

Рассмотрено на заседании
педагогического совета
протокол № 8
от « 18 » апреля 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МКОУ «Колобовская СОШ»
Л.А. Петрова /
подпись ФИО



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

**Муниципального казенного
общеобразовательного учреждения**
(полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом)
«Колобовская средняя общеобразовательная школа»
Ленинского муниципального района
Волгоградской области

2018 год,

Отчет о результатах самообследования
Муниципального казенного общеобразовательного
учреждения
«Колобовская средняя общеобразовательная школа»
Ленинского муниципального района
Волгоградской области

наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом

Раздел 1. Общие сведения.

- 1.1. Тип: *общеобразовательное учреждение*
- 1.2. Вид: *средняя общеобразовательная школа*
- 1.3. Учредитель: *Администрация Ленинского муниципального района Волгоградской области*
- 1.4. Организационно-правовая форма: *муниципальное казенное образовательное учреждение*
- 1.5. Наименования филиалов: *нет*
- 1.6. Место нахождения: *ул. Гагарина, д.4, с. Колобовка, Ленинский район, Волгоградская область, Российская Федерация, 404613*
- 1.7. Адрес(а) осуществления образовательной деятельности: *ул. Гагарина, д.4, с. Колобовка, Ленинский район, Волгоградская область, Российская Федерация, 404613*
- 1.8. Банковские реквизиты:
- 1.9. Телефон: *8(84478)4-77-49*
- 1.10. Факс: *8(84478)4-77-49*
e-mail: kol.shol@mail.ru
- 1.11. Сайт: <http://kol-shol.narod.ru>
- 1.12. ФИО руководителя: *Петрова Людмила Анатольевна*

Раздел 2. Организационно-правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения.

2.1. ОГРН: *1023405169457*

Реквизиты свидетельства о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц: *серия 34 №001805779*

2.2. ИНН: *3415006615*

Реквизиты свидетельства о постановке на учет в налоговом органе юридического лица: *серия 34 №003039461 от 28 июня 1994г.*

2.3. Устав (дата утверждения учредителем, дата регистрации, регистрационный номер, реквизиты изменений и дополнений к уставу): *Постановлением администрации Ленинского муниципального района от 05 ноября 2015г. № 453; Межрайонной инспекцией Федеральной*

налоговой службы России №4 по Волгоградской области 13 ноября 2015г., ГРН 2153443485842

2.4. Лицензия на право ведения образовательной деятельности (серия и №, регистрационный номер, наименование органа, выдавшего лицензию, дата выдачи, срок действия): серия 34Л01 № 0001214 Регистрационный № 420 выдана 22.04.2016 года

2.5. Свидетельство о государственной аккредитации (серия и №, регистрационный номер, наименование органа, выдавшего свидетельство о государственной аккредитации, дата выдачи, срок действия): серия 34 А01 № 0000940. Регистрационный № 450 выдано 11.05.2016 года

Раздел 3. Сведения о зданиях и помещениях для ведения образовательной деятельности и ресурсном обеспечении образовательного процесса.

3.1. Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: на правах **оперативного управления; договор о закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления с отделом по управлению муниципальным имуществом и землепользованию Администрации Ленинского муниципального района от 21.04.2011 г. 34-АА №467589**

3.2. Общая площадь используемых зданий и помещений: **2284,0 кв.м**

3.3. Учебная площадь: **611,1 кв.м.**

3.4. Учебная площадь на одного обучающегося: **8,2 кв.м.**

3.5. Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения (№, дата выдачи): **№34.12.01.000.М.001586.12.15 от 18.12.2015г.**

3.6. Заключение Управления Государственного пожарного надзора ГУ МЧС России по Волгоградской области на используемые здания и помещения (№, дата выдачи): **№00005 от 22.12.2015г.**

3.7. Оснащение учебных и специализированных помещений, используемых для реализации образовательных программ.

Виды учебных помещений	Виды оборудования	% оснащенности
Кабинет математики	<p>Технические средства обучения Компьютер Мультимедийный проектор Интерактивная доска</p> <p>Оборудование класса Ученические столы 2-местные с комплектом стульев Стол учительский Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и т.д. Компьютерный стол</p> <p>Печатные пособия Учебные таблицы «Алгебра-9» Учебные таблицы «Алгебра 7-9» Таблица квадратов</p> <p>Экранно- звуковые пособия Компакт-диски «Живая геометрия» «Алгебра 7-9» «Уроки алгебры Кирилла и Мефодия 9 класс» Открытая математика.Планиметрия Интерактивные уроки электронное пособие С.Н.Поздняков и др. Динамическая геометрия 8 класс. Динамическая геометрия 9 класс. Электронный учебник-справочник. Алгебра 7-11 классы Большая детская энциклопедия. Математика.</p> <p>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Набор геометрических тел «Стереометрия» Набор по геометрии по теме «Площадь» Набор линеек и треугольников для работы у доски.</p>	99
Кабинет физики, географии	<p>Технические средства обучения компьютер Мультимедийный проектор Экран</p>	91

	<p>Оборудование класса Ученические столы 2-местные с комплектом стульев Стол учительский Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и т.д. Тумба для плакатов</p> <p>Печатные пособия Международная система единиц Двигатель внутреннего сгорания Единицы массы Амперметр Вольтметр Теплопроводность Механика</p> <p>Видеофильмы Живая физика. Молекулярная структура материи. Физика – 10. Интерактивная модель солнечной системы. Открытая физика. От плуга до лазера.</p> <p>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Амперметр Вольтметр Весы учебные с гирями до 200 г. Калориметр с мерным стаканом Катушка моток Штативы</p> <p>Лабораторный набор Геометрическая оптика Электромагнит разборный с деталями Гидростатика, плавание тел. Исследование изопроецессов в газах Магнетизм Тепловые процессы Электричество Механика, простые механизмы Прибор для демонстрации давления в жидкости Пистолет баллистический</p>	
--	--	--

	<p> Магнит U-образный Магнит полосной Модель электродвигателя Манометр Электроскоп Аппарат Комовского Осциллограф Набор блоков Манометр металлический Двигатель внутреннего сгорания (модель) Набор тел разной массы и равного объёма Рычаг линейка Термометр жидкостный Гигрометр Цилиндр измерительный Телескоп Электронно-лучевая трубка (модель) Прибор для измерения массы воздуха Прибор для демонстрации невесомости Термопара Прибор для демонстрации конвекции в жидкости Прибор для демонстрации теплопроводности Магазин резисторов на панели Набор по электролизу Прибор для изучения траектории брошенного тела. Электрическая лампа для эл. цепи. Конденсатор переменной ёмкости Реостаты ГЕОГРАФИЯ <i>Печатные пособия</i> Таблицы по курсу географии (18 шт.) Комплект портретов географов и путешественников Великие географические открытия Климатическая карта мира Природные зоны мира Народы мира Физическая карта полушарий. Физическая карта мира Австралия и Океания. Физическая карта Австралия и Новая Зеландия. Социально- </p>	
--	---	--

	<p>экономическая карта Зарубежная Европа. Социально-экономическая карта Арктика. Физическая карта Сонорная Америка. Социально-экономическая карта Южная Америка. Социально-экономическая карта Африка. Социально экономическая -карта Евразия. Социально-экономическая карта Агроклиматическая карта России Религии народом России Европейский Север и северо-запад России. Физическая карта Центральная Россия. Физическая карта Приволжье. Физическая карта Европейский юг России. Физическая карта Урал. Физическая карта Западная Сибирь. Физическая карта Дальний Восток. Физическая карта Физическая карта России Географический атлас школьника (5 шт.) Социально- экономическая география мира. Справочное пособие (5 шт.) Солнечная система. атлас (5 шт.) Комплект интерактивных карт по географии (25 CD): Зоогеографическая карта мира Климатические пояса и области мира Политическая карта мира «Почвенная карта мира Строение земной коры и полезные ископаемые мира Антарктида Евразия. Физическая карта Северная Америка. Физическая карта Южная Америка. Физическая карта Агропромышленный комплекс России • Климатическая карта России • Лесная промышленность России • Машиностроение и металлообработка России</p>	
--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Народы России • Плотность населения России Поволжье, • Природные зоны и биологические ресурсы России <p>Топливная промышленность России Транспорт России Химическая промышленность России. Черная и цветная металлургия России. Экологические проблемы России. Электроэнергетика России.</p> <p>ТАБЛИЦЫ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Классификация горных пород • Строение Земли и земной коры ч • Вулканизм и землетрясения • Распределение солнечного света и тепла на Земле • Постоянные ветры Земли • Воздушные массы и климаты Земли ' • Человеческие расы • Центры происхождения важнейших культурных растений • Геохронологическая таблица • Циклон и антициклон • Классификация природных ресурсов • Воспроизводство населения • Миграции населения • Административно-территориальное устройство Российской Федерации • Факторы размещения промышленного производства • Отраслевая структура хозяйства России • Типы стран современного мира • Международные организации <p><i>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</i></p> <p>Интерактивная модель Солнечной системы. Компас ученический (5 шт.) Школьная метеостанция. Линейка визирная (2 шт.) Рулетка (2 шт) Глобус Земли физической. Гербарий растений при родных зон России. Коллекция горных пород и минералов. Набор познавательной литературы (1 компл.)</p>	
--	--	--

<p>Кабинет немецкого языка</p>	<p>Технические средства обучения Компьютер</p> <p>Мультимедийный проектор Магнитофон</p> <p>Учебно- практическое оборудование Классная доска с магнитной поверхностью Экспозиционный экран (навесной) Шкаф для карт и таблиц Сетевой фильтр Компьютерный стол Печатные пособия Рефлект Личные местоимения Политическая система Германии Комплект таблиц и плакатов</p> <p>Экранно- звуковые пособия Тематическое планирование. Иностранный язык. Немецкая поэзия. Немецкая литература Немецкий разговорный язык. Начинаю учить «Немецкий» Учите слова – Немецкий. Немецкий 1-3 шаг. Аудиокурс на 4 кассетах – 3 кл. 2 класс. – Die Ersfen Ychriffe/ 6 класс – Deusch</p>	<p>88</p>
<p>Кабинет химии- биологии</p>	<p>Технические средства обучения</p> <p>Оборудование класса Ученические столы 2-местные с комплектом стульев. Стол учительский. Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и т.д. Вытяжной шкаф</p> <p>Печатные пособия Комплект портретов ученых-биологов Таблицы по зоологии «Беспозвоночные»</p>	<p>80</p>

	<p>Таблицы по анатомии Печатные пособия к таблицам по биологии Комплект рельефных таблиц по биологии к разделу «Животные» Зоология в таблицах, рисунках и схемах. 7-8 кл. Биология человека в таблицах, рисунках и схемах. Действие факторов среды на живые организмы. Генетический код. Сцепленное наследование признаков. Развитие неаллельных генов. Эпистаз. Моногибридное скрещивание. Эволюционное дерево. Изменчивость.</p> <p><i>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</i> Химические реактивы. Лупа препаровальная Лупа ручная Набор препаровальных инструментов Микроскопы Модель почки в разрезе. Модель мозга в разрезе Модель стебля растения Модель строения корня Модель строения листа Модель цветка яблони Модель цветка пшеницы Модель сердца человека Торс человека разборный Скелет человека Скелет кошки Скелет крота Скелет лягушки Конечность копытного животного Гербарий Набор микропрепаратов по ботанике Набор микропрепаратов по зоологии Набор микропрепаратов по анатомии <i>Влажные препараты:</i> -внутреннее строение рыбы</p>	
--	--	--

	<p>-внутреннее строение лягушки -развитие лягушки -ланцетник Экранно- звуковые пособия Компакт-диски Органическая химия 10-11 кл. Химия общая и неорганическая 10-11 кл. Биология. (весь школьный курс)</p>	
Кабинет информатики	<p>Технические средства обучения Компьютер Средства телекоммуникации Мультимедийный проектор Экран Принтер лазерный Сканер Видеокамера Компьютеры Сплитсистема Оборудование класса Ученические столы 2-местные с комплектом стульев Стол учительский Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и т.д. Компьютерные столы Компьютерные стулья Видеофильмы Набор DVD-диски обучающий курс по информатике. Мир информатики : 3-4 год обучения; 6-9 лет Информатика 9-11 классы</p>	100
Кабинет русского языка	<p>Технические средства обучения Компьютер Мультимедийный проектор Экран Принтер лазерный Оборудование класса Ученические столы 2-местные с комплектом стульев Стол учительский Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и т.д.</p>	100

	<p>Компьютерный стол</p> <p><i>Печатные пособия</i></p> <p>Комплект таблиц по курсу литературы.</p> <p>Комплект таблиц по курсу русского языка</p> <p>Комплект методических материалов по русскому языку и литературе для учителя.</p> <p>Комплект раздаточных материалов по русскому язык; и литературе для учащихся,</p> <p>Комплект раздаточных материалов по русскому языку и литературе для учащихся,</p> <p>Комплект дидактических материалов по русскому яз.</p> <p>Комплект учебно-наглядных пособий по развитию речи.</p> <p>Комплект книг для дополнительного образования и внеклассной работы, РФ</p> <p>Набор книг (пособие), включающих в себя контрольные и проверочные работы и тесты по русскому языку и литературе.</p> <p>Набор книг(пособий) по русскому языку и литературе для подготовки к итоговой аттестации учащихся 9 и 11 классов, РФ</p> <p>Набор книг (элективные курсы, методические рекомендации к данным курсам и программы элективных курсов) по русскому языку и литературе.</p> <p>Комплект словарей и справочников по русскому языку и литературе.</p> <p>Комплект произведений художественной литературы.</p> <p>Портреты выдающихся отечественных лингвистов XIX-XX веков для кабинета русского языка</p> <p>Портреты русских писателем XVIII-XIX всков для кабинета литературы</p> <p>Портреты русских писателем XX века для кабинета литературы</p> <p>Комплект пособии по русскому языку для 5-9 классов</p> <p>Справочник школьника. Русский язык. 5-11 классы</p> <p>Комплект пособий для подготовки к ЕГЭ по русскому языку</p> <p>Комплект сборников диктантов, тренингов, электронных словарей</p>	
--	--	--

	<p>Комплект «Искусство. Декоративно-прикладное искусство» Комплект «Портреты русских и зарубежных художников» Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных, птиц, человека.</p> <p>Экранно- звуковые пособия Компакт-диски «ЕГЭ русский язык» «Хрестоматия по русской литературе» «Литература 5-11 кл.» «Русский язык 8 кл.» «Пособие для подготовки к ЕГЭ по русскому языку» «Фраза» обучающая программа-тренажер по русскому языку -4000 заданий. «Русский язык 5 класс» «Страна лингвистика» сборники диктантов, тренингов, эл.словарей. Русский язык (лексика, морфология и орфография и т.д.)» Русский язык 9 класс «Фразеология. 1 часть» «Русские традиции и обряды. 2 часть» «Русский речевой этикет. 3 часть» Русский язык 6, 7, класс - Художественная энциклопедия зарубежного классического искусства. - Энциклопедия классической музыки. - русский язык (репетитор) - шедевры русской живописи</p> <p>Видеофильмы Писатели России. Классики русской литературы. Русская Поэзия XVII-XX веков. В мире русской литературы. 2-а выпуска. Писатели Серебряного века. Русская литература от Нестора до Маяковского. Русская драматургия от Сумарокова до Хармса. Комната сказок.</p>	
--	---	--

	<p>Фонохрестоматия к учебнику литературы. 8 класс. Сергей Есенин. А.Н.Островский комедии. Литература X-XI класс.</p>	
Кабинет литературы	<p><i>Технические средства обучения</i> Телевизор DVD – плеер магнитофон <i>Оборудование класса</i> Ученические столы 2-местные с комплектом стульев Стол учительский Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и т.д.</p> <p><i>Печатные пособия</i> Комплект таблиц по курсу литературы. Комплект таблиц по курсу русского языка Комплект методических материалов по русскому языку и литературе для учителя. Комплект раздаточных материалов по русскому языку; и литературе для учащихся, Комплект раздаточных материалов по русскому языку и литературе для учащихся, Комплект дидактических материалов по русскому яз. Комплект учебно-наглядных пособий по развитию речи. Комплект книг для дополнительного образования и внеклассной работы, РФ Набор книг (пособие), включающих в себя контрольные и проверочные работы и тесты по русскому языку и литературе. Набор книг(пособий) по русскому языку и литературе для подготовки к итоговой аттестации учащихся 9 и 11 классов, РФ Набор книг (элективные курсы, методические рекомендации к данным курсам и программы элективных курсов) по русскому языку и литературе. Комплект словарей и справочников по русскому языку п литературе. Комплект произведений художественной литературы.</p>	90

	<p>Портреты выдающихся отечественных лингвистов XIX-XX веков для кабинета русского языка</p> <p>Портреты русских писателем XVIII-XIX вскоу для кабинета литературы</p> <p>Портреты русских писателем XX века для кабинета литературы</p> <p>Комплект пособия по русскому языку для 5-9 классов</p> <p>Справочник школьника. Русский язык. 5-11 классы</p> <p>Комплект пособий для подготовки к ЕГЭ по русскому языку</p> <p>Комплект сборников диктантов, тренингов, электронных словарей</p> <p>Экранно - звуковые пособия</p> <p>Компакт-диски</p> <p>«ЕГЭ русский язык»</p> <p>«Хрестоматия по русской литературе»</p> <p>«Литература 5-11 кл.»</p> <p>«Русский язык 8 кл.»</p> <p>«Пособие для подготовки к ЕГЭ по русскому языку»</p> <p>«Фраза» обучающая программа-тренажер по русскому языку -4000 заданий.</p> <p>«Русский язык 5 класс»</p> <p>«Страна лингвиния» сборники диктантов, тренингов, эл.словарей.</p> <p>Русский язык (лексика, морфология и орфография и т.д.)»</p> <p>Русский язык 9 класс</p> <p>«Фразеология. 1 часть»</p> <p>«Русские традиции и обряды. 2 часть»</p> <p>«Русский речевой этикет. 3 часть»</p> <p>Русский язык 6, 7,класс</p> <p>.</p> <p>Видеофильмы</p> <p>Писатели России.</p> <p>Классики русской литературы.</p> <p>Русская Поэзия XVII-XX веков.</p> <p>В мире русской литературы. 2-а выпуска.</p> <p>Писатели Серебряного века.</p> <p>Русская литература от Нестора до Маяковского.</p>	
--	--	--

	<p>Русская драматургия от Сумарокова до Хармса. Комната сказок. Фонохрестоматия к учебнику литературы. 8 класс. Сергей Есенин. А.Н.Островский комедии. Литература X-XI класс.</p> <p>Печатные пособия: Комплект «Искусство. Декоративно-прикладное искусство» Комплект «Портреты русских и зарубежных художников» Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных, птиц, человека.</p>	
<p>Кабинет истории</p>	<p><i>Технические средства обучения</i> Музыкальный центр Телевизор DVD- плеер</p> <p><i>Оборудование класса</i> Ученические столы 2-местные с комплектом стульев Стол учительский Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и т.д.</p> <p><i>Печатные пособия</i> Человек, природа, общество. Социальный прогресс. Социализация человека. Экономика. Социальная сфера. Политика и право. Духовная культура. Одежда эпохи средневековья. Одежда эпохи нового времени. Одежда новейшего времени. Оружие труда. Средневековье. Орудия труда. Транспорт. Одежда древнего мира. Орудия труда и транспорт. Этапы становления в древности Русского</p>	<p>90</p>

	<p>государства. Киевская Русь. Феодалная раздробленность Образование централизованного государства Возвышение Москвы. Русская идея XV века. Создание органов центральной власти. Процесс образования централизованного государства в XV века.</p> <p>Карты Комплект карт: Военные действия в 1942-1945 гг. Западная Европа в 1918-1923 гг. Раздробленность Руси. Индия и Китай в средние века. Террористические изменения в Европе после II мировой войны. Отечественная война 1812 года. Киевская Русь XIX – XII вв. Крымская война 1853-1856 гг. СССР в 1946 – 1991 гг. Содружество НП. Российская империя во 2-й половине XVIII в. Смутное время в России XVIII в. Объединение в Германии. Народные движения в России XVII в.</p> <p>Атласы.</p> <p>История средних веков. 6 класс. Отечественная история 19 в. и 20 века. 9 класс. История России. 7 класс. История России. 8 класс.</p> <p>Экранно- звуковые пособия Мультимедийное оснащение История России 4 части. От кремля до Рейхстага. Эрмитаж . искусство западной Европы. Государственная символика России. Энциклопедия истории России. Большая энциклопедия Кирилла и</p>	
--	--	--

	<p>Мефодия. Россия на рубеже третьего тысячелетия.</p>	
<p>Кабинеты начальных классов</p>	<p><i>Технические средства обучения</i> Компьютер Мультимедийный проектор Экран Принтер лазерный <i>Оборудование класса</i> Ученические столы 2-местные с комплектом стульев Стол учительский Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и т.д. Чертёжные инструменты.</p> <p><i>Печатные пособия</i> Алфавит. Правила сидения за партой. Части речи (обобщение). Таблицы по русскому языку. Таблицы по математике. Таблицы по технологии. Таблицы по окружающему миру. Предметные картинки по русскому языку. Сюжетные картинки по развитию речи. Кем быть. Касса цифр и букв. Разрезная азбука. Дидактический материал по развитию речи. Иллюстрированный материал для детского изобразительного искусства. Методические пособия для учащихся по ОБЖ. Демонстрационный материал по математике, русскому языку, мир вокруг нас. Раздаточный материал по технологии и русскому языку. Портреты детских писателей. Числа от 11 до 20 «Веселый счет» Математика от 1 до 20.</p> <p><i>Модели и натуральный фонд</i> Компас</p>	<p>100</p>

	<p>Набор геометрических тел. Счетный материал. Карты Российская Федерация Животный и растительный мир Земли. Физическая карта для начальной школы России. Карта полушарий. Диски Большая детская энциклопедия Веселая каллиграфия Тренировка памяти Учимся рисовать ОБЖ. 3 части. Угадай мелодию. Мир природы. Как устроен город. Путешествие в прекрасное. Мир вокруг нас «Природа» ОБЖ . Улица полна неожиданностей. Природоведение. 2 части</p>	
Мастерская	<p>Технические средства обучения Комбинированный ФПШ-5М Заточный ЭТШ-1 Токарный СТД-120 Токарный СТД-120 Токарный СТД-120 Фрезерный НГФ-1 10Ш4 Токарно-винтарезный ТВ-6 Заточный СЗШ- 1 Сверлильный СНВШ-1 Сверлильный СНВШ-1</p> <p>Таблицы Безопасные приемы труда</p> <p>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Аптечка Фартуки Раздел: Создание изделий из конструкционных и поделочных материалов Верстак столярный в комплекте Набор столярных инструментов школьный</p>	100

	<p>Наборы сверл по дереву и металлу Контрольно измерительные инструменты по дереву и металлу Верстак слесарный в комплекте Слесарный инструмент школьный Ножницы по металлу рычажные Лабораторный электрощит Устройство защитного отключения электрооборудования Устройство для гибки тонколистового металла. Винтовой пресс Набор электроконтруктора. Раздел: Технология ведения дома Инструменты для санитарно-технических работ Инструменты для ремонтно-отделочных работ Бытовые приборы и оборудование для ухода за жилищем, одеждой и обувью</p>	
<p>Спортивный зал</p>	<p>Учебно-практическое оборудование Конь гимнастический Козёл Гимнастическая скамья Теннисный стол Палки гимнастические пластмассовые Мячи волейбольные Мячи баскетбольные Мячи футбольные Мячи для метания Набор мягких модулей Гранаты для метания Канат для перетягивания Маты гимнастические Канат для лазания Перекладина для прыжков в высоту Набор для игры в теннис Шведские стенки Навесные перекладины для подтягивания Обручи Скакалки Форма футбольная Шашки. Доска картонная для шашек. Секундомер.</p>	<p>95</p>

Библиотека	<p>Оборудование ноутбук принтер сканер Стеллажи Столы с тумбами Стулья Кафедра</p> <p>Библиотечный фонд (основной, учебный) – 1080 экз. Из них учебники - 1046 экз.</p>	
------------	---	--

3.8. Наличие лицензионного программного оборудования и обеспечение доступа к Интернет-ресурсам в образовательном процессе.

Компьютерной техникой оснащены 7 учебных кабинетов: кабинет информатики- 6 компьютеров, учебные кабинеты: географии и физике, русского языка и литературы, иностранных языков, математики, начальные классы – по 1 компьютеру. В школе имеются 12 компьютеров и 3 ноутбука, которые используются в учебных целях. Данное оборудование используется в учебно-воспитательном процессе для демонстрации дисков на уроках, выхода в Интернет во время урока, создания и презентации проектов, поиска информации и материалов для рефератов, сообщений, докладов. 2 компьютера имеют выход в Интернет.

Используемые программные продукты: антивирус Касперского, Microsoft Windows XP, Microsoft Office-2003,2007, Архиватор Win RAR, Adobe Acrobat Professional, Fine Reader, а также программы свободного распространения.

Состояние библиотечного фонда.

	Количество наименований	Количество экземпляров
Общий фонд	176	1080
Официальные издания	0	0
Подписные издания	0	0
Справочная литература	31	50
Художественная литература	0	0
Новые поступления за 5 лет	121	873

3.9. Состояние учебно-информационного фонда

Учебники			Учебно-методические издания		Электронные образовательные ресурсы (количество единиц)
количество экземпляров	количество наименований	количество экземпляров на одного обучающегося	количество экземпляров	количество наименований	
1030	145	13	0	0	98

3.10. Самооценка ресурсного обеспечения образовательных программ.

Каждый обучающийся в школе обеспечен удобным рабочим местом-партой в соответствии с его ростом.

Кабинет химии-биологии оборудован специальным демонстрационным столом, где предусмотрены подача воды, канализация. Лаборатория химии оборудована вытяжным шкафом. В каждом учебном кабинете имеется: секционные шкафы для хранения наглядных пособий и ТСО. В семи кабинетах - компьютер, мультимедиапроектор с экраном, пультом управления. В кабинете информатики имеется видеокамера, цифровой фотоаппарат. Кроме этого, в кабинете информатики установлены 6 компьютеров с жидкокристаллическими мониторами; в кабинете математики установлена интерактивная доска; кабинет обслуживающего труда оснащен электрической плиткой, кухонной посудой, швейными машинами с электрическим приводом, утюгом.

Мастерская для уроков технологии оборудована универсальными верстаками, дерево(метало)обрабатывающими станками. Инструменты, используемые для столярных и слесарных работ, соответствуют возрасту обучающихся.

Для реализации практической направленности процесса обучения, получения возможности организовать на уроке их разнообразную деятельность каждый учебный предмет оборудован печатными материалами, картами, муляжами, натуральными объектами, моделями, наборами для лабораторных работ. Отбор ресурсов соответствует образовательным программам, условиям образовательного учреждения, уровню развития детей и особенностям методик, используемых учителем. Это позволяет сохранить вариативный подход в обучении, использовать творческий подход в обучении, использовать творческий потенциал учителя. Все оснащение отвечает санитарно-гигиеническим требованиям и возрастным нормам.

Учебно-методические комплекты, используемые для реализации образовательных программ, рекомендованы Министерством образования и науки РФ, входят в федеральный перечень учебников на 2017-2018 учебный год. Обеспеченность учебниками составляет 13,2 экземпляров на одного

обучающегося. В учебном процессе в 5-11 классах использовались учебники 2012-2016 г. издания.

Библиотека ежегодно обновляется: учебниками. С каждым годом увеличивается электронные образовательные ресурсы. Все ресурсы имеют лицензию. К каждому есть доступ учителя и учащихся.

В работе библиотеки используется ноутбук, сканер и принтер.

Раздел 4. Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения. Структура управления образовательным учреждением.

4.1. Контингент обучающихся образовательного учреждения (за последние 3 года).

годы	Численность		наполняемость
	Классов- комплектов	Учащихся	
2014/2015	9	74	8,2
2015/2016	10	85	8,5
2016/2017	11	77	7,7
2017/2018	11	77	7,7

4.2. Контингент обучающихся, осваивающих образовательные программы (по ступеням образования).

Уровни учебных программ	Ступени образования					
	1 ступень		2 ступень		3 ступень	
	1-4	%	5-9	%	10-11	%
базовый	4	100	5	100	2	100
повышенный	0	0	0	0	0	0
Коррекционно- развивающий	0	0	0	0	0	0
Профессиональной подготовки	0	0	0	0	0	0
Форма обучения -очная	+	100	+	100	+	100

4.3. Сведения о педагогических работниках.

	человек	% от общего количества педагогов
Всего педагогических работников	14	100
<i>Образовательный ценз</i>		
– высшее профессиональное образование	13	93
– среднее профессиональное образование	1	7
– начальное профессиональное образование	0	0
<i>Квалификационная категория</i>		
– высшая квалификационная категория	0	0
– первая квалификационная категория	4	43
<i>Почетные звания</i>		
(указать какие)		
Прошли курсы повышения квалификации (общее количество за последние 5 лет)	14	100
<i>Укомплектованность штатов</i>		
– на штатной основе	14	100
– совместители	0	0
– по штатному расписанию	14,9	100
– укомплектованность фактически	14,9	100

4.4. Самооценка педагогического потенциала образовательного учреждения.

Образовательный процесс в школе осуществляют 14 педагогов, из них имеют высшее образование-13 чел.(93%), среднее специальное –1 чел. (7%).
Аттестованы на первую категорию 6 педагогов. За последние пять лет прошли переподготовку и повышение квалификации – 14 педагогов.

Имеют отраслевые награды 7 человек, из них награждены:

-Почетной грамотой Министерства образования и науки - 3 человека

- Почетной грамотой Администрации Волгоградской области Комитета по образованию – 5 человек.

-Почетной грамотой Волгоградской областной Думы – 4 человека.

Состав педагогических кадров остается стабильным на протяжении многих лет.

Стаж работы:

До 5 лет-1 чел.

5-10 лет-1 чел.

11-20 лет-2 чел.

свыше 20 лет-10 чел.

Возраст:

25-35 лет-2 чел.

36-45- 3 чел.

46-55 лет-5 чел.

Свыше 55 лет-4 чел.

Подбор и расстановка кадров производится директором школы с учетом квалификации, образования и специальности, запросов и интересов учащихся и родителей.

Педагогический коллектив школы высококвалифицированный, творческий. Образование, педагогический стаж, квалификационные категории педагогов позволяют качественно осуществлять учебно-воспитательный процесс.

4.5 Социальный паспорт образовательного учреждения.

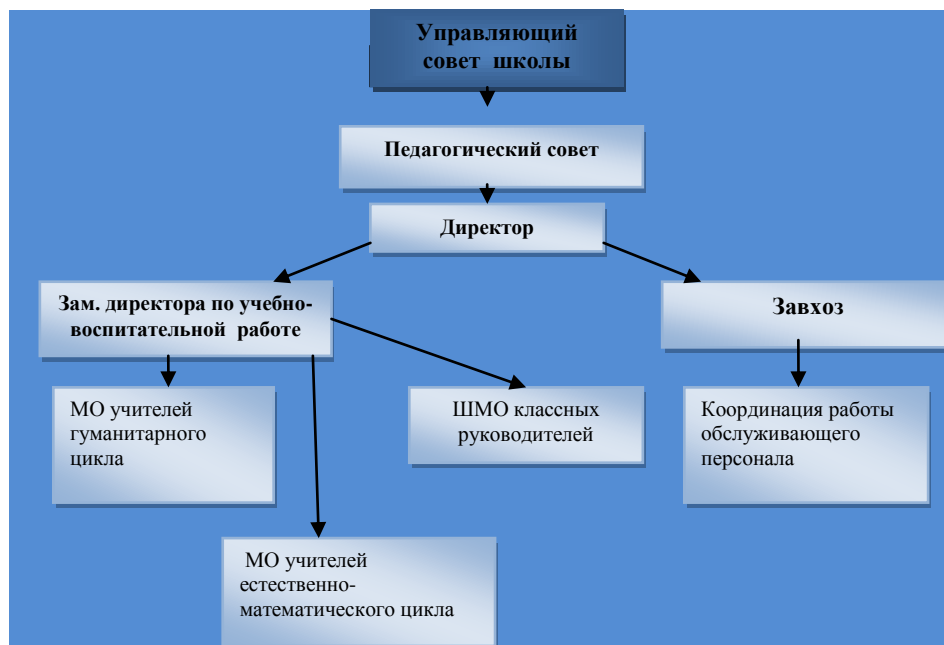
класс	Кол-во детей в классе	Кол-во детей из многодетных семей	Неполные семьи		Ассоциальные семьи	Семьи, где есть опекаемые	малообеспеченные
			мать	отец			
1	6	2	1				1
2	9	2	1		1	0	1
3	14	4	3	-	1	0	7
4	8	-	1	-	-	2	3
5	8	-	1		-	2	4
6	5	5	2	1		0	2
7	10	-	1	-	1	1	3
8	6	1	1	-	-	2	1
9	2	1	2	-	-	-	1
10	7	2	1	-	-	1	4
11	2	1	-	-	-	0	1
ИТОГО:	77	16	13	1	3	9	54

Показатель социального состава учащихся в школе остается стабильным, что позволяет планировать работу и прогнозировать результат.

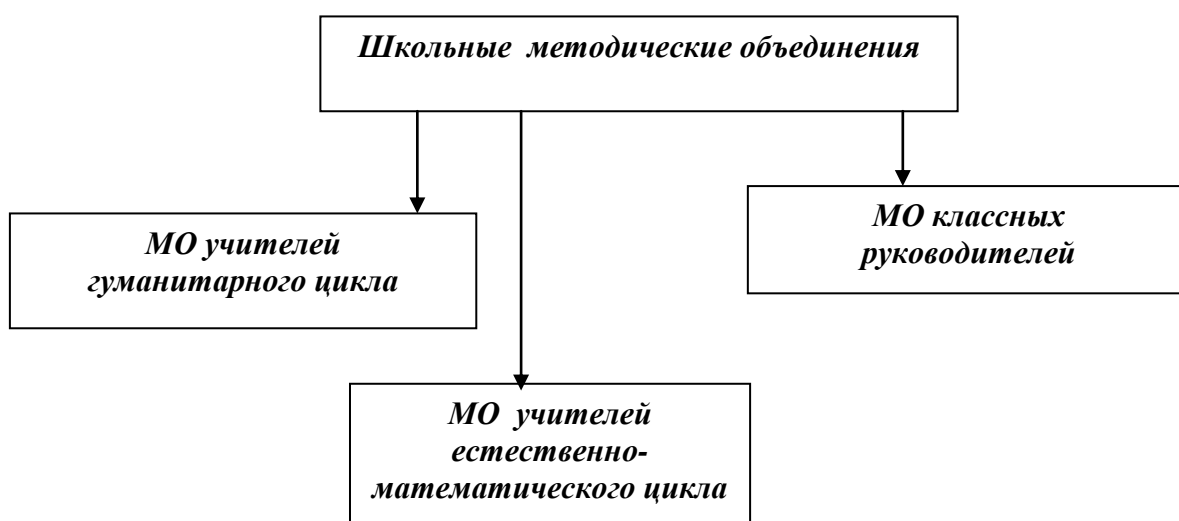
4.5. Структура управления образовательным учреждением (организационно-управленческие взаимосвязи; сведения об администраторах (стаж, управленческая категория, награды, достижения); органы школьного самоуправления, их функции и полномочия; структура методической работы).

№ п/п	Ф.И.О. администратора	Должность	Стаж	Категория	Награды	Достижения
1.	Петрова Людмила Анатольевна	Директор	20	Первая	Почетная грамота Министерства образования Волгоградской области	

Характеристика управляющей системы школы



Структура методической работы



Основными органами самоуправления Школы являются Управляющий Совет, Педагогический Совет, Общее собрание трудового коллектива.

Управляющий совет Школы (далее - Управляющий совет) является коллегиальным органом самоуправления, имеющим полномочия по решению отдельных вопросов функционирования и развития Школы, реализующим принцип демократического, государственно-общественного характера управления образованием.

Деятельность Управляющего совета основывается на принципах добровольности участия в его работе, коллегиальности принятия решений, гласности.

Члены Управляющего совета принимают участие в его работе на

общественных началах.

Основными задачами Управляющего совета являются:

а) определение основных направлений образовательной программы и программы развития Школы;

б) защита и содействие в реализации прав и законных интересов участников образовательного процесса;

в) участие в определении компонента Школы в составе реализуемого государственного образовательного стандарта общего образования, профилей обучения, систем оценивания знаний обучающихся при промежуточной аттестации и других существенных составляющих образовательного процесса;

г) содействие в создании оптимальных условий для осуществления образовательного процесса и форм его организации в Школе, в повышении качества образования, в наиболее полном удовлетворении образовательных потребностей населения;

д) общественный контроль рационального использования выделяемых Школе бюджетных средств, доходов от собственной деятельности и привлеченных средств из внебюджетных источников, обеспечение прозрачности финансово-хозяйственной деятельности Школы;

е) взаимодействие с Учредителем в формировании органов управления Школы, в подборе кандидатур на замещение должности руководителя, осуществление общественного контроля за его деятельностью.

ж) контроль за здоровыми и безопасными условиями обучения, воспитания и труда в Школе.

К компетенции Управляющего Совета относятся:

- утверждение плана развития Школы;

- участие в создании экзаменационной комиссии в случае несогласия обучающегося, его родителей (законных представителей) с годовой оценкой;

- принятие решения о сдаче в аренду закрепленных за Школой объектов собственности, а также земельных участков (по представлению директора Школы, согласованному с Учредителем);

- участие в разработке и согласовании локальных актов Школы, устанавливающих виды, размеры, условия и порядок произведения выплат стимулирующего характера работникам, и показателей критериев оценки качества и результативности труда работников Школы;

- участие в оценке качества и результативности труда и распределении выплат стимулирующего характера работникам Школы и согласовывает их распределение в порядке, устанавливаемом локальными актами Школы;

- принятие решения о введении (отмене) единой в период занятий формы одежды для обучающихся Школы;

- рассмотрение жалоб и заявлений обучающихся, родителей (законных представителей) на действия (бездействие) педагогического, административного, технического персонала Школы, осуществление защиты прав участников образовательного процесса;

- содействие в привлечении внебюджетных средств для обеспечения

деятельности и развития Школы, определение направления и порядок их расходования;

- осуществление контроля за соблюдением здоровых и безопасных условий обучения и воспитания в Школе.

Управляющий совет создается в составе не менее 11 и не более 25 членов с использованием процедур выборов, назначения и кооптации.

Члены Управляющего совета из числа родителей (законных представителей) обучающихся всех ступеней общего образования избираются по итогам выборов на конференциях родителей (законных представителей):

По итогам выборов в Управляющий Совет входят 2 представителя от родителей школы 1 ступени, 2 представителя от родителей школы 2 ступени, 2 представителя от родителей школы 3 ступени.

Работники общеобразовательного учреждения, дети которых обучаются в данном образовательном учреждении, не могут быть избраны в члены Управляющего совета в качестве родителей (законных представителей) обучающихся.

Методическое управление педагогической деятельностью Школы осуществляется Педагогическим советом, в состав которого входят все педагогические работники Школы.

Целями деятельности Педагогического совета являются развитие и совершенствование учебно-воспитательного процесса и повышение профессионального мастерства и творческого роста педагогических работников.

Председателем Педагогического совета по должности является Директор Школы.

В пределах своей компетенции Педагогический совет:

- а) определяет направление образовательной деятельности Школы;
- б) утверждает образовательные программы для использования их в образовательном процессе Учреждения;
- в) обсуждает и производит выбор различных вариантов содержания образования, вопросы содержания, форм и методов образовательного процесса и способов их реализации;
- г) обсуждает годовой календарный учебный график, осуществляет планирование образовательной деятельности Учреждения;
- д) рассматривает вопросы повышения квалификации и переподготовки кадров, организует работу по повышению квалификации педагогических работников;
- е) организует выявление, обобщение, распространение, внедрение передового педагогического опыта, работу по развитию творческих инициатив педагогических работников;
- ж) принимает решение о проведении в данном календарном году промежуточной аттестации в форме экзаменов или зачетов;
- з) принимает решение о переводе обучающегося в следующий класс гимназии, а также, по согласованию с родителями (законными

представителями) обучающегося, о его оставлении на повторное обучение в том же классе;

и) рассматривает вопросы организации дополнительных (в том числе платных) услуг;

к) заслушивает отчеты директора Школы о создании условий для реализации образовательных программ;

л) выдвигает кандидатуры педагогических работников на участие в конкурсах на получение грантов, награждение государственными и ведомственными наградами;

м) рассматривает иные вопросы, не отнесенные к компетенции директора и иных органов самоуправления Школы, в том числе вносимых на его рассмотрение директором.

Заседания Педагогического совета проводятся не реже четырех раз в год. Внеочередные заседания проводятся по инициативе директора, по решению самого Педагогического совета либо по требованию не менее одной трети педагогических работников Школы.

Полномочия трудового коллектива Школы, который составляют все работники Школы, осуществляются Общим собранием трудового коллектива (далее - Общее собрание).

Общее собрание трудового коллектива:

а) принимает новую редакцию Устава Школы, изменения и (или) дополнения в Устав Школы;

б) избирает (по решению Общего собрания – открытым или тайным голосованием) членов Управляющего совета Школы в соответствии с Уставом;

в) в случаях, предусмотренных законодательством, заключает через своего представителя коллективный договор, утверждает коллективный договор, дополнения к нему и изменения в нём;

г) вносит предложения по переходу на новую систему оплаты труда и совершенствованию действующей системы оплаты труда;

д) заслушивает отчёты директора Школы, а также своего уполномоченного представителя (полномочных представителей) о выполнении коллективного трудового договора;

е) определяет численность и срок полномочий Комиссии по трудовым спорам Школы, выбирает её членов;

ж) выдвигает коллективные требования работников Школы и избирает полномочных представителей для участия в разрешении коллективного трудового спора;

з) рассматривает другие вопросы, отнесённые к его компетенции законодательством, а также вносимых на его рассмотрение директором и (или) своим уполномоченным представителем (полномочными представителями) и не находящиеся в исключительной компетенции органов государственной власти и управления, органов местного самоуправления, Учредителя, директора Школы и других органов самоуправления.

Заседания Общего собрания созывает директор по решению Общего

собрания, по требованию представительного органа (представителя) работников или по своей инициативе.

Раздел 5. Содержание реализуемых образовательных программ.

5.1. Содержание образования в образовательном учреждении (структура основных образовательных программ, выполнение требований к соотношению частей основной образовательной программы и их объему, соответствие обязательной части основной образовательной программы и части, формируемой образовательным учреждением, требованиям нормативных документов и федеральных государственных образовательных стандартов).

С 2014/2015 учебного года 1-4 классы МКОУ «Колобовская СОШ» работают по ФГОСу, поэтому для начальной школы разработана Образовательная программа и отдельный учебный план. В 2016/2017 году 5 и 6 работают по ФГОСу ООО. В 2017/2018 году I и II четверть 7 класс работают по ФГОСу ООО. 8-11 классы работали в соответствии Федеральным компонентом государственного стандарта.

Учебный план начального общего образования (1-4 классы) муниципального казенного образовательного учреждения «Колобовская средняя общеобразовательная школа» отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей современного начального образования:

- формирование гражданской идентичности обучающихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность обучающихся к продолжению образования на последующих ступенях основного общего образования, их приобщение к информационным технологиям;
- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

Учебная программа каждого предмета базируется на интегрированной основе общего содержания, отражающей единство и целостность научной картины мира.

Общие характеристики, цели и задачи учебных предметов отражены в образовательной программе начального общего образования школы.

Учебный план учащихся 5-7 классов

- фиксирует максимальный объём учебной нагрузки обучающихся;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов, направлений внеурочной деятельности и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы и направления внеурочной деятельности по классам и учебным годам.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, включающей внеурочную деятельность.

В учебный план входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы:

- филология** (русский язык, родной язык, литература, родная литература, иностранный язык);
- общественно-научные предметы** (история России, всеобщая история, обществознание, география);
- математика и информатика** (математика, алгебра, геометрия, информатика);
- основы духовно-нравственной культуры народов России;**
- естественно-научные предметы**(физика, биология, химия);
- искусство**(изобразительное искусство, музыка);
- технология** (технология);
- физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности**(физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности).

Обязательная часть обеспечивает достижение важных целей современного образования на второй ступени обучения: формирование гражданской идентичности обучающихся, приобщение их к общекультурным, национальным ценностям; готовность обучающихся к продолжению образования на последующей ступени обучения; формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях.

Часть примерного учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), образовательного учреждения, учредителя образовательного учреждения (организации).

Время, отводимое на данную часть учебного плана использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных предметов обязательной части;

□ введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса, в том числе этнокультурные;

□ внеурочную деятельность.

Внеурочная деятельность в соответствии с требованиями Стандарта организуется по основным направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное и т. д.).

Организация занятий по этим направлениям является неотъемлемой частью образовательного процесса в образовательном учреждении. При организации внеурочной деятельности обучающихся используются возможности учреждений дополнительного образования, культуры, спорта. В период каникул для продолжения внеурочной деятельности используются возможности специализированных лагерей, тематических лагерных смен, летних школ.

Принципы чередования учебной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы основного общего образования определяет образовательное учреждение.

Учебный план учащихся 5-11 классов решает следующие задачи:

Сохранить единство образовательного пространства.

Учесть особенности региона и школы.

Компонент образовательного учреждения обеспечивает реализацию основной образовательной программы школы, индивидуальных образовательных запросов и потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей).

Учебное время (часы) Компонента образовательного учреждения используется

а) в V– IX классах для:

проведения индивидуальных и групповых занятий:

8 класс – математика –34 часа

9 класс – математика – 34 часа

9 класс – русский язык –34 часа

- введения дополнительных образовательных модулей:

5 класс: «Наглядная геометрия» - 34 часа.

6 класс: «Задачи на смекалку» - 34 часа.

7 класс – «Говорим и пишем правильно»–34 часа,

7 класс – «Природный комплекс и биоразнообразие долины Нижней Волги»–34 часа

8 класс – Сокровища текста»–34 часа

б) в X – XI классах для проведения элективных курсов:

10 класс:

Избранные вопросы по математике –34 часа,
Молекулярная гинетика и генная инженерия.–34 часа,
Развитие традиций русской литературы в поэзии «серебряного»
века -34 часа,
Говорим и пишем правильно – 34 часа,
История России в лицах –34 часа.

11 класс:

Правильные многогранники.– 17 часов,
Функционально - графический метод решения уравнений и
неравенств – 17 часов,
Развитие традиций русской литературы в поэзии «серебряного»
века -34 часа,
Клетка и ткани.–34 часа,
Говорим и пишем правильно – 34 часа,
Герои и изгои в революции –34 часа;

Распределение часов Компонента образовательного учреждения обусловлено особенностями основной образовательной программы образовательного учреждения и образовательными запросами и потребностями обучающихся, их родителей (законных представителей).

Образовательное учреждение работает в режиме 5-дневной учебной недели. При этом предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка не превышает максимальную учебную нагрузку, определенную действующими в настоящее время Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (СанПиН 2.4.2.2821-10) – “Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях”, зарегистрирован в Минюсте РФ 3 марта 2011 г., регистрационный N 19993

Продолжительность учебного года на ступени начального общего образования для 1 класса составляет 33 учебных недели, для 2-11 классов – 34 учебных недели, продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней и в 1 классе дополнительные недельные каникулы:

В 1 классе используется «ступенчатый »режим обучения:
в сентябре-октябре по 3 урока в день по 35 минут;
в ноябре-декабре по 4 урока в день по 35 минут каждый;
в январе-мае по 4 или 5 (за счет уроков физической культуры) уроков по 40 минут каждый.

Внеурочная деятельность, осуществляемая во второй половине дня, реализуется через классные часы, внеклассные мероприятия, экскурсии, кружки, олимпиады, интеллектуальные марафоны, праздники, секции, соревнования и т. д.

План внеурочной деятельности в 1-7 классах МКОУ «Колобовская СОШ» отражает цели и задачи основной образовательной программы начального общего образования ориентирован на принципы гуманистического обучения и воспитания, интегрирования основного и дополнительного образования в целях создания такой образовательной среды, которая бы в полной мере удовлетворяла потребности детей и их родителей.

С целью развития склонностей, интересов и способностей обучающихся к социальному самоопределению в школе реализуются дополнительные образовательные услуги по следующим направленностям:

- духовно- нравственное;
- социальное;
- общеинтеллектуальное;
- общекультурное;
- спортивно- оздоровительное

Продолжительность учебного года дополнительного образования 34 учебных недели, учебных занятий – 40 минут, наполняемость учебных групп соответствует наполняемости класса – комплекта.

Кружки и объединения, входящие в учебный план внеурочной деятельности, занимают значительное место в образовательном пространстве школы, помогают развивать у учащихся творческие способности, формирует их общую культуру, расширяет и углубляет знания в области истории родного края.

Кроме того, внеурочная деятельность в начальной школе позволяет решить еще целый ряд очень важных задач:

- обеспечить благоприятную адаптацию ребенка в школе;
- оптимизировать учебную нагрузку обучающихся;
- улучшить условия для развития ребенка;
- учесть возрастные и индивидуальные особенности обучающихся.

В 5-7 классах для реализации образовательного процесса в школе используются следующие виды внеурочной деятельности:

- игровая деятельность;
- познавательная деятельность;

- проблемно-ценностное общение;
- досугово-развлекательная деятельность;
- художественное творчество;
- социальное творчество (социально преобразующая добровольческая деятельность);
- трудовая деятельность;
- спортивно-оздоровительная деятельность;
- патриотическая деятельность.

Виды и направления внеурочной деятельности тесно связаны между собой.

Внеурочная деятельность позволяет педагогу выявить у своих воспитанников

потенциальные возможности и интересы, помочь им их реализовать. Внеурочная работа –это хорошая возможность для организации межличностных отношений в классе, между обучающимися и классным руководителем, с целью создания ученического коллектива и органов ученического самоуправления.

Внеклассные мероприятия каждого направления внеурочной деятельности проводятся с целью мотивации школьников, расширения их кругозора и всесторонней ориентации в окружающем мире. Подобная деятельность в немалой степени способствует гармоничному воспитанию школьников, а также дает возможность использовать полученные знания в реальной жизни.

Учитывая возможности школы, особенности окружающего социума, внеурочная деятельность осуществляется по типу базовой модели (часы реализуются через учебный план в части, формируемой участниками образовательного процесса, за счет деятельности психолого-педагогической и социальной службы, классного руководителя, по образовательному плану учреждений дополнительного образования и внедрения новых образовательных программ).

Внеурочная деятельность, как и деятельность обучающихся в рамках уроков, направлена на достижение результатов освоения основной образовательной программы. Но, в первую очередь, это достижение личностных и метапредметных результатов. Это определяет и специфику внеурочной деятельности, в ходе которой обучающийся не только и даже не столько должен узнать, сколько научиться действовать, чувствовать, принимать решения и др.

При организации внеурочной деятельности используются разнообразные формы организации деятельности обучающихся (экскурсии, кружковые и секционные занятия, клубные заседания, круглые столы, конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, соревнования, КВН, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики и т.д.), которые отличны от организационных форм в урочной системе обучения.

Программы внеурочной деятельности построены таким образом, чтобы каждому ребёнку была предоставлена возможность включиться в их реализацию в любом классе, пройти через весь спектр предлагаемых направлений.

Реализация плана внеурочной деятельности проводится через групповые занятия в свободное от уроков время. Наполняемость группы обучающихся при организации внеурочной деятельности в клубно-кружковой форме от 10 до 15 человек (за исключением танцевальных, хоровых и т.п.).

5.2. Соответствие учебного плана требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов.

№ п/п	Наименование учебных предметов учебного плана	Объем в часах (всего)			Оценка учебной программы на соответствие ФГОС (соответствует, не соответствует, в основном соответствует)
		по ФГОС	по примерной учебной программе	по учебному плану	
1	2	3	4	5	7
Начальное общее образование					
1.	Русский язык	675	675	540	<i>соответствует</i>
2.	Литературное чтение	472	506	506	<i>соответствует</i>
3.	Немецкий язык	204	204	204	<i>соответствует</i>
4.	Математика	540	540	540	<i>соответствует</i>
5.	Мир вокруг нас	270	270	270	<i>соответствует</i>
6.	ОРКСЭ	34	34	34	<i>соответствует</i>
6.	Физическая культура	405	405	405	<i>соответствует</i>
7.	Музыка	135	135	135	<i>соответствует</i>
8.	Изобразительное искусство	135	135	135	<i>соответствует</i>
9.	Технология	135	135	135	<i>соответствует</i>
Основное общее образование					
10.	Русский язык	735	706	706	<i>соответствует</i>
11.	Литература	385	319	374	<i>соответствует</i>

12.	Немецкий язык	525	525	510	<i>соответствует</i>
13.	Математика	875	875	850	<i>соответствует</i>
14.	Информатика и ИКТ	105	105	102	<i>соответствует</i>
15.	История	350	350	340	<i>соответствует</i>
16.	Обществознание	140	140	136	<i>соответствует</i>
17.	География	245	245	238	<i>соответствует</i>
18.	Биология	245	245	238	<i>соответствует</i>
19.	Природоведение	70	70	68	<i>соответствует</i>
20.	Физика	210	210	204	<i>соответствует</i>
21.	Химия	140	140	136	<i>соответствует</i>
22.	Музыка	140	140	136	<i>соответствует</i>
23.	Изобразительное искусство	140	140	136	<i>соответствует</i>
24.	Физическая культура	510	510	510	<i>соответствует</i>
25.	Основы безопасности жизнедеятельности	35	35	34	<i>соответствует</i>
26.	Технология	245	245	238	<i>соответствует</i>
27.	Предпрофильная подготовка	34	34	34	<i>соответствует</i>
Среднее (полное) общее образование					
1.	Русский язык	70	70	68	<i>соответствует</i>
2.	Литература	210	210	204	<i>соответствует</i>
3.	Немецкий язык	210	210	204	<i>соответствует</i>
4.	Математика	280	280	272	<i>соответствует</i>
5.	Информатика и ИКТ	70	70	68	<i>соответствует</i>
6.	История	140	140	136	<i>соответствует</i>
7.	Обществознание	140	140	136	<i>соответствует</i>
8.	География	70	70	68	<i>соответствует</i>
9.	Биология	70	70	68	<i>соответствует</i>
10.	Физика	140	140	136	<i>соответствует</i>

11.	Химия	70	70	68	<i>соответствует</i>
12.	Физическая культура	210	204	204	<i>соответствует</i>
13.	Основы безопасности жизнедеятельности	70	70	70	<i>соответствует</i>
14.	Технология	70	68	68	<i>соответствует</i>

5.3. Учебно-методическое обеспечение основных образовательных программ.

Образовательная область	Учебный предмет	Автор(ы), название, издательство, год издания используемых учебников	Обеспеченность учебниками на одного обучающегося (проценты.)
Филология	Русский язык	<p>Н.Г. Агаркова., Ю.А. Агарков Учебник по обучению грамоте и чтению: Азбука. Академкнига/Учебник</p> <p>Н.А. Чуракова Русский язык. 1 класс. Академкнига/Учебник</p> <p>Тетрадь по письму 1 класс, Е.Р. Гольфман Тетрадь для самостоятельной работы 1 класс. Академкнига /учебник</p> <p>Чуракова Н. А., Каленчук М. Л., Малаховская О. В. и др. Русский язык. 2класс. Академкнига/Учебник</p> <p>Каленчук М. Л., Чуракова Н. А., Байкова Т.А. Русский язык. 3 класс. Академкнига/Учебник</p> <p>Каленчук М. Л., Чуракова Н. А., Байкова Т. А.. Русский язык, в 3-х частях 4 кл. Академкнига/Учебник</p> <p>Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Глазков А.В. и др. Русский язык,ФГОС 5кл. ОАО Просвещение, Рыбченкова Л.М., М.,Загоровская О.В. и др. ФГОС Русский язык. В 2-х частях 6 класс Издательство "Просвещение"</p> <p>М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская., Л.А.Тростенцова. Русский язык, 7 кл. Просвещение 2010 г</p> <p>Л.А. Тростенцова, Т.А.Ладыженская, А.Д. Дейкина. Русский язык, 8,9 кл. Просвещение 2010 г</p>	100

		А.И Власенков, Л.М. Рыбченкова, Русский язык 10-11 классы (базовый уровень) Просвещение	
	Литература	<p>Н.А Чуракова. Литературное чтение. 1 класс. Академкнига/Учебник</p> <p>Н.А Чуракова. Литературное чтение. в 2-х частях 2,3,4 классы. Академкнига/Учебник</p> <p>В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И Коровин. Литература.5класс. ОАО Просвещение.</p> <p>В.П Полухина, В.Я. Коровина, В.П. Журавлев. Литература 6 класс. Просвещение.</p> <p>В.П Полухина, В.Я. Коровина, В.П. Журавлев. Литература 8 классы. Просвещение.</p> <p>В.Я.Коровина. Литература 7 класс.2 ч. Просвещение,</p> <p>В.Я. Коровина, В.И. Коровин, И.С. Збарский. Литература. 9класс. Просвещение</p> <p>Ю.В.Лебедев Литература 10 класс. Просвещение</p> <p>Литература (под редакцией В.П. Журавлева) 11 класс. Просвещение</p> <p>.</p>	100
	Иностранный язык (немецкий)	<p>И.Л.Бим, Л.И.Рыжова Немецкий язык. 2,3,4, 5 кл Просвещение.</p> <p>И.Л.Бим, Л.М. Санникова,Л.В.Садомова Немецкий язык.. 6 кл. Просвещение</p> <p>И.Л.Бим, Л.В.Садомова. Н.А. Артемова Немецкий язык.. 7 кл. Просвещение</p> <p>И.Л.Бим, Л.М. Санникова, А.С. Картова Немецкий язык.. 8 кл. Просвещение</p> <p>И.Л.Бим, Л.В.Садомова.</p> <p>О.В.Каплина Немецкий язык.. 9 кл. Просвещение</p> <p>Г.И.Ворнина, И.В.Карелина Немецкий язык 10-11 кл Просвещение</p> <p>.</p>	100
математика	Математика	<p>Чекин А.Л. Математика 1,2,3,4 класс. Академкнига/Учебник</p> <p>Захарова О.А., Юдина Е.П Математика в вопросах и заданиях.</p>	100

		Тетрадь для сам. работы № 1,2 1 кл. Академкнига/Учебник г. Дорофеев Г. В., Шарыгин И. Ф., Суворова С. Б. и др. / Под ред. Дорофеева Г. В., Шарыгина И. Ф. Математика.ФГОС 5 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений Н.Я.Виленкин, Жохов В.И., Чесноков А.С., Математика, бкл. Мнемозина.	
	Алгебра	Дорофеев Г.В., Суворова С.Б., Бунимович Е.А. и др Алгебра ФГОС 7 кл. Просвещение. Ю.Н.Макарычев, Миндюк Н.Г.,Нешков К.И. Алгебра 8,9 кл Просвещение Колмогоров А.Н., Абрамов А.М., Дудницын Ю.П.,Алгебра и начала математического анализа» (базовый уровень) 10-11 кл. . Просвещение Ю.Н.Макарычев , Алгебра. Элементы статистики и теории вероятности. Просвещение	
	Геометрия	Л.С. Атаносян, Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б., Геометрия, 7-9кл., Просвещение Л.С. Атаносян, Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б, Геометрия. 10-11 кл. Просвещение Рабочая тетрадь по геометрии к учебнику Л.С.Атаносян. 7,8,9, кл.	
	Информатика и ИКТ	Угреневич Н.Д. Информатика и ИКТ (базовый уровень) 7 кл. БИНОМ Угреневич Н.Д. Информатика и ИКТ (базовый уровень) 8 кл. БИНОМ Угреневич Н.Д. Информатика и ИКТ (базовый уровень) 9 кл. БИНОМ Угреневич Н.Д. Информатика и ИКТ (базовый уровень) 10 кл. БИНОМ Угреневич Н.Д. Информатика и ИКТ (базовый уровень) 11 кл. БИНОМ	100
Обществознание	История	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира 5 кл. ОАО "Издательство"	100

		Просвещение" История средних веков. Агибалова Е.В., Донской Г.М. 6 кл. Пр.	
	История России	История России, 6,7,8,9, кл. Данилов А.А. Косулина Л.Г, М.Пр. История России.(базовый уровень)10 кл. Левандовский А.А Пр. История России.(базовый уровень) 10 кл. Н.С. Борисов;. История России (базовый уровень) Левандовский А.А., Щетинова Ю.А., Мироненко С.В 11 кл. Просвещение;	
	Всеобщая история	Всеобщая история. История нового времени. 7,8кл. Юдовская А.Я., Баранов П.А. и др. Пр. Всеобщая история. Новейшая история. 9 кл. Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О..Пр. Уколова В.И., Ревякин А.В. , Щетинов Ю.А. Всеобщая история. Новейшая история (базовый и профильный уровень), 10 кл., Пр.Улунян А.А.,Сергеев Е.Ю. Всеобщая история. Новейшая история (базовый и профильный уровень), 11 кл., Просвещение.	
	Обществознание	Виноградова Н.Ф.,Городецкая Н.И.,Иванова Л.Ф. и др. / Под ред.Боголюбова Л.Н.,Ивановой Л.Ф. Обществознание ФГОС 6 класс ОАО "Издательство" Просвещение" Обществознание. 7,9,11 кл. Кравченко А.И., Певцова Е.А. Русское слово. Обществознание. Кравченко А.И, 8,10 кл. Русское слово	100
	Основы духовно-нравственной культуры народов России.	Беглова А.Л., Саплина Е.В. Токарева Е.С. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы мировых религиозных культур. Просвещение.	100
	География	Дронов В.П., Савельева Л.Е. Под редакцией Дронова В.П. География. 5-6 класс ООО "ДРОФА" Герасимова Т.П., Неклюкова Н.П.География. Начальный курс. 6 класс. Учебник. – М., Дрофа, ФГОС , Душина И. В., Коринская В. А., Щенев В. А. География.	100

		<p>Материки, океаны, народы и страны. М.: Дрофа. Дронов В. П., Барина И. И., Ром В. Я., Лобжанидзе А. А.</p> <p>География России. Природа. Население. Хозяйство. 8 класс. - М.: Дрофа, Географический атлас. 8 класс. - М.: Дрофа, Барина И.И., Дронов В.П. Рабочая тетрадь География России. Природа, население, хозяйство. 8 класс. - М.: Дрофа, Дронов В.П., Барина И.И., Ром В.Я., Лобжанидзе А.А. География России. Природа. Население. Хозяйство. 9 класс. М.: Дрофа. Максаковский В. П. Экономическая и социальная география мира. 10 класс. - М.: Дрофа, Болотникова Н.В. География Волгоградской области. практикум. 6 класс. рабочая тетрадь. М. «Глобус»</p>	
Естествознание	Биология	<p>Н.И. Сонин, Биология. Живой организм, 6 кл Дрофа В.В. Захаров Н.И. Сонин Биология. Многообразие живых организмов, 7 кл, Дрофа, 2010 г. Сонин Н.И., Сапин М.Р., Биология, Человек. 8 кл. Дрофа, 2010 г. Мамонтов С.Г., Захаров В.Б. Сонин Н.И. Биология. Общие закономерности. 9 кл. Дрофа 2010 г. Сонин Н.И., Рабочая тетрадь к учебнику 6,7,8,9 кл. 2010 г. Сивоглазов В.И., Агафонов И.Б., Захарова Е.Т. Биология (базовый уровень) 10-11 кл. Дрофа, 2010 г.</p>	100
	Окружающий мир	<p>Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях. 1, 2, класс. Издательство "Просвещение" О.Н.Федотова, Г.В.Трафимова, С.А. Трафимов. Окружающий мир 3,4 класс. Академкнига/Учебник</p>	100
	Физика	<p>Физика, 7,8 кл., А.В. Перышкин Дрофа, 2008 г. Физика, 9 кл. Перышкин А.В., Гутник Е.М. Дрофа, 2008 г. Физика (базовый уровень) 10,11 кл. Мякишев Л.Э., Дик Ю.И. Элекса</p>	100

	Химия	Габриелян О.С., Химия 8,9 кл. Дрофа, 2010 г. Габриелян О.С., Химия. Рабочая тетрадь 8,9 кл. М.Дрофа, 2011 г. О.С. Габриелян, Химия (базовый уровень) 10,11 кл, Дрофа 2010 г. Габриелян О.С., Якушова А.В. Химия. Рабочая тетрадь 10,11 кл. Дрофа, 2011г.	100
Искусство	Музыка	Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская Музыка 1,2,3.4 , 5, 6 классы «Просвещение» . Науменко Т.И., Алиев В.В., Музыка. 7,8 кл. Дрофа, 2011 г.	100
	ИЗО	Кашекова И.Э.,Кашекова.Л. Изобразительное искусство. 1, 2, 3, 4 кл. Академкнига/ Учебник Горяева Н.А., Островская О.В.. (под ред. Неменского). Изобразительное искусств ФГОС 5 кл. ОАО "Издательство" Просвещение" Неменская Л.А., (под редакцией Неменского Б.М.) Изобразительное искусство ФГОС 6 кл. Просвещение Питерских А.С. Гуров Г.Е.(под ред. Неменского Б.М.) Изобразительное искусство 7-8 кл. Просвещение	100
Физическая культура	Физическая культура	В.И.Лях Физическая культура 1-4 кл., Просвещение, 2010 г. Виленский М.Я, Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура. 5-7 кл., Просвещение, 2010 г. Лях В.И.Зданевич А.А.. Физическая культура. 8-9 классы Просвещение, 2010 г. Лях В.И. Зданевич А.А.. Физическая культура. 10-11 классы Просвещение, 2010 г.	100
	ОБЖ	А.Т.Смирнов, Хренников А.Б. /под редакцией А.Т.Смирнова/ Основы безопасности жизнедеятельности. 8 кл Просвещение, 2010 г. А.Т.Смирнов, МишинБ.И. Основы безопасности жизне-деятельности. (базовый уровень) 10, 11 кл. Просвещение, 2010 г.	100
Технология	Технология	Рогозина Т.М., Гринева А.А. и др.	100

		<p>Технология 1, 2.3,4 кл 2012</p> <p>А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко «Технология. Индустриальные технологии. 5 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений ООО Издательский центр "ВЕНТАНА-ГРАФ"</p> <p>А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко «Технология. Индустриальные технологии. 6 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений ООО Издательский центр "ВЕНТАНА-ГРАФ"</p> <p>Самородский П.С., Симоненко. В.Д., Синица Н.В. Технология. (под ред.Симоненко В.Д.), 7 класс Вентана-Граф. 2008</p> <p>Гончаров Б.А.,Елисеева Е.В., Технология. (под ред..Симоменко В.Д.) 8 класс Вентана-Граф.2010</p> <p>Очинин О.П., Матяш Н.В., Симоненко В.Д.Технология. (под ред.Симоненко В.Д.),10-11 класс Вентана-Граф. 2010</p>	
--	--	--	--

5.4. Самооценка инновационной деятельности образовательного учреждения (реализуемые в образовательном процессе инновационные образовательные технологии; тематика, содержание и результаты экспериментальной / инновационной деятельности; участие в конкурсах, фестивалях; публикации, выступления, обобщение инновационного педагогического опыта).

На данный момент в нашей школе сложилась определенная система инновационной деятельности, что представляет собой осознанный, специально организованный процесс осуществления качественных изменений всех основных подсистем образовательного процесса. Главной задачей всей инновационной деятельности в школе является создание условий для всестороннего развития личности учащихся, их социальная адаптация к современным условиям жизни. В школе широко используются информационные технологии, как в учебном, так и в воспитательном процессах. Учителя немецкого языка, географии, математики, физики,

технологии, русского языка широко используют в своей работе не только возможности компьютерного класса, но и мультимедийного. Учащиеся создают проекты, что позволяет радикально расширить круг источников информации. Сегодня любой педагог школы имеет неограниченный доступ к информационным ресурсам. К услугам учителей постоянно пополняемая медиатека, высокоскоростной доступ в Интернет. Многие кабинеты оснащены компьютерами, мультимедийными проекторами, в остальные-телевизорами с DVD плеерами, в кабинете информатики имеется видеокамера.

5.5. Реализуемые программы дополнительного образования.

В 5-11 классах школой реализуются дополнительные программы следующих направлений:

- эколого-биологическое;
- туристско-краеведческое;
- физкультурно-спортивное;
- военно-патриотическое.

С целью развития склонностей, интересов и способностей обучающихся к социальному самоопределению и в соответствии с ФГОС в 1-7 классах реализуются дополнительные образовательные услуги по следующим направленностям:

- духовно- нравственное;
- социальное;
- общеинтеллектуальное;
- общекультурное;
- спортивно- оздоровительное

ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

*Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Колобовская средняя общеобразовательная школа»
Ленинского муниципального района Волгоградской области
на 2017-2018 учебный год
1-4 класс*

Направление	Организация внеурочной деятельности		классы			
	Формы реализации	Наименование рабочей программы	1	2	3	4
Спортивно-оздоровительное	Кружковая работа	«Подвижные игры»	1 ч			
		«Подвижные игры народов России»			1 ч	
Духовно-нравственное	классными часами, КТД					
	кружковая работа	«Мир вокруг нас»		1 ч	1 ч	1 ч
		«Окружающий мир».	1 ч			
Социальное	Проектная работа					
Общеинтеллектуальное	кружковая работа	«Английский язык «ХОГВАРДС»				
	Образовательная программа	«Разговор о правильном питании»	1 ч	1 ч	1 ч	1 ч
Общекультурное	кружковая работа	«Танцевальный»	1 ч		1 ч	
ИТОГО			4	4	4	4

ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

*Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Колобовская средняя общеобразовательная школа»
Ленинского муниципального района Волгоградской области
на 2017-2018 учебный год
5-7 классы*

Направление	Организация внеурочной деятельности		классы	
	Формы реализации	Наименование рабочей программы	5	6
Спортивно-оздоровительное	Кружковая работа	«Здоровый ребенок-успешный ребенок»	1 ч	
		«Туристический»	1 ч	
Духовно-нравственное	Работа Школьного комплексного музея			
	спецкурс	«Краеведение»		1 ч
	классными часами, КТД			
Социальное	Кружковая работа	«Занимательная география»	1 ч	1 ч
		«Занимательный русский язык»		1 ч
		«Немецкий? Почему бы и нет!»	1 ч	
Общеинтеллектуальное	Кружковая работа	«Занимательная грамматика»		1 ч
		«Немецкий без отметок»	1 ч	
	элективными курсами	«Риторика»	1 ч	
		«Задачи на смекалку»	1 ч	
Общекультурное	Кружковая работа	«Вокальный»	2 ч	
		«Танцевальный»	2 ч	
ИТОГО			11	12

5.6. Оказываемые платные образовательные услуги: *платные услуги школа не оказывает.*

Раздел 6. Результаты освоения реализуемых образовательных программ.

6.1. Организация контроля и проведение мероприятий по обеспечению полноты реализации основных общеобразовательных программ.

В целях установления фактического уровня теоретических знаний и понимания учащихся по предметам обязательного компонента учебного плана, их практических умений и навыков, соотнесения этого уровня с требованиями федерального государственного образовательного стандарта, контроля за выполнением учебных программ в школе проводится промежуточная аттестация учащихся.

Промежуточная аттестация проводится:

- в 1 классе и в первом полугодии 2 класса - качественная оценка
- во 2 классе (со второго полугодия) – 9 классах - по всем предметам по четвертям и за учебный год.
- В 10 – 11 классах по полугодиям и за учебный год.

Промежуточная аттестация разделяется на текущую, включающую в себя поурочное, по темам и по четвертям (полугодие) оценивание, и годовую по результатам тестирования и контрольных работ за учебный год.

Результаты учебной деятельности по годам

Учебный год	Успеваемость (в %)	Качество знаний			
		По школе	По ступеням обучения		
			1-я	2-я	3-я
2014/2015	100	32	52	11	33
2015/2016	98,6	39	52	25,7	45
2016/2017	98,6	42,3	50	36,4	25
1 полугодие 2017/2018	99,1	40,0	47,8	34,4	22,2

Сравнительная характеристика качества знаний.

годы	Количество учащихся	Успевают на «4» и «5»		неуспевающие		Оставлены на повторный курс	
		всего	%	всего	%	всего	%
2014/2015	74(65)	22	32	0	0	0	0
2015/2016	85(66)	26	39	1	1,4	1	1,4
2016/2017	78(71)	30	42,3	1	1,4	1	1,4
1 полугодие 2017/2018	77(71)	20	26,0	0		0	

1 учащийся второго класса получил «2» по трем основным предметам и оставлен на повторный год обучения.

6.3 Государственная итоговая аттестация.

В 2016-2017 учебном году к прохождению государственной (итоговой) аттестации в 9 и 11 классах допущены все (10) учащиеся.

Экзамены проводились в форме ОГЭ (9 класс) и ЕГЭ (11 класс).

В 2016-2017 учебном году в МКОУ «Колобовская СОШ» велась большая работа по подготовке педагогических работников, учащихся и их родителей к итоговой аттестации.

Для педагогических работников были проведены педагогические советы, совещание при директоре.

На педагогических советах педагогическими работниками были проработаны нормативные документы, регламентирующие проведение итоговой аттестации в 9 и 11 классах, разработаны планы по подготовке

9 и 11 классов к ОГЭ и ЕГЭ, утверждены графики консультаций по предметам. Работа велась в соответствии с дорожной картой проведения итоговой аттестации и даже по математике и русскому языку было проведено больше пробных работ, чем запланировано.

В этом году выпускники 9 класса сдавали основной государственный экзамен (ОГЭ) по 4 учебным предметам: по двум обязательным (русский язык и математика) и двум по выбору выпускника.

Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников IX классов при ТЭК (за 3 года).

ПРЕДМЕТ	К-во выпускников 9 кл 2015 г.	Сдавали экзамен	Количество обучающихся, не достигших минимального результата выполнения экзаменационной работы по	Средний балл за экзамен	ОЦЕНКИ/балл			
					3	4	5	2
Русский язык	4	4	0	25,50	5	6	2	1
Математика	4	4	0	12,50	2	2	0	0

ПРЕДМЕТ	К-во выпускников 9 кл 2016 г.	Сдавали экзамен	Количество обучающихся, не достигших минимального результата выполнения экзаменационной работы по	Средняя оценка	Средний балл за экзамен	ОЦЕНКИ/балл			
						3	4	5	2
Русский язык	8	8	0	3,51	21,8	6	2	0	0
Математика	8	8	0	3,3	11,5	6	2	0	0
Биология	8	8	0	2,75	16,5	6	0	0	2
Обществознание	8	8	0	2,5	14	4	0	0	4

Все учащийся 9 класса получил на государственной итоговой аттестации положительные оценки.

6.3 Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников XI класса

В 2014-2015 учебном году были введены изменения в ЕГЭ 11 класса. Для получения допуска к ЕГЭ, выпускники сдавали зачёт (в декабре писали сочинение) и получили допуск к ЕГЭ.

Год	Русский язык с учетом пересдачи			Математика (базовый) с учетом пересдачи			Математика (профильный) с учетом пересдачи		
	Участ. в егэ	Перешли порог	Сред. балл.	Участ. в егэ	Переш ли порог	Сред. балл.	Участ. в егэ	Переш ли порог	Сред. балл.
2015	3	3	55	3	3	4	3	3	33
2016	5	5	58,8	5	4	4,2	4	4	44
2017	1			1	1	4	1	0	18
2018	2			2			0		

Год	биология			физика			обществознание		
	Участ. в егэ	Перешли порог	Участ. в егэ	Участ. в егэ	Участ. в егэ	Сред. балл.	Участ. в егэ	Пере шли порог	Сред. балл.
2015	1	1	2	2	2	-	0	0	0
2016	2	1	2	2	2	46	1	1	52
2017	1			0	--	-	1		
2018	0			0			0		

Сведения о награждении выпускников по ступеням образования (за 3 года).

Показатели по ступеням образования	Учебные годы					
	2014-2015уч.г.		2015-2016уч.г.		2016-2017уч.г.	
	человек	% от общего количества выпускнико в	человек	% от общего количества выпускнико в	человек	% от общего количества выпускников
1 ступень						
Награждены похвальным листом «За отличные успехи в учении»	1	1,5	2	3	2	2,8
2 ступень						
Получили аттестат особого образца	0	0	0	0	1	1,4
Награждены похвальной листом «За отличные успехи в учении»	1	1,5	1	1,5	0	0

3 ступень						
Получили аттестат особого образца	0	0	1	1,5	0	0
Награждены похвальной листом «За отличные успехи в учении»	1	1,5	1	1,5	0	0
Награждены похвальной граммотой «За особые успехи в изучении отдельных предметов»	0	0	1	1,5	1	1,4
Награждены серебряной медалью	0	0	0	0	0	0
Награждены золотой медалью	0	0	1	1,5	0	0

Достижения МКОУ «Колобовская СОШ»				
№ пп	Наименование мероприятия, конкурса	Учредитель (организатор) мероприятия	участник	Результат участия
<i>Достижение образовательной организации (коллектива ОО)</i>				
1.	Областная акция «Мы за чистую планету»	Государственное казенное учреждение дополнительного образования Волгоградский детский эколого-биологический центр	Детская организация «Алые паруса МКОУ «Колобовская СОШ»	3 место
<i>Достижения педагогических работников (конкурс профессионального мастерства, конференции и конкурсы, где непосредственно принимал участие педагог)</i>				
1.	Региональный конкурс профессионального мастерства «Решение математических задач и методика обучения их решения»	ГАУ ДПО «ВГАПО»	Богданова О.Н., учитель математики	сертификат
2.	Региональная лаборатория инновационного поиска учителей математики «Обеспечение достижений учащимися метапредметных результатов обучения математике в контексте ФГОС ОО»	ГАУ ДПО «ВГАПО»	Богданова О.Н., учитель математики	сертификат
3.	Проект «Содействие повышению уровня финансовой грамотности населения и развитию финансового образования в РФ»	Комитет образования и науки Волгоградской области, Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Волгоградский технологический колледж»	Меркулова А.Д., учитель ИЗО и музыки	сертификат

<i>Достижения обучающихся образовательной организации (олимпиады, конкурсы, учредителями которых являются официальные органы власти или значимые государственные учреждения)</i>				
1.	Региональная открытая олимпиада по русскому языку	Комитет образования и науки Волгоградской области, ГАУ ДПО «ВГАПО»	Кириянова Надежда, 2 класс	Диплом призёра II место
2.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников	Отдел образования администрации Ленинского муниципального района	Сахнов Александр, 9 класс	1 место
3.	Олимпиада «Мирознай», номинация «Математика, алгебра, геометрия «Задачи родного края»	Волгоградский социально-педагогический университет	Тимошенко Ангелина, 6 класс	Диплом 3 степени
4.	Открытая олимпиада школьников «Поступи в ВолГАУ»	Министерство сельского хозяйства РФ, Деелартамент научно-технологической политики и образования, ФГБОУ ВО « Волгоградский ГАУ»	Дьяченко Нелли, 11 класс	Диплом 3 степени
5.	VI онлайн-олимпиада по математике «Олимпиада «Плюс»»	Центр педагогического мастерства, Образовательная платформа «Учи.ру»	Кириянова Надежда 2 класс, Трушников Алексей 2 класс, Трушникова Елизавета 2 класс, Петров Данила 4 класс, Поздняков Сергей 4 класс, Бодрых Максим 1 класс, Фирсов Кирилл 1 класс	Дипломы победителей
6.	II международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	Государственный институт русского языка им.А.С.Пушкина, Образовательная платформа «Учи.ру»	Нероева Людмила 4 класс, Кириянова Надежда 2 класс, Тверитина Валерия 2 класс, Трушников Алексей 2 класс	Дипломы победителей
7.	Межпредметная «Дино-олимпиада»	Образовательная платформа «Учи.ру»	Трушников Алексей 2 класс, Трушникова Елизавета 2 класс, Микерин Артём 4 класс	Дипломы победителей
8.	Областной праздник «Международный день биоразнообразия планеты»	Государственное бюджетное учреждение Волгоградской области «Природный парк «Волго-Ахтубинская пойма»	Юсупов Фаррух, 9 класс	Грамота за 3 место
9.	Районный конкурс «Флора и фауна»	МБУ «Молодежный центр «Выбор»	Юсупов Фаррух, 9 класс	Диплом за 2 место
10.	Районный этап открытого межрегионального социально-экологического проекта «Зеленый марш-2017» в номинации «Поможем пернатым»	МБОУ ДО «Ленинский ДЮЦ»	Команда «Экодесант»	Грамота за 1 место
11.	Районный этап открытого межрегионального социально-экологического проекта «Зеленый марш-2017» в номинации «Зеленый двор, зеленый город, зеленая планета»	МБОУ ДО «Ленинский ДЮЦ»	Команда «Экодесант»	Грамота за 3 место
12.	Районный конкурс-	МБОУ ДО «Ленинский ДЮЦ»	Команда «Непоседы»	1 место

	фестиваль детских театральных коллективов «Отечественная театральная классика XX века»			
13.	Районный конкурс «Святые заступники Руси»	МБОУ ДО «Ленинская детская школа искусств», МБУК «Ленинская централизованная межпоселенческая библиотечная система»	Сахнов Михаил, 3 класс Воронин Иван, 3 класс Меркулова Алена Дмитриевна Колесникова Анастасия, 10 класс	1 место 3 место 3 место 2 место
14.	Районный конкурс «Вожатёнок»	МБОУ ДО «Ленинский ДЮЦ»	Токарева Ангелина, 6 класс	2 место
15.	Районный этап VI Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика»	Комитет образования и науки Волгоградской области	Сахнов Александр, 9 класс	Победитель
16.	Районный конкурс фотолюбительских работ «Россия-Родина моя»	администрации Ленинского муниципального района Волгоградской области Отдел образования	Бекбаулиева Алсу, 9 класс	2 место
17.	Открытый районный этап Всероссийского конкурса-фестиваля юных инспекторов движения "Безопасное колесо" в 2016-2017 учебном году	Комитет образования и науки Волгоградской области, УГИБДД ГУ МВД России по Волгоградской области и другие заинтересованные ведомства и организации	Команда «ЮИД», в личном зачете Исаенкова Карина, 5 класс(Знатоки ПДД)	1 место 1 место
18.	Районный конкурс иностранной песни	МКОУ "Ленинская СОШ №1"	Фирсова Дарья, 8 класс, Ильсова Танзила, 7 класс	2 место
19.	Районный конкурс, посвященный Андрею Рублеву - иконописцу и истории православия в Ленинском муниципальном районе	Администрация Ленинского муниципального района Волгоградской области	Аксеновская Ольга, 7 класс	2 место
20.	ГТО	Ленинская ДЮСШ	Дашков Максим, 9 класс	Золотой значок ГТО
21.	Открытое первенство Ленинского района по гиревому спорту	Администрация Ленинского муниципального района Волгоградской области	Шевченко Данила, 7 класс Акопов Денис, 9 класс Васильев Николай, 10 класс Джурилов Максим, 7 класс	1,2 место 2 место 2 место 3 место
22.	Районная спартакиада молодежи Ленинского муниципального района допризывного и призывного возраста	Администрация Ленинского муниципального района Волгоградской области	Васильев Николай, 10 кл. Гапаев Муса, 10 кл. Дашков Максим, 9 кл. Сахнов Александр, 9 кл	2 место
23.	Первенство Ленинского района по армрестлингу	Администрация Ленинского муниципального района Волгоградской области	Андрис Эрика, 9 класс Фирсова Дарья, 8 класс Сахнов Александр, 9 класс	Победитель Призёры
24.	Первенство Волгоградской области по армрестлингу	Администрация Волгоградской области	Андрис Эрика	3 место

6.2. Самооценка результатов итоговой аттестации выпускников образовательного учреждения.

На итоговую государственную аттестацию выпускники 9 классов в 2017/18 уч. году выбрали следующие предметы: обществознание, биология, Это обусловлено тем, что эти предметы необходимы им для поступления в ВУЗы.

Анализ данных таблицы позволяет говорить о том, что результаты учебных достижений 9 класса остаются стабильными по такому показателю, как уровень обученности. Уровень предметных знаний соответствует требованиям к уровню подготовки выпускников 9 класса.

Результаты отслеживания за самоопределением выпускников 9 класса свидетельствуют о том, что все 100% выпускников продолжают обучение в учебных заведениях начального профессионального образования (2 из 2).

Выпускники нашей школы овладели необходимым минимумом знаний, умений и навыков, обеспечивающим возможность продолжения образования.

6.3. Сведения об участии обучающихся в конкурсах, фестивалях, соревнованиях и пр.

В МКОУ «Колобовская СОШ» в 2017 году воспитательная работа строилась с учётом возрастных особенностей и осуществлялась на принципах добровольности, демократичности, гуманизма, самоуправления, гласности, сотрудничества со взрослыми.

Цель воспитательной работы - воспитание духовно - нравственной, свободной, ведущей здоровый образ жизни и творческой личности школьника через участие в деятельности детской общественной организации. В реализации программы воспитания были задействованы педагогический коллектив школы, детская организация «Алые паруса», родители, общественные организации.

Основные задачи воспитательной работы:

- Формирование мировоззрения и системы базовых ценностей личности;
- Приобщение обучающихся к общечеловеческим нормам морали, национальным устоям и традициям образовательного учреждения;
- Обеспечение развития личности и ее социально-психологической поддержки, формирование личностных качеств, необходимых для жизни;

- Обучение способам социальных взаимоотношений со сверстниками и взрослыми;
- Создание условий для формирования мотивации к познанию и творчеству;
- Воспитание чувства ответственности, гордости за прошлое и настоящее Родины.
- Поддержка социальных инициатив и достижений обучающихся.

Успешное решение поставленных задач позволяет обеспечить условия для становления и самореализации обучающихся, обладающих мировоззренческим потенциалом, высокой культурой и гражданской ответственностью, интеллектуальным и социальным творчеством. Важное место в воспитательной системе занимают коллективно - творческие дела, так как они являются эффективным средством воспитания, имеют коллективный характер, учитывают многообразие интересов и потребностей детей, охватывают различные сферы и виды деятельности, в них может одновременно действовать большое количество членов классного коллектива.

Традиции – это то, чем сильна школа. Традиционные дела любимы, к ним готовятся заранее. Появляются ожидания, связанные с каким-то праздником, следовательно, каждый ребёнок может представить и спрогнозировать участие в определённом деле. В школе традиционно проходят День Знаний, День учителя, День Здоровья, Новогодний карнавал, «8 марта», «Масленица» и многие другие.

Детская организация (ДО) «Алые паруса» действовала в системе районной детской общественной организации ЛАД и строила свою работу по следующим направлениям деятельности:

1. образование,
2. гражданско-патриотическое направление,
3. туристско-краеведческое,
4. экология и труд,
5. спорт и ЗОЖ,
6. культура и национальные традиции,
7. летняя оздоровительная работа,
8. работа по профилактике правонарушений.

В 2017 году в рамках гражданско-патриотического направления работа была направлена на изучение ратных и трудовых подвигов своего народа на примере героев революции, Великой Отечественной войны, участников «Афганской» и «Чеченской» войн, тружеников тыла. Были проведены ежегодные акции «Обелиск», «Ветеран живет рядом», уроки

права на тему «Конституция РФ о межэтнических отношениях», ко Дню Народного Единства.

В 1-11 классах в течении 2017 года прошёл цикл классных часов, посвящённых военно-патриотической тематике: «Поклонимся великим тем годам», «Праздник со слезами на глазах», «Этот День Победы», «Подвиг солдата», «Наши земляки – герои Советского Союза», уроки Мужества «Вспомним подвиг героев...», «День неизвестного солдата», «День Героев Отечества», «День героев-антифашистов».

В военно-патриотической игре «Зарница-2017», посвященной 72-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне, команда «Волна» заняла 5 место.

В МКОУ «Колобовская СОШ» ведется систематическая, целенаправленная работа по профилактике правонарушений среди несовершеннолетних с целью:

- создания обстановки психологического комфорта и безопасности личности обучающихся в учреждении, в семье, в социуме,
- всестороннего развития способностей, творческой и социальной активности,
- профилактики асоциального поведения и правонарушений среди несовершеннолетних.

В течение года активно велась работа по туристско - краеведческому направлению. В районном смотре-конкурсе школьных музеев наш комплексно-краеведческий музей занял 1 место.

Традиционно в октябре 2017 года прошёл «День Здоровья» с проведением туристических эстафет на природе.

Большая работа проводится по направлению «Экология и труд», школа активно принимает участие в экологических акциях «Чистый берег», «Очистим планету от мусора», «День биоразнообразия». Учащиеся школы активно приняли участие в «Осенних днях наблюдения птиц», «Галая вода», «Помогите пернатому другу», «Весенняя неделя добра». Проводилась работа по благоустройству территории школы, села.

Участвовали в межрегиональном социально-экологическом проекте «Зеленый марш - 2017», в экологическом месячнике «Сохраним природу».

Также в сентябре ребята из Колобовской средней школы приняли участие в акции по уборке и благоустройству пришкольного участка "Школа - чисто и красиво!" в районном конкурсе "Флора и Фауна" в рамках Муниципальной программы "Развитие туризма в Ленинском муниципальном районе на период 2016-2018 годы".

В школе проводится целенаправленная работа по профилактике ДТП. Традиционно в сентябре и в мае в школе проходит месячник «Внимание – дети!», перед каникулами – тематические недели безопасности. В эти дни в

школе уделяется особое внимание профилактике ДТП: проводятся классные часы по ПДД, конкурсы и викторины, тематические линейки, соревнование «Волшебное колесо», просмотры видеофильмов по безопасному поведению. Участие в этих мероприятиях принимает непосредственно отряд ЮИД «Зеленый светофорчик». В 2017 году отряд ЮИД занял 1 место среди сельских школ в районном конкурсе «Безопасное колесо».

При участии специалиста - юриста Администрации Колобовского поселения Бородовицына В.А. традиционно в октябре были проведены встречи, на которых были рассмотрены вопросы на темы: «Конвенция о правах ребенка», Закон «Об административных правонарушениях », федеральный закон «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних».

Спортивно-массовая работа в школе поставлена на хорошем уровне. В школе имеется спортивный зал с душевыми. Хорошая материально-техническая база для физкультурно-оздоровительной работы. Для учащихся с низкой комплексной оценкой проводятся занятия оздоровительной направленности с целью восстановления здоровья и профилактики. Дети с высокой комплексной оценкой работают над повышением качества техники движения, приростом физических качеств, тренированности. На каждого ученика этих классов ведется учет результатов, проб, оценок, вычерчиваются графики изменения результатов физического развития. Для каждого ученика разработан план его совершенствования. Для повышения двигательной активности в 1-10 классах введен Час двигательной активности, ежедневно ребята делают зарядку до занятий, на уроках с1-го по 5 классы проводятся физкультминутки, а на больших переменах дежурный класс организует подвижные перемены (игры, танцы), один раз в месяц бывает День здоровья. Физкультурно-оздоровительная работа способствует организации досуга школьников, ориентированного на самовыражении личности, социальную активность. В течение года работают спортивные кружки и секции. Они рассчитаны на ребят разного возраста.

Наши участия и достижения.

28 января 2017 года в ДК "Октябрь" г. Ленинска прошло традиционное торжественное мероприятие "Звездный Олимп-2016", где были награждены победители и призеры муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников, конкурса сочинений, районной предметной олимпиады младших школьников и районного конкурса, посвященному творчеству С. Маршака среди дошкольников. Учащиеся Колобовской СОШ - Аксеновская Ольга (7 кл.) и Сахнов Александр (9 кл.) были награждены дипломами призера и победителя муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников. Александр стал победителем олимпиады по истории, Ольга - призером олимпиады по

немецкому языку. Благодарственными письмами были отмечены и учителя школы - Варваровская В. и., учитель истории и обществознание, и Сеницына А. С., учитель немецкого языка.

2 февраля – День Воинской Славы России, 74-ая годовщина Победы в Сталинградской битве. В честь этого знаменательного дня в Колобовской СОШ прошли торжественные мероприятия. В преддверии праздника все жители села получили небольшие подарки – календари – в честь этой памятной даты и были приглашены на концерт, который подготовили ученики и учителя школы и работники ЦКД. Ведущими мероприятия были Кирьянова Е.И., учитель русского языка и литературы, и Лисицкая А.В., директор Колобовского СЦКД. Руководитель школьного музея Варваровская В.И., учащиеся и учителя школы подготовили для гостей информационный блок «Война в нашем селе», литературно-музыкальные композиции, стихи и песни.

8 февраля в школьном музее Колобовская СОШ для учащихся средних и старших классов был проведен классный час, посвященный дню памяти юного героя-антифашиста.

9 февраля на базе Ленинской детско-юношеской спортивной школы прошли районные соревнования по программе "Президентские спортивные игры" XXVIII Спартакиады обучающихся. Ребята участвовали в соревнованиях по уличному баскетболу и волейболу. Команду Колобовской СОШ представляли ребята 6-9 классов класса. В соревнованиях по уличному баскетболу команда заняла почетное 2-ое место.

С 6 по 10 февраля проходила неделя Пифагора. На внеклассных занятиях ребята узнали больше интересных фактов о жизни Пифагора и его открытиях. Учащиеся 8-11 классов составляли и решали задачи по теории Пифагора. Учащиеся 5-7 классов решали занимательные задачи по квадрату Пифагора.

16 февраля стал замечательным днём для учеников и учителей Колобовской СОШ. Благодаря Иерею Георгию из Храма Архангела Михаила с. Колобовка в школу приехали гости - Игумен Лазарь из Храма Живоначальной Троицы г. Краснолободск; Дмитрий Сазонов, директор МАУ «Центр патриотического воспитания молодежи «Отечество», председатель попечительского совета Волгоградской региональной молодежной казачьей организации «Донцы» г. Волжский; Виталий Тимошенко, руководитель ВРМКО «Донцы», активисты которой занимаются патриотическим, культурным и спортивным воспитанием молодежи; Николай Юников, тренер по СМБ (Современный мечевой бой) из КИФиР «Драккар» (Клуб исторического фехтования и реконструкции) г. Волжский. На мероприятии также присутствовали: Цабыбин С.А., заместитель главы

администрации Ленинского муниципального района, Шунин Д.А., депутат Совета депутатов Колобовского сельского поселения. Эта встреча проходила в рамках Пятого фестиваля православной молодежи «Сретение». На ней был проведен мастер-класс для учителей и учащихся по военно-спортивной и духовно-патриотической работе в школе. По итогам работы мастер-классов были достигнуты договоренности с руководством Колобовской СОШ, а также с молодежным центром «Выбор» г. Ленинск и отделом образования Ленинского района, о составлении совместной программы духовно-нравственного и патриотического воспитания юношества и молодежи на 2017 г.

17 февраля Рособрандзор проводит Всероссийскую акцию «Единый день сдачи ЕГЭ родителями» по русскому языку. В этот день родители будущих выпускников сдавали ЕГЭ по русскому языку на базе Колобовской школы.

16 февраля на базе МБОУ ДО «Ленинский ДЮЦ» прошел районный конкурс «Солдатушки, бравы ребятушки», посвященный Дню защитника Отечества. Колобовскую школу представляла команда "Армейцы". Ребята показали сплоченность, точность, четкость во всех заданиях: «Визитка», «Меткий стрелок», «Радисты», «Шифровальщики». В конкурсе «Музыкальном» конкурсе ребята во всей красе проявили свои таланты.

2 марта на базе МБОУ ДО «Ленинский ДЮЦ» прошёл районный конкурс «Вожатёнок - 2017». Этот конкурс приурочен к Областному дню вожатого, который отмечается 28 февраля. В конкурсе приняли участие представители 11 детских общественных организаций школ района в возрасте 12-16 лет. Представителем от организации «Алые паруса» Колобовской СОШ стала ученица 6 класса Токарева Ангелина. По итогам конкурса, в напряженной борьбе, в каждой категории определились победители. И в категории детские организации сельских школ Токарева Ангелина заняла почётное 2 место!

2 марта состоялась встреча учащихся 5-11 классов с известным Волгоградским краеведом, главным редактором информационного интернет-издания «Царицын.рф», автором и ведущим передачи «Царицынские истории» на Первом Волгоградском телеканале, Шкодой Романом Валерьевичем.

С 13 по 14 марта в школе прошли экологические уроки «Разделяй с нами - 2». Это продолжение осенней серии всероссийского on-line проекта. Участниками уроков стали учащиеся 5-11 классов.

22 марта на базе МБОУ ДО "Ленинский ДЮЦ" прошёл районный этап VI Всероссийского конкурса юных чтецов "Живая классика". Колобовскую школу представили Сахнов Александр, Акопов Денис (9 класс), Фирсова Дарья (8 класс) и Тимошенко Ангелина (6 класс). Ребята читали отрывки из произведений российских и зарубежных авторов, которые не входят в

школьную программу по литературе. По итогам конкурса определились победители, которые набрали максимальное количество баллов, среди которых Сахнов Александр.

24 марта в преддверии весенних каникул в Колобовской школе прошло мероприятие "Талая вода" для учащихся начальных классов в рамках акции уполномоченного по правам ребёнка в Волгоградской области "Добрая вода" по профилактике опасного поведения детей на водоёмах Волгоградской области. Мероприятие, которое провела учитель географии Подколзина Н.В совместно с ребятами из экологического кружка школы.

30 марта на базе МКОУ «Ленинская СОШ №1» состоялся сеанс видеоконференцсвязи по теме «Использование инновационных форм и методов работы с детьми в музейной педагогике. Учителя МКОУ «Колобовская СОШ» были ведущими студии, участниками конференции - учителя школы Ленинского, Ольховского и Новониколаевского районов.

Учитель биологии Подколзина Н.В., познакомила слушателей с информацией об использовании инновационных форм и методов музейной педагогики в работе с детьми. В практической части семинара слушателям были представлены практические наработки по использованию средств и методов музейной педагогики в урочной и внеурочной деятельности:

- фрагмент урока «Первые обитатели Волгоградской земли» (учитель истории Варваровская В.И);
- занятие кружка «Заочное путешествие по историческим местам Волгоградской области»(учитель географии Подколзина Н.В);
- мастер –класс «Возрождение русских ремесел»(руководитель культурно-исторического центра «Великая степь» Алябьев И.С.);
- мастер-класс «Русская изба» (учитель начальных классов Гордеева А.А.);
- фрагмент урока «Что мы называем нашей Родиной?» (учитель иностранного языка Сеницына А.С.);
- фрагмент урока «Вышивка как вид декоративно прикладного искусства» (Дуонова Е.А., учитель технологии).

О поисково-исследовательской работе учащихся школы рассказала Варваровская В.И. Она представила вниманию фильм, созданный учениками и учителями школы «Мы помним, мы гордимся». О музейной педагогике как компоненте гражданско-патриотического воспитания рассказала Кирьянова Е.И, руководитель ДО «Алые паруса».

Руководитель программы «Гимназический союз России» Федоров А.К. дал высокую оценку проведённому семинару и поблагодарил всех учителей и организаторов данного сеанса.

23 марта в рамках межрайонной природоохранной акции "Вестники весны" с учащимися начальных классов было проведено внеклассное мероприятие на тему: "Сохраним первоцветы на Земле". Учитель биологии Подколзина Н.В. познакомила учащихся с рядом экологических мероприятий этого года. Были представлены видео-сюжеты и видеоматериалы о

первоцветах. Учащиеся 6-го класса провели презентацию о первоцветах Природного парка "Волго-Ахтубинская пойма" и о правилах поведения весной на природе. Затем ребята под музыку Шуберта "Весенний вальс" раскрашивали картинку цветов. Интересным финалом стало "украшение" планеты Земля цветными картинками первоцветов и игра-тест "Умеешь ли ты охранять природу".

5 апреля прошёл Всероссийский День Здоровья. Это день был насыщен интересными мероприятиями. Учитель биологии, Подколзина Н.В. провела для учеников 5-11 классов беседу "Вредные привычки". Учителя Гордеева А.А. и Прокофьева Н.М. провели для учеников начальных классов викторину "Знаешь ли ты возможности человеческого организма". Анкетирование "Вредные привычки" провела Кирьянова Е.И. в 5-11 классах. В этот день под руководством учителей русского языка и литературы Сапельниковой Г.М. и Кирьяновой Е.И., работала мастерская "Мой светлый мир" для учеников 5-9 классов. Меркулова А.Д. организовала флэшмоб "Я свободен" и выставку рисунков "Здоровый образ жизни". Учитель физкультуры, Чуланов А.Н., разучивал с ребятами комплекс упражнений "Физминутка", который активно использовала на своих уроках учитель математики Богданова О.Н.

6 апреля на базе МКОУ "Ленинская СОШ №3" прошёл районный конкурс юных инспекторов движения "Безопасное колесо-2017". Колобовскую СОШ представила команда "ЮИД" в составе: Токарева Ангелина (6 кл.), Исаенкова Карина, Кастоев Заур и Ильясов Магомед (5 кл.). По результатам конкурса в итоговом командном зачёте в категории "детские организации сельских школ" команда "ЮИД" Колобовской СОШ заняла почётное 1 место. И в личном зачёте Исаенкова Карина заняла также почётное 1 место на станции "Знатоки ПДД".

7 апреля прошёл весенний субботник, в котором приняли участие ученики 1-11 классов и учителя. Все вместе дружно и оперативно наводили порядок вокруг школы: собирали мусор, сгребали прошлогоднюю листву и траву, собирали старые ветви деревьев, приводили в порядок цветочные клумбы.

10 апреля подводились итоги районный конкурс экологических проектов «Мы - за чистую планету. ДО «Алые паруса» представила долгосрочный проект, разработанный совместно с ТОС «Ахтуба» Колобовского поселения. Срок поэтапной реализации - до 2020 года. Проект предполагает озеленение и благоустройство школьного двора и детской площадки в центре села около летней эстрады. Наш проект оказался интересным и в конкурсе занял второе место среди сельских школ.

12 апреля в день Космонавтики ребята Колобовской СОШ отправились в увлекательное космическое путешествие, которое организовали для них учитель русского языка и литературы Кирьянова Е.И. и Колобовский ЦКД. В путешествии приняли участие 4 команды самых отважных учеников из 3-6 классов, а именно команда "Млечный путь" (3 кл.), "Сириус" (4 кл.), "Комета" (5 кл.), "Метеоритики" (6 кл.). С большим удовольствием ребята посетили самые разные интересные станции: Космическая школа, Ракетные гонки, Ребусы и анаграммы, Созвездия, Солнечная Система, Космический диктант и Космическая тренировка. За время путешествия ребята показали все свои умения и таланты - начитанность, сообразительность, креативность, смекалку, смелость! Возвращаясь из путешествия, нужно было подвести итоги. Лучше всех пройти все станции удалось команде "Млечный путь", за ними последовали "Метеоритики", "Ракета" и "Сириус".

С 18 апреля по 18 мая в Колобовской СОШ проходили Всероссийские проверочные работы (ВПР) по следующим предметам: в 4 классе – русский язык, математика, окружающий мир; в 5 классе – русский язык, математика история; в 11 классе – история, физика. ВПР не являются государственной аттестацией. Они проводятся образовательной организацией самостоятельно, с использованием единых вариантов заданий для всей Российской Федерации, разрабатываемых на федеральном уровне в строгом соответствии с ФГОС.

21 апреля на базе МКОУ "Ленинская СОШ №1" состоялся традиционный районный конкурс иностранной песни. Колобовскую СОШ представили ученицы Фирсова Дарья (8кл.) и Ильясова Танзила (7кл.) с песней "Mama ana ahabak" Christina Stürmer (учитель Сеницына А.С.). Даша и Танзила стали призерами и заняли II место в средней возрастной категории

24 апреля в Колобовской СОШ была организована встреча учителей, учащихся и работников школы с представителями ОАО "Россельхозбанк". Данное информационно-разъяснительное мероприятие по теме "Банковские карты" и "Бюджет" были проведены с целью повышения финансовой грамотности сотрудников и учащихся школы (или в рамках программы "Финансовая грамотность"). В ходе встречи все желающие смогли задать вопросы представителям банка и проконсультироваться по интересующим проблемам.

28 апреля в городе Волгограде состоялся смотр-конкурс военно-патриотических клубов и объединений «Равнение на Победу», посвященный 72-й годовщине Победы советских войск в Великой Отечественной войне. В конкурсе приняла участие команда нашей школы «Волна». Конкурс является одним из составляющих комплекса мероприятий по военно-патриотическому

воспитанию молодёжи и направлен на повышение престижа службы в армии среди молодёжи.

29 апреля прошёл Всероссийский экологический субботник. Коллектив, работники и учащиеся МКОУ "Колобовская СОШ" приняли активное участие в субботнике. Не остались равнодушными и родители учеников - Бодрых Г.Н., Бухарева Э.В., Василегин А.В., Иванов Н. Е., Иванова Т.Н., Исаенкова И.А., Карпов А.Н., Кирьянов М.С., Овчинников С.А., Тверитин С.Н., Тулаев А.С., Масленникова С.О., которые оказали огромную помощь в благоустройстве школьного двора.

3 мая Колобовскую СОШ посетила инспектор по пропаганде безопасного дорожного движения старшей лейтенант полиции Козырева Ольга Михайловна.

9 мая – самый главный праздник нашей страны! В этот день в селе прошли торжественные мероприятия. У памятника в центре села прошёл митинг, посвященный празднованию 72-ой годовщины победы в Великой Отечественной войне. Его подготовили для жителей села учащиеся, учителя школы и Колобовский ЦКД. Ребята читали стихи, исполнили музыкальные композиции «А закаты Алые» и «Должны смеяться дети», юнармейцы показали композицию «Памятник». И, конечно же, прошла акция «Бессмертный полк». В Бессмертном полку, который обязательно будет пополняться, сегодня 13 наших односельчан. После митинга состоялось возложение венков и цветов к памятнику и братским могилам на железной дороге и на сельском кладбище.

15 мая в центральной районной библиотеке прошла VIII конференция «Рублёвские чтения – 2017», на которой были подведены итоги конкурса, посвящённого Андрею Рублёву – иконописцу и истории православия в Ленинском муниципальном районе. ». Наши ученики Воронин Иван (3 класс, руководитель – Гордеева А.А.) и Колесникова Анастасия (10 класс, руководитель – Варваровская В.И.) были награждены благодарственными письмами участников конкурса в номинации «Реферат». Ученица 7-го класса Аксеновская Ольга (руководитель – Сеницына А.С.) заняла II место и получила диплом призёра так же в номинации «Реферат».

18 мая Колобовская школа приняла участие в акции "Футбольный урок - навстречу Кубку Конфедераций". В школу были приглашены гости - Домрачёв А.В., тренер по футболу МКУДО "Ленинская ДЮСШ", игрок команды "Атлант" г. Ленинска и Екимов М.М., также игрок команды "Атлант". Оба спортсмена играют в 1-ой лиге г. Волжского. Учитель немецкого языка Сеницына А.С. подготовила для ребят презентацию "Футбольный урок", из которой они узнали яркие факты о турнирах FIFA, о командах-участницах, символике, талисмани и трофее кубка. Полученные во время урока знания ребята использовали, отвечая на вопросы викторины.

После теоретической части была проведена спортивная разминка под руководством наших футболистов-спортсменов. В заключении были сыграны товарищеские матчи.

19 мая на базе МКОУ "Царевская СОШ" согласно плану мероприятий РДОО ЛАД в рамках проекта "Поколение Next" проводилась выездная районная школа ученического актива, посвящённая сохранению лучших традиций отечественного детского общественного движения. Нашу делегацию ДО "Алые паруса" представили: Дуюнова Елена Алексеевна, Колесникова Анастасия. (10кл.) Андрис Эрика, Сахнов Александр, Акопов Денис (9 кл.), Фирсова Дарья (8 кл.), Унтаев Георгий (6кл.). Ребята участвовали в игре - путешествии "Поколение NEXТ" и творческом калейдоскопе, пели песни, танцевали флешмоб. Наша команда стала победителем в номинации "Лучшая постановка" творческого калейдоскопа "Экологическая сказка", была награждена грамотой в номинации "Самая сплоченная команда" игры - путешествия "Поколение NEXТ". Дуюнов Виктор стал победителем в номинации "Лучший актёр" творческого калейдоскопа "Экологическая сказка".

25 мая - День Последнего звонка. Выпускники этого года 9-го (кл.рук. Богданова О.Н.) и 11-го классов (Сапельникова Г.М.) вместе со своими классными руководителями и другими учителями школы подготовили замечательный праздник для всех учеников и гостей. Все они оказались в зале ожидания на школьном вокзале и собрались, чтобы попрощаться с выпускниками и пожелать им доброго и долгого пути. Поезд «Школа – взрослая жизнь» отправил в путь выпускников 2017 года.

01 сентября 2017 года состоялся праздник Первого звонка! Это самый долгожданный день для тех ребят, кто впервые переступает школьный порог. На линейке Первого звонка в Колобовской СОШ присутствовало много гостей: Цабыбин С.А., заместитель главы администрации Ленинского муниципального района; Малякина Т. Я. председатель Совета ветеранов Ленинского муниципального района; Варваровский В.Н. глава администрации Колобовского сельского поселения; Мандрыкин В.И. председатель СПК "Колобовский" и Шунин Д. А. депутат Совета депутатов Колобовского сельского поселения. Почетным гостем праздника стал Гусейнов Р. Г., руководитель некоммерческого международного благотворительного фонда "Тимур и команда", участник боевых действий в Афганистане. Порадовали своим присутствием и ветераны педагогического труда: Решетникова Т.С., Харламова В.А., Шечкова Н. Ф. И Абраменко Н. В. Традиционно похвальные грамоты были вручены ребятам, которые закончили год на одни 5ки! Много приятных слов поздравлений и пожеланий звучало от гостей праздника. Особое внимание было уделено учителю русского языка и литературы Сапельниковой Г. М. И не случайно! В этом году Галина Михайловна отмечает 50-летний юбилей профессиональной деятельности! 49 из которых она проработала учителем в Колобовской

школе. Учителями-наставниками в этом году стали Меркулова А.Д. и Харламова В. А. После праздничной линейки все ребята со своими классными руководителями отправились на классные часы.

9 сентября для обучающихся Колобовской средней школы был проведён Единый урок безопасного поведения на дорогах. Закреплены знания Правил дорожного движения, отработаны навыки безопасного участия в дорожном движении.

14 сентября школа приняла участие во Всероссийской акции «Минута телефона доверия».

15 сентября вся Колобовская школа вышла на первый осенний субботник! Целью субботника было благоустройство территории около памятника. За время субботника были высажены цветы ирисы, посажены новые деревья, выполота трава, вырублены ненужные ветви и собран мусор и сухая трава.

19 сентября, ребята МКОУ "Колобовская СОШ" приняли участие в забеге «Кросса наций – 2017» В рамках кросса было организовано четыре дистанции 1 км, 1,5 км, 2 км. и 3 км. На каждой дистанции были определены победители и призеры, но в сущности победу одержали все без исключения, потому что каждый участник получил главный приз – здоровье и хорошее настроение.

21 сентября в МКОУ «Колобовской СОШ» прошёл День здоровья, мероприятие было организовано учителем физической культуры Чулановым А.Н и учителем ИЗО Меркуловой А.Д Все учащиеся нашей школы с 1 по 11 классы приняли участие. В программе были веселые старты для начальной школы, а с 5-11 классы приняли участие в экологической вертушке После спортивных конкурсов ребята дружно пообедали на свежем воздухе аппетит был отменный у всех.

28 сентября наша школа приняла участие в природоохранной акции «ОЧИСТИМ ПЛАНЕТУ ОТ МУСОРА». Организатором Акции является Государственное бюджетное учреждение Волгоградской области «Природный парк «Волго-Ахтубинская пойма». В Акции принимают участие: учащиеся и учителя нашей школы 6- 11 классов, совместно МУК "Колобовский ЦКД".

28 сентября детская организация "Алые паруса" приняли участие в районной школе актива. В ходе мероприятия были подведены итоги за предыдущий год. Наша школа заняла 3 место по итогам проекта "Поколение next". После награждения был дан старт новому проекту «На крыльях творчества».

С 4 по 25 октября в Колобовской средней школе прошёл школьный этап Всероссийской олимпиады школьников. В олимпиаде приняли участие 13 учеников 5-11 классов. В период с 10 ноября по 8 декабря 2016 года проводился муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников в Волгоградской области в 2016/2017 учебном году, в котором приняли участие призеры и победители школьного этапа.

5 октября традиционно прошел День самоуправления, который дал возможность учащимся 9-11 классов попробовать себя в роли преподавателей и приобрести навыки педагогической деятельности.

12 октября на стадионе Ленинской детско-юношеской спортивной школы прошли районные соревнования по программе "Президентские состязания" XXVIII Спартакиады обучающихся. Команда Колобовской СОШ в своей подгруппе заняла почетное 2-ое место.

27 октября года учителя математики нашей школы (Наумова Г.П. и Богданова О.Н.) приняли участие в региональном научно- методическом семинаре «Проблемы организации практической, проектной и научно-исследовательской деятельности учащихся при обучении математики в контексте ФГОС ОО» на базе ВГАПО. Поздняков Сергей ученик 5 класса представил проект «Самолёт А-2», а Васильев Роман ученик 7 класса - «Дворик на окраине», за свои работы они награждены сертификатами участников.

С 30 октября по 3 ноября в период осенних каникул, в школе работал пришкольный лагерь, где ребята смогли провести время с пользой и удовольствием.

07 ноября Юнармейцы Колобовской школы посетили мероприятие в организованное ДЮЦе, посвященное столетию Великой октябрьской революции.

09 ноября на базе МКОУ школы с. Заплавного состоялся «Математический экспресс», в котором приняли участие 9 школ района. Команда нашей школы «Квадрат» заняла 5 место. Программа «Математического экспресса» была насыщена и интересна.

С 15 по 22 ноября стартовал Всероссийский образовательный проект «Разделяй с нами», приуроченный к международному дню вторичной переработки, в связи с этим в нашей школе прошли экологически уроки, посвященные этой важной теме.

16 ноября в Ленинском Детско-юношеском центре прошел районный смотр-конкурс юных инспекторов движения "Светофор", в котором приняла участие команда Колобовской СОШ «Светофор» и заняли почетное 1 место среди сельских школ.

17 ноября в МКОУ «Колобовская СОШ» для учащихся 5-11 классов в режиме видеоконференции состоялся просмотр единого интернет - урока «Имею право знать». Ребята познакомились с информацией о последствиях потребления наркотических и психотропных веществ, а также степенью ответственности граждан, предусмотренной нормативными правовыми актами. Учителя и учащиеся МКОУ «Колобовская СОШ» приняли активное участие в проекте "Историческая память".

18 ноября в рамках районного этапа XIII Всероссийской акции «Спорт – альтернатива пагубным привычкам» прошло мероприятие «Азбука здоровья».

21 ноября в нашей школе прошел урок "Живой истории", посвященный памятным датам Сталинградской битвы, а также истории села Колобовка в дни Сталинградской битвы.

22 ноября отмечается день словарей и энциклопедий, тематические уроки, посвященный этому празднику, провели учителя русского языка и литературы Сапельникова Г.М. и Кирьянова Е.И. и учителя начальных классов Харламова В.А. и Гордеева А.А.

23 ноября в Колобовской средней школе в рамках районного этапа XIII Всероссийской акции «Спорт – альтернатива пагубным привычкам» прошли спортивные соревнования «Весёлые старты».

24 ноября проводились итоги районного конкурса "Моя малая родина: природа, культура, этнос" ». Грамотами победителей и призеров конкурса были награждены ученики школы в разных номинациях:

Номинация – «Земляки-герои»: за участие: Дуюнов Виктор, рук. В. И. Варваровская

Номинация – «Населенные пункты»: 2 место - Сахнов Александр, рук. В. И. Варваровская.

26 ноября в 12:00 по местному времени на базе нашей школы состоялся географический диктант. Масштабная образовательная акция, инициатором которой является Владимир Путин, проводится Русским географическим обществом в третий раз.

С 28 ноября по 01 декабря в МКОУ "Колобовская СОШ" прошла неделя Теории вероятности (учителя Богданова О.Н. и Наумова Г.П.).

03 декабря года прошла акция «День неизвестного солдата».

3 декабря для памятной даты было выбрано в связи с тем, что в этот день в 1966 году, в ознаменование 25-й годовщины разгрома немецких войск под Москвой, прах неизвестного солдата был торжественно захоронен у стен Московского Кремля в Александровском саду. Акция, которую провели учащиеся школы, - это дань уважения и благодарности всем, кто погиб на фронтах, память о каждом солдате, защищавшем нашу Родину, о тех, на чьи могилы не могут прийти родственники и потомки. Завершилась акция минутой молчания. Никто не забыт, ничто не забыто...

08 декабря года были подведены итоги районного смотра-конкурса музеев образовательных организаций "Память храним". Грамотой победителя, МБОУ ДО «Ленинский ДЮЦ» в номинации «Музей в образовательном пространстве организации» : был награжден наш

Комплексно-краеведческий музей МКОУ «Колобовская СОШ», заведующая музеем Варваровская В.И.

09 декабря года прошла акция «День героев отечества».

В этот день чтут память, воинскую доблесть и бессмертный подвиг советских воинов, погибших в боевых действиях на территории нашей страны или за ее пределами, чьи имена остались неизвестными. В акции приняли участие учащиеся школы. В течение дня на улицах села, ребята распространяли письма-треугольники, рассказывающие о Героях Советского Союза - наших земляках, жителях района и села. В этот день в школе так же были проведены классные часы, на которых еще раз почтили память Героев России.

04 по 10 декабря прошла акция «Час кода 2017». Её целью было повышение интереса молодежи к информационным технологиям, инициирование и поддержка интереса к изучению информатики и программирования, повышение престижности ИТ-специальностей для молодых людей. Участниками акции стали не только старшие ребята, но и ученики начальной школы. Все участники и преподаватель информатики Г.П.Наумова получили сертификаты .

С 05 по 09 декабря в Колобовской СОШ проходила Неделя математики и физики (Учителя Дуюнова Е.А., Богданова О.Н., Наумова Г.П.).

19 декабря прошёл Урок Доброты, посвященный толерантному отношению к инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.

29 декабря подводили итоги районного конкурса творческих работ «Нарко – Стоп». Грамотами победителей и призеров конкурса были награждены ученики школы в разных номинациях:

- **номинация «Публицистика»:**

1 место – Аксеновская Ольга,

3 место – Аксеновская Ольга,

3 место – Нерова Людмила,

3 место – Подмарева Янина

- **номинация «Плакат»:**

1 место –Аксеновская Ольга,

3 место – Коллективная работа 6 класс.

По итогам районного конкурса фотолюбительских работ «Россия – Родина моя». Грамотами победителей и призеров конкурса были награждены ученики школы в разных номинациях:

- номинация «Память поколений»:

1 место – Дуюнов Виктор

- номинация «Мы заботимся о мире»:

1 место – Андрис Эрика.

- номинация «Окружающий мир»:

3 место – Бекбаулиева Алсу.

В школе большое внимание уделяется оздоровительной работе. В 2017 году лагерь с дневным пребыванием на базе МКОУ «Колобовская СОШ» работал в дни весенних, летних и осенних каникул.

В соответствии с распоряжением Администрации Ленинского муниципального района «Об организации отдыха и оздоровления детей и подростков образовательных учреждений Ленинского муниципального района в 2017 году» в ОУ был организован оздоровительный лагерь с дневным пребыванием детей «Радуга». Лагерь «Радуга» функционировал со 1 по 27 июня 2017 года, на 40 мест, для обучающихся 1-4 классов. Начальником лагеря и учителями, которые работали в лагере, была проведена большая работа, направленная на организацию и подготовку лагеря к приёму детей. Особое внимание было обращено на оздоровление детей из малообеспеченных и неблагополучных семей.

Наиболее значимые мероприятия смены:

1. Открытие лагеря.
2. День Пушкина.
3. День цветов.
4. День интересных открытий.
5. Спортивный праздник «Мы - за здоровый образ жизни».
6. День России.
7. День здоровья.
8. День дружбы.
9. Марафон сказок.
10. Знаем правила движения ,как таблицу умножения.
11. Военно –патриотический день.
12. Закрытие лагеря «Радуга»

Питание детей осуществлялось в соответствии с 10- дневным меню, утвержденном территориальным отделом Роспотребнадзора. Дети, отдыхающие в оздоровительном лагере, были всегда довольны приготовленными обедами и завтраками.

В соответствии положением об организации летней трудовой практике в течение всех трёх месяцев была организована учебная трудовая практика на пришкольном участке для обучающихся 5-8,10 классов. В результате на участке были выращены прекрасные цветники, несмотря на аномально жаркое и сухое лето, в хорошем состоянии поддерживались деревья и кустарники.

Организация работы с родителями.

Семья - основа благополучия человека, уверенности в завтрашнем дне. Ребенок должен расти и развиваться в атмосфере любви, доброты и поддержки, свободной от любых форм насилия.

Индивидуальность ребенка изначально формируется в семье. Следовательно, в сложных современных условиях семье требуется систематическая и квалифицированная помощь со стороны школы. Только в процессе взаимодействия педагогов и родителей успешно решаются проблемы развития личности школьника.

Согласно воспитательной позиции во взаимодействии школы и семьи можно выделить основные задачи воспитания и функции:

задачи:

- целенаправленно формировать у детей и их родителей позитивные семейные ценности;
- преодолевать негативные тенденции в воспитании учащихся в отдельных семьях, привлекать с целью помощи и поддержки соответствующие организации;
- способствовать демонстрации положительного опыта воспитания детей в семье;
- создавать систему целенаправленной воспитательной работы для психолого-педагогического просвещения родителей и совместного проведения досуга детей и родителей

функции:

- ознакомление родителей с содержанием и методикой учебно-воспитательного процесса, организуемого школой;
- психолого-педагогическое просвещение родителей;
- вовлечение родителей в совместную деятельность;
- корректировка воспитания в семьях отдельных учащихся;
- взаимодействие родителей с общественными организациями.

Содержание работы:

- создание банка данных о семьях учащихся и потребно-ценностной сфере детей и родителей;
- изучение взаимоотношений детей и родителей, атмосферы в семьях учащихся;
- сотрудничество с общественными и правовыми организациями с целью сохранения физического и психического здоровья и благополучия каждого ребенка в семье;
- удовлетворение потребностей родителей в консультативной помощи;
- разностороннее просвещение родителей по вопросам психологии, педагогики, воспитания учащихся, использование активных форм просветительской деятельности;
- организация проведения совместного досуга родителей и учащихся;
- привлечение родителей к активному участию в жизни школы, формированию внутренней политики школьной жизни;
- поощрение родителей, активно участвующих в жизни школы.

Формы внеклассной работы:

- тематические классные часы, конкурсы, викторины, посвященные семье;
- праздники;
- спортивные состязания с участием родителей;
- индивидуальные и групповые беседы с детьми и родителями, консультации;
- анкетирования родителей;
- походы, экскурсии совместно с родителями;
- создание родительского комитета в школе;
- участие родителей в работе Управляющего совета школы.

Раздел 8. Выявленные по результатам самообследования проблемы*.

В соответствии с образовательной инициативой «Наша новая школа», педагогический коллектив МКОУ «Колобовская СОШ» в 2016/2017 учебном году и 1 полугодии 2017/2018 году осуществлял работу по следующим направлениям:

- сохранение здоровья школьников;
- внедрение новых образовательных стандартов;
- поддержка одаренных детей;
- развитие учительского потенциала;
- совершенствование школьной инфраструктуры.

По итогам работы были выявлены следующие проблемы:

1. Снижение среднего балла по математике учащихся 11 класса во время проведения государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ.

2. Несоввершенство системы работы с одаренными детьми.

Первостепенной причиной первой проблемы является снижение у учащихся средней ступени мотивации к обучению, стремления к самосовершенствованию и саморазвитию, что объясняется социальным окружением. Следующим аспектом можно отметить то, что педагогический коллектив недостаточно владеет методом личностно-ориентированного подхода к обучению учащихся на всех ступенях образовательного процесса.

Раздел 9. Планируемые мероприятия по решению выявленных проблем.

1. Активизация работы педагогического коллектива по выявлению на ранней ступени проблемных семей.
2. Использование новых современных методов обучения педагогическим персоналом с целью повышения мотивации учащихся.
3. Привлечение школьников в различные кружки и секции.
4. Обучение педагогических работников на различных курсах, семинарах, мастер-классах личностно-ориентированному подходу к обучению учащихся на всех ступенях образовательного процесса, новым методам и приемам образовательного процесса.
5. Укрепление материально-технической базы школы.
6. Усиление работы учебного комитета школы с трудными и

- слабоуспевающими учащимися.
7. Участие школьников в конкурсах и олимпиадах различного уровня.
 8. Включение в план работы школы проведения мероприятий, направленных на формирование коммуникативных компетенций: литературных чтений, гостиных, дискуссий, бесед различной направленности и т.д.
 9. Совершенствование системы работы с одаренными детьми.
 10. Проведение тематических родительских собраний с привлечением специалистов различных ведомств и служб.