

СОГЛАСОВАНО

Зам.нач. ТО Управления РПН по
Иркутской области в Боханском районе
(наименование организации)

 Булгатов Н.Т.

(подпись руководителя)

« 30 » августа 2016г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МБОУ
«Дундайская СОШ»
(наименование организации)

Богданова Е.В.

(подпись руководителя)

« 09 » августа 2016г.



Санитарный паспорт компьютерного класса

№ п.п	Перечень требований	Содержание
1	Наименование организации, адрес, телефон	МБОУ «Дундайская средняя общеобразовательная школа», с.Дундай, ул.Школьная 9, Боханского района, Иркутской области.
2	Количество кабинетов	1
3	Год открытия кабинета	2000г.
4	Какие классы занимают: - в I смену - во II смену	5-11классы -
5	Количество учащихся в классе	18-20 человек
6	Размещение кабинета, ориентация	северная сторона
7	Оборудование кабинета: - высота - общая площадь - площадь на одно рабочее место - наличие лаборантской - использование антистатического покрытия - наличие звукопоглощающей отделки - размещение окон по отношению к рабочим местам - наличие вытяжных шкафов -наличие для отделки стен диффузно-отражающих материалов -наличие разрешения к применению полимерных материалов (для отделки помещений) - использование материалов запрещенных для отделки помещений (ковровое покрытие, ДСП, бумажный пластик)	3м 36кв.м. соответствует требованиям нет нет нет слева нет нет нет нет
8	Характеристика видео терминалов: - марка - год выпуска - группы (А,Б,В) - размер экрана	VELTON, HP, IZGOOL, OLDI 2008, 2010, 2011гг. - 17 дюймов

	<ul style="list-style-type: none"> - наличие гигиенического сертификата - возможность регулирования экрана: - по вертикали - по горизонтали - изображение - цветное изображение - высота знаков - наличие антибликового покрытия - наличие защитных экранов 	<ul style="list-style-type: none"> + + + + четкое цветное + + +
9	<p>Оборудование рабочего места:</p> <ul style="list-style-type: none"> - стол - расстановка рабочих мест - стул (поворот на 360°) - спинка - сидение - подставка для ног - экран видеомонитора - расстояние между столами - расстояние между боковыми поверхностями стола 	<ul style="list-style-type: none"> одноместный по периметру регулируемый компьютерный стул + + + соответствует требованиям соответствует требованиям соответствует требованиям
10	<p>Естественное освещение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - количество окон - ориентация - наличие солнцезащитных устройств 	<ul style="list-style-type: none"> 2 север имеются жалюзи
11	<p>Искусственное освещение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тип светильников - размещение - тип ламп - уровень освещенности - чистка светильников 	<ul style="list-style-type: none"> комбинированное люминесцентные лампы по периметру люминесцентные + проводится
12	<p>Воздушно-тепловой режим:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вентиляция - отопление - кондиционирование - видимость - скорость движения воздуха - использование увлажнителей - наличие форточек, фрамуг 	<ul style="list-style-type: none"> общая водяное + + + + имеется
13	<p>Шум</p> <ul style="list-style-type: none"> - уровень шума - применение звукопоглощающих материалов - наличие помещений рядом, издающих шум 	<ul style="list-style-type: none"> нет нет нет
14	<p>Виды деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ввод информации - считывание - творческая работа 	<ul style="list-style-type: none"> + + +
15	<p>Категория тяжести:</p> <p>гр.А - суммарное число знаков считывания</p> <p>гр.Б - суммарное число знаков считывания</p> <p>гр.В - суммарное число знаков считывания</p>	<ul style="list-style-type: none"> не более 60 000 не более 40 000 не более 6 ч за смену
16	<p>Длительность работ:</p>	

	- 5-7 кл - 8-9 кл - 10-11 кл	10 мин 15 мин 20 мин
17	Профилактика утомления: - упражнения для глаз - перерывы - физкультурная пауза - физкультурная минутка - сквозное проветривание	+ + + + +
18	Медицинское обслуживание: - противопоказания - медосмотр (<u>предварительный</u> , периодический)	нет проводится
19	Наличие аптечки	имеется
20	Уборочный инвентарь: - для помещений - для машин	+ +
21	Лабораторно-инструментальное исследования: - освещенности - микроклимата - шума, вибрации - ионизирующего излучения - электромагнитного излучения - ионизация воздуха - химического состава воздуха	329лк 21°C - - - - -
22	ЗАКЛЮЧЕНИЕ:	Соответствует требованиям СанПина