

## Оснащённость кабинетов/программ оборудованием, материалами, пособиями

№ п/п	Наименование программы/направленность	Наименование оборудования, материалов, учебно-методических пособий и т.п.
1	2	3
1.	<p>Естественнонаучная направленность</p> <p style="text-align: center;">«Лесная школа», «Лесовичок» «Друзья леса» «Биологическое краеведение»</p>	<p>Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья) шкаф для приборов лабораторный, компьютер, ноутбук, МФУ устройство; звуковые колонки, интерактивная панель. Тематические наглядные пособия, настольные игры.</p> <p><i>Специальное оборудование:</i> Цифровой USB микроскоп, микроскоп стереоскопический (бинокуляр), фотоаппарат; расправилка энтомологическая; карты географические; вилка мерная текстолитовая (2 шт.); высотомер; цифровая лаборатория по экологии; папки гербарные; пресс; компасы; набор химических реактивов, предметные и покровные стёкла, лупа увеличительная; мотыги; грабли; секаторы. Наглядные пособия: коллекция семян древесных растений, коллекция минеральных удобрений, гербарий растений, главнейшие вредители хвойного леса, тематические учебные плакаты, инструкции, настольные тематические игры;</p> <p><i>Тематическая литература, CD-диски с учебными фильмами.</i></p>
2.	<p>Естественнонаучная направленность</p> <p style="text-align: center;">«Байкаловедение», «Путешествие нерпёнка»</p>	<p>Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья) шкаф для приборов лабораторный, компьютер, ноутбук, МФУ устройство; звуковые колонки, интерактивная панель. Компьютер, Цифровой фотоаппарат, Наглядные пособия: картографический материал (карты, атласы), плакаты. Учебно-методический комплект «Байкальский сундучок».</p> <p>Туристическое снаряжение (палатки, спальники, коврики, костровое оборудование)</p> <p>Тематическая литература, CD-диски с учебными тематическими фильмами.</p>
3.	<p>Естественнонаучная направленность</p> <p style="text-align: center;">«Занимательная физика»</p>	<p>Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья) шкаф для приборов лабораторный, компьютер, ноутбук, звуковые колонки, интерактивная панель.</p> <p><i>Специальное оборудование:</i> Комплекты лабораторных работ «Сила тока», «Механика», «Геометрическая оптика», «Тепловые явления», «Электричество», «Магнетизм» (3 шт.); Комплекты для лабораторных работ по переменному току, постоянному току, электростатике, гидростатике и плавание тел, магнитным полям, звуковым волнам, квантовой физике (3 шт.); набор «Юный физик»; набор «Магнетизм»; штатив лабораторный, лупа, спиртовка.</p> <p>Тематическая литература.</p>

4.	Социально-гуманитарная направленность «Основы исследовательской деятельности» «Я – исследователь»	Мультимедийное оборудование (проектор, экран); Компьютер, Цифровой фотоаппарат, <i>Наглядные пособия:</i> картографический материал (карты, атласы), плакаты. Тематическая литература, CD-диски с учебными тематическими фильмами.
5.	Социально-гуманитарная направленность «Английский без границ» «Тайны слова»	Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья). Компьютер, тематическая литература.
6.	Социально-гуманитарная направленность «Арт-медиа» «Играй и развивайся»	Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья). Компьютер, ноутбуки (3 шт., интерактивная панель, фотоаппарат, видеокамера.
7.	Социально-гуманитарная направленность «Практическое обществознание» «История. Теория и практика»	Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья), компьютер, ноутбук, звуковые колонки, интерактивная панель.
8.	Социально-гуманитарная направленность «Школа актива и лидерства»	Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья). Интерактивная панель. Тематическая литература.
9.	Художественная направленность «Слово о Байкале»	Учебный кабинет. Система звукоусиления двухполосная; радиосистема (с двумя микрофонами головными); радиосистема (с двумя микрофонами ручными); мобильный переносной прожектор светодиодный (белый); мобильный переносной прожектор светодиодный (смена цвета); мобильный переносной прожектор светодиодный (ультрафиолет); акустическая система (звуковые колонки, 2 шт.); DMX контроллер (интерфейс для управления световым оборудованием); видеокамера (HD-формат – UHD 4K); стробоскоп (прибор светодиодный импульсного свечения); ноутбук ACER; ширма четырёхстворчатая. Интерактивная панель, декорации, бутафория, разнообразные виды кукол, костюмы для создания образа театральных персонажей. Тематическая литература, CD-диски с тематическими фильмами.
10.	Художественная направленность «Народное пение» «Эстрадное пение»	Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья), компьютер, фотоаппарат, музыкальный центр.
11.	Художественная направленность «Радужный мир», «Живая кисть» «Черчение и графика»	Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья). Мольберты (15 шт), планшеты (15 шт.), ноутбук, интерактивная панель, набор муляжей овощей, фруктов, грибов; набор чучел птиц и мелких животных; набор гипсовых моделей: геометрических фигур, орнаментов, капителей, голов; модель скелета человека; натюрмортный фонд (в комплекте бытовые предметы, драпировки и т.д.); подиум для натюрмортов; Софиты (6 шт). гуашь, акварель, палитра, бумага акварельная, акварельные карандаши, пастель масляная или сухая (набор разных цветов), бумага для пастели.

		<p>Тематическая литература.</p> <p>Чертежная бумага плотная нелинованная формат А4, миллиметровая бумага; калька; чертежные инструменты и принадлежности: готовальня школьная; циркуль круговой, циркуль разметочный; линейка деревянная 30 см.; чертежные угольники с углами: 90, 45, 45 - градусов; 90, 30, 60 – градусов; рейсшина; транспортир; графареты для вычерчивания окружностей и эллипсов.</p> <p>Постановочный материал для натюрмортов (геометрические формы, бытовые предметы, драпировки, муляжи овощей и фруктов); гипсовые головы.</p>
12.	Художественная направленность «Хореография»	Тренировочные станки, музыкальная аппаратура, аудиозаписи, специальная форма и обувь для занятий (для занятий партером – коврик); костюмы для концертных номеров.
13.	Художественная направленность «Лесная сказка», «Рукодельница»	Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья). Учебные пособия: инструкционные технические карты, схемы, словарь. Наглядный материал: фотографии, иллюстрации. Демонстрационный стол, подвесная доска, стенды и полки для образцов готовых изделий, гладильная доска, утюг, швейная машина. Тематическая литература по направлениям.
14.	Туристско-краеведческая направленность «Краеведение» «Юный гид-экскурсовод»	Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья). Мультимедийное оборудование (проектор, экран); Компьютер, Наглядные пособия: картографический материал (карты, атласы), плакаты. Туристическое снаряжение (палатки, спальники, коврики, костровое оборудование). Тематическая литература.
15.	Техническая направленность 3D моделирование	Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья). Ноутбуки (Lenovo), 5 шт., 3D принтер Picaso Desianer, лазерный гравёр Kamach 53, 3D сканер Sense. Расходные материалы: пластик PLA, ABS. Программное обеспечение <b>SolidWorks</b> (Солидворкс).
16.	Техническая направленность «Мой первый робот» «Первый шаг в робототехнику»	Учебный кабинет, учебная мебель (столы и стулья), стол для сборки роботов, набор полей, системы хранения, компьютер (1 шт.), <i>мобильный компьютер, 15 шт.</i> , оснащенный компьютерными программами: среда EV3 программирования робота Lego Mindstorms EV3, среда NXT 2 программирования робота Lego Mindstorms NXT, интерактивная панель. <i>Специальное оборудование:</i> LEGOMINDSTORMSEducation9797, 9 шт. LEGO MINDSTORMSEducationEV3, 3 шт., Набор ресурсный LEGO EV3, 1 шт., Набор ресурсный LEGO9596, 4 шт. Базовый набор для изучения промышленной робототехники, ресурсный набор для изучения промышленной робототехники, беспроводная камера набора для изучения промышленной робототехники, Набор

		<p>для создания программируемых моделей и гусеничных роботов, дополнительный набор для создания конвейеров, дополнительный набор сложных зубчатых передач, дополнительный набор звездочек и цепь, дополнительный набор внедорожных шин, набор моторов для базового набора для изучения промышленной робототехники, дополнительный набор моторов и сервоприводов, дополнительный набор всенаправленных колес, Дополнительный набор с джойстиком, дополнительный набор с захватом.</p> <p>Наборы робот «Робоняша», программное обеспечение, компьютерные презентации для каждой темы программы. Наборы Lego конструктора: Робот «Робоняша» в состав которого входит: 15 электронных модулей, 129 деталей, 12 обучающих проектов.</p>
--	--	--

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 634721627414093995837494482188458045512377282782

Владелец Иванова Ульяна Ивановна

Действителен с 23.06.2023 по 22.06.2024