

Учебные и специализированные помещения, используемые для реализации практических занятий при освоении образовательных программ начального общего, среднего общего и основного общего образования, расположены в здании лицея по адресу:

445051, РФ, Самарская область, г. Тольятти, проспект Степана Разина, д. 73

<u>Виды учебных помещений- количество</u>	<u>Виды оборудования</u>	<u>% оснащённости</u>
<p>Кабинет химии - 1</p>	<p>Лаборатория кабинета химии - 1. Компьютер- 2 Компьютерный измерительный блок (для работы с датчиками) - 1 Проектор- 1 Баня комбинированная лабораторная - 1 Высоковольтный источник (генератор) напряжения - 1 Датчик объема газа с контролем температуры - 1 Датчик pH - 1 Датчик электропроводности - 1 Комплект расходных материалов и принадлежностей (микроработы) -1 Магнитная мешалка - 1 Минералы и горные породы (48 образцов) - 1 Модели кристаллических решеток, фрагмент (комплект) - 1 Периодическая система химэлементов Д.И.Менделеева - 1 Растворимость солей, кислот, оснований в воде -1 Химия 8-9 класс методические пособия- 1 Аппарат для проведения химреакций - 1 Весы технические с разновесами - 1 Весы учебные лабораторные - 15 Волокна (демонстрационный комплект с раздаточным материалом) -1 Доска для сушки посуды по химии - 1 Каменный уголь (раздаточный) -1 Коллекция «Алюминий» - 1 Комплект видеофильмов по химии - 1 Комплект изделий из керамики, фарфора - 1 Комплект комплексных справочных изданий на CD 9 шт - 1 Комплект моделей атомов для составления моделей молекул - 1 Лоток с лабораторной посудой и принадлежностями - 15 Минеральные удобрения - 1 Набор узлов и деталей для опытов - 1 Нефть и продукты ее переработки -1 Пластмассы - 1 Плитка электрическая – 1 Портреты для кабинета химии - 1 Прибор для демонстрации зависимости скорости химреакций от условий - 1</p>	<p>90%</p>

	<p>Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ - 1 Прибор для окисления спирта над медным катализатором - 1 Прибор для определения состава воздуха - 1 Прибор для опытов по химии с эл.током - 1 Прибор для получения газов (лаб) - 15 Прибор для получения газов демонстрационный - 1 Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный - 1 Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров (лаб) - 15 Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде - 1 Прибор для электролиза растворов солей - 1 Прибор для электролиза растворов солей (лаб) - 15 Сетка латунная (рассекатель) - 1 Спиртовка демонстрационная - 2 Справочно-инструктивные таблицы по химии - 21 Стекло и изделия из стекла -1 Столик подъемный по химии - 1 Таблицы «Строение вещества» учебный альбом - 1 Таблицы по химии - 3 Химические реакции (учебный альбом из 8 таблиц) -1 Химия в таблицах (8, 9, 10, 11 класс) -1 Чугун и сталь - 1 Шкала твердости - 1 Штатив демонстрационный химический - 2 Штатив лабораторный химический -15 Щипцы тигельные -1 Плакат ионная связь (производство аммиака) - 1</p>	
Кабинет Информатики-4	<p>Компьютер стационарный -21 Переносной компьютер (ноутбук) - 16 Моноблок - 1 Лазерный принтер -2 МФУ - 1 Мультимедийный проектор - 3 Локальная сеть. Подключение к сети Интернет. Беспроводная точка. Интерактивное устройство - 1 Сканер- 2</p>	100 %
Технология-2	<p>Мастерская по обработке дерева-1. Мастерская по обработке металла-1. Верстак комбинированный -4 Верстак слесарный -9 Дрель ударная -3 Станок горизонтально-фрезерный -1 Станок круглопильный -1 Станок сверлильный -2 Станок сверлильный настольный -1 Станок токарно-винторезный -4 Станок токарный по дереву -5 Станок фрезерный -1 Станок фуговальный -2 Точило с мокрой заточкой -1 Шлифовальная машина -1 Щит силовой лабораторный -1 Электроточило - 2 Газонокосилка - 1 Снеуборочная машина -1</p>	80 %
	<p>Кабинет обслуживающего труда - 1 Машинка швейная – 9 Машина швейная с электроприводом -4</p>	90 %

	<p>Электроплита - 2 Оверлок-машина швейная - 3 Печь микроволновая -2 Холодильник - 1 Ноутбук - 1 Электроугюг - 5 Электрочайник -2</p>	
<p>Физическая культура</p>	<p>Спортивный игровой зал -3. Беговая дорожка-1 Бревно напольное - 1. Брусья - 2 Козел гимнастический -1. Конь гимнастический - 1. Канат гимнастический -1. Канат для перетягивания -1. Сетка волейбольная -1. Стенка гимнастическая - 1. Кольцо баскетбольное - 1. Компьютер -1\Принтер - 2 Музыкальный центр - 1 Видеокамера - 1. Стол для настольного тенниса -2. Мячи баскетбольные-2. Мячи волейбольные-2. Перекладина гимнастическая - 1. Скакалка гимнастическая - 15. Маты гимнастические - 9. Штанга с набором блинов-1. Маты гимнастические складные-4. Мост гимнастический подкидной-1. Сетка для футбольных ворот-пара. Мячи для метания-3. Сетка баскетбольная-1. Мячи для большого тенниса-5. Ракетки теннисные-пара.</p>	<p>100 %</p>

Директор

К.А. Колосов