

Перечень спортивного инвентаря и оборудования (инфраструктурный лист),  
закупаемого

МБОУ Зимаревская СОШ

(наименований муниципального образования)

в рамках мероприятия по обновлению материально-технической базы для организации учебно-исследовательской, научно-практической, творческой деятельности, занятий физической культурой и спортом в образовательных организациях в целях достижения показателей и результатов федерального проекта «Успех каждого ребенка», входящего в состав национального проекта «Образование», в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» в 2024 году

№ п/п	Наименований образовательной организации с полным юридическим и фактическим адресом	Наименование оборудования	Технические характеристики оборудования	Ед. изм.	Количество
1	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Зимаревская средняя общеобразовательная школа Калманского района Алтайского края. Юридический адрес: <u>659037, Алтайский край, Калманский район, с.Зимари, ул.Центральная, 54</u> Адрес (место нахождения) <u>659037, Алтайский край, Калманский район, с.Зимари, ул.Центральная, 54</u>	Ботинки лыжные SPINE NNN LOSS (маркируемые), р.38	Цвет: черный  Верх: синтетический морозостойкий материал с полиуретановым покрытием  Манжета: высококачественный термопластичный полиуретан  Утеплитель: капровелюр  Система крепления: совместимая с NNN	Пара	15
2.		Ботинки лыжные SPINE NNN LOSS (маркируемые), р.36	Цвет: черный  Верх: синтетический морозостойкий материал с полиуретановым покрытием	Пара	4

			<p>Манжета: высококачественный термопластичный полиуретан</p> <p>Утеплитель: капрорелюр</p> <p>Система крепления: совместимая с NNN</p>		
3.		<p>Ворота для гандбола и минифутбола (3,0x2,0x1,0м проф.труба 80x80мм) ГОСТ Р 55665-2013</p>	<p>Ворота для гандбола, минифутбола предназначены для проведения тренировочных игр и соревнований по гандболу и минифутболу в спортивных залах. Усиленная конструкция. Основные размеры в собранном состоянии: Ширина – 3000 мм, высота – 2000 мм, глубина основания 1000 мм. Поставляются в разобранном виде.</p> <p>Ворота представляют собой сборную конструкцию, состоящую из правой и левой боковин, соединенных внизу горизонтальной стяжкой и сверху – штангой. Передние стойки и штанга выполнены из металлической профильной трубы 80x80мм. Конструкция скрепляется с помощью болтов, которые фиксируются к полу специальными прижимными клипсами или устанавливаются в стаканы при помощи 6 установочных гизз. Вся конструкция покрыта порошковой эмалью. На ворота нанесена разметка</p>	пара	1
4.		<p>Граната для метания тренировочная 0,5 кг</p>	<p>Предназначена для проведения тренировочных занятий и соревнований. Представляет собой металлический стакан с деревянной ручкой. Ручка изготовлена из твердых пород дерева. Покрытие стакана - нитроэмаль. Наполнитель метал. крошка. Вес-0,3/0,5/0,7кг Длина 252мм, диаметр 48мм</p>	шт	3
5.		<p>Граната для метания тренировочная 0,7 кг</p>	<p>Предназначена для проведения тренировочных занятий и соревнований. Представляет собой металлический стакан с</p>	шт	3

			деревянной ручкой. Ручка изготовлена из твердых пород дерева . Покрытие стакана - нитроэмаль.Наполнительметал. крошка.Вес-0,3/0,5/0,7кг Длина 252мм, диаметр 48мм		
6.		Лыжный комплект (лыжи, крепления, палки	<p>Длина, см.: 140, 150, 160, 170, 175, 180, 185, 190, 195, 200, 205</p> <p>Скользящая поверхность: полиэтилен высокой плотности</p> <p>Клин: сотовый</p> <p>Колодка: высокая</p> <p>Покрытие: лаковое 3D</p> <p>Геометрия: 44-44-44</p> <p>Лыжи обеспечивают возможность передвижения по снежному покрову в условиях равнинной и пересеченной местности. Конструкция лыж имеет стабильную форму, обладает 30</p> <p>Приложение № 4 к Методическим рекомендациям - 06</p> <p>повышенной прочностью и упругостью и имеет хорошие ходовые качества. Лыжа состоит из среднего деревянного клина, запрессованного в пластиковый кожух из акрилонитрилбугадиенстирола, который в свою очередь соединен со скользящей поверхностью из полиэтилена высокой плотности. Технология изготовления – САР. Лыжа полностью покрыта пластиком. Скользящая поверхность: экструзионный полиэтилен. На скользящей поверхности лыжи расположен один желоб шириной 5-6 мм и глубиной 0.6 мм. проходящий через ее продольную ось, который сохранять направление движения лыжи по снегу и делает ее более устойчивой, предотвращая скольжение в сторону. Дизайн лыж различный. Лыжные</p>	Шт	15

			<p>механические крепления NNN  Раздвижная направляющая под любой размер ботинка  Широкий усиленный флексор  Объемные декоративные наклейки  Простая и удобная эксплуатация даже для детей  Морозостойкая пластмасса  Для любой модели ботинка  ботинки Цвет: черный  Верх: синтетический морозостойкий материал с полиуретановым покрытием  Манжета: высококачественный термопластичный полиуретан  Утеплитель: капровелюр  Система крепления: совместимая с NNN лыжные палки  Материал алюминий AL6061, покрытый лаком  Геометрия верхний диаметр стержня: 16 мм, нижний диаметр - 10 мм  Опора пластиковая с облегченной лапкой  Ручки синтетическая пробка, полипропилен  Темляк гоночный, конструкция «капкан»</p>		
7.		Мазь держания GF Green -4°C/-20°C	прафин, мазь, фибрилен	Шт	1
8.		Мазь лыжная Sprint combi 2 бруска (0-12) LM2-ФЗ	прафин, мазь, фибрилен	Шт	1
9		Мазь скольжения (парафин) PURE PRO COLD -2°C/-20°C	прафин, мазь, фибрилен	Шт	1
10		Жилетка игровая	<p>Материал манишки Taffeta.  Окантовка - тесьма трикотажная.  Манишка двухсторонняя, может использоваться как с лицевой</p>	шт	6

			так и с изнаночной стороны.		
11		Мат гимнастический 2,0x1,0x0,1м цветной (иск. кожа)	Представляет собой поролон плотностью до 20 кг/м <sup>3</sup> со съемным чехлом из ПВХ плотностью 650 гр/м <sup>2</sup> . Длина: 200см, ширина: 100см, толщина 10см. По заказу клиента может быть оснащен ручками для переноски. Маты обеспечивают безопасность при выполнении различных гимнастических упражнений. Применение матов значительно снижает травмоопасность детей при занятиях спортом и общефизической подготовкой.	Шт.	6
12		Мяч волейбольный Mikasa MV210;	Размер: 5 Тип соединения панелей: Клееный Количество панелей: 18 Материал покрышки: Синт. кожа (полиуретан) Материал камеры: Бутил Материал обмотки камеры: Синт. Ткань	Шт	3
13		Мяч волейбольный Mikasa V300W FIVB Approved;	Размер: 5 Тип соединения панелей: Клееный Количество панелей: 18 Материал покрышки: Синт. кожа (полиуретан) Материал камеры: Бутил Материал обмотки камеры: Синт. Ткань	Шт	3
14		Мяч волейбольный на растяжках Gala Jump.p5	Размер: 5 Тип соединения панелей: Клееный Количество панелей: 18 Материал покрышки: Синт. кожа (полиуретан) Материал камеры: Бутил Материал обмотки камеры: Синт. Ткань	шт	1
15		Мяч волейбольный на растяжках Mikasa V300W-AT-TR, p. 5;	Размер: 5 Тип соединения панелей: Клееный Количество панелей: 18 Материал покрышки: Синт. кожа (полиуретан) Материал камеры: Бутил	шт	1

			Материал обмотки камеры: Синт. Ткань		
16		Мяч волейбольны й пляжный Mikasa VXT30	Размер: 5  Тип соединения панелей: Машинная сшивка  Количество панелей: 18  Материал покрышки: Синт. кожа (термополиуретан)  Материал камеры: Бутил  Материал обмотки камеры: Нейлон	Шт	3
17		Мяч для наст. тенниса Double Fish 3***, World Cup  диам. V40+мм, ITTF Appr, 6 шт в упаковке	Цвет основной: Белый  Материал: Пластик  Сертификат: ITTF Approved  Размер: Диаметр 40 мм	Упако вка	5
18		Мяч футзальный NIKE Pro Ball, p.4, FIFA PRO	Размер: 4  Тип соединения панелей: Ручная сшивка Количество панелей: 32 Материал покрышки: Синт. кожа (полиуретан) Количество подкладочных слоев: 4 Материал камеры: Латекс с наполнителем	шт	1
19		Наколенники спортивные TORRES Classic, нейлон, полиуретан 20 мм, p. L, синий	Наколенники предназначены для защиты коленного сустава от ударов и предотвращения травм колена. Рекомендуются для занятий различными видами спорта. Наколенники имеют анатомическую форму, эластичный чулок со вставкой махровой ткани с внутренней стороны чулка, увеличенную площадь вставки из легкой, отлично амортизирующей пены ЭВА толщиной 20 мм. Такая конструкция обеспечивает максимальный комфорт и необходимую защиту	шт	3

20	Обруч профессиональный для художественной гимнастики Grace Dance, d=80 см	Материал: пластмасса Цвет: белый Диаметр: 600/650/700/750/800/850/900 мм Вес: 182 г Прочный пластик, слабо поддающийся деформации. Сертификат FIG	шт	15
21	Перчатки врат. TORRES Pro, 4 мм латекс, черно-белокрасный, р. 7	Размер: 5-11 Материал ладони: Латекс Материал тыльной стороны: Синт. кожа (поливинилхлорид)	пара	2
22	Перчатки врат. TORRES Pro, черно-желтосеребристый, р-р 11	Размер: 5-11 Материал ладони: Латекс Материал тыльной стороны: Синт. кожа (поливинилхлорид)	пара	1
23	Ракетка для н/т TORRES Profi 5*, для спортсменов, накладка 2,0 мм, конич. ручка	Скорость: 9 Контроль: 8 Вращение: 9 Ручка: Коническая Толщина накладки: 2,0 мм	шт	4
24	Резак для прокладки лыжни	Резак для лыжни предназначен для прокладки классической лыжни в любых снеговых условиях. - шарнирное крепление позволяет переворачивать резак из положения «санки» в «резак» не отцепляя от снегохода, - резак может работать в давящем (для рыхлого снега и малоснежья) и в режущем (для плотного снега и наста) режимах, дышло может крепиться с обеих сторон, - обратная сторона резака используется для транспортировки без нарезания лыжни, - большое снеготводное отверстие позволяет	шт	1

			<p>прокладывать лыжню на мокром, крупнозернистом и липком снегу,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- жесткое дышло и глубокие направляющие устойчиво держат резак на наклонной поверхности,</li> <li>- легкий вес около 34 кг без дышла (утяжелить резак можно грузом), небольшой размер 55x90см, и съемное дышло позволяют перевозить в багажнике легкового автомобиля,</li> <li>- трапецевидная форма профиля лыжни позволяет лыжнику лучше проходить повороты, не выходя из лыжни,</li> <li>- амортизация соединительного кольца позволяет более плавно буксировать резак и гасить ударное воздействие препятствий,</li> <li>- порошковая окраска надежно защищает от коррозии и препятствует налипанию снега.</li> </ul>		
25		Сетка баскетбольная, 1 шт. 2.5 мм	<p>Материал: капрон, шнур Нить: 8,0мм Цвет: белый</p>	шт	4
26		Сетка для минифутбольных ворот 5 мм. (пара)	<p>Размер: а: 3,00 м длина, b: 2,00 м высота, с: 1,00м глубина по верху, d: 1,00 глубина по низу Нить: 5,0 мм Ячейка: 100x100 мм, безузловая, четырехугольная Цвет: белый Материал: капрон / полипропилен</p>	пара	1
27		Сетка для наст. тенниса нейлоновая, регулируемое натяж. клипса	<p>Сетка для настольного тенниса нейлоновая, с регулируемым натяжением и высоты, крепление пластиковое, фиксатор</p>	шт	2
28		сумка-баул для мячей TORRES на 15 футб.мяч	<p>Сумка-баул на 15 футбольных мячей. Сетка со вставками из плотного полиэстера, регулируемый ремень для переноски. Шнурок</p>	шт	1



			с фиксатором.		
29		Табло 6-ти значное перекидное	Табло выполнено из металла покрытого порошковой окраской, состоит из двух частей, имеет направляющие для перекидывания цифр по периодам и счету, счет ведется перекильваниям пластиковых карточек с цифрами, счет на две команды до 999, периоды до 9	Шт	1
30		Тренажер для отработки нападающего удара в волейболе	<p>1 — стержень;  2 — ось крепления стержня;  3 — проушины;  4 — шток;  5 — несущая рама;  6 — кронштейны;  7 — направляющая;  8 — упругая растяжка;  9 — ограничитель хода стержня;  10 — амортизатор ограничителя хода стержня;  11 — мяч;  12 — элементы натяжения растяжки;  13 — приспособление для закрепления мяча.</p> <p>Резюме  Данный тренажер (не имеющий аналогов в России и за рубежом), сконструирован по схеме маятниковой подвески, что обеспечивает биомеханическое соответствие системы (кисть – волейбольный мяч). Рука волейболиста в принципе та же маятниковая подвеска, но с противоположной волейбольному мячу точкой крепления (плечевой сустав). Применение тренажера на начальном этапе обучения позволяет приступить к формированию не только кинематических и ритмических</p>	шт	1

