



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение Табунщикова средняя общеобразовательная школа
с. Табуншиково Ростовской области

346391 Красносулинский район, с.Табуншиковоул Школьная,28, 8 (928) 142-49-53 :: sochtabunci@yandex.ru

Утверждаю:

Директор школы
МБОУ Табунщикова СОШ



А.А. Кумова

Приказ №92 от «28» 12 2019г.

Отчет

о самообследовании

муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение Табунщикова средняя
общеобразовательная школа

Содержание

№	Наименование
1.	Аналитическая часть
1.1.	Оценка образовательной деятельности
1.2.	Оценка системы управления ОУ
1.3.	Оценка содержания и качества подготовки обучающихся
1.4.	Оценка организации учебного процесса
1.5.	Оценка востребованности выпускников
1.6.	Оценка качества кадрового обеспечения
1.7.	Оценка учебно-методического обеспечения
1.8.	Оценка библиотечно-информационного обеспечения
1.9.	Оценка материально-технической базы
1.10.	Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

1 Оценка образовательной деятельности

Организационно-правовое обеспечение деятельности школы.

1. Год основания образовательного учреждения – 1964г.
2. Учредители: управление образования Красносулинский район
3. Устав МБОУ Табунщикова СОШ утвержден учредителем школы.
4. МБОУ Табунщикова СОШ прошла лицензирование в 19.03.2015 года.
- 1.5. Свидетельство о государственной регистрации юридического лица за основным государственным регистрационным номером – 1026102161942
Юридический и фактический адрес совпадают:
346391, Ростовская область, Красносулинский район, с. Табуншиково, ул. Школьная, 28
телефон: (8 928) 142 49 53
адрес электронной почты: sochtabunci@yandex.ru
адрес сайта: <http://sochtabunci.ucoz.ru/>

Система управления образовательным процессом

Школа осуществляет образовательный процесс в соответствии с уровнями общего образования:

- начальное общее образование;
- основное общее образование;
- среднее общее образование.

1 ступень - Начальное общее образование направлено на формирование личности учащегося, развитие его индивидуальных способностей, положительной мотивации и умений в учебной деятельности (овладение чтением, письмом, счетом, основными навыками учебной деятельности, элементами теоретического мышления, простейшими навыками самоконтроля, культурой поведения и речи, основами личной гигиены и здорового образа жизни).

2 ступень - Основное общее образование направлено на становление и формирование личности учащегося (формирование нравственных убеждений, эстетического вкуса и здорового образа жизни, высокой культуры межличностного и межэтнического общения, овладение основами наук, государственным языком Российской Федерации, навыками умственного и физического труда, развитие склонностей, интересов, способности к социальному самоопределению).

3 ступень - Среднее общее образование направлено на дальнейшее становление и формирование личности учащегося, развитие интереса к познанию и творческих способностей учащегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования, подготовку учащегося к жизни в обществе, самостоятельному жизненному выбору, продолжению образования и началу профессиональной деятельности.

В школе имеется создана система воспитательной работы, что обеспечивает занятость и развитие учащихся во внеурочное время.

Данная структура школы соответствует функциональным задачам государственного образовательного учреждения и Уставу школы.

Управленческая система представлена как персональными (директор, заместитель директора, специалисты, учителя, классные руководители), так и коллегиальными органами управления (Совет школы, педагогический совет, родительский комитет, методический совет). Управленческий аппарат сформирован полностью, распределены функциональные обязанности администрации, регламентируемые приказом по образовательному учреждению.

2. Оценка системы управления ОУ

Управленческая система представлена как персональными (директор, заместители директора, руководители школьных методических объединений, учителя, классные руководители), так и коллегиальными органами управления (Совет школы, педагогический совет, методический совет, общее собрание трудового коллектива, ученическое самоуправление, родительский комитет).



Структура управления МБОУ Табунщиковская

(АДМИНИСТРАТИВНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ)



3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

В школе реализуются общеобразовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования:

I уровень – программа начального общего образования
(нормативный срок освоения – 4 года)

II уровень – программа основного общего образования
(нормативные срок освоения – 5 лет)

III уровень – программа среднего общего образования
(нормативный срок освоения – 2 года)

Все программы образуют целостную систему, основанную на принципах непрерывности, преемственности, личностной ориентации участников образовательного процесса.

Учебный план (далее УП) для 1-4, 5-9-х-классов

реализует основную образовательную программу начального общего образования и основного общего образования по ФГОС.

Учебный план МБОУ Табунщиковская СОШ реализуется на основе следующих основных нормативных документов.

Нормативные документы

- Учебный план МБОУ Табунщиковская СОШ

на 2019-2020 учебный год.

- Годовой календарный график на 2019-2020 учебный год.
- Положение о рабочей программе (приказ №120 от 03.09.2019г)
- Устав МБОУ Табунщиковская СОШ.

Учебный план школы спроектирован на основе базисного учебного плана Ростовской области обязательного для общеобразовательных организаций с целью сохранения единого образовательного пространства в области и выполнения требований государственного стандарта и федерального государственного образовательного стандарта начального общего

образования. Составленный учебный план определяет содержание образования и способствует организации образовательного процесса в нем.

Учебный план удовлетворяет современным требованиям, предъявляемым как к содержанию, так и к организации образовательного процесса. В плане сохранены:

- обязательный базисный компонент, содержание образования, учтены региональные, социальные и культурные образовательные потребности участников образования;
- целостность учебного плана (наличие всех компонентов и их взаимосвязь);
- рациональный баланс между региональными и школьными компонентами, образовательными областями и предметами инвариантной и вариантной частями;
- преемственность между ступенями и классами обучения;
- отсутствие перегрузки.

Содержание образования направлено на:

- формирование общей культуры личности обучающихся на основе усвоения образовательного минимума содержания образовательных программ;
- адаптацию учащихся к жизни в обществе;
- создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободе человека;
- воспитание любви к окружающей природе, Родине, семье, с учетом экономических и этнических особенностей региона.

Учебный план МБОУ Табунщикова СОШ призван обеспечить реализацию целей и задач образовательного процесса школы.

Цель:

создание оптимальных условий для получения качественного доступного образования обучающимися, позволяющих повысить конкурентоспособность школы на рынке образовательных услуг

района и города через повышение качества образовательных услуг.

Учебный план МБОУ Табунщикова СОШ учитывает специфику организации учебного процесса. Школьный учебный план реализуется при 5-дневной учебной неделе в 1-9-х классах.

1. Продолжительность урока для 1 класса в первом полугодии-35 минут, во втором-40 минут; для 2-11 классов – 40 минут.

Инвариантная часть плана обеспечивает изучение учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования, право на качественное образование, школьный компонент обеспечивает свободу выбора обучающихся. Сохраняет единое образовательное пространство, обеспечивает готовность обучающихся использовать полученные знания, учебные умения и навыки, а также способы деятельности для решения практических и теоретических задач и возможность дальнейшего продолжения образования.

Выполнение инвариантной части плана является обязательным условием для общеобразовательных учреждений. Общеобразовательное учреждение имеет право из школьного компонента содержательно наполнять и распределять

часы на учебные предметы, организовывать факультативные курсы.

Максимальная учебная нагрузка учащихся не превышает предельно допустимую нагрузку, установленную областным базисным планом в зависимости от продолжительности учебной недели.

В УП сформированы предпосылки для разработки вариативно-индивидуального компонента образовательного учреждения.

УП состоит из инвариантной части, базового уровня и школьного компонентов.

Инвариантная часть плана обеспечивает изучение учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования, право на качественное образование, школьный компонент обеспечивает свободу выбора обучающихся. Сохраняет единое образовательное пространство, обеспечивает готовность обучающихся использовать полученные знания, учебные умения и навыки, а также способы деятельности для решения практических и теоретических задач и возможность дальнейшего продолжения образования.

Выполнение инвариантной части плана является обязательным условием для общеобразовательных учреждений. Общеобразовательное учреждение имеет право из школьного компонента содержательно наполнять и распределять часы на учебные предметы, организовывать факультативные курсы.

Максимальная учебная нагрузка учащихся не превышает предельно допустимую нагрузку, установленную областным базисным планом в зависимости от продолжительности учебной недели.

Приложение 1

Результаты внутреннего мониторинга качества образования
МБОУ Табунищиковская СОШ, Красносулинский район
 (наименование образовательной организации, территория)

класс	Кол-во учащихся	Освоение ГОС в I полугодии (II четверти) 2018-2019 учебного года						Кол-во учащихся	Освоение ГОС в I полугодии (II четверти) 2019-2020 учебного года					
		без «2»		«4» - «5»		«2»			без «2»		«4» - «5»		«2»	
		кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%		кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
2 класс	16	16	100	5	31	-	-	16	16	100	8	50	-	-
3 класс	11	11	100	8	73	-	-	17	17	100	6	35	-	-
4 класс	13	13	100	6	46	-	-	11	11	100	8	73	-	-
5 класс	14	14	100	9	64	-	-	16	16	100	3	18	-	-
6 класс	12	12	100	4	33	-	-	12	12	100	2	17	-	-
7 класс	15	15	100	5	33	-	-	13	13	100	1	7	-	-
8 класс	12	12	100	3	25	-	-	16	14	87	4	25	2	13
9 класс	13	13	100	4	30	-	-	12	12	100	2	17	-	-
10 класс	5	5	100	3	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 класс														-
Итого по ОО	111	111	100	47	42	-	-	113	111	98	34	30	2	13

Результаты всероссийских проверочных работ, национальных исследований качества образования, региональных исследований качества образования

в 2017-2018 уч. год.

Наименование оценочной процедуры	Класс	Предмет	Количество обучающихся принимающих участие в работе	Количество обучающихся справившихся с работой		Результат годовой промежуточной аттестации по указанному предмету (успеваемость)		Количество обучающихся написавших работу на «4» и «5» баллов		Результат годовой промежуточной аттестации по указанному предмету (качество знаний)	
				кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
<i>ВПР</i>	5	<i>Русский язык апрель</i>	12	12	100	12	100	6	50	6	50
<i>ВПР</i>	5	<i>Математика</i>	12	12	100	12	100	5	41	4	33
<i>ВПР</i>	5	Биология	12	12	100	12	100	3	25	5	41
<i>ВПР</i>	5	История	12	12	100	12	100	4	33	6	50
<i>ВПР</i>	4	Русский язык	13	13	100	13	100	10	76	9	69
<i>ВПР</i>	4	Окружающий мир	13	13	100	13	100	10	76	9	69
<i>ВПР</i>	4	Математика	13	13	100	13	100	10	76	9	69

Результаты всероссийских проверочных работ, национальных исследований качества образования, региональных исследований качества образования

в 2018-2019 уч. год.

Наименование оценочной процедуры	Класс	Предмет	Количество обучающихся принявших участие в работе	Количество обучающихся справившихся с работой		Результат годовой промежуточной аттестации по указанному предмету (успеваемость)		Количество обучающихся написавших работу на «4» и «5» баллов		Результат годовой промежуточной аттестации по указанному предмету (качество знаний)	
				кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
<i>ВПР</i>	2	<i>Русский язык</i>	16	16	100	16	100	11	69	11	69
<i>ВПР</i>	5	<i>Русский язык октябрь</i>	14	14	100	14	100	9	64	11	78
<i>ВПР</i>	5	<i>Русский язык апрель</i>	14	14	100	14	100	5	35	11	78
<i>ВПР</i>	5	<i>Математика</i>	14	14	100	14	100	5	35	10	71
<i>ВПР</i>	5	Биология	13	13	100	14	100	10	76	10	71
<i>ВПР</i>	5	История	13	13	100	14	100	9	69	10	71
<i>ВПР</i>	4	Русский язык	12	12	100	13	100	10	83	9	69
<i>ВПР</i>	4	Окружающий мир	12	12	100	13	100	10	83	11	84
<i>ВПР</i>	4	Математика	12	12	100	13	100	10	83	10	76
<i>ВПР</i>	6	Русский язык	10	10	100	12	100	2	20	5	41
<i>ВПР</i>	6	Математика	12	12	100	12	100	2	20	4	33
<i>ВПР</i>	6	География	11	11	100	12	100	5	45	8	66
<i>ВПР</i>	6	История	12	12	100	12	100	6	50	5	41
<i>ВПР</i>	6	Обществознание	12	12	100	12	100	5	41	9	75

		вание									
<i>ВПП</i>	6	Биология	11	11	100	12	100	7	63	8	66

4. Оценка организации учебного процесса

Организация образовательного процесса регламентируется режимом работы, учебным планом, годовым календарным учебным графиком, расписание занятий.

Учебный день
начинается в **8.30** -
начало занятий.

Продолжительность учебной
недели Пятидневка - 1-9
классы

1. Распределение учебных классов занятий по сменам:

1 смена: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 классы

Всего в первую смену – 10 классов

2. Время проведения:

- для проведения педсоветов, совещаний при директоре - 14.30 местного времени, т.е. по окончании 7 урока
- для проведения методических оперативок с 14.30 мест. вр., по окончании 7 урока

3. Рабочий день для учителя начинается за 20 минут до начала уроков по утвержденному расписанию и завершается не менее чем через 20 минут после окончания его урока.

4. График дежурства учащихся по школе составляется Быкадоровой В.В., ст.вожатой. Классы дежурят по 1 дню.

Вносятся в обязанности дежурного класса обеспечение дисциплины учеников, контроль над санитарным состоянием и сохранностью школьного имущества.

5. Дежурство классов заканчивается линейкой дежурного класса с дежурным администратором: 1 смена в 13.30; 2 – смена в 18.30
6. За каждым классом закрепляются участки школьного двора, уборку, на которых производится по мере загрязнения, но не реже одного раза в неделю.
7. Вменяется в обязанности дежурного учителя дежурство в вестибюле во время приёма учащихся в школу и во время окончания уроков. Учителя, ведущие последний урок выводят детей данного класса в вестибюль и присутствуют там до ухода учащихся из здания школы.

8. Аттестация учащихся 2-х классов проводится со второго полугодия, а 3-их – 9-ых классов - по четвертям.

9. Сведения в классном журнале о выбытии и прибытии учащихся вносятся только классным руководителем с указанием даты согласно приказу директора школы.
Исправления в журнале недопустимы. В исключительных случаях – с разрешения директора по положению о ведении классных журналов.
10. Категорически запрещается отпускать учеников с уроков на различные мероприятия без разрешения администрации. Запрещается привлекать учащихся к хозяйственным работам во время уроков.
15. Работа спортивных секций, кружков, внеурочной деятельности допускается по расписанию, утвержденному директором.
16. Проведение внеклассных мероприятий проводится по плану, утвержденному директором. Проведение внеклассных мероприятий разрешается только до 21.00 мест. вр.
17. В каждом учебном кабинете закрепляются за учениками постоянные рабочие места с целью их материальной ответственности за сохранность мебели (в классном журнале составить список с указанием места).
18. На уроки не допускаются ученики в верхней одежде, без сменной обуви, в спортивных костюмах.
19. Между уроками учителя обеспечивают прием и сдачу учебных кабинетов с целью их сохранности в течение всего учебного года. За сохранность учебного кабинета и имеющегося в нем имущества несут полную ответственность (в том числе и материальную) учителя - предметники, работающие в этом кабинете и заведующие кабинетами.
20. Курение учителей и учащихся внутри школы и на её территории категорически запрещается.
21. Ведение дневника для каждого ученика, начиная со 2 класса, является обязательным

22. Определить время завтраков в школе:

Классные руководители сопровождают детей в столовую, присутствуют при приеме пищи детьми и обеспечивают порядок и дисциплину.

23. Заместитель директора по УР:

- до 10.09. и в 1 полугодии и до 10.01. во 2 полугодии составляет рабочее расписание уроков с соблюдением педагогических и санитарных требований к нему с учётом пожеланий учителей, возможностей учебных кабинетов;
- до 15.09. составляет расписание факультативных занятий по предметам и курсам, индивидуальных и групповых консультаций со слабоуспевающими учащимися и участниками олимпиад;
- до 20.09. формирует единое расписание внеурочных занятий учащихся
- до 01.09. согласовывает рабочие программы по учебным предметам, факультативным и элективным курсам, уделяя особое внимание авторским программам по специальным курсам;
- до 20.09. разрабатывает календарно – тематический график освоения учебных программ и проведение контрольных и лабораторных работ.

24. Старшая вожатая:

- до 01.09. составляет график дежурства классов по школе и дежурства педагогического коллектива на время перемен для осуществления руководства дежурством по классу и предупреждения нарушений принятых правил поведения, обратив особое внимание на поведение у мастерских, спортивного зала;
- до 20.09. совместно с классными руководителями планирует воспитательную работу с учащимися и их родителями в целом по школе и всем классам в частности;
- до 15.09. планирует работу старшего вожатого, педагога – психолога, ученического совета, совета профилактики и другие.

5. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогический коллектив нашей школы в 2019 учебном году состоит 14 педагогов.

Характеристика педагогического состава по стажу работы

годы	До 2-х лет		До 5 лет		До 10 лет		До 15 лет		До 20 лет		Свыше 20 лет	
	КОЛ-ВО	%	КОЛ-В	%	КОЛ-В	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%
2015-2016	0	0	1	7	2	14	1	7	3	21	8	57
2016-2017	0	0	1	7	2	14	1	7	3	21	8	57
2017-2018	0	7	1	7	2	14	1	7	2	14	8	57
2019-2019	0	0	1	7	2	12	1	7	2	14	9	64

Курсы повышения квалификации

В течение учебного года прошли курсы повышения квалификации на 72 часа и 108 часов 5 человек- **11%** от общего количества педагогов.

Оценка учебно-методического обеспечения

МБОУ Табунщиковская СОШ	Количество детей	Процент обеспеченности учебниками
1 класс	12	100%
2 класс	22	100%
3 класс	15	100%
4 класс	18	100%
5 класс	11	100%
6 класс	15	100%
7 класс	12	100%

8 класс	12	100%
9 класс	16	100%
10 класс	2	100 %
ИТОГО:	135	100%

клас с	Кол-во обучающи хся	Учебный предмет	Учебник,автор, год издания, издательство	Кол-во экземпляр ов в школьной библиоте ке	Кол-во экземпляр ов выданных обучающи хся	примечан ия
1	12	Азбука	Азбука в 2-х частях 1 кл. учебник ФГОС Горецкий В.Г., Кирюшкин В. А., Виноградская Л. А. Москва « Просвещение» 2015г	24	22/100%	
		Русский язык	Русский язык 1 кл. учебник ФГОС Канакина В.П., Горецкий В.Г Москва« Просвещение» 2015г	24	22/100%	
		Литературное чтение	Литературное чтение. В 2-х частях 1кл. учебник ФГОС КлимановаЛ. Ф Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Москва« Просвещение» 2015г	24	22/100%	
		Математика	Математика. В 2-х частях частях 1кл. учебник ФГОС Моро М.И., Волкова С И., Степанова С.В. Москва « Просвещение» 2015г	24	22/100%	
		Окружающий мир	Окружающий мир. В 2-х частях 1кл. учебник ФГОС Плешаков А. А. Москва « Просвещение» 2015г	24	22/100%	
		Изобразительн ое искусство	Изобразительное искусство1кл. учебник ФГОС Неменская Л. А. / Под ред. Неменского Б.М., Москва« Просвещение» 2015г	24	22/100%	
		Музыка	Музыка 1кл. учебник ФГОС Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С Москва « Просвещение»2015г	24	22/100%	
		Технология	Технология 1кл. учебник ФГОС Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Москва « Просвещение» 2015г	24	22/100%	
		Физическая культура	Физическая культура 1 класс ФГОС	24	22/100%	

			Лях В.И. Москва «Просвещение» 2016год			
2	22	Русский язык	Русский язык 2 класс 2 части учебник ФГОС Канакина В.П., Горецкий В.Г. Москва « Просвещение» 2017г	23	16/100%	
		Литературное чтение	Литературное чтение 2 класс 2 части учебник ФГОС Климанова Л.Ф. Москва « Просвещение» 2017г	23	16/100%	
		Математика	Математика 2 класс 2 части учебник ФГОС Моро М.И., Бантова М.А. Москва « Просвещение» 2017г	23	16/100%	
		Окружающий мир	Окружающий мир 2 класс 2 части учебник ФГОС Плешаков А.А. Москва « Просвещение» 2017г	23	16/100%	
		Изобразительное искусство	Изобразительное искусство 2 класс учебник ФГОС Коротеева Е. И. Москва «Просвещение» 2017г	23	16/100%	
		Музыка	Музыка 2 класс учебник ФГОС Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Москва «Просвещение» 2017год	23	16/100%	
		Технология	Технология 2 класс учебник ФГОС Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Москва « Просвещение» 2017г	23	16/100%	
		Физическая культура	Физическая культура 2 класс учебник ФГОС Лях В.И. Москва «Просвещение» 2016г	23	16/100%	
		Английский язык	Английский язык 2 класс 2 части учебник ФГОС Афанасьева О.В. Москва «Просвещение» 2017г	23	16/100%	
3	15	Русский язык	Русский язык 3 класс 2 части учебник ФГОС Канакина В.П., Горецкий В.Г. Москва « Просвещение» 2017г	23	17/100%	
		Литературное чтение	Литературное чтение 3 класс 2 части учебник ФГОС Климанова Л.Ф.	23	17/100%	

			Москва «Просвещение» 2017г			
		Математика	Математика 3 класс 2 части учебник ФГОС Моро М.И., Бантова М.А. Москва «Просвещение» 2018г	23	17/100%	
		Окружающий мир	Окружающий мир 3 класс 2 части учебник ФГОС Плешаков А.А. Москва «Просвещение» 2018г	23	17/100%	
		Изобразительное искусство	Изобразительное искусство 3 класс учебник ФГОС Коротеева Е. И. Москва «Просвещение» 2018г	23	17/100%	
		Музыка	Музыка 3 класс учебник ФГОС Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Москва «Просвещение» 2018г	23	17/100%	
		Технология	Технология 3 класс учебник ФГОС Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Москва «Просвещение» 2018г	23	17/100%	
		Физическая культура	Физическая культура 3 класс учебник ФГОС Лях В.И. Москва «Просвещение» 2016г	23	17/100%	
		Английский язык	Английский язык 3класс 2 части учебник ФГОС Афанасьева О.В. Москва «Просвещение» 2018г	23	17/100%	
4	18	Русский язык	Русский язык 4 класс 2 части учебник ФГОС Соловейчик М.С., Кузьменко Н.С. Смоленск «Ассоциация21век»2014г	17	11/100%	
		Литературное чтение	Литературное чтение 4 класс 4 части учебник ФГОС Кубасова О.В. Смоленск «Ассоциация21век»2014г	17	11/100%	
		Математика	Математика 4 класс 2 части учебник ФГОС Истомина Н.Б. Смоленск«Ассоциация 21век» 2014г	17	11/100%	
		Окружающий мир	Окружающий мир 4 класс 2 части учебник ФГОС Поглазова О.Т., Ворожейкина Н.И. Смоленск«Ассоциация21век	17	11/100%	

			»2014г			
		Изобразительное искусство	Изобразительное искусство 4 класс учебник ФГОС Неменская Л.А. Москва «Просвещение» 2014г	17	11/100%	
		Музыка	Музыка 4 класс учебник ФГОС Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Москва «Просвещение» 2014г	17	11/100%	
		Технология	Технология 4 класс учебник ФГОС Коньшева Н.М. Смоленск«Ассоциация 21век»2014г	17	11/100%	
		Физическая культура	Физическая культура 4 класс учебник ФГОС Лях В.И. Москва «Просвещение» 2014г	17	11/100%	
		Английский язык	Английский язык 4класс учебник ФГОС Кузовлев В.П. Москва «Просвещение» 2014г	17	11/100%	
		Основы православной культуры	Основы православной культуры 4 класс учебник ФГОС Кураев А.В. Москва «Просвещение» 2016г	17	11/100%	
5	11	Русский язык	Русский язык 5 класс 2 части учебник ФГОС Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Москва «Просвещение»2018г	18	16/100%	
		Литература	Литература 5 класс 2 части учебник ФГОС Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Москва «Просвещение»2016г	18	16/100%	
		Английский язык	Английский язык 5 класс учебник ФГОС Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Москва «Просвещение» 2016г	18	16/100%	
		Математика	Математика 5 класс учебник ФГОС Бунимович Е.А., Дорофеев Г.В., Суворова С.Б. и др. Москва «Просвещение» 2017г	19	16/100%	
		Биология	Биология 5 класс учебник ФГОС Пасечник В.В. Москва «Дрофа» 2016г	17	16/100%	

		География	География 5 класс учебник ФГОС Домогацких Е.М., Введенский Э.Л. Москва «Русское слово» 2015г	17	16/100%	
		Обществознание	Обществознание 5 класс учебник ФГОС Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Москва «Просвещение»2015г	18	16/100%	
		Всеобщая история	Всеобщая история 5 класс учебник ФГОС Вигасин А.А., Годер Г.И. Москва «Просвещение»2015г	20	16/100%	
		Музыка	Музыка 5 класс учебник ФГОС Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Москва «Просвещение» 2016г	16	16/100%	
		Изобразительное искусство	Изобразительное искусство5 класс учебник ФГОС Горяева Н.А. Островская О.В. Москва «Просвещение»2014г	16	16/100%	
		Технология	Технология 5 класс учебник ФГОС Синица Н.В. Москва «Вентана-Граф» 2016г	16	16/100%	
		Физическая культура	Физическая культура 5 класс учебник ФГОС Матвеев А.П. Москва «Просвещение» 2015г	16	16/100%	
6	14	Русский язык	Русский язык 6 класс 2 части учебник ФГОС Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Москва «Просвещение»2018г	16	12/100%	
		Литература	Литература 6 класс 2 части учебник ФГОС Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В.П. Москва «Просвещение»2015г	14	12/100%	
		Английский язык	Английский язык 6 класс учебник ФГОС Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Москва «Просвещение» 2016г	14	12/100%	
		Математика	Математика 6 класс	16	12/100%	

			учебник ФГОС Бунимович Е.А., Дорофеев Г.В., Суворова С.Б. и др. Москва «Просвещение» 2017г			
		Биология	Биология 6 класс учебник ФГОС Пасечник В.В. Москва «Дрофа» 2015г	14	12/100%	
		География	География 6 класс учебник ФГОС Домогацких Е.М., Введенский Э.Л. Москва «Русское слово» 2014г	15	12/100%	
		Обществознание	Обществознание 6 класс учебник ФГОС Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Москва «Просвещение»2015г	14	12/100%	
		Всеобщая история	Всеобщая история 6 класс учебник ФГОС Агибалова Е.В., Донской Г.М. Москва «Просвещение»2015г	15	12/100%	
		История России	История России 6 класс учебник ФГОС Андреев И.Л., Федоров И.Н. Москва «Дрофа»2016г	14	12/100%	
		Музыка	Музыка 6 класс учебник ФГОС Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Москва «Просвещение» 2015г	12	12/100%	
		Изобразительное искусство	Изобразительное искусство 6 класс учебник ФГОС Неменская Л.А. Москва «Просвещение»2014г	12	12/100%	
		Технология	Технология 6 класс учебник ФГОС Синица Н.В. Москва «Вентана-Граф» 2015г	12	12/100%	
		Физическая культура	Физическая культура 6 класс учебник ФГОС Матвеев А.П. Москва «Просвещение» 2015г	12	12/100%	
7	12	Русский язык	Русский язык 7 класс учебник ФГОС Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Москва «Просвещение»2014г	14	13/100%	
		Литература	Литература 7 класс 2 части	16	13/100%	

		учебник ФГОС Коровина В.Я., Журавлёв В.П. Москва «Просвещение»2015г			
	Английский язык	Английский язык 7 класс учебник ФГОС Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Москва «Просвещение» 2016г	15	13/100%	
	Алгебра	Алгебра 7 класс учебник ФГОС Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / под ред. Теляковского Москва «Просвещение»2015г	16	13/100%	
	Геометрия	Геометрия 7 класс учебник ФГОС Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Москва «Просвещение» 2015г	16	13/100%	
	Биология	Биология 7 класс учебник ФГОС Латюшин В.В., Шапкин В.А. Москва «Дрофа» 2016г	15	13/100%	
	География	География 7 класс 2 части учебник ФГОС Домогацких Е.М., Введенский Э.Л. Москва «Русское слово» 2018г	14	13/100%	
	Обществознани е	Обществознание 7 класс учебник ФГОС Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Москва «Просвещение»2015г	15	13/100%	
	Всеобщая история	Всеобщая история 7 класс учебник ФГОС Юдовская А.Я. Баранов Г.А Москва «Просвещение»2017г	14	13/100%	
	История России	История России 7 класс учебник ФГОС Андреев И.Л., Федоров И.Н. Москва «Дрофа»2017г	14	13/100%	
	Физика	Физика 7 класс учебник ФГОС Перышкин А.В. Москва «Дрофа» 2016г	14	13/100%	
	Информатика	Информатика 7 класс учебник ФГОС Угринович Н.Д. (Россия Бином Лаборатория	15	13/100%	

			знаний) 2018г			
		Музыка	Музыка 7 класс учебник ФГОС Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Москва «Просвещение» 2015г	13	13/100%	
		Изобразительное искусство	Изобразительное искусство 7класс учебник ФГОС Питерских А.С. Москва «Просвещение»2014г	13	13/100%	
		Технология	Технология 7 класс учебник ФГОС Синица Н.В. Москва «Вентана-Граф» 2015г	13	13/100%	
		Физическая культура	Физическая культура 6 класс учебник ФГОС Матвеев А.П. Москва «Просвещение» 2015г	13	13/100%	
8	12	Русский язык	Русский язык 8 класс учебник ФГОС Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Москва «Просвещение»2014г	17	16/100%	
		Литература	Литература 8 класс2 части учебник ФГОС Коровина В.Я., Журавлёв В.П. Москва «Просвещение»2016г	17	16/100%	
		Английский язык	Английский язык 8 класс учебник ФГОС Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Москва «Просвещение» 2015г	18	16/100%	
		Алгебра	Алгебра 8 класс учебник ФГОС Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / под ред. Теляковского Москва «Просвещение»2015г	17	16/100%	
		Геометрия	Геометрия 8 класс учебник ФГОС Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Москва «Просвещение» 2015г	19	16/100%	
		Биология	Биология 8 класс учебник ФГОС Колесов Д.В. Москва «Дрофа» 2015г	19	16/100%	

	География	География 8 класс учебник ФГОС Домогацких Е.М., Введенский Э.Л. Москва «Русское слово» 2015г	17	16/100%	
	Обществознание	Обществознание 8 класс учебник ФГОС Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Москва «Просвещение»2015г	17	16/100%	
	Всеобщая история	Всеобщая история 8класс учебник ФГОС Загладин Н.В. Москва «Просвещение»2016г	17	16/100%	
	История России	История России 8 класс учебник ФГОС Андреев И .Л. ,Федоров И.Н. Москва «Дрофа»2017г	17	16/100%	
	Физика	Физика 8 класс учебник ФГОС Перышкин А.В. Москва «Дрофа» 2016г	17	16/100%	
	Химия	Химия 8 класс учебник ФГОС Габриелян О.С. Москва «Дрофа» 2016г	17	16/100%	
	Информатика	Информатика 8 класс учебник ФГОС Угринович Н.Д. (Россия Бином Лаборатория знаний)2018г	17	16/100%	
	ОДНКНР	ОДНКНР 8 класс учебник ФГОС Виноградова Н.Ф. Москва «Вентана-Граф» 2018г	18	16/100%	
	Охрана безопасности жизнедеятельности	Охрана безопасности жизнедеятельности 8 класс учебник ФГОС Вангородский С.Н. Москва «Дрофа» 2014г	16	16/100%	
	Искусство	Искусство 8 класс учебник ФГОС Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Москва «Просвещение»2015г	16	16/100%	
	Физическая культура	Физическая культура 8класс учебник ФГОС Лях В.И. Москва «Просвещение» 2015г	16	16/100%	
	Технология	Технология 8 класс учебник ФГОС	16	16/100%	

			Синица Н.В. Москва «Вентана-Граф» 2015г			
9	16	Русский язык	Русский язык 9 класс учебник ФГОС Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Москва «Просвещение»2014г	15	12/100%	
		Литература	Литература 9 класс 2 части учебник ФГОС Коровина В.Я., Журавлёв В.П. Москва «Просвещение»2015г	15	12/100%	
		Английский язык	Английский язык 9 класс учебник ФГОС Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Москва «Просвещение» 2015г	15	12/100%	
		Алгебра	Алгебра 9 класс учебник ФГОС Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / под ред. Теляковского Москва «Просвещение»2015г	15	12/100%	
		Геометрия	Геометрия 9 класс учебник ФГОС Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Москва «Просвещение» 2015г	15	12/100%	
		Биология	Биология 9 класс учебник ФГОС Пасечник В.В. Москва «Дрофа» 2014г	15	12/100%	
		География	География 9 класс учебник ФГОС Домогацких Е.М. Москва «Русское слово» 2015г	15	12/100%	
		Обществознани е	Обществознание 9 класс учебник ФГОС Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Москва «Просвещение»2015г	15	12/100%	
		Всеобщая история	Всеобщая история 9 класс учебник ФГОС Сороко-Цюпа О.С., Сороко- Цюпа А.О. Москва «Просвещение»2014г	15	12/100%	
		История России	История России 9 класс учебник ФГОС Андреев И.Л., Федоров И.Н.	15	12/100%	

			Москва «Дрофа»2018г			
		Физика	Физика 9 класс учебник ФГОС Перышкин А.В. Москва «Дрофа» 2014г	15	12/100%	
		Химия	Химия 9 класс учебник ФГОС Габриелян О.С. Москва «Дрофа» 2016г	15	12/100%	
		Информатика	Информатика 9 класс учебник ФГОС Угринович Н.Д. (Россия Бином Лаборатория знаний)2018г	15	12/100%	
		Искусство	Искусство 9 класс учебник ФГОС Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Москва «Просвещение»2015г	15	12/100%	
		Физическая культура	Физическая культура 9 класс учебник ФГОС Лях В.И. Москва «Просвещение» 2015г	15	12/100%	
		ИДК	История Донского края 9 класс Кислицын С.А.,Кислицына И.Г Донской издательский дом 2015г	15	12/100%	
10	2	Русский язык	Русский язык 9 класс учебник ФГОС Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Москва «Просвещение»2014г	15	12/100%	
		Литература	Литература 9 класс 2 части учебник ФГОС Коровина В.Я., Журавлёв В.П. Москва «Просвещение»2015г	15	12/100%	
		Английский язык	Английский язык 9 класс учебник ФГОС Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Москва «Просвещение» 2015г	15	12/100%	
		Алгебра	Алгебра 9 класс учебник ФГОС Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / под ред. Теляковского Москва «Просвещение»2015г	15	12/100%	
		Геометрия	Геометрия 9 класс учебник ФГОС Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	15	12/100%	

			Москва «Просвещение» 2015г			
		Биология	Биология 9 класс учебник ФГОС Пасечник В.В. Москва «Дрофа» 2014г	15	12/100%	
		География	География 9 класс учебник ФГОС Домогацких Е.М. Москва «Русское слово» 2015г	15	12/100%	
		Обществознани е	Обществознание 9 класс учебник ФГОС Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Москва «Просвещение»2015г	15	12/100%	
		Всеобщая история	Всеобщая история 9 класс учебник ФГОС Сороко-Цюпа О.С., Сороко- Цюпа А.О. Москва «Просвещение»2014г	15	12/100%	
		История России	История России 9 класс учебник ФГОС Андреев И.Л., Федоров И.Н. Москва «Дрофа»2018г	15	12/100%	
		Физика	Физика 9 класс учебник ФГОС Перышкин А.В. Москва «Дрофа» 2014г	15	12/100%	
		Химия	Химия 9 класс учебник ФГОС Габриелян О.С. Москва «Дрофа» 2016г	15	12/100%	
		Информатика	Информатика 9 класс учебник ФГОС Угринович Н.Д. (Россия Бином Лаборатория знаний)2018г	15	12/100%	
		Искусство	Искусство 9 класс учебник ФГОС Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Москва «Просвещение»2015г	15	12/100%	
		Физическая культура	Физическая культура 9 класс учебник ФГОС Лях В.И. Москва «Просвещени» 2015г	15	12/100%	
		итого		1950	1646	

9.Сведения о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности

Здание: Свидетельство о государственной регистрации права от 25.10.2012г

Адрес: 346391 Ростовская область, Красносулинский район, с. Табуншиково, ул. Школьная,28

Запись регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним № 1026102161942

Кадастровый номер:61-61-23/073/2008-019

Вид права: оперативное управление.

Земельный участок: Выписка из единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним, удостоверяющая проведенную государственную регистрацию прав от 19.01.2009г. Кадастровый номер: 61:18:0100101:1

Адрес: 346391 Ростовская область, Красносулинский район, с. Табуншиково, ул. Школьная,28

№ п/п	Наименование предметов, курсов, дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом:	Наименование помещений, кабинетов и пр. с перечнем основного оборудования.
1	<i>Русский язык</i>	Кабинет русского языка и литературы Компьютер в сборе Мультимедиа проектор Optoma DS 211 Интерактивная доска Smart 480 CD-диск "Наглядный русский язык 5 класс" CD-диск "Наглядный русский язык 6 класс" CD-диск "Наглядный русский язык 7 класс" CD-диск "Наглядный русский язык 8 класс" Таблицы демонстрационные " Русский язык. 5 класс" Таблицы демонстрационные " Русский язык. 6 класс" Таблицы демонстрационные " Русский язык. 7 класс" Таблицы демонстрационные " Русский язык. 8 класс" Таблицы демонстрационные " Русский язык. 9 класс"
2	<i>Литература</i>	Кабинет русского языка и литературы Компьютер в сборе Интерактивная доска Smart 480 Мультимедиа проектор Optoma DS 211 CD-диск "Наглядная литература 5 класс ." CD-диск "Наглядная литература 8 класс" CD-диск "Наглядная литература 9 класс" CD-диск "Наглядная литература 6 класс " CD-диск "Наглядная литература 7 класс "
3	<i>Английский язык</i>	Кабинет английского языка Интерактивная доска Smart 480 Мультимедиа проектор Optoma DS 211 Компьютер в сборе Комплект "Портреты английских писателей" дерев.рамка, под стеклом (5 шт) Транспоранты "Глагол be как вспомогательный" (18+8 пленок) Транспоранты "Глагол be как смысловой" (19+6 пленок) Таблицы демонстрационные " Английский алфавит в

		картинках" (с транскрипц. винил 100*140) Транспоранты "Глагол do как вспомогательный" (19+8 пленок) Транспоранты "Глагол do как смысловой" (16+8 пленок) Транспоранты "Глагол have как вспомогательный" (17+8 пленок) Транспоранты "Глагол have как смысловой" (16+6 пленок)
4	<i>Математика</i>	Кабинет математики Принтер Canon с функцией сканирования CD-диск "Математика.Многогранники.Тела вращения" CD-диск " Наглядная математика.Многоугольники" CD-диск " Наглядная математика. Стереометрия" CD-диск "Наглядная математика .Уравнения и неравенства" CD-диск" Наглядная математика .Производная" CD-диск" Наглядная математика .Тригонометрические функции.Уравнения и неравенства" CD-диск. Наглядная математика.5 класс CD-диск. Наглядная математика.6 класс Экранно-звуковое пособие на диске CD "Живая математика. Виртуальный конструктор "
5	<i>Алгебра</i>	Кабинет математики Компьютер FOX в сборе Принтер Canon Интерактивная система ActivBoard 578 PRO Mount EST Плакат " Алгоритмы и исполнители" (пластик 0,68*0,96м.) Плакат " Базовые алгоритмические структуры" (пластик 0,68*0,96 м.)
6	<i>Геометрия</i>	Кабинет математики Компьютер FOX в сборе Принтер Canon Интерактивная система ActivBoard 578 PRO Mount EST CD-диск. Наглядная математика. Треугольники CD-диск. Наглядная математика. Векторы CD-диск. Наглядная математика. Графики функций
7	<i>Информатика</i>	Кабинет информатики Компьютер FOX в сборе Принтер Canon Интерактивная система ActivBoard 578 PRO Mount EST Компьютер FOX в сборе Компьютер FOX в сборе Компьютер FOX в сборе Компьютер FOX в сборе Компьютер FOX в сборе Компьютер FOX в сборе Компьютер FOX в сборе Компьютер FOX в сборе Компьютер FOX в сборе Компьютер FOX в сборе Компьютер FOX в сборе Компьютер FOX в сборе Компьютер FOX в сборе
8	<i>История</i>	Кабинет истории и обществознания Принтер Canon с функцией сканирования Цифровой фотоаппарат SONY A37 Планшет графический Applepad Интерактивная доска Activ Board 378 PRO

		<p>Компьютер FOX в сборе CD - диск История России с древнейших времен до конца XIVв. 6 класс CD - диск Всеобщая история 9 класс CD-диск. История России XIXв. 8 класс CD - диск Всеобщая история 9 класс CD - диск История России с древнейших времен до конца XIVв. 6 класс CD-диск. История России XVII-XVIII в.в. 7 класс Экранно-звуковое пособие на диске CD " Живая география. Комплект карт по всемирной истории" Экранно-звуковое пособие на диске CD " Комплект цифровых исторических карт России с древнейших времен до современных" Слайд-проектор Видеокамера Фотокамера Графический планшет 6 x 12 дюймов Genius G -PenScetch</p>
9	<i>ОДНКНР</i>	<p>Кабинет истории и обществознания Компьютер FOX в сборе Интерактивная доска Activ Board 378 PRO Принтер Canon с функцией сканирования</p>
10	<i>Обществознание</i>	<p>Кабинет истории и обществознания Плакат " Права и свободы человека и гражданина" (пластик 0,68*0,96 м.) Плакат " Глобальные проблемы человечества в условиях современности " (пластик 0,68*0,96 м.)</p>
11	<i>География</i>	<p>Кабинет географии Интерактивная доска Dynamic Touch Board в сборе Принтер Canon Интерактивная система ActivBoard 578 PRO Mount EST Компьютер FOX в сборе Цифровая фотокамера CD - диск География материков и океанов 7 класс. Главные особенности природы Земли CD - диск География материков и океанов 7 класс. Мировой океан CD - диск География России 8-9 кл. Природа, исследования территории, часовые пояса России CD - диск Экономическая и социальная география мира 10-11 кл. Общая характеристика мира Плакат "Минеральные и горные породы" (20 видов) Плакат "Полезные ископаемые" Экранно-звуковое пособие на диске CD "Живая география. Цифровые географические карты " Экранно-звуковое пособие на диске CD "Учебные топографические карты для курса физической географии"</p>
12	<i>Физика</i>	<p>Кабинет физики Мультимедийный компьютер в сборе (монитор ЖК PHILIPS 193 V5LSB2, системный блок IRU City310, клавиатура RAPOO N2400, мышь LOGITECH M90) Устройство измерения и обработки данных (УИОД) AFS Датчик температуры AFS(-40-+135 С). Модель: TMP-BTA Датчик давление газа AFS(0-210 кПа).Модель: GPS-BTA Датчик расстояния AFS(0.15-6 м).Модель: MD-BTD Датчик магнитного поля AFS(+ - 6.4 мТл).Модель: MG-BTA Датчик оптоэлектрический AFS.Модель: VPG-BTD</p>

		<p>Датчик тока AFS (+-0.6 А). Модель: DCP-ВТА Датчик силы AFS (+-50 Н). Модель: DFS-ВТА Датчик атмосферного давления (барометр) AFS (-106.4 кПа(608-798 мм рт ст.) Датчик давления газа AFS (0-210 кПа). Модель: GPS-ВТА Датчик напряжения дифференциального типа AFS (+- 6 В). Модель: DVP-ВТА Датчик электрического заряда (электрометр) AFS (+- 100 нКл). Модель: CRG-ВТА Датчик ускорения (акселерометр) AFS (+- 50м/с² (+-5g)). Модель: LGA-ВТА Датчик света TI AFS (+- 50м/с² (+-5g)). Модель: TILT-ВТА Датчик освещенности (люксметр) AFS (0-15000лк). CD-диск. Наглядная физика 7 класс CD-диск. Наглядная физика 8 класс CD-диск. Наглядная физика 9 класс Плакат " Техника безопасности в каб.физики" (пластик 0,68*0,96 м.)</p>
13	<i>Химия</i>	<p>Кабинет химии и биологии Компьютер FOX в сборе Принтер Canon Мультимедиа проектор Optoma Интерактивная доска Smart 480 Телевизор CD-диск. Наглядная химия 8-9 класс CD-диск. Наглядная химия 10-11 классы Комплект датчиков по химии Комплект датчиков по химии</p>
14	<i>Биология</i>	<p>Кабинет химии и биологии Компьютер FOX в сборе Принтер Canon Мультимедиа проектор Optoma Интерактивная доска Smart 480 Телевизор CD-диск. Наглядная биология. Растения, грибы. бактерии 6 класс CD-диск. Наглядная биология. Животные 7 класс CD-диск. Наглядная биология. Человек. Строение тела человека 8-9 классы Плакат " Охрана труда на урох биологии" (пластик 0,68*0,96 м.) Модели цветков различных семейств Н-р моделей органов человека Торс человека Скелет человека Скелеты позвоночных животных Череп человека Н-р моделей по строению позвоночных животных Н-р моделей по анатомии растений Н-р моделей по строению беспозвоночных животных Набор по генетике человека Гербарии Влажные препараты иллюстрируемые внутр. строение позвоночных животных Морфо-экологические адаптации организмов</p>
15	<i>Музыка</i>	<p>Кабинет музыки и ИЗО Компьютер FOX в сборе Интерактивная доска Activ Board 378 PRO</p>

		Принтер Canon с функцией сканирования
16	<i>Изобразительное искусство</i>	Кабинет музыки и ИЗО Компьютер FOX в сборе Интерактивная доска Activ Board 378 PRO Принтер Canon с функцией сканирования
17	<i>Искусство</i>	Кабинет музыки и ИЗО Компьютер FOX в сборе Интерактивная доска Activ Board 378 PRO Принтер Canon с функцией сканирования Компакт диск.Мировая художественная культура. Древний мир Компакт диск. Серебрянный век русской культуры Компакт диск. Живая география Компакт диск. Шедевры русского музея Музыкальный центр Philips DCD 3020(2*60Вт)
18	<i>Технология</i>	Кабинет технологии Мультимедиа проектор Интерактивная доска Мультимедийный компьютер в сборе Плакат " Кулинария. Инструкция безопасности на уроке труда " (пластик 0,68*0,96 м.) Плакат " Домоводство. Инструкция безопасности на уроке труда" (пластик 0,68*0,96 м.) Плакат " Шитье" каб. технологии (пластик 0,68*0,96 м.)
19	<i>Физическая культура</i>	Спортзал Плакат " Правило поведения в спортзале" (пластик 0,96*0,68м.) Скамья гимнастическая (длина 2000 мм) Брусья навесные для шведской стенки со спинкой и подлокотниками Скамья гимнастическая (длина 2000 мм) Скамья гимнастическая (длина 2000 мм) Кольцо баскетбольное Кольцо баскетбольное Барьер легкоатлетический переменной высоты Стойка для прыжков в высоту (пара) Кардиотренажер (беговая дорожка) Щит баскетбольный Щит баскетбольный Контейнер для мячей Канат для лазания (длина 6 м.) Канат для перетягивания (длина 12 м.) Стенка гимнастическая (высота 2400 мм, ширина 800 мм) Стенка гимнастическая (высота 2400 мм, ширина 800 мм) Стенка гимнастическая (высота 2400 мм, ширина 800 мм) Стенка гимнастическая (высота 2400 мм, ширина 800 мм) Стенка гимнастическая (высота 2400 мм, ширина 800 мм) Перекладина универсальная Бревно гимнастическое напольное постоянной высоты (длина 3 м.) Тренажер для волейбола Стенка гимнастическая (высота 2400 мм, ширина 800 мм) Тренажер (перекладина) навесной для шведской стенки Станок для пресса навесной для шведской стенки Сетка футбольная Мат гимнастический "ФСИ" Россия, размер длина- 2м,

		ширина -1м высота 0,2 м Гири (вес 16/24/32)
20	<i>Основы безопасности жизнедеятельности</i>	Кабинет музыки и ИЗО Плакат " Спорт и здоровье -наш выбор" (пластик 0,96*0,68м.) Плакат " Пожарная безопасность " (пластик 1,5*1,0 м.) Плакат " Меры по предупреждению терактов " (пластик 1,5*1,0 м.) Плакат "Принципы ведения здорового образа жизни CD - диск ОБЖ. Мое здоровье. Опасности дома, на дороге, на воде, в лесу 1-4 кл.

10. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

Школа обеспечивает разработку и внедрение модели системы оценки качества образования в школе, проведение необходимых оценочных процедур, учет и дальнейшее использование полученных результатов. Основными пользователями результатов системы оценки качества образования школы являются: учителя, обучающиеся и их родители.

В связи с переходом в 2017 году на российские образовательные стандарты оценка качества образования осуществлялась посредством:

- системы внутришкольного контроля;
- государственной (итоговой) аттестации выпускников;
- внутреннего мониторинга качества образования;
- внешнего мониторинга качества образования.

В качестве источников данных для оценки качества образования использовались:

- образовательная статистика;
- промежуточная и итоговая аттестация;
- мониторинговые исследования;
- отчеты работников школы;
- посещение уроков и внеклассных мероприятий.

Организационная структура, занимающаяся внутришкольной оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает в себя

администрацию школы, педагогический совет, методический совет школы, методические объединения учителей-предметников.

Предметом системы оценки качества образования являются:

- качество образовательных результатов обучающихся (степень соответствия индивидуальных образовательных достижений и результатов освоения обучающимися образовательных программ государственному и социальному стандартам);
- качество организации образовательного процесса: доступность образования, условия комфортности получения образования, материально-техническое обеспечение образовательного процесса, организация питания;
- качество основных и дополнительных образовательных программ, принятых и реализуемых в школе, условия их реализации;
- воспитательная работа;
- профессиональная компетентность педагогов, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования;
- состояние здоровья обучающихся.

Полученные в ходе самообследования данные обеспечивают возможность описания состояния образовательной системы школы, дают общую оценку результативности деятельности ОУ.

В рамках внутришкольного контроля осуществлены:

- посещения уроков, внеклассных мероприятий,
- проверки поурочного планирования учителей,
- ведения классных журналов, журналов внеурочной деятельности и кружковой работы,
- ведения дневников учащихся,
- ведения тетрадей учащихся начальной школы,

Ведения тетрадей учащихся 5-11 классов по предметам естественно-математического цикла.

По итогам проверок изданы справки, приказы, заслушаны на административных совещаниях, заседаниях школьных МО.

При посещении уроков и внеклассных мероприятий выявлено, что учителя используют как традиционные формы обучения, так и информационно-коммуникационные технологии, технологии проектного обучения, кейс-технологии, игровые и интерактивные технологии, элементы проблемного обучения, что способствует

развитию интеллектуального уровня детей, их интереса и творческих способностей, самостоятельности, создало новые возможности получения знаний.

Ежегодно проводится внутришкольный мониторинг, одним из направлений которого является отслеживание качества обучения учащихся школы. Он носит системный характер и осуществлялся в виде плановых, оперативных проверок, административных работ. Мониторинг проводился как по промежуточным, так и по конечным результатам.

Изучено состояние преподавание ОРКСЭ (модуль «Основы православной культуры») Итоги проверок заслушаны на заседаниях педагогического совета.

Применение ИКТ позволило создать банк данных, что позволяет быстро анализировать собранную информацию, составлять графики, таблицы, отражать результаты мониторинговых исследований.

По итогам мониторинговых исследований в конце учебного года был проведён всесторонний анализ результатов работы, отмечены положительные и отрицательные тенденции развития школы. Поставлены задачи на следующий год.