

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Селивановская средняя школа № 28 – Центр образования с.Селиваново»

**Раздел IV Развитие материально- технической базы школы.**

**Слайд №119-122**

**4.2.1. Анализ состояния материально- технического обеспечения школы.**

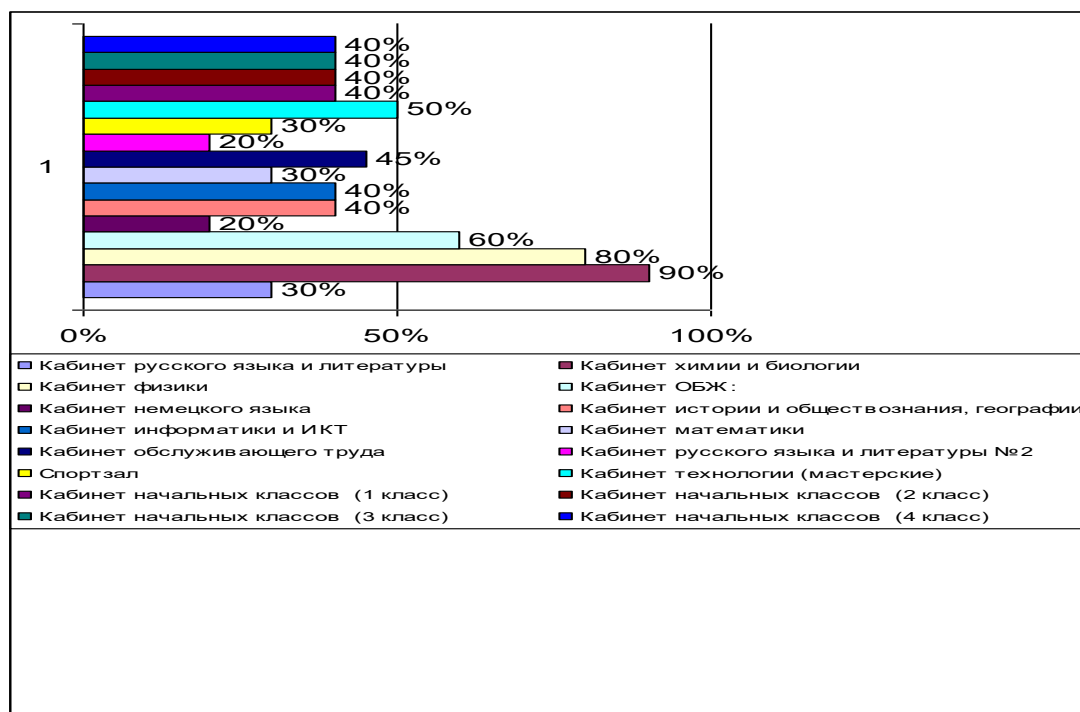
Школа располагает удовлетворительной учебно-материальной базой:  
оснащена компьютерной и аудио-видеотехникой  
имеет доступ к глобальным информационным сетям  
действует спортивный зал  
действует актовый зал  
созданы уголки кабинета здоровья  
имеется необходимое количество учебных кабинетов

**Оснащенность и благоустройство образовательного учреждения по состоянию на 31.07.2016г.**

Наименование показателя	Ед. измер.	Примечание
Обеспечивается ли в вашем учреждении температурный режим в соответствии с СанПин?	да	
<b>Водоснабжение. Отметьте наличие работающей системы водоснабжения (включая локальные системы), обеспечивающей необходимый санитарный и питьевой режим в соответствии с СанПиН:</b>		
- холодное водоснабжение	Да	
- горячее водоснабжение	Да	Водонагреватели
<b>Канализация.</b>		
- работающая система канализации	Да	Ремонт проведён в июне 2013г
- туалеты, оборудованные в соответствии с СанПин	Да	Ремонт проведён в июне 2013г.
<b>Соответствие требованиям пожаробезопасности. Отметьте факт наличия:</b>		
- оборудованные аварийные выходы	Да	3
- необходимое количество средств пожаротушения	Да	14 огнетушителей
- подъездные пути к зданию	Да	
- соответствие электропроводки требованиям безопасности	нет	
- действующая пожарная сигнализация	Да	
- автоматическая система оповещения людей при пожаре	Да	
- прямая телефонная связь с МЧС	Да	
<b>Охрана.</b>		
- охранник	нет	
- сторож	да	2 человека
- кнопка экстренного вызова полиции	да	В учительской
<b>капитальный ремонт</b>		
в 2016-2017 учебном году не проводился		
<b>Столовая. Факт наличия:</b>		

- собственная столовая или зал для приема пищи с площадью в соответствии с СанПиН	Да	72 места
- современное технологическое оборудование	Да	
- сотрудники, квалифицированные для работы на современном технологическом оборудовании	Да	
- отремонтированное помещение столовой	Да	
- современное оформление зала для приема пищи	Да	
- реализация образовательных программ по формированию культуры здорового питания	Да	
<b>Спортивный зал. Наличие безопасного и пригодного для проведения уроков физической культуры спортивного зала и его характеристики:</b>		
- собственный зал	да	
- площадь зала не менее 9х18 м	да	180,6
- высота зала не менее 6 м	да	
- оборудованные раздевалки	да	
- действующие душевые комнаты	да	
- действующие туалеты	да	
<b>Территория, оборудованная для реализации раздела 'Легкая атлетика'</b>		
- собственная оборудованная территория	да	
- размеченные дорожки для бега	да	
- дорожки для бега со специальным покрытием	нет	
- оборудованный сектор для метания	нет	
- оборудованный сектор для прыжков в длину	да	
Количество учащихся, в образовательном плане которых предусмотрено не менее 3 часов физкультуры в неделю	95 чел.	
Количество детей, которым обеспечена возможность пользоваться современно оборудованными помещениями студий	0 чел.	
Количество детей, которым обеспечена возможность пользоваться современно оборудованными актовыми залами	95чел.	
<b>Компьютерные классы:</b>		
- собственный компьютерный класс	1	8 компьютеров
<b>Оснащенность компьютерных классов:</b>		
- металлическая дверь	да	
- электропроводка	да	
- кондиционер или протяжно-вытяжная вентиляция	нет	
- немеловые доски	да	
Количество компьютеров, используемых для осуществления образовательного процесса	26 шт.	
Количество мультимедийных проекторов	13 шт.	
Количество интерактивных досок	3шт.	
Количество документ-камер	1шт.	
Программное обеспечение. Есть ли у учреждения комплект лицензионного или свободно распространяемого общесистемного и прикладного программного обеспечения (операционная система, офисные программы (редакторы текстов, таблиц), СУБД, навигаторы) для каждого установленного компьютера	Да	
<b>Выход в интернет.</b>		
- от 129 Кб/с	--	
- от 2 Мб/с	--	
Широкополосный интернет. Укажите количество компьютеров, скорость выхода в интернет которых не менее 2 Мб/с	да	
<b>Кабинет физики</b>		
- кабинет физики	да	
- подводка низковольтного электропитания к партам (включая независимые источники)	да	К 12 посадочным местам
- лаборантская	да	
<b>Лабораторные комплекты по физике. Отметьте факт наличия лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по физике в 7-11 классах) в количестве не менее <math>m/2 + 1</math> (где <math>m</math> - проектная наполняемость кабинета) по разделам:</b>		
- электродинамика	да	
- термодинамика	да	
- механика	да	
- оптика	да	

- ядерная физика	да	
<b>Кабинет химии:</b>		
- кабинет химии	да	
- вытяжка	да	
- подводка воды к партам		К 12 посадочны м местам
- лаборантская	да	
<b>Лабораторные комплекты по химии.</b>		
- неорганическая химия	да	
- органическая химия	да	
<b>Лабораторные комплекты по биологии.</b>		
- природоведение (окружающий мир)	да	
- ботаника	да	
- зоология	да	
- анатомия	да	
- общая биология	да	
<b>Географические карты. Отметьте факт наличия всех карт в соответствии с реализуемыми программами по географии:</b>		
- бумажные карты	да	30%
- лицензионное демонстрационное программное обеспечение	да	10%
<b>Карты по истории. Отметьте факт наличия всех карт в соответствии с реализуемыми программами по истории:</b>		
- бумажные карты	да	40%
- лицензионное демонстрационное программное обеспечение	да	10%
<b>Современная библиотека</b>		
- читальный зал	да	10 мест
- медиатека	да	
- работающие средства для сканирования и распознавания текстов (сканер, компьютерные программы)	да	1
- в библиотеке можно работать на стационарных или переносных компьютерах	да	2 компьютера
- обеспечен выход в Интернет с компьютеров, расположенных в библиотеке	нет	
- обеспечена контролируемая распечатка бумажных материалов (есть доступ к принтеру)	да	
- обеспечено контролируемое копирование бумажных материалов (есть доступ к ксероксу)	да	
<b>Благоустроенность пришкольной территории.:</b>		
- озеленение территории	да	
- наличие оборудованных мест для отдыха	да	
Количество зданий, принадлежащих образовательному учреждению и предусмотренных для доступа учащихся	1	
Безбарьерная среда. В скольких зданиях, принадлежащих учреждению и предусмотренных для доступа учащихся, обеспечена безбарьерная среда для детей с ограниченными возможностями здоровья	условно	
<b>Медицинский кабинет. Отметьте факт наличия лицензированного медицинского кабинета:</b>		
- собственный лицензированный медкабинет	нет	
- на условиях договора пользования	да	
- квалифицированный медработник	нет	Договор
Программа энергосбережения	да	
<b>Наличие ограждения</b>	Да	Полное , сетка- рабица.
Освещение территории школы	нет	Прожектор ы на здании школы
Наличие локальной вычислительной сети	да	33 рабочих места



В 2016-2017 учебном году за счёт средств бюджета Тульской области приобретена ГИА-лаборатория по физике на сумму 100 000,00

### Необходимо:

1. Оборудование кабинета ИЗО.

### Разное:

2. Установка 13 водонагревателей.
3. Завершение работ по замене электропроводки.
4. Требуется покраска забора.
5. Осуществить установку дополнительных прожекторов на здание школы.

### Положительные моменты :

- Постоянное совершенствование и укрепление материальной базы школы;
- Интерьер школы приобретает эстетичный вид;
- Функционирует класс информатики;
- Количество компьютеров, приходящихся на 1 обучающихся – 0,27
- Книжный фонд на одного обучающегося – 34,4 книг
- Соблюдаются основные требования пожарной и санитарно-эпидемиологической службы;

- выполнены предписания Госпожнадзора ;
- Имеется локальная вычислительная сети;
- Созданы безопасные условия для обучения, воспитания, питания учащихся;
- Большинство классов обеспечено современной мебелью

**Отрицательные моменты:**

- Старая материальная база кабинетов физики, кабинета ИЗО
- Старое оснащение мастерских для занятий по технологии для мальчиков;
- Недостаточная укомплектованность кабинета ОБЖ.
- приходят в негодность оконные блоки школы.
- финансирование из местного бюджета на ремонт и развитие материально- технической базы школы отсутствует совсем.

**Возможности:**

- Участие в проектах, грантах.
- Привлечение внебюджетных средств.
- Поиск внутренних резервов.