

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Отрадовская средняя общеобразовательная школа Азовского района.

МБОУ Отрадовская СОШ, 346768, Ростовская область, Азовский район, село Отрадовка, улица Строительная 21, ИНН 6101028853, КПП 610101001, ОГРН 1026100508720, л/с 20586Х14330 в УФК по Ростовской области, р/сч. 4070181056015110010 в отделении Ростов-на-Дону в городе Ростов-на-Дону. Телефон 8(86342) 97-7-58, адрес электронной почты- otradovka807@mail.ru.

Сведения

о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов, для проведения практических занятий, библиотек, объектов спорта, средств обучения и воспитания, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.

Материально-техническое обеспечение

По причине аварийного состояния основного здания школы, занятия осуществляются на 2 этаже МБДОУ № 24 «Аришка», общей площадью 313,6 кв.метров. Имеется 11 учебных кабинетов, приспособленное помещение под спортивный зал.

Кроме того, по причине временного перехода образовательного учреждения в здание МБДОУ № 24 «Аришка» и отсутствия спортивного зала, возникли проблемы при проведении учебных занятий по физической культуре. В связи с этим в рабочие программы по физической культуре внесены корректировки. Во время хороших погодных условий учебные занятия по физической культуре проходят по адресу: село Отрадовка, улица Строительная 21- спортивная площадка школы. Во все оставшееся время, занятия проходят в приспособленном помещении по адресу село Отрадовка, улица Курышко 31. В таком случае темы часов изучаются теоретически с использованием мультимедийных технологий (проектор, ноутбук, экран). Элементы всех изучаемых тем (волейбол, баскетбол, пионербол, легкая атлетика, бадминтон) досконально разбираются теоретически и при любой возможности закрепляются на практике. Также в календарно- тематические планы по физической культуре в элементы уроков внесены дополнительные часы по теннису и шахматам. Это дает возможность более эффективно проводить часы физической культуры, приобщать обучающихся к спорту, дает возможность готовить обучающихся школы к участию в спортивных соревнованиях как зонального уровня, так и районного.

МБОУ Отрадовская СОШ имеет:

Здание: Свидетельство о государственной регистрации права от 26.04.2010 года -61-АЕ № 574928

Адрес почтовый: 346768, Ростовская область, Азовский район, село Отрадовка, улица Строительная 21

Запись регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним № 61-61-02/087/2010-92 от 26.04.2010 года.

Кадастровый номер: 61:01:0120101:322:62

Вид права: оперативное управление.

Здание: Свидетельство о государственной регистрации права от 19.05.2010 года -61-АЕ № 688354.

Адрес почтовый: 346768, Ростовская область, Азовский район, хутор Григорьевка, улица Центральная 8.

Запись регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним № 61-61-02/111/2010-179 от 19.05.2010 года.

Кадастровый номер: 61:01:0120201:16:25

Вид права: оперативное управление.

Земельный участок: Выписка из единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним, удостоверяющая проведённую государственную регистрацию прав от 04.08.2017 года №61/002/950/2017-5838

Кадастровый номер № 61:01:0120101:322

Вид права: постоянное(бессрочное) пользование.

Адрес почтовый: 346768, Ростовская область, Азовский район, село Отрадовка, улица Строительная 21

Земельный участок: Выписка из единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним, удостоверяющая проведённую государственную регистрацию прав от 23.09.2019 год № 99/2019/252339435

Кадастровый номер № 61:01:0120201:16

Адрес почтовый: 346768, Ростовская область, Азовский район, хутор Григорьевка, улица Центральная 8.

Вид права: постоянное(бессрочное) пользование.

Обеспечены безопасные условия пребывания детей школе:

- установлены:

-тревожная кнопка для экстренных вызовов;

-автоматическая пожарная сигнализация;

-система видеонаблюдения.

Разработан паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры.

Обеспечение

образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями.

№ п/п	Наименование предметов, курсов, дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом:	Наименование помещений, кабинетов и пр. с перечнем основного оборудования.
1	Русский язык	Кабинет начальных классов № 1,2,3,4 Оборудование: компьютер, проектор, экран, электронные учебные программы, наглядные пособия Содержание комплекта: 1.Звуко – буквенный анализ слова 2.Разбор по составу слова 3.Разбор по частям речи
2	Литературное чтение	Кабинет начальных классов № 1,2,3,4 Оборудование: компьютер, проектор, экран, электронные учебные программы.
3	Математика	Кабинет начальных классов № 1,2,3,4 Оборудование: компьютер, проектор, экран, электронные учебные программы, наглядные пособия Содержание комплекта: 1.Состав числа 2.Единицы времени 3.Меры массы 4.Меры длины 5.Скорость.время, расстояние 6.Площадь фигуры

		<p>7.Меры площади</p> <p>Содержание комплекта:</p> <p>1.Умножение</p> <p>2.Перестановка множителей</p> <p>3.Компоненты действия умножения</p> <p>4.Компоненты действия деления</p> <p>5.Увеличение/ уменьшение в несколько раз</p> <p>Сравнение чисел</p> <p>6.Операции с «0» и «1»</p> <p>7.Деление по содержанию</p> <p>8.Деление на равные части</p> <p>9.Деление суммы на число</p> <p>10.Умножение суммы на число</p> <p>11.Порядок действий</p> <p>12.Доли. Дроби</p> <p>13.Периметр</p> <p>14.Нахождение числа по доле</p> <p>15.Нахождение доли числа</p> <p>16.Таблица умножения</p> <p>17.Деление числа на произведение</p>
4	Изобразительное искусство	<p>Кабинет начальных классов № 1,2,3,4</p> <p>Оборудование:</p> <p>компьютер, проектор, экран, электронные учебные программы.</p>
5	Основы религиозных культур и светской этики (ОРКСЭ)	<p>Кабинет начальных классов № 4</p> <p>Оборудование:</p> <p>компьютер, проектор, экран, электронные учебные программы.</p>
6	Иностранный язык (английский)	<p>Кабинет начальных классов № 1,2,3,4</p> <p>Оборудование:</p> <p>компьютер, проектор, экран, электронные учебные программы.</p>
7	Музыка	<p>Кабинет музыки № 10</p> <p><i>техническое оборудование:</i></p> <p>Компьютер</p> <p>Монитор</p> <p>Клавиатура</p> <p>Мышь</p> <p>Колонки</p> <p>Проектор</p> <p>Фортепиано</p> <p>Микрофоны</p> <p>Микшерный пульт</p> <p>синтезатор</p> <p><i>Детские музыкальные инструменты:</i></p> <p>Металлофон</p> <p>Гармошка</p> <p>Дудочка</p> <p>Трещётка</p> <p>Маракасы</p> <p>Бубен</p> <p>Барабан</p> <p>Бубенцы</p> <p>электронные учебные программы, наглядные пособия</p>
8	Технология	<p>Кабинет начальных классов № 1,2,3,4</p> <p>Оборудование:</p> <p>компьютер, проектор, экран, электронные учебные программы.</p>
9	Физическая культура	<p>Приспособленное помещение, кабинет № 11</p> <p>Оборудование:</p> <p><i>спортивное оборудование и инвентарь:</i></p> <p>мячи футбольные,</p> <p>мячи волейбольные.</p> <p>Мячи баскетбольные.</p> <p>Обручи.</p> <p>Скакалки.</p> <p>Теннисные ракетки.</p>

		<p>Шахматы. Наборы для игры в бадминтон. Маты. Гранаты. Мячики для метания в цель. Гири. Ракетки для бадминтона. Спортивная футбольная форма. Спортивная волейбольная форма. Манишки. <i>спортивные снаряды.</i> Силовой тренажёр. Теннисные столы.</p>
10	Окружающий мир	<p>Кабинет начальных классов № 1,2,3,4 Оборудование: компьютер, проектор, экран, электронные учебные программы.</p>
11	Русский язык	<p>Кабинет русского языка и литературы, иностранного языка № 7 Оборудование: Компьютер, проектор, экран, электронные учебные программы, наглядные пособия Таблицы демонстрационные: Содержание комплекта: 1. Буквы о-а в корнях –кас- - -кос-, -гор- - гар-, 2. Гласные в приставках пре- - -при 3. НЕ с существительными 4. НЕ с прилагательными 5. Дефисное написание сложных прилагательных 6. Н и НН в суффиксах имён прилагательных 7. Разряды местоимений. Содержание комплекта: 1. Причастие как особая форма глагола 2. Причастный оборот 3. Действительные и страдательные причастия 4. Слитное и раздельное написание не с причастием 5. Н и НН в суффиксах прилагательных и причастий 6. Деепричастие как особая форма глагола 7. Деепричастный оборот Содержание комплекта: 1. Тире между подлежащим и сказуемым 2. Союзы при однородных членах предложения 3. Обобщающие слова при однородных членах 4. Предложение с прямой речью 5. Односоставные предложения 6. Обособление определений 7. Обособление обстоятельств Содержание комплекта: 1. Склонение имён существительных 2. Спряжение глаголов. 3. Гласные в приставках –пре—при. 4. Н и НН в суффиксах имён прилагательных. 5. Н и НН в суффиксах прилагательных и причастий 6. Слитное и раздельное написание НЕ с причастиями 7. Тире между подлежащим и сказуемым 8. Обособление определений. 9. Обособление обстоятельств. 10. Знаки препинания в сложносочинённом предложении 11. Знаки препинания в сложноподчинённом предложении. 12. Знаки препинания в бессоюзном сложном предложении.</p>
12	Литература	<p>Кабинет русского языка. литературы, иностранного языка № 7 Оборудование: Компьютер, проектор, экран, электронные учебные программы</p>

13	Иностранный язык	Кабинет русского языка и литературы, иностранного языка № 7 Оборудование: ноутбук, проектор, экран, электронные учебные программы
14	Информатика и ИКТ	Кабинеты физики, астрономии, информатики № 8 Оборудование: Интерактивная доска HITACHI StarBoard Видеопроектор ViewSonic Принтер цветной Samsung Принтер лазерный А3 Принтер лазерный Canon MF 3240 Принтер лазерный i-sensys mf4018 Компьютер в сборе в количестве 12 шт. Ноутбук Web камера в количестве 12 штук Динамики Модем Dlink 2640 du Видеокамера в количестве 2 штук электронные учебные пособия , наглядные пособия
15	физика	Кабинеты физики, астрономии, информатики № 8 ФИЗИКА: Перечень оборудования: <i>Печатные пособия:</i> Таблица «Международная система единиц (СИ)» Таблица «Шкала электромагнитных излучений» Таблица «Приставки для образования десятичных кратных и дольных единиц» Таблица «Фундаментальные физические постоянные» Портреты ученых-физиков и астрономов Комплект плакатов по «Молекулярной физике» Комплект плакатов по «Термодинамике» Комплект плакатов по «Электростатике» Комплект плакатов по «Электродинамике» Комплект плакатов «Основные физические формулы» <i>Лабораторное оборудование:</i> Набор по механике Набор по молекулярной физике и термодинамике Набор по электричеству Набор по оптике Источник постоянного и переменного тока Лоток для хранения оборудования Весы учебные лабораторные Динамометр лабораторный Амперметр лабораторный Вольтметр лабораторный Миллиамперметр Комплект электроснабжения <i>Технические средства обучения:</i> ноутбук, компьютеры, интерактивная доска, проектор, экран. Электронные учебные пособия
16	Астрономия	Кабинеты физики, астрономии, информатики № 8 Оборудование: ноутбук, компьютеры, интерактивная доска, проектор, экран, электронные учебные пособия
17	биология	Кабинеты биологии, химии, географии № 9 Оборудование: Оборудование: ноутбук, проектор, интерактивная доска, электронные учебные программы.
18	химия	Кабинеты биологии, химии, географии № 9 ХИМИЯ. <i>Технические средства обучения:</i> компьютер, проектор.экран, <i>Оборудование общего назначения</i> Весы лабораторные электронные Доска для сушки посуды Комплект электроснабжения Термометр электронный

		<p> Стол-подъемник лабораторный Штатив универсальный <i>Оборудование для проектной деятельности.</i> Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по химии <i>Лабораторная посуда, приоры и оборудование.</i> Комплект колб демонстрационных Комплект мерной посуды Комплект изделий из керамики и фарфора Магнитная мешалка Набор посуды и принадлежностей для проведения демонстрационных опытов Прибор для получения газов (демонстрационный) Спиртовка демонстрационная Установка для перегонки веществ Хранилище для химических реактивов Микролаборатория для химического эксперимента Лабораторный комплект для начального обучения химии Лабораторная баня для ученического эксперимента Весы учебные лабораторные электронные Набор по электрохимии Прибор для получения газов лабораторный Набор из керамики и фарфора <i>Модели и коллекции.</i> Набор моделей атомов для составления моделей молекул по органической и неорганической химии Набор моделей кристаллических решеток (алмаз, графит, железо, каменная соль, лед, магний, медь, углекислый газ, йод) Коллекция «Волокна» Коллекция «Металлы» Коллекция «Нефть и продукты ее переработки» Коллекция «Топливо» Коллекция «Чугун и сталь» Коллекция «Пластмассы» Коллекция «Шкала твердости» Коллекция «Алюминий» Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки» Коллекция «Стекло и изделия из стекла» Коллекция «Минералы и горные породы» (48 видов) <i>Химические реактивы.</i> Набор №1 С «Кислоты» Набор №20 ВС «Кислоты» Набор №3 ВС «Щелочи» Набор №4 ОС «Оксиды металлов» Набор №5 ОС «Металлы» малый Набор №5 С «Органические вещества» Набор №6 С «Органические вещества» Набор №7 С «Минеральные удобрения» Набор №11 С «Соли для демонстрации опытов» Набор №12 ВС «Неорганические вещества для демонстрационных опытов» Набор №13 ВС «Галогениды» Набор №10 ОС «Сульфаты, сульфиты, сульфиды» Набор №17 С «Нитраты» (с серебром) Набор №18 С «Соединения хрома» Набор №19 ВС «Соединения марганца» Набор №21 ВС «Неорганические вещества» Набор №22 ВС «Индикаторы» Набор №24 ОС «Материалы» Горючее для спиртовок <i>Печатные и электронные пособия.</i> Таблица «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева» </p>
--	--	--

		<p>Таблица «Растворимость солей, кислот и оснований в воде» Таблица «Электрохимический ряд напряжений металлов» Комплект таблиц «Химия в технологиях сельского хозяйства» Комплект инструктивных таблиц по химии Основы химических знаний. Правила проведения лабораторных работ Методические рекомендации по химии "Ученический эксперимент с использованием микролаборатории для химического эксперимента" (в двух частях) Электронное пособие по химии «Химический эксперимент»</p>
19	География	<p>Кабинеты биологии, химии, географии № 9 Оборудование: компьютер, проектор, экран, электронные учебные программы, наглядные пособия, карты, глобус.</p>
20	История	<p>Кабинет истории, обществознания, экономики. черчения, искусство № 6 Оборудование: ноутбук, проектор, интерактивная доска, электронные учебные программы, наглядные пособия, карты</p>
21	Обществознание	<p>Кабинет истории, обществознания, экономики. черчения, искусство № 6 Оборудование: ноутбук, проектор, интерактивная доска, электронные учебные программы, наглядные пособия, карты</p>
22	Искусство	<p>Кабинет истории, обществознания, экономики, черчения, искусство № 6 Оборудование: ноутбук, проектор, интерактивная доска, электронные учебные программы</p>
23	черчение	<p>Кабинет истории, обществознания, экономики. черчения, искусство № 6 Оборудование: ноутбук, проектор, интерактивная доска, электронные учебные программы.</p>
24	экономика	<p>Кабинет истории, обществознания, экономики. черчения, искусство № 6 Оборудование: ноутбук, проектор, интерактивная доска, электронные учебные программы.</p>
25	Физическая культура	<p>Приспособленное помещение № 11 Оборудование: <i>спортивное оборудование и инвентарь:</i> мячи футбольные, мячи волейбольные. Мячи баскетбольные. Обручи. Скакалки. Теннисные ракетки. Шахматы. Наборы для игры в бадминтон. Маты. Гранаты. Мячики для метания в цель. Гири. Спортивная футбольная форма. Спортивная волейбольная форма. Манишки. <i>Спортивные снаряды.</i> Ворота футбольные. Силовой тренажёр. Теннисные столы.</p> <p>Спортивная площадка по адресу: с. Отрадовка, улица Курышко. 31 Волейбольная площадка. Футбольная площадка.</p> <p>Спортивная площадка по адресу: с. Отрадовка, улица Строительная 21. Полоса препятствий. Беговая дорожка. Яма для прыжков в высоту. Волейбольная площадка. Футбольная площадка.</p>

26	ОБЖ	<p>Приспособленное помещение № 11</p> <p><i>Техническое оборудование:</i> ноутбук, проектор, экран.</p> <p><i>Оснащение:</i></p> <p>Компас ученический 7 штук.</p> <p>Противогазы- 90 штук.</p> <p>Макет автомата- 1 штука.</p> <p>Пневматическая винтовка- 7 штук.</p> <p>Макет автомата калашникова-1 штука.</p> <p>Страховочная система грудная обвязка-8 штук.</p> <p>Страховочная система грудная обвязка- 8 штук.</p> <p>Палатка 8-ми местная- 3 штуки.</p> <p>Палатка 6-ти местная – 4 штуки</p> <p>Палатка 3-х местная- 4 штуки.</p> <p>Кухня полевая- 2 штуки</p> <p>Спальные мешки- 12 штук.</p> <p>электронные учебные программы</p>
27	Технология	<p>Кабинет математики, технологии, ОДНКНР № 5</p> <p>Оборудование:</p> <p>Швейная машинка</p> <p>Спицы для вязания.</p> <p>Крючки для вязания.</p> <p>Выжигатели.</p> <p>Паяльники.</p> <p>Наборы для вышивания.</p> <p>Нитки.</p> <p>ноутбук, проектор, экран, электронные учебные программы.</p>
28	ОДНКНР	<p>Кабинет математики, технологии, ОДНКНР № 5</p> <p>Оборудование: ноутбук, проектор, экран, электронные учебные программы.</p>
29	Математика	<p>Кабинет математики, технологии, ОДНКНР № 5</p> <p>Оборудование: ноутбук, проектор, экран, электронные учебные программы.</p>
30	Алгебра и начала анализа	<p>Кабинет математики, технологии, ОДНКНР № 5</p> <p>Оборудование: ноутбук, проектор, экран, электронные учебные программы.</p>
31	Геометрия	<p>Кабинет математики, технологии, ОДНКНР № 5</p> <p>Оборудование: ноутбук, проектор, экран, электронные учебные программы.</p>
32	музыка	<p>Кабинет музыка № 10</p> <p>МУЗЫКА.</p> <p><i>техническое оборудование:</i></p> <p>Компьютер</p> <p>Монитор</p> <p>Клавиатура</p> <p>Мышь</p> <p>Колонки</p> <p>Проектор</p> <p>Фортепиано</p> <p>Микрофоны</p> <p>Микшерный пульт</p> <p>синтезатор</p> <p><i>Детские музыкальные инструменты:</i></p> <p>Металлофон</p> <p>Гармошка</p> <p>Дудочка</p> <p>Трещётка</p> <p>Маракасы</p> <p>Бубен</p> <p>Барабан</p> <p>Бубенцы</p> <p>электронные учебные программы, наглядные пособия</p>

33	Медицинский кабинет-приспособленное помещение.	Работа осуществляется местным ФАП на основании договора о безвозмездном оказании медицинских услуг № 55 от 16.01.2017 года(срок действия договора -3 года)
34	Пищеблок	Электрическая печка. Холодильник Набор кастрюль Набор сковородок Набор чашек Набор ножей Набор разделочных досок Тарелки Ложки. Стаканы.