

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Учреждение использует необходимую учебно-материальную базу на основании свидетельства о государственной регистрации права серии 39-АБ № 020914 школа общей площадью 1 677,4 кв.м., 39-АБ № 020910 учебные мастерские общей площадью 416,9 кв.м., 39-АБ № 020913 учебные мастерские общей площадью 121,2 кв.м., выданного Управлением Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Калининградской области по объекту права: расположенному по адресу: Россия, Калининградская обл., Озерский район, п. Новостроево, ул. Школьная, д.2, от 24.02.2012 г.; свидетельства о государственной регистрации права серии 39-АБ № 020912 начальная школа общей площадью 507,9 кв.м., выданного Управлением Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Калининградской области по объекту права: расположенному по адресу: Россия, Калининградская обл., Озерский район, п. Новостроево, ул. Центральная, дом № 3, от 24.02.2012 г., свидетельства о государственной регистрации права серии 39-АБ № 020911 библиотека общей площадью 363.8 кв.м., выданного Управлением Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Калининградской области по объекту права: расположенному по адресу: Россия, Калининградская обл., Озерский район, п. Новостроево, ул. Центральная, дом № 2, от 24.02.2012 г.

Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями

Общая площадь 3087,2 кв.м., учебная площадь 1557,9 кв.м (1-11 классы).

№ п/п	наименование помещений	площадь (кв.м.)
1.	Класс 1 а	45,3
2.	Класс 1 б	54
3.	Класс 2 а	52
4.	Класс 2 б	36,6
5.	Класс 3	52,3
6.	Класс 4	39,7
7.	Кабинет ОБЖ	48,5
8.	Кабинет русского языка и литературы 1 этаж	42,9
9.	Кабинет математики 1 этаж	43
10.	Кабинет иностранного языка	33,1
11.	Кабинет ИЗО	28,7
12.	Кабинет музыки и хореографии	45,4
13.	Кабинет истории	49,4
14.	Кабинет информатики	43,7

15.	Кабинет химии и биологии	49
16.	Кабинет математики 2 этаж	49
17.	Кабинет русского языка и литературы 2 этаж	43,9
18.	Кабинет физики	48,1
19.	Кабинет географии	47,3
20.	Кабинет технологии (девочки)	61,6
21.	Кабинет технологии (мальчики)	127,3
22.	Кабинет производственного обучения	57,5
23.	Спортивный зал	223,6

*Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями
социально-бытового назначения*

№ п.п.	объекты и помещения	Площадь (кв.м.)
1.	Медицинский кабинет	20,2
2.	Административные кабинеты	54,8
3.	Библиотека	77,6
4.	Музей	38,8
5.	Бухгалтерия	16,2
6.	Столовая	48,4
7.	Кухня	25,4
8.	Раздаточная	11,2
9.	Мойка	10,9
10.	Овощной склад	8
11.	Холодильное оборудование	11,5
12.	Продуктовый склад	6,1
13.	Рекреация (1 этаж)	239,2
14.	Рекреация (2 этаж)	131,8
15.	Санитарный узел для мальчиков	24
16.	Санитарный узел для девочек	25,6
17.	Гардероб	21,8

Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий по заявленным к аккредитации образовательным программам

Характеристика специализированных кабинетов

№ п/п	наименование	кабинет	лаборатория	лаборантская
1.	Кабинет физики	1	Комплект демонстрационный экспериментальный по естествознанию «Архимед»	1
2.	Кабинет химии и биологии	1	Мини-экспресс лаборатория «Пчелка». Ранцевая полевая лаборатория «НКВ-Рм» Класс-комплект «ЭХБ»-8.300.1 Набор для экологического практикума Комплект демонстрационный экспериментальный по естествознанию «Архимед» Цифровые микроскопы-16 шт.	1
3.	Кабинет иностранного языка	1	-	-
4.	Кабинет информатики	1	-	-
5.	Кабинет ОБЖ	1	Интерактивный лазерный тир	-
6.	Кабинет технологии	2	-	1
7.	Кабинет начальных классов	1	Гигантский набор. DUPLO; Набор для ролевой игры, театрализации и инсценирования; Кукольный театр. Надевающиеся на руку игрушки; Конструкторы. Мозаика для развития пальцев; Балансировка и координация: Педальный тренажер «Шагомобиль»; Балансировка и координация: «Черепашка»;	Класс 1 а

			<p>Балансировка и координация: Шарик в лабиринте (напольный); Развивающая игра «Зоопарк из Тарамбуко» для тренировки памяти; Развивающая игра «Книга – лабиринт» для развития координации движений; Развивающая игра «Пассадо»; Развивающая игра «Сенсино» (настольная) для развития тактильных ощущений; Комплект фишек для «Сенсино»: простые геометрические фигуры; Развивающие игры «Виколетто», «Колоретто», «Каналетто»; Игры для развития и коррекции; Развивающие игры «Бамбалео»; Кухня детская игровая (стол кухонный, полка стола, мойка кухонная, полка мойки, плита, стиральная машина) Ширма двойная «Театр-Цирк» Развивающий модуль «Звуковая дорожка» Игровой центр. Мягкий модуль - дидактический стол Дидактическое пособие - кубики-буквы.</p>	
8.	Кабинет начальных классов	1	<p>Комплект лабораторного оборудования «Равновесие и устойчивость»; Комплект лабораторного оборудования «Плавание и погружение»; Комплект лабораторного оборудования «Воздух и атмосферное давление»; Гигантский набор. DUPLO; Магнитные плакаты окружающий мир Комплект лабораторного оборудования «Природа звука»; Веер «Касса гласных»; Веер «Касса согласных»; Веер «Касса слогов»; Конструктор «Первые конструкции»; Большие и малые строительные платы. LEGO; Грузовой и пассажирский</p>	Класс 1 б

			транспорт. LEGO.	
9.	Кабинет начальных классов	1	Гигантский набор. DUPLO; Конструктор ПервоРобот LEGO WeDo; Большие строительные платы. LEGO; Маленькие строительные платы. LEGO; Рабочие и служащие. LEGO; Специальные кирпичики. LEGO;	Класс 2 а
10.	Кабинет начальных классов с игровой зоной	1	Комплект таблиц «Русский язык 1-4 класс». (37 таблиц формата А2); Комплект таблиц «Основные правила и понятия 1-4 класс»; Лингвистическая пирамида «Дома». (серия английский язык); Лингвистическая пирамида «В школе». (серия английский язык); Лингвистическая пирамида «Здравствуйте». (серия английский язык); Лингвистическая пирамида «Слово за слово». (серия английский язык); Пазл «Забавные предложения». (Серия английский язык); Учебный комплект «Гарри и Салли». Набор из 5 настольных игр; ПервоРобот LEGO WeDo. Микроскоп электронный – 4 шт;	Класс 2 б
11.	Кабинет начальных классов	1	Гигантский набор. DUPLO Конструктор «Технология и физика» 2 Конструктор «Технология и физика». Конструктор «Технология и физика» Пневматика. Набор дополнительных элементов к конструктору «Технология и физика» с комплектом заданий Пневматика. Набор дополнительных элементов к конструктору «Технология и физика». Пневматика. Набор дополнительных элементов к	Класс 3

			<p>конструктору «Технология и физика».</p> <p>Многофункциональный игровой модуль для развития речи и конструирования.</p> <p>Строительные кирпичи LEGO</p> <p>Космическое похищение.</p> <p>Сценарий реализации проекта..</p> <p>Конструкторы. Большие строительные платы. LEGO</p> <p>Путешествие в космос. LEGO</p> <p>Жилые и муниципальные здания. LEGO</p>	
12.	Кабинет начальных классов	1	<p>Комплект лабораторного оборудования «От зародыша до взрослого растения (организма)»</p> <p>Комплект лабораторного оборудования «Постоянные магниты».</p> <p>Комплект лабораторного оборудования «Фильтрация воды»</p> <p>Комплект лабораторного оборудования «Звук и тон»</p> <p>Комплект лабораторного оборудования «Весовые измерения»</p> <p>Комплект лабораторного оборудования «Наблюдение за погодой» с руководством для учителя.</p> <p>Комплект демонстрационный экспериментальный по естествознанию «Архимед»</p> <p>Гигантский набор. DUPLO</p> <p>Конструктор «Первые механизмы» «Первые механизмы».</p> <p>«Первые механизмы».</p> <p>Счетные доски для работы со счетным материалом.</p> <p>Палитра. Карточки</p> <p>Математическая пирамида</p> <p>Математическая пирамида</p> <p>Бусы демонстрационные. (Серия</p> <p>Бусы счетные</p> <p>Магнитный плакат</p> <p>«Математические кораблики».</p> <p>Математическая игра «Магико» с набором раздаточных карточек.</p> <p>Магнитные плакаты по</p>	Класс 4

			математике Большие и малые строительные платы. LEGO Пожарная станция. DUPLO Кубики Никитина № 2 «Уникуб». LEGO	
13.	Спортивный кабинет с игровой зоной	1	Игровая зона: «Шашки», мягкие модули. Коврик со следочками Мат «Классики». Кресло "Дельфин" Кресло "Собачка" Пуф – осьминожка Пуф "Крабик" Пуф "Тыква" Пуф "Помидорка"	
14.	Спортзал	1	-	-

В Учреждении имеется персональных компьютеров и ноутбуков - 91, из них: 48 персональных компьютеров имеют технические возможности доступа к сети Интернет, 40 подключены к локальной сети, множительной технике: кабинет математики для проведения уроков ИКТ обеспечен ноутбуками (1 кабинет).

В соответствии с программой обучения обучающиеся:

первой ступени, в рамках урочной и внеурочной деятельности, дополнительного образования используются мобильный класс (25 ноутбуков);

второй и третьей ступени в рамках урочной и внеурочной деятельности, дополнительного образования используются мобильный класс (13 ноутбуков) и кабинет информатики (15 компьютеров); учащиеся используют информацию, создают и редактируют электронные таблицы, тексты и презентации, формируют и отрабатывают навык клавиатурного письма. В кабинете информатики проводятся уроки педагогами-предметниками в виде тестирования. С помощью образовательных программ с учащимися проводится контроль качества знаний, тестирование при подготовке к ЕГЭ;

в учебных кабинетах установлены персональные компьютеры и интерактивное оборудование (общее количество компьютеров и ноутбуков: 91, проекторов: 21, интерактивных досок: 11). Это позволяет педагогам повысить качество подготовки и проведения уроков, а также организовать обучение, при котором ученики имеют возможность индивидуально создавать и редактировать интерактивные учебные материалы, презентации, использовать электронные образовательные ресурсы; компьютеры установлены в кабинетах директора, заместителя директора по учебно-воспитательной работе, учительской, секретаря, в библиотеке, системного администратора (2 штук).

В Учреждение имеется 1 компьютерный класс и 2 мобильных класса, из них: в начальной школе 1 мобильный класс (25 ноутбуков под управлением Windows XP+Microsoft office 2007), в основном и старшем звене - 1 компьютерный класс (13 ПК под управлением Windows Seven + MSOffice 2007, Kaspersky 6, свободно распространяемое ПО; 1 мобильный класс (13 ноутбуками под управлением Windows 7 + MSOffice 2007, Kaspersky 6).

Учреждение использует на трех ступенях образования комплект лицензионного общесистемного обеспечения: Windows XP + Windows 7, MSOffice 2003,2007, Kaspersky 6, свободно распространяемое ПО. Обеспечен безопасный доступ к печатным и электронным образовательным ресурсам, расположенным в открытом доступе и в федеральных и региональных центрах информационно-образовательных ресурсов. Безопасный доступ в сеть Интернет и ограничение Учреждением доступа к информации, несовместимой с задачами духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся (воспитанников) обеспечивают установленные централизованно система контент – фильтрации договор с Ростелеком №13002373 от 23.12.2013, спецификация №1/3 от 23.12.2013, а так же установлена локально на ПК, ПО «NetPolice» ПКФ.

С целью осуществления дистанционного взаимодействия между участниками образовательных отношений в образовательном учреждении функционирует локальная сеть, в которую объединены 40 ПК.