | | | | |
|---------------------------------|--|---|---------------|---------------|-----------|
| | ность рабочей поверхности в лаборантской | ной освещенности до нормированного показателя согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п. 37 | июль 2019г | Своими силами | выполнено |
| Учебно-вспомогательный персонал | | | | | |
| Обслуживающий персонал | | | | | |

Дата составления: 30.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

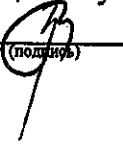
Инженер по охране труда
(должность)  (подпись) Бабенкова Екатерина Викторовна (Ф.И.О.) 17.05.19 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе
(должность)  (подпись) Пахомова Олеся Владимировна (Ф.И.О.) 17.05.19 (дата)

Заместитель директора по воспитательной работе
(должность) _____ (подпись) Бензик Наталья Владимировна (Ф.И.О.) _____ (дата)

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

20
(№ в реестре экспертов)  (подпись) Рыжкова Наталья Константиновна (Ф.И.О.) _____ (дата)