



Экспликация помещений			
№пом.	Наименование	Площадь	Кат. помещения
Блок 1			
301	Кабинет логопеда	14,80	
302	Кабинет психолога	18,33	
303	Кабинет физики	69,29	
304	Лаборантская	19,21	
305	Кабинет истории	64,38	
306	Кабинет истории	64,07	
307	Кабинет истории	62,84	
308	Кабинет истории	62,84	
309	Комната инструктора	18,51	
310	Санузел	2,83	
311	Инвентарная	14,85	
312	Раздевальная девочек	14,17	
313	Санузел	4,40	
314	Душевая	7,96	
315	Душевая	7,96	
316	Санузел	4,40	
317	Раздевальная мальчиков	14,02	
318	Зал хореографии	166,63	
320	Лестничная клетка	20,68	
321	Коридор	63,89	
322	Рекреация	52,96	
323	Кабинет информатики	59,20	
324	Лаборантская	18,15	
325	Лестничная клетка	21,65	
326	Лифтовой холл	6,60	
327	Санузел для мальчиков	20,12	
328	Санузел для девочек	19,58	
329	Комната личной гигиены	3,79	
330	Помещение уборочного инвентаря	4,07	В.
331	Служебный санузел	4,11	
332	Рекреация	84,78	
333	Кабинет географии	64,38	
334	Помещение для хранения учебных пособий	20,03	В.
335	Кабинет иностранного языка	41,06	
336	Кабинет иностранного языка	41,40	
337	Кабинет иностранного языка	43,01	
338	Кабинет иностранного языка	42,36	
339	Коридор	129,47	
340	Коридор	48,56	
341	Кладовая уборочного инвентаря	3,67	В.
Общая площадь:		1 445,01м2	

№пом.	Наименование	Площадь	Кат. помещения
Блок 2			
401	Лестничная клетка	20,68	
402	Рекреация	143,19	
403	Служебный санузел	4,11	
404	Помещение уборочного инвентаря	4,05	В.
405	Санузел для девочек	19,61	
406	Комната личной гигиены	3,79	
407	Санузел для мальчиков	17,81	
408	Лестничная клетка	20,68	
409	Лифтовой холл	6,60	
410	Коридор	70,73	
411	Библиотека	674,93	В2
412	Лестничная клетка	20,68	
413	Рекреация	24,54	
414	Кабинет географии	62,94	
415	Кабинет физики	67,26	
416	Лаборантская	15,09	
417	Кабинет иностранного языка	41,85	
418	Кабинет русского языка	64,07	
Общая площадь:		1 282,61м2	

- 1 Низ щитов и блоков управления смонтировать на уровне 2.5м. от уровня пола.
- 2 Обозначение оборудования и кабельных трасс соответствует схеме соединения и подключения внешних проводов, см. л. 27.. 34.
- 3 Кабельные трассы проложить по лоткам на уровне 3.5 м от уровня пола, спуски защитить гофротрубой по строительным конструкциям. Кабельные трассы крепить через каждые 1.5м.
- 4 Проходы кабелей через стены выполнить в отрезках водогазопроводных труб. В местах прохода через стены заделывать зазоры между кабелями и трубой (проемом) легко удаляемой массой от негорючего материала. Заделка должна допускать замену, дополнительную прокладку новых проводов и кабелей и обеспечивать предел огнестойкости проема не менее предела огнестойкости стены.
- 5 Вертикальная магистраль выполняется из жесткой гладкой трубы d = 50 мм, вывод кабельных линий выполнить через ответственные коробы.
- 6 Вертикальная магистраль пожарной автоматики выполняется из водогазопроводных трубы d = 50 мм, вывод кабельных линий выполнить через ответственные коробы.
- 7 Расположение оборудования КИП/А и щитов управления уточнить при монтаже, по месту.

						03-1-16-A0B			
						Школа по ул. Первомайская (микрорайон "Весенний") в Первомайском районе г. Новосибирска			
Изм.	Век	Лист	М.Ш.	Подп.	Дат.				
Разраб.		Начальник			11.17	Статус		Лист	Листов
Провер.						Р	39		
						Школа на 1250 мест			
						План расположения оборудования и кабельных трасс.			
Н.контр.						План на опт. +11.700		К 000	ООО "ТКТ"
ГИП									