

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №2 имени лётчика, дважды
Героя Советского Союза Г.А.Речкалова» п.Бобровский
623019, Свердловская область, поселок Бобровский, ул. Лесная, 2.**

Справка об объектах для проведения практических занятий

№ кабинета	Назначение	Функциональное использование
9	Биологическая лаборатория (Центр «Точка роста»)	<p>В кабинете проводятся практические и лабораторные работы по основным разделам биологии: ботаника, зоология, анатомия, общая биология. Имеется оборудование для проведения практических занятий: гербарии растений, модели грибов, модели овощей и фруктов, модели цветов покрытосеменных растений, влажные препараты, барельефные таблицы, микроскопы световые, микропрепараты. Практические занятия проводятся для обучающихся 5-11 классов.</p> <p>Автоматизированное место учителя (проектор, моноблок, экран) Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ</p>
25	Физическая лаборатория (Центр «Точка роста»)	<p>Объект предназначен для проведения практических и лабораторных работ по физике для обучающихся 7-11 классов. Имеется лаборантская. Укомплектован средствами обучения и воспитания по: механике, электродинамике, молекулярной физике, оптике, квантовой физике. Автоматизированное место учителя (проектор, моноблок, экран). Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ</p>
19	Химическая лаборатория (Центр «Точка роста»)	<p>Проводятся практические и лабораторные работы по неорганической (8-9 класс), органической химии (10 класс), общей химии (11 класс). Кабинет оборудован вытяжной трубой, закрепленными рабочими местами обучающихся, водоснабжением. Для проведения практических работ имеются лаборантская, приборы, реактивы, аудиовизуальные средства, печатные объекты</p> <p>Автоматизированное место учителя (проектор, моноблок, интерактивная доска)</p> <p>Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ</p>
22	Лаборатория Робототехника (Центр «Точка роста»)	<p>В кабинете проводятся практические и лабораторные работы по робототехнике, 3Д-моделированию, 3Д-печати. Имеется оборудование для проведения практических занятий: «Стем мастерская» расширенный набор, конструктор программируемых моделей инженерных систем, образовательный набор «Робототехнический клик», 3Д-принтер «Технолюб», два компьютера. Автоматизированное место учителя (проектор, моноблок, интерактивная доска).</p>

2	Кабинет географии	Проводятся практические занятия по географии, экологии, краеведению. Кабинет оснащен следующим оборудованием: автоматизированное место учителя (проектор, моноблок, экран), глобусы, набор карт России, набор карт мира, набор минералов, компасы, набор таблиц, атласы.
6	Кабинет информатики	Предназначен для практических занятий, направленных на формирование и совершенствование навыков компьютерной грамотности и ИКТ-компетентности. Кабинет оснащен автоматизированными рабочими местами учителя и обучающихся, мобильный класс
3	Кабинет труда (технологии)	Практические занятия по предмету "Технология" для мальчиков. Оборудован деревообрабатывающими станками, оборудованными системой пылеудаления, станком по металлообработке, паяльниками, рядом ручных инструментов. Рабочие места оснащены универсальными верстаками. В кабинетах работает приточно-вытяжная вентиляция. Рабочее место педагога оборудовано циркулярной продольной и поперечной пилой, ленточной пилой, сверлильным станком, заточным станком.
10	Кабинет труда (технологии)	Для практических работ, формирующих представления о современном производстве и о распространенных в нем технологиях. Оборудован швейными машинами, оверлоком, гладильной доской, манекеном, наборами для рукоделия, дидактическим материалом. Проведение практических занятий с обучающимися 5-8 классов по приобретению навыков приготовления пищи. Кабинет оборудован двумя электрическими плитами, кухонной вытяжкой, холодильником, необходимой посудой для приготовления пищи.
5	Кабинет ИЗО	Практические занятия по предмету «Изобразительное искусство», занятия по внеурочной деятельности. Объект предназначен для формирования и развития творческих способностей обучающихся, практических изобразительных навыков. Кабинет оборудован комплектами муляжей для рисования, демонстрационными материалами, автоматизированным местом учителя (проектор, моноблок, экран).
1	Кабинет музыки	Практические занятия по предмету «Музыка», занятия по внеурочной деятельности. Объект предназначен для формирования и развития творческих способностей обучающихся. Кабинет

		оборудован музыкальными инструментами, аудио и видео записями, автоматизированным местом учителя (проектор, моноблок, экран). музыкальным центром, синтезатором, фортепиано
1	Кабинет «Светофор»	Проводятся занятия по безопасности дорожного движения для обучающихся 5-7 классов. Кабинет оснащен учебным светофором, Макетами дорожных знаков, наборами обучающих и тематических карточек, настольные игры «Правила дорожного движения»
	Спортивный зал	оборудован раздевальными комнатами для девочек и мальчиков, санузлами, комнатой для хранения спортивных снарядов и тренерской комнатой. Имеется защитное ограждение окон и отопительных приборов. Спортивный зал при необходимости разделяется на две зоны для игр специальной сеткой. Также имеется спортивный стадион, позволяющий заниматься легкой атлетикой, игровыми видами спорта. Беговые дорожки и площадка для игры в баскетбол имеют резиновое покрытие.