

«Утверждаю»

Директор В.П. Пирожков

Приказ № 37 от 28.01.2014

Перспективный план оснащения образовательного процесса  
МБОУ «Гимназия № 27» имени Героя Советского Союза В.Е. Смирнова» г. Барнаула, 2014-2018г.г.

№п/п	Предмет	Руководители МО	Оборудование				
			2014 г	2015 г	2016г	2017 г	2018 г
1.	Русский язык	Караваева М.А.	1.Видеоуроки по разным разделам курса русского языка (5-9 классы). <a href="http://infourok.ru/russkiy-5-6-7-8-9-klassy.html">http://infourok.ru/russkiy-5-6-7-8-9-klassy.html</a>	1.Компьютерный стол			
2.	Литература	Караваева М.А.	1.Шкаф 3-х секционный (с остекленной средней секцией)				
3.	Химии	Фокина О.А.	1. Приобрести таблицу растворимости				
4.	География	Фокина О.А.	1.Шкаф (ящик) для хранения карт: 0,8м х0,5мх0,85м				
5.	Английский язык	Торощина О.А.	1.Автоматизированное рабочее место учителя, каб. 22	1.Автоматизированное рабочее место учителя (каб 43, 35, 61)	1.Лингафонный кабинет.	1. Перспектива 2017:Обучающая компьютерная программа «Интерактивные плакаты	

						к УМК "Enjoy English" для 2-4 классов. ЗАО «ЛИНОС»	
6.	История	Григорьева Е.В.	1.Шкаф (ящик) для хранения карт: 1мх0,5мх1,2м	1.Шкаф 3-х секционный (с остекленной средней секцией)			
7.	Общественное образование	Григорьева Е.В.	1.Ящики для хранения таблиц 1мх0,5мх1,2м	1.Шкаф 3-х секционный (с остекленной средней секцией)			
8.	Математики.	Винникова Т.П.	1.CD-ROM. Наглядная математика. Стереометрия. Версия 2.0 (V 2.0). Учебное мультимедиа программное обеспечение для интерактивных досок, проекторов и иного оборудования. Для платформ Windows, Linux, Mac, 2012 г.	1.CD-ROM. Генератор заданий по математике	1.CD-ROM Универсальное мультимедийное пособие по математике 5 класс к учебнику Виленкина Н.Я. «Математика 5кл.», ФГОС, 2014 г.	1.CD-ROM. Универсальное мультимедийное пособие по математике. 6 класс. К учебнику Виленкина Н.Я. "Математика. 6 класс" ФГОС, 2014	
9.	Физкультура	Шель Е.В.	1.Скамейка для сидения (д-5м, ш-0,3м, в-0,3м)10 шт. 2.Комплект навесного оборудования (перекладина, поручни)	1.Мультимедийный компьютер 2.Скамья атлетическая, вертикальная навесная (д-2м, ш-0,5м) 3.Стойка для	1.МФУ 2.Вибрационный тренажер М.Ф. Агашина 10шт. 3.Покрытие для борцовского ковра (д-18м, ш-	1.Маты борцовские 10шт 2.Барьеры л/а тренировочные 10шт 3.Ступенька универсальная (для степ-теста)10шт	1.Мячи баскетбольные 20шт. 2. Двери межкомнатные 5шт. 3. Шведская стенка (в-3м, ш-1м) 8шт. 4. Шиповки л/а (р

			<p>3. Секундомер настенный с защитной сеткой</p> <p>4. Фишки разметочные на опоре-10шт.</p> <p>5. Лента финишная (д-3м, ш-0,1м).</p> <p>6. Табло перекидное с цифрами.</p> <p>7. Компрессор для накачивания мячей</p> <p>8. Мячи волейбольные 20шт.</p>	<p>штанги (в-1,2м, 2шт)</p> <p>4. Стойки волейбольные универсальные 2шт.</p> <p>5. Комплект динамометров ручных 10шт.</p> <p>6. Динамометр становой 2шт.</p> <p>7. Спортивная короткая форма (р34-38) 15шт.</p>	<p>9м)</p> <p>4. Коврики массажные (д-2м, ш-1м) 10шт</p> <p>5. Шагомер электронный 1шт.</p>	<p>4. Доска аудиторная с магнитной поверхностью</p> <p>5. Скакалки 20шт</p> <p>6. Обручи 10шт.</p> <p>2. Скамейка гимнастическая мягкая (д-2м, ш-0,5м, в-0,3м)</p>	36-42) 10 пар
10.	Изо	Чикалова С.Ю.	<p>1. Мультимедиапроектор. Экран.</p> <p>2. Бумага (А4, А3), картон, клей, ножницы</p>	<p>1. Таблицы демонстрационные "Мировая художественная культура. Стили и направления" (16 шт., 68*98 см)</p> <p>2. Таблицы демонстрационные «Цветоведение» (18 шт., 68*98 см)</p> <p>3. Таблицы демонстрационные "Мировая художественная культура. Жанры русской живописи" (16 шт., 68*98 см)</p>	<p>1. Портреты художников (22 шт. ф А3 )</p> <p>2. Комплект таблиц "Изобразительное искусство" (10 шт., 50*70 см, ламинированные)</p> <p>3. Таблицы демонстрационные "Мировая художественная культура. Всемирная архитектура" (20 шт., 68*98 см)</p>	<p>1. Таблицы демонстрационные "Декоративно-прикладное искусство" (6 шт., 68*98 см) (ООО «УчМаркет»)</p> <p>2. Электронное наглядное пособие с приложением "Натюрморт"</p>	<p>1. Конструкторы для моделирования архитектурных сооружений (стандартные)</p> <p>2. Подставки для природы (стандартные)</p> <p>3. Набор муляжей для рисования (комплект)</p>

11.	Музыка	Чикалова С.Ю.	1.Мультимедиапроектор (Мультимедийный компьютер со звуковой картой и музыкально-программным обеспечением. Экран) 2.Музыкальный центр (CD / DVD-проигрыватели).	1.Электронное фортепиано (пианино) 2.Комплект детских музыкальных инструментов	1.Клавишный синтезатор (для учителя) 2.Детские клавишные синтезаторы (комплект на кабинет) 3.Учебное пособие по электронному музицированию	1.Видеофильмы (любые, записи опер, балетов, мюзиклов, выступлений любых оркестров, творческих коллективов) 2.Аудиозаписи (Фонохрестоматия музыкального материала к учебникам «Музыка. 1-7 классы», авторы Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская, Т.С.Шмагина. М., Просвещение)	1.Атласы музыкальных инструментов.
12.	Искусство	Чикалова С.Ю.	1.Мультимедиапроектор (Мультимедийный компьютер со звуковой картой и музыкально-программным обеспечением. Экран) 2.Музыкальный центр (CD / DVD-проигрыватели).	1.Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. Искусство.8-9 классы. Фонохрестоматия музыкального и литературного материала. М., Просвещение	1.Видеофильмы (любые, записи опер, балетов, мюзиклов, выступлений любых оркестров, творческих коллективов)	1.Принтер	1.Электронные учебники.
13.	Технологии (девоч-	Чикалова С.Ю.	1.Мультимедиапроектор 2.Учебники 3.Сервиз столовый, сервиз чайный (2-3	1.Таблицы и плакаты по темам Технология 2. Набор оборудования для серви-	1.Инструменты для кроя, наборы для вязания (спицы, крючки), ножницы порт-	1.Стулья для кухни	

	ки)		шт) 4.Разделочные доски 5.Сушилки для посуды	ровки стола 3. Гладильная доска	няжные		
14.	Технология (мальчики)	Чиалова С.Ю.		1.Шкафы (стеллажи) 2.Таблицы, плакаты по темам Технология любые	1.Телевизор 2.Видеомагнитофон 3.Конструкторы для демонстрации разных видов работ (стандартные)	1. Мерительные и разметочные инструменты и приспособления	1.Барометр 2.Лупа 3.Весы 4. Набор чертежных инструментов
15.	физика		Компьютерный измерительный блок с набором датчиков (температуры, давления, влажности, магнитного поля, электрической проводимости, содержания кислорода, рН)	Комплект оборудования для цифровой измерительной естественнонаучной лаборатории на базе стационарного и/или карманного компьютеров	Комплект оборудования для лаборатории конструирования и робототехники (набор конструктивных элементов для создания программно управляемых моделей, программируемый микропроцессорный блок, набор датчиков (освещенности, температуры, угла поворота и др.), регистри-	Программное обеспечение для работы цифровой измерительной лаборатории, статистической обработки и визуализации данных	

					рующих информации об окружающей среде и обеспечивающих обратную связь, программное обеспечение для управления созданными моделями)		
--	--	--	--	--	--	--	--

Заместители директора по УВР



Н.В. Лоскутова



Т.Н. Шумских