



## Сведения о помещениях в MAOU «Полесская СОШ»

**Актóвый зал**

**Спортивный зал**

**Закрытый плавательный бассейн**

**Столовая или зал для приема пищи**

**Оборудованные кабинеты:**

- основ информатики и вычислительной техники
- физики
- химии
- биологии
- географии
- для внеурочной деятельности
- основ безопасности и жизнедеятельности
- иностранного языка

Мастерские для трудового обучения

Кабинет домоводства

Музей

Медицинский пункт (кабинет)

Логопедический пункт (кабинет)

Кабинет учителя-дефектолога

Кабинет педагога-психолога

Оборудованная территория для реализации раздела «Легкая атлетика» программы по физической культуре

Количество классных комнат (кабинетов) - 66

из них оборудованы:

- стационарными интерактивными досками - 4;
- мультимедийными проекторами – 65;

## Учебные кабинеты

### Кабинет физики

Кабинет физики укомплектован мебелью, созданной в соответствии с особенностями изучения науки и лабораторным оборудованием. Лабораторные столы с подведенным электропитанием неподвижно закреплены к полу, к которым подведено переменное напряжение 42В от щита комплекта электроснабжения, мощность которого выбрана в зависимости от числа столов в кабинете. В кабинете установлена классная доска с металлическим покрытием. Кабинет физики оснащен учебно-методической, справочно-информационной литературой. Наборы ГИА-лаборатория по физике 9 класс, ЕГЭ-лаборатории специально разработаны для выполнения экспериментальных заданий, включенных в контрольно-измерительные материалы (КИМ) учащихся и выпускников основной школы, а также для подготовки к государственной итоговой аттестации. Комплекты ГИА и ЕГЭ лаборатории хранятся в специальной комнате — лаборантской. Там же есть шкафы для хранения демонстрационного и лабораторного оборудования, специальный стол для подготовки опытов. Рабочая зона учителя ограничена демонстрационным столом и сопрягаемым с ним рабочим местом. К демонстрационному столу от щита комплекта электроснабжения подведено напряжение 42В и 220В. Типовой демонстрационный комплекс вместе с рабочим местом учителя имеет длину 4 м. На фронтальных стенах кабинета размещены таблицы: шкала электромагнитных волн, таблица основных постоянных величин, инструкция по технике безопасности висит на самом видном месте. Все оснащение кабинета, в том числе и лабораторное оборудование позволяет сделать процесс познания экспериментальной науки интересным, эффективным и безопасным.

### Кабинеты русского языка и литературы

Кабинеты русского языка и литературы. Стеновые и дидактические материалы способствуют привитию интереса, формированию положительной мотивации к изучению предметов филологической направленности.

Кабинеты соответствуют санитарно-гигиеническим нормам, оснащены необходимым для организации и осуществления учебно-воспитательного процесса оборудованием (магнитные доски, компьютерная техника, сеть Интернет). Дидактические, учебные, наглядные материалы отражают специфику предметной дисциплины, ориентированы на обучение школьников разной возрастной категории.

Рекреации школы являются также обучающим пространством. Стенды информируют школьников и их родителей о государственной итоговой аттестации, об истории языка, о значительных событиях в литературе. Оформление кабинетов, рекреаций развивает эстетический вкус, расширяет кругозор, удовлетворяет познавательный запрос обучающихся.

### Кабинеты математики

Кабинеты математики. Стеновые и дидактические материалы способствуют привитию интереса, формированию положительной мотивации к изучению предметов математической направленности.

Кабинеты соответствуют санитарно-гигиеническим нормам, оснащены необходимым для организации и осуществления учебно-воспитательного процесса оборудованием (магнитные доски, компьютер, сеть Интернет). Дидактические, учебные, наглядные материалы отражают специфику предметной дисциплины, ориентированы на обучение школьников разной возрастной категории. Все оснащение кабинетов позволяет сделать процесс познания математики познавательным, интересным и эффективным.

### Кабинеты информатики

Кабинеты информатики. При оборудовании кабинетов информатики опирались на Государственный образовательный стандарт по информатике, Требованиям к учебным кабинетам, Санитарно-гигиеническим требованиям.

Оснащение кабинетов информатики включает в себя: классы вычислительной техники, учебно-наглядные пособия, учебное оборудование, современную оргтехнику, выходом в сеть Интернет и локальной сеть между компьютерами внутри кабинета.

В кабинете информатики проводятся:

- занятия по информатике (базовый курс);
- практические занятия;
- внеклассные, факультативные и занятия дополнительного образования.

### Кабинеты иностранного языка

Кабинеты иностранного языка, один оснащен лингафонным мобильным классом для учеников. Автономность питания позволяет использовать мобильный лингафонный кабинет в любых помещениях и условиях. Время автономной, непрерывной работы без подзарядки более 30-ти часов. В комплект каждого

мобильного лингафонного кабинета входят кабели, необходимые для соединения пультов управления учеников с пультом управления преподавателя. Комплект эксплуатационной документации, зарядное устройство для встроеного аккумулятора.

### **Лаборатория химии**

Кабинет химии в школе — специально оборудованное помещение для проведения теоретических и практических занятий по химии и связанной с ними внеклассной работы. Основная часть типового химического кабинета — класс-лаборатория; при нем оборудована препараторская комната.

Классная комната химического кабинета оснащена двухместными ученическими столами, позволяющими проводить лабораторные опыты и практические работы с соблюдением санитарно-гигиенических норм и правил техники безопасности. В классе установлен демонстрационный стол, совмещаемый с рабочим столом учителя, вытяжной шкаф, классная доска. Обязательными материальными атрибутами школьного кабинета химии являются водопровод и канализация, шкафы для хранения учебно-методической литературы и таблиц, средства пожаротушения и оказания первой медицинской помощи

Лаборантская комната оснащена шкафами и сейфами для хранения реактивов, посуды и другого лабораторного оборудования, вытяжным шкафом, раковиной для мытья посуды, средствами пожаротушения, необходимой мебелью для работы лаборанта и учителя.

Химический кабинет обеспечен необходимыми реактивами, лабораторным и демонстрационным оборудованием, наглядными пособиями: таблицами, моделями атомов и молекул, диапозитивами, кинофильмами и др., а также средствами оказания первой помощи в несчастных случаях и противопожарными средствами.

Кабинет обеспечен дидактическими и раздаточными материалами по химии, комплектом материалов для диагностики качества обучения химии, мультимедийными программами (обучающими, тренинговыми, контролирующими) по всем разделам курса химии (для учителя, учащихся и домашнего пользования).

В кабинете имеется в наличии дидактический стендовый материал (критерии оценки ответов учащихся; рекомендации по выполнению домашних работ, решению задач, составлению рефератов, подготовке к экзаменам; краеведческая информация; стенные газеты; материалы по профессиональной ориентации и т.д.)

В препараторской комнате хранится и готовится к урокам основной запас наглядных и вспомогательных пособий: инструменты для лабораторных занятий, некоторые приборы, реактивы и материалы.

## **Информационная база организации**

### **Количество персональных компьютеров и информационного оборудования**

Персональные компьютеры	336
планшетные компьютеры	7
находящиеся в составе локальных вычислительных сетей	336
имеющие доступ к Интернету	336
поступившие в отчетном году	6
Мультимедийные проекторы	65
Интерактивные доски	6
Принтеры	9
Сканеры	0
Многофункциональные устройства (МФУ, выполняющие операции печати, сканирования, копирования)	62
Ксероксы	0