

# ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ

## Муниципальное общеобразовательное учреждение "Тоншаевская вечерняя (сменная) школа"

( полное наименование образовательного учреждения)

606950, Нижегородская область, р.п. Тоншаево, ул. М. Горького, дом 4.

---

(юридический адрес)

---

**на 1 августа 2015 года**

---

\_\_\_\_ Директор \_\_\_\_\_  
(руководитель ОУ)

МП

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_ Клепцов Алексей Александрович \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

## Основные сведения об образовательной организации

Муниципальное общеобразовательное учреждение "Тоншаевская вечерняя (сменная) школа"	606950, Нижегородская область, р.п. Тоншаево, ул. М. Горького, дом 4.	5234003278
		ИНН
		1025201286241
		ОГРН

Лицензия №  серия  рег. номер  срок действия

## Образовательные программы, указанные в приложении к действующей лицензии

Виды основных общеобразовательных программ (например, программа начального общего образования)	Нормативный срок освоения образовательных программ	Место реализации образовательных программ (ОУ, филиал) (указать наименование филиала)
Основное общее образование	5 лет	Буреполомский У КП Тоншаевский р-н, п. Буреполом, ул. Гагарина, д. 1
Среднее общее образование	3 года	Буреполомский У КП Тоншаевский р-н, п. Буреполом, ул. Гагарина, д. 1
Основное общее образование	5 лет	Шерстковский У КП Тоншаевский р-н, п. Шерстки, ул. Полевая, д. 1А
Среднее общее образование	3 года	Шерстковский У КП Тоншаевский р-н, п. Шерстки, ул. Полевая, д. 1А
Основное общее образование	5 лет	Южный У КП Тоншаевский р-н, п. Южный, ул. Центральная, д. 1
Среднее общее образование	3 года	Южный У КП Тоншаевский р-н, п. Южный, ул. Центральная, д. 1
Основное общее образование	5 лет	р.п. Тоншаево, ул. М. Горького, д. 4
Среднее общее образование	3 года	р.п. Тоншаево, ул. М. Горького, д. 4
Программы профессионального обучения водитель транспортных средств категории «В»	1 год 6 месяцев	р.п. Тоншаево, ул. М. Горького, д. 4

Программы профессионального обучения водитель транспортных средств категории «С»	1 год 6 месяцев	р.п. Тоншаево, ул. М. Горького, д. 4
Программы профессионального обучения по профессии каменщик	1 год 6 месяцев	р.п. Тоншаево, ул. М. Горького, д. 4
Программы профессионального обучения по профессии печник	1 год 6 месяцев	р.п. Тоншаево, ул. М. Горького, д. 4
Программы профессионального обучения водитель транспортных средств категории «В»	3 месяца	р.п. Тоншаево, ул. М. Горького, д. 4
Программы профессионального обучения водитель транспортных средств категории «С»	3,5 месяца	р.п. Тоншаево, ул. М. Горького, д. 4

Действующее свидетельство о государственной аккредитации	№	0001478	серия	52A01	рег. номер	1918	дата выдачи	04 марта 2015 года
--	---	---------	-------	-------	------------	------	-------------	--------------------

Образовательные программы, указанные в приложении к действующему свидетельству о государственной аккредитации		
Виды основных общеобразовательных программ (например, программа начального общего образования)	Направленность образовательных программ	Место реализации образовательных программ (ОО, филиал) (указать наименование филиала)
программа основного общего образования	основная общеобразовательная	ОО
программа среднего общего образования	основная общеобразовательная	ОО

Государственный статус, установленный учреждению по итогам предшествующей государственной аккредитации	тип	общеобразовательное учреждение	вид	вечерняя (сменная) общеобразовательная школа
--	-----	--------------------------------	-----	--

## Структура классов

Уровень образования	Общее образование				
	кол-во классов	в них обучающихся	кол-во групп	в них обучающихся	индив. обучение (кол-во обуч-ся)
5 класс					4
6 класс					3
7 класс	1	18			
8 класс					4
9 класс			1	11	4
<b>всего по уровню основного образования</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>15</b>
10 класс	4	62	2	21	
11 класс	5	67			6
12 класс	7	88			6
<b>всего по уровню среднего образования</b>	<b>16</b>	<b>217</b>	<b>2</b>	<b>21</b>	<b>12</b>
<b>Всего в ОО</b>	<b>17</b>	<b>235</b>	<b>3</b>	<b>32</b>	<b>27</b>

### Структура классов (продолжение таблицы № 2)

Уровень образования	Программа профессионального обучения водитель транспортных средств категории "В", "С"		Программа профессионального обучения «Каменщик»		Программа профессионального обучения «Печник»	
	кол-во классов	в них обучающихся	кол-во классов	в них обучающихся	кол-во классов	в них обучающихся
10 класс						
11 класс	1	10	1	2	1	2
12 класс	1	9			1	2
<b>всего на по уровню среднего образования</b>	2	19	1	2	2	4
<b>Всего в ОО</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>

### Организация образовательного процесса

1.Начало учебных занятий в ОО 08 ч. 00 мин.

2.Режим работы ОО

Класс	Продолжительность урока (мин.)	Кол-во учебных дней в неделю	Кол-во учебных недель в году
5	45	5	36
6	45	5	36
7	45	5	36
8	45	5	36
9	45	5	36
10	45	5	36
11	45	5	36
12	45	5	36

### Результаты освоения федеральных государственных образовательных стандартов по программе основного общего образования

2014 – 2015 учебный год

Предмет	Количество выпускников – участников ГИА чел.		Количество выпускников, показавших положительный результат			
			чел.		%	
математика	-	15	-	15	-	100
русский язык	-	15	-	15	-	100
форма экзамена	ОГЭ	ГВЭ	ОГЭ	ГВЭ	ОГЭ	ГВЭ

## Результаты освоения федеральных государственных образовательных стандартов по программе среднего общего образования

2014 – 2015 учебный год

Предмет	Количество выпускников – участников ЕГЭ чел.	Количество выпускников, показавших положительный результат	
		чел.	%
математика	8	7	87,5
русский язык	8	7	87,5

2014 – 2015 учебный год

Предмет	Количество выпускников – участников ГВЭ чел.	Количество выпускников, показавших положительный результат	
		чел.	%
математика	86	86	100
русский язык	86	86	100

Таблица №5

### Кадровое обеспечение образовательной программы

№	Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы основного общего образования	Ф. И.О. учителя	Уровень образования (СПО, ВПО) или иное	Специальность по диплому	Дополнительное профессиональное образование (курсы повышения квалификации, переподготовка), тема, кол-во часов, год	Квалификационная категория по должности «учитель», установленная по итогам аттестации
1	Русский язык	Солоницына Ольга Анатольевна	ВПО	Филология	Реализация ФГОС основного общего и среднего общего образования по русскому языку и литературе – 144 ч., 01.04.-31.05.2015	Первая, 30.12.2014
		Михеева Светлана Геннадьевна	ВПО	Филология	Теория и методика преподавания русского языка и литературы в условиях	Первая, 29.04.2015

					введения ФГОС– 144 ч., 22.01.- 18.05.2013 г.	
		Махнева Татьяна Валерьевна	ВПО	Начальное образование и экология	Теория и методика преподавания русского языка и литературы - 144ч, 2011г.	Первая, 26.12.2012
		Бусыгина Светлана Сергеевна	НКИ	Государствен ное муниципальн ое управление	Интерпретирование как учебная деятельность учащихся на современном уроке словесности, ИЗО, музыки, МХК – 108 ч., 15.09.-22.11.2014 г.	Первая, 29.04.2015
2	Литература	Солоницына Ольга Анатольевна	ВПО	Филология	Реализация ФГОС основного общего и среднего общего образования по русскому языку и литературе – 144 ч., 01.04.-31.05.2015	Первая, 30.12.2014
		Михеева Светлана Геннадьевна	ВПО	Филология	Теория и методика преподавания русского языка и литературы в условиях введения ФГОС– 144 ч., 22.01.- 18.05.2013 г.	Первая, 29.04.2015
		Махнева Татьяна Валерьевна	ВПО	Начальное образование и экология	Теория и методика преподавания русского языка и литературы - 144ч 2011г.	Первая, 26.12.2012
		Жукова Марианна Вячеславовна	СПО	Преподавание в начальных классах ОШ	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях введения ФГОС - 144 ч., 03.02.-29.11.2014 г.	Первая, 25.12.2013
3	Иностранный язык	Суманеева Татьяна Александровна	СПО	Преподавание труда и черчения в 4- 8 классов ОШ (специализац ия технический	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 108 ч. 24.02.-12.12.2014 г.	Первая, 26.02.2014



				труд)		
		Сурнина Марина Германовна	ВПО	Английский и немецкий языки	Теория и методика преподавания иностранного языка - 144 г., 10.09.- 24.11.2012 г.	Первая, 26.02.2014
		Пугина Наталия Ивановна	ВПО	Английский, немецкий язык	Теория и методика преподавания иностранного языка (в условиях введения ФГОС) - 144 ч. 09.09.- 23.11.2013 г.	Первая, 27.04.2012
4	Алгебра	Вершинина Галина Павловна	ВПО	математика	Теория и методика преподавания математики в условиях внедрения ФГОС – 144 ч., 06.02.-22.12.2012 г.	Первая, 16.12.2010
		Степаненко Светлана Михайловна	НКИ	Бухгалтерски й учет, анализ и аудит	Теория и методика преподавания математики в условиях внедрения ФГОС - 108ч., 19.03-12.09.2014 г.	Первая, 25.12.2013
		Юркина Светлана Ивановна	ВПО	Математика и черчение	Содержание образовательных программ и особенности преподавания математики в условиях введения ФГОС 144 ч., 09.01.-29.11.2013 г.	СЗД, 28.03.2012
		Волхонова Татьяна Ивановна	ВПО	История	Теория и методика преподавания математики в условиях внедрения ФГОС - 144ч., 09.01-11.10.2013 г.	Первая, 16.12.2010
5	Геометрия	Вершинина Галина Павловна	ВПО	математика	Теория и методика преподавания математики в условиях внедрения ФГОС – 144 ч., 06.02.-22.12.2012 г.	Первая, 16.12.2010
		Степаненко Светлана Михайловна	НКИ	Бухгалтерски й учет, анализ и аудит	Теория и методика преподавания математики в условиях внедрения ФГОС - 108ч., 19.03-12.09.2014 г.	Первая, 25.12.2013

		Юркина Светлана Ивановна	ВПО	Математика и черчение	Содержание образовательных программ и особенности преподавания математики в условиях введения ФГОС 144 ч., 09.01.-29.11.2013 г.	СЗД, 28.03.2012
		Волхонова Татьяна Ивановна	ВПО	История	Теория и методика преподавания математики в условиях внедрения ФГОС - 144ч., 09.01-11.10.2013 г.	Первая, 16.12.2010
5	Информатика	Мамаева Марина Петровна	НКИ	Юриспруденция	Теория и методика преподавания информатики в условиях введения ФГОС – 144 ч. 2009 г.	Вторая, 21.10.2010
		Степаненко Светлана Михайловна	НКИ	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Теория и методика преподавания информатики – 144 ч. 2011 г.	Первая, 25.12.2013
6	История	Жукова Марианна Вячеславовна	СПО	Преподавание в начальных классах ОШ	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях введения ФГОС - 144 ч., 03.02.-29.11.2014 г.	Первая, 25.12.2013
		Борисенко Нина Николаевна	ВПО	История	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях введения ФГОС - 144 ч., 2012 г.	Первая, 29.04.2015
		Кочнев Владимир Иванович	ВПО	История	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях введения ФГОС - 144 ч., 06.02.-17.11.2012 г.	Первая, 27.04.2012
		Волхонова Татьяна Ивановна	ВПО	История	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях внедрения ФГОС – 108 ч.,	Первая, 16.12.2010

					21.10.-07.12.2013 г.	
7	Обществознание	Жукова Марианна Вячеславовна	СПО	Преподавание в начальных классах ОШ	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях введения ФГОС - 144 ч., 03.02.-29.11.2014 г.	Первая, 25.12.2013
		Борисенко Нина Николаевна	ВПО	История	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях введения ФГОС - 144 ч., 2012 г.	Первая, 29.04.2015
		Кочнев Владимир Иванович	ВПО	История	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях введения ФГОС - 144 ч., 06.02.-17.11.2012 г.	Первая, 27.04.2012
		Волхонова Татьяна Ивановна	ВПО	История	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях внедрения ФГОС – 108 ч., 21.10.-07.12.2013 г.	Первая, 16.12.2010
		Мулина Тамара Николаевна	ВПО	Педагогика и психология (дошкольная)	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условия внедрения ФГОС - 108 ч., 21.10.-07.12.2013 г.	Первая, 27.02.2013
8	География	Кошкина Нина Викторовна	ВПО	География с дополнительной специальностью биология	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Вторая, 08.11.2010

		Степушева Наталья Олеговна	Пермская ГФА	фармацевт	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Первая, 30.12.2014
		Кочнев Владимир Иванович	ВПО	История	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 108 ч., 25.05.-29.08.2015	Первая, 27.04.2012
		Волхонова Татьяна Ивановна	ВПО	История	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 108 ч., 25.05.-29.08.2015	Первая, 16.12.2010
9	Природоведение	Кошкина Нина Викторовна	ВПО	География с дополнительной специальностью биология	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Вторая, 08.11.2010
10	Биология	Кошкина Нина Викторовна	ВПО	География с дополнительной специальностью биология	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Вторая, 08.11.2010
		Степушева Наталья Олеговна	Пермская ГФА	фармацевт	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Первая, 30.12.2014
		Шихова Зинаида Матвеевна	ВПО	Биология с дополнительной специальностью химия	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	СЗД, 28.11.2012

11	Физика	Суманеева Татьяна Александровна	СПО	Преподавание труда и черчения в 4-8 классов ОШ (специализация технический труд)	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 108 ч. 24.02.-12.12.2014 г.	Первая, 26.02.2014
		Альгина Галина Васильевна	ВПО	Физика и астрономия	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 108 ч. 24.02.-12.12.2014 г.	СЗД, 30.01.2013
		Кусяка Фаина Сергеевна	ВПО	математика	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 108 ч. 24.02.-12.12.2014 г.	СЗД, 28.03.2012
		Подковырин Александр Борисович	СПО	Механизация сельского хозяйства	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч. 10.02.-27.09.2014 г.	Вторая, 25.12.2010
12	Химия	Кошкина Нина Викторовна	ВПО	География с дополнительной специальностью биология	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Вторая, 08.11.2010
		Степушева Наталья Олеговна	Пермская ГФА	фармацевт	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Первая, 30.12.2014
		Шихова Зинаида Матвеевна	ВПО	Биология с дополнительной	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в	СЗД, 28.11.2012

				специальность бю химия	условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	
--	--	--	--	---------------------------	--	--

№	Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы среднего (полного) общего образования	Фамилия И.О. учителя	Уровень образования (СПО, ВПО) или иное	Специаль- ность по диплому	Дополнительное профессиональное образование (курсы повышения квалификации, переподготовка), тема, кол-во часов, год	Квалификационная категория по должности «учитель», установленная по итогам аттестации
1	Русский язык	Солоницына Ольга Анатольевна	ВПО	Филология	Реализация ФГОС основного общего и среднего общего образования по русскому языку и литературе – 144 ч., 01.04.-31.05.2015	Первая, 30.12.2014
		Михеева Светлана Геннадьевна	ВПО	Филология	Теория и методика преподавания русского языка и литературы в условиях введения ФГОС– 144 ч., 22.01.- 18.05.2013 г.	Первая, 29.04.2015
		Махнева Татьяна Валерьевна	ВПО	Начальное образование и экология	Теория и методика преподавания русского языка и литературы - 144ч, 2011г.	Первая, 26.12.2012
		Бусыгина Светлана Сергеевна	НКИ	Государствен ное муниципальн ое управление	Интерпретирование как учебная деятельность учащихся на современном уроке словесности, ИЗО, музыки, МХК – 108 ч., 15.09.-22.11.2014 г.	Первая, 29.04.2015

2	Литература	Солоницына Ольга Анатольевна	ВПО	Филология	Реализация ФГОС основного общего и среднего общего образования по русскому языку и литературе – 144 ч., 01.04.-31.05.2015	Первая, 30.12.2014
		Михеева Светлана Геннадьевна	ВПО	Филология	Теория и методика преподавания русского языка и литературы в условиях введения ФГОС– 144 ч., 22.01.- 18.05.2013 г.	Первая, 29.04.2015
		Махнева Татьяна Валерьевна	ВПО	Начальное образование и экология	Теория и методика преподавания русского языка и литературы - 144ч, 2011г.	Первая, 26.12.2012
		Бусыгина Светлана Сергеевна	НКИ	Государственное муниципальное управление	Интерпретирование как учебная деятельность учащихся на современном уроке словесности, ИЗО, музыки, МХК – 108 ч., 15.09.-22.11.2014 г.	Первая, 29.04.2015
3	Иностранный язык	Суманеева Татьяна Александровна	СПО	Преподавание труда и черчения в 4-8 классов ОШ (специализация технический труд)	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 108 ч. 24.02.-12.12.2014 г.	Первая, 26.02.2014
		Сурнина Марина Германовна	ВПО	Английский и немецкий языки	Теория и методика преподавания иностранного языка - 144 г., 10.09.- 24.11.2012 г.	Первая, 26.02.2014
		Пугина Наталия Ивановна	ВПО	Английский, немецкий язык	Теория и методика преподавания иностранного языка (в условиях введения	Первая, 27.04.2012

					ФГОС) - 144 ч. 09.09.-23.11.2013 г.	
4	Алгебра	Вершинина Галина Павловна	ВПО	математика	Теория и методика преподавания математики в условиях внедрения ФГОС – 144 ч., 06.02.-22.12.2012 г.	Первая,16.12.2010
		Норкина Валентина Ивановна	ВПО	Математика	Содержание образовательных программ и особенности преподавания математики в условиях введения ФГОС 144 ч., 09.01.-29.11.2013 г.	первая, 30.04.2014
		Юркина Светлана Ивановна	ВПО	Математика и черчение	Содержание образовательных программ и особенности преподавания математики в условиях введения ФГОС 144 ч., 09.01.-29.11.2013 г.	СЗД, 28.03.2012
		Степаненко Светлана Михайловна	НКИ	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Теория и методика преподавания математики в условиях внедрения ФГОС - 108ч., 19.03-12.09.2014 г.	Первая, 25.12.2013
		Волхонова Татьяна Ивановна	ВПО	История	Теория и методика преподавания математики в условиях внедрения ФГОС - 144ч., 09.01-11.10.2013 г.	Первая, 16.12.2010
5	Геометрия	Вершинина Галина Павловна	ВПО	математика	Теория и методика преподавания математики в условиях внедрения ФГОС – 144 ч., 06.02.-22.12.2012 г.	Первая,16.12.2010
		Норкина Валентина Ивановна	ВПО	Математика	Содержание образовательных программ и особенности преподавания математики в условиях введения ФГОС 144 ч., 09.01.-29.11.2013 г.	первая, 30.04.2014



		Юркина Светлана Ивановна	ВПО	Математика и черчение	Содержание образовательных программ и особенности преподавания математики в условиях введения ФГОС 144 ч., 09.01.-29.11.2013 г.	СЗД, 28.03.2012
		Степаненко Светлана Михайловна	НКИ	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Теория и методика преподавания математики в условиях внедрения ФГОС - 108ч., 19.03-12.09.2014 г.	Первая, 25.12.2013
		Волхонова Татьяна Ивановна	ВПО	История	Теория и методика преподавания математики в условиях внедрения ФГОС - 144ч., 09.01-11.10.2013 г.	Первая, 16.12.2010
5	Информатика	Клепцов Алексей Александрович	НКИ	Юриспруденция	Теория и методика преподавания информатики в условиях введения ФГОС – 144 ч., 10.02.-12.12.2014 г.	СЗД, 22.11.2015
		Мамаева Марина Петровна	НКИ	юриспруденция	Теория и методика преподавания информатики в условиях введения ФГОС – 144 ч. 2011 г.	Вторая, 21.10.2010
		Степаненко Светлана Михайловна	НКИ	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Теория и методика преподавания информатики – 144 ч. 2011 г.	Первая, 25.12.2013
		Подковырин Александр Борисович	ГИПТ	Механизация сельского хозяйства	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч. 10.02.-27.09.2014 г.	Вторая, 25.12.2010
6	История	Жукова Марианна Вячеславовна	СПО	Преподавание в начальных классах ОШ	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях введения ФГОС - 144 ч., 03.02.-29.11.2014 г.	Первая, 25.12.2013
		Борисенко Нина	ВПО	История	Теория и методика	Первая, 29.04.2015

		Николаевна			преподавания истории и обществознания в условиях введения ФГОС - 144 ч., 2012 г.	
		Кочнев Владимир Иванович	ВПО	История	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях введения ФГОС - 144 ч., 06.02.-17.11.2012 г.	Первая, 27.04.2012
		Волхонова Татьяна Ивановна	ВПО	История	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях внедрения ФГОС – 108 ч., 21.10.-07.12.2013 г.	Первая, 16.12.2010
7	Обществознание	Жукова Марианна Вячеславовна	СПО	Преподавание в начальных классах ОШ	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях введения ФГОС - 144 ч., 03.02.-29.11.2014 г.	Первая, 25.12.2013
		Мулина Тамара Николаевна	ВПО	Педагогика и психология (дошкольная)	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условия внедрения ФГОС - 108 ч., 21.10.-07.12.2013 г.	Первая, 27.02.2013
		Борисенко Нина Николаевна	ВПО	История	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях введения ФГОС - 144 ч., 2012 г.	Первая, 29.04.2015
		Волхонова Татьяна Ивановна	ВПО	История	Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях внедрения ФГОС – 108 ч., 21.10.-07.12.2013 г.	Первая, 16.12.2010

8	География	Кошкина Нина Викторовна	ВПО	География с дополнительн ой специальност ью биология	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Вторая, 08.11.2010
		Степушева Наталья Олеговна	Пермская ГФА	фармацевт	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Первая, 30.12.2014
		Кочнев Владимир Иванович	ВПО	История	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 108 ч., 25.05.-29.08.2015	Первая, 27.04.2012
		Волхонова Татьяна Ивановна	ВПО	История	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 108 ч., 25.05.-29.08.2015	Первая, 16.12.2010
10	Биология	Кошкина Нина Викторовна	ВПО	География с дополнительн ой специальност ью биология	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Вторая, 08.11.2010
		Степушева Наталья Олеговна	Пермская ГФА	фармацевт	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Первая, 30.12.2014
		Шихова Зинаида Матвеевна	ВПО	Биология с дополнительн ой специальност ью химия	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	СЗД, 28.11.2012

11	Физика	Суманеева Татьяна Александровна	СПО	Преподавание труда и черчения в 4- 8 классов ОШ (специализац ия технический труд)	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 108 ч. 24.02.-12.12.2014 г.	Первая, 26.02.2014
		Кусяка Фаина Сергеевна	ВПО	Математика	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 108 ч. 24.02.-12.12.2014 г.	СЗД, 30.01.2013
		Альгина Галина Васильевна	ВПО	Физика и астрономия	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 108 ч. 24.02.-12.12.2014 г.	СЗД, 28.03.2012
		Подковырин Александр Борисович	ГИПТ	Механизация сельского хозяйства	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч. 10.02.-27.09.2014 г.	Вторая, 25.12.2010
12	Химия	Кошкина Нина Викторовна	ВПО	География с дополнительн ой специальност ью биология	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Вторая, 08.11.2010
		Степушева Наталья Олеговна	Пермская ГФА	Фармацевт	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	Первая, 30.12.2014

		Шихова Зинаида Матвеевна	ВПО	Биология с дополнительной специальностью химия	Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла в условиях введения ФГОС – 144 ч., 17.02.-04.10.2014 г.	СЗД, 28.11.2012
	Учебные предметы предусмотренные учебным планом программы профессиональной подготовки					
13	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Груздев Александр Константинович	Горьковский СХИ	Механизация сельского хозяйства	Педагогические основы деятельности преподавателя по программе подготовки водителей транспортных средств – 84 ч., 2014г.	Первая, 29.01.2014
14	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	Груздев Александр Константинович	Горьковский СХИ	Механизация сельского хозяйства	Педагогические основы деятельности преподавателя по программе подготовки водителей транспортных средств – 84 ч., 2014г.	Первая, 29.01.2014
15	Основы безопасного управления транспортным средством	Груздев Александр Константинович	Горьковский СХИ	Механизация сельского хозяйства	Педагогические основы деятельности преподавателя по программе подготовки водителей транспортных средств – 84 ч., 2014г.	Первая, 29.01.2014
16	Основы организации перевозок	Груздев Александр Константинович	Горьковский СХИ	Механизация сельского хозяйства	Педагогические основы деятельности преподавателя по программе подготовки водителей транспортных средств – 84 ч., 2014г.	Первая, 29.01.2014
17	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Клепцов Алексей Александрович	Нижегородский НКИ	Юриспруденция	Педагогические основы деятельности преподавателя по программе подготовки водителей транспортных	СЗД, 22.11.2015

					средств – 84 ч., 2013г.	
18	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	Клепцов Алексей Александрович	Нижегородский НКИ	Юриспруденция	Педагогические основы деятельности преподавателя по программе подготовки водителей транспортных средств – 84 ч., 2013г.	СЗД, 22.11.2015
19	Основы безопасного управления транспортным средством	Клепцов Алексей Александрович	Нижегородский НКИ	Юриспруденция	Педагогические основы деятельности преподавателя по программе подготовки водителей транспортных средств – 84 ч., 2013г.	СЗД, 22.11.2015
20	Основы организации перевозок	Клепцов Алексей Александрович	Нижегородский НКИ	Юриспруденция	Педагогические основы деятельности преподавателя по программе подготовки водителей транспортных средств – 84 ч., 2013г.	СЗД, 22.11.2015
21	Первая помощь	Митина Надежда Владимировна	Горьковский МИ	Педиатрия		СЗД, 28.03.2012
22	Вождение	Березин Сергей Николаевич	Орлово-Вятский СХК	Юрист	Повышение квалификации водителей транспортных средств для получения права на обучение вождению- 90ч., 2013 г.	СЗД, 09.12.2011
23		Маковеев Сергей Петрович	Нижегородская ГСА	Механизация сельского хозяйства	Методика обучения вождению автотранспортных средств-90ч., 2014 г.	СЗД, 09.12.2011
24		Фадеев Евгений Анатольевич	Нижегородский автотранспортный техникум	Менеджмент (по отраслям)	Повышение квалификации водителей транспортных средств для получения права на обучение вождению- 90ч., 2013 г.	СЗД, 13.04.2015
25	Основы рыночной экономики	Окунева Надежда Александровна	ВЗИТПЛ	Технология швейных изделий	Менеджмент в сфере профессионального образования -144ч. 2012г.	Первая, 29.04.2015
26	Основы правоведения	Окунева Надежда	ВЗИТПЛ	Технология швейных	Менеджмент в сфере профессионального	Первая, 29.04.2015

		Александровна		изделий	образования -144ч. 2012 г.	
27	Строительное черчение	Репин Вячеслав Германович	Горьковский СТ	Промышленное и гражданское строительство	Повышение квалификации по профессии «Каменщик» - 308ч. 2010 г.	Вторая, 17.11.2010
28	Материаловедение	Репин Вячеслав Германович	Горьковский СТ	Промышленное и гражданское строительство	Повышение квалификации по профессии «Каменщик» - 308ч. 2010 г.	Вторая, 17.11.2010
29	Технология общестроительных работ	Репин Вячеслав Германович	Горьковский СТ	Промышленное и гражданское строительство	Повышение квалификации по профессии «Каменщик» - 308ч. 2010 г.	Вторая, 17.11.2010
30	Технология каменных работ	Репин Вячеслав Германович	Горьковский СТ	Промышленное и гражданское строительство	Повышение квалификации по профессии «Каменщик» - 308ч. 2010 г.	Вторая, 17.11.2010
31	Производственное обучение	Репин Вячеслав Германович	Горьковский СТ	Промышленное и гражданское строительство	Повышение квалификации по профессии «Каменщик» - 308ч. 2010 г.	Вторая, 17.11.2010
32	Технология печных работ	Репин Вячеслав Германович	Горьковский СТ	Промышленное и гражданское строительство	Повышение квалификации по профессии «Каменщик» - 308ч. 2010 г.	Вторая, 17.11.2010

### Обеспеченность учебной литературой учебных предметов федерального компонента учебного плана ОУ

№	Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы основного общего образования	5 класс			6 класс			7 класс			8 класс			9 класс		
		Количество обучающихся	Количество учебников	% обеспеченности	Количество обучающихся	Количество учебников	% обеспеченности	Количество обучающихся	Количество учебников	% обеспеченности	Количество обучающихся	Количество учебников	% обеспеченности	Количество обучающихся	Количество учебников	% обеспеченности
1.	Русский язык	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
2.	Литература	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
3.	Иностранный язык	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
4.	Математика	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
5.	Алгебра	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
6.	Геометрия	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
7.	Информатика	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
8.	История России	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
9.	Всеобщая история	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
10.	Обществознание	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
11.	География	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
12.	Природоведение	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
13.	Биология	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
14.	Физика	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100
15.	Химия	14	14	100	5	5	100	7	7	100	23	23	100	20	20	100

№	Учебные предметы	10 класс	11 класс	12 класс
---	------------------	----------	----------	----------



	федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы среднего (полного) общего образования	Количество обучающихся	Количество учебников	% обеспеченности	Количество обучающихся	Количество учебников	% обеспеченности	Количество обучающихся	Количество учебников	% обеспеченности
1.	Русский язык	99	99	100	125	125	100	129	129	100
2.	Литература	99	99	100	125	125	100	129	129	100
3.	Иностранный язык	99	99	100	125	125	100	129	129	100
4.	Алгебра	99	99	100	125	125	100	129	129	100
5.	Геометрия	99	99	100	125	125	100	129	129	100
6.	Информатика	99	99	100	125	125	100	129	129	100
7.	История России	99	99	100	125	125	100	129	129	100
8.	Всеобщая история	99	99	100	125	125	100	129	129	100
9.	Обществознание	99	99	100	125	125	100	129	129	100
10.	Право	99	99	100	125	125	100	129	129	100
11.	География	99	99	100	125	125	100	129	129	100
12.	Природопользование	99	99	100	125	125	100	129	129	100
13.	Биология	99	99	100	125	125	100	129	129	100
14.	Физика	99	99	100	125	125	100	129	129	100
15.	Химия	99	99	100	125	125	100	129	129	100
	Учебные предметы предусмотренные учебным планом программы профессиональной подготовки									
16.	Основы законодательства в сфере дорожного движения				5	5	100	23	23	100
17.	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств				5	5	100	23	23	100

18.	Основы безопасного управления транспортным средством				5	5	100	23	23	100
19.	Основы организации перевозок				5	5	100	23	23	100
20.	Первая помощь				5	5	100	23	23	100
21.	Вождение				5	5	100	23	23	100
22.	Основы рыночной экономики							24	24	100
23.	Основы правоведения							24	24	100
24.	Строительное черчение							1	1	100
25.	Материаловедение							1	1	100
26.	Охрана труда							1	1	100
27.	Технология общестроительных работ							1	1	100
28.	Технология каменных работ							-	-	-
29.	Производственное обучение							1	1	100
30.	Технология печных работ							1	1	100

### Оснащенность образовательного процесса учебно-наглядными средствами обучения по реализуемым программам

#### Буреполомский УКО

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы основного общего образования		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебно-наглядными средствами обучения на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
Русский язык	5 класс	8	6
	6 класс	7	6
	7 класс	9	8
	8 класс	9	8
	9 класс	10	9
Литература	5 класс	25	19
	6 класс	30	24
	7 класс	26	21
	8 класс	29	20
	9 класс	26	22
Иностранный язык	5 класс	8	8
	6 класс	8	6
	7 класс	5	4
	8 класс	5	4
	9 класс	6	5
Математика	5 класс	8	8
	6 класс	9	9
Алгебра	7 класс	7	7
	8 класс	6	5
	9 класс	6	5
Геометрия	7 класс	4	4
	8 класс	4	4
	9 класс	5	5
Информатика	9 класс	5	5
История России	6 класс	22	20
	7 класс	19	19

	8 класс	17	15
	9 класс	24	21
Всеобщая история	5 класс	5	5
	6 класс	34	29
	7 класс	23	18
	8 класс	22	17
	9 класс	29	26
Обществознание	9 класс	8	7
География	6 класс	15	13
	7 класс	27	22
	8 класс	11	9
	9 класс	12	10
Природоведение	5 класс	5	1
Биология	6 класс	4	4
	7 класс	5	5
	8 класс	13	11
	9 класс	5	5
Физика	7 класс	5	5
	8 класс	5	5
	9 класс	4	4
Химия	8 класс	5	4
	9 класс	6	5

### Шерстковский УКП

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы основного общего образования	Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебно-наглядными средствами обучения на уровне, достаточном** для освоения содержания образования	
Русский язык	5 класс	8	3
	8 класс	9	8
Литература	5 класс	25	19
	8 класс	29	21
Иностранный язык	5 класс	8	7

	8 класс	5	4
Математика	5 класс	6	6
Алгебра	8 класс	3	3
Геометрия	8 класс	2	2
История России	8 класс	17	15
Всеобщая история	5 класс	5	4
	8 класс	22	19
География	8 класс	11	8
Природоведение	5 класс	5	1
Биология	5 класс	5	4
	8 класс	13	10
Физика	8 класс	5	4
Химия	8 класс	5	5

### Южный УКП

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы основного общего образования		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебно-наглядными средствами обучения на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
Русский язык	7 класс	9	7
	8 класс	9	7
	9 класс	10	8
Литература	7 класс	26	18
	8 класс	29	19
	9 класс	26	18
Иностранный язык	7 класс	5	3
	8 класс	5	3
	9 класс	6	4
Алгебра	7 класс	7	6
	8 класс	6	5
	9 класс	6	5
Геометрия	7 класс	4	2
	8 класс	4	3

	9 класс	5	4
История России	7 класс	19	16
	8 класс	17	14
	9 класс	24	19
Всеобщая история	7 класс	23	18
	8 класс	22	18
	9 класс	29	23
Обществознание	9 класс	8	7
География	7 класс	27	24
	8 класс	11	9
	9 класс	12	10
Биология	7 класс	5	4
	8 класс	13	13
	9 класс	5	15
Физика	7 класс	5	4
	8 класс	5	3
	9 класс	4	3
Химия	8 класс	5	5
	9 класс	6	4

### Тоншаево

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы среднего общего образования		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебно-наглядными средствами обучения на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
Русский язык	10 класс	6	5
	11 класс	6	6
	12 класс	4	4
Литература	10 класс	18	16
	11 класс	15	13
	12 класс	17	16
Иностранный язык	10 класс	4	3

	11 класс	2	2
	12 класс	2	2
Алгебра	10 класс	5	5
	11 класс	2	2
	12 класс	3	3
Геометрия	10 класс	2	2
	11 класс	3	3
	12 класс	2	2
История России	10 класс	7	7
	11 класс	8	8
	12 класс	8	7
Всеобщая история	10 класс	9	8
	11 класс	4	3
	12 класс	12	8
Обществознание	11 класс	3	3
	12 класс	3	3
География	10 класс	7	6
Биология	10 класс	13	13
	11 класс	8	8
Физика	10 класс	5	5
	11 класс	6	6
	12 класс	6	6
Химия	10 класс	6	6
	11 класс	2	2
	12 класс	2	2

Учебные предметы, предусмотренные учебным планом программы профессионального обучения	Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебно-наглядными средствами обучения на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
<b>Водитель транспортных средств категории «В»</b>		
Основы рыночной экономики	7	7
Основы правоведения	3	3
Основы законодательства в сфере	12	12

дорожного движения		
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	8	8
Основы безопасного управления транспортным средством	6	6
Первая помощь	13	13
Вождение	6	6
<b>Водитель транспортных средств категории «С»</b>		
Основы рыночной экономики	7	7
Основы правоведения	6	6
Основы законодательства в сфере дорожного движения	12	12
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	8	8
Основы безопасного управления транспортным средством	6	6
Основы организации перевозок	1	1
Первая помощь	13	13
Вождение	6	6
<b>«Каменщик» 2 разряда</b>		
Основы рыночной экономики	7	7
Основы правоведения	3	3
Строительное черчение	3	3
Материаловедение	6	6
Охрана труда	5	5
Технология общестроительных работ	4	4
Технология каменных работ	7	7
Производственное обучение профессии «Каменщик»	20	19
Производственная практика	11	11
<b>«Печник» 2 разряда</b>		
Основы рыночной экономики	7	7
Основы правоведения	3	3
Строительное черчение	3	3



Материаловедение	6	6
Охрана труда	5	5
Технология общестроительных работ	4	4
Технология печных работ	4	4
Производственное обучение профессии « Печник»	16	14
Производственная практика	9	9

### Буреполомский УКП

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы среднего общего образования		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебно-наглядными средствами обучения на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
Русский язык	10 класс	6	5
	11 класс	6	6
	12 класс	4	4
Литература	10 класс	18	16
	11 класс	15	13
	12 класс	17	14
Иностранный язык	10 класс	4	3
	11 класс	2	2
	12 класс	2	2
Алгебра	10 класс	5	5
	11 класс	2	2
	12 класс	3	3
Геометрия	10 класс	2	2
	11 класс	3	3
	12 класс	2	2
Информатика	10 класс	2	2
	11 класс	2	2
	12 класс	2	2
История России	10 класс	7	7
	11 класс	8	8
	12 класс	8	7

Всеобщая история	10 класс	9	7
	11 класс	4	3
	12 класс	12	4
Обществознание	11 класс	3	3
	12 класс	3	3
География	10 класс	7	5
Природопользование	12 класс	4	4
Биология	10 класс	13	11
	11 класс	8	7
Физика	10 класс	5	5
	11 класс	6	6
	12 класс	6	6
Химия	10 класс	6	6
	11 класс	2	2
	12 класс	2	2

### Шерстковский УКП

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы среднего общего образования	Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебно-наглядными средствами обучения на уровне, достаточном** для освоения содержания образования	
Русский язык	10 класс	6	5
	11 класс	6	6
	12 класс	4	4
Литература	10 класс	18	16
	11 класс	15	13
	12 класс	17	14
Иностранный язык	10 класс	4	4
	11 класс	2	2
	12 класс	2	2
Алгебра	10 класс	5	5
	11 класс	2	2
	12 класс	3	3

Геометрия	10 класс	2	2
	11 класс	3	3
	12 класс	2	2
Информатика	10 класс	2	2
	11 класс	2	2
	12 класс	2	2
История России	10 класс	7	7
	11 класс	8	8
	12 класс	8	7
Всеобщая история	10 класс	9	7
	11 класс	4	3
	12 класс	12	4
Обществознание	11 класс	3	3
	12 класс	3	3
География	10 класс	7	5
Биология	10 класс	13	11
	11 класс	8	7
Физика	10 класс	5	5
	11 класс	6	6
	12 класс	6	6
Химия	10 класс	6	6
	11 класс	2	2
	12 класс	2	2

### Южный УКП

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы среднего общего образования		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебно-наглядными средствами обучения на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
Русский язык	10 класс	6	5
	11 класс	6	6
	12 класс	4	4
Литература	10 класс	18	16

	11 класс	15	13
	12 класс	17	14
Иностранный язык	10 класс	4	3
	11 класс	2	2
	12 класс	2	2
Алгебра	10 класс	5	5
	11 класс	2	2
	12 класс	3	3
Геометрия	10 класс	2	2
	11 класс	3	3
	12 класс	2	2
Информатика	10 класс	2	2
	11 класс	2	2
	12 класс	2	2
История России	10 класс	7	7
	11 класс	8	8
	12 класс	8	7
Всеобщая история	10 класс	9	7
	11 класс	4	3
	12 класс	12	4
Обществознание	11 класс	3	3
	12 класс	3	3
География	10 класс	7	5
Биология	10 класс	13	11
	11 класс	8	7
Физика	10 класс	5	5
	11 класс	6	6
	12 класс	6	6
Химия	10 класс	6	6
	11 класс	2	2
	12 класс	2	2

\* требующих использование учебно-наглядных средств обучения

\*\* при определении достаточного, минимально необходимого уровня оснащенности при изучении учебного материала для соответствующей темы использовать:

- Приказ МОиН РФ от 04.10.2010 № 986 «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части минимальной оснащенности учебного процесса и оборудования учебных кабинетов»
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.04.2005 № 03-417 «О перечне оборудования для оснащения общеобразовательных учреждений»

Таблица №8

**Оснащенность образовательного процесса учебным оборудованием  
для выполнения практических видов занятий**

**Тоншаево**

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы среднего общего образования		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебным оборудованием для выполнения практических видов занятий на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
Физика	10 класс	3	3
	11 класс	4	4
	12 класс	4	4
Химия	10 класс	5	5
	11 класс	4	4
	12 класс	4	4
Биология	10 класс	2	2
	11 класс	5	5
Технология		-	-
Физическая культура		-	-

Учебные предметы предусмотренные учебным планом программ профессионального обучения		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебным оборудованием для выполнения практических видов занятий на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
<b>Водитель транспортных средств категории</b>			

<b>«В»</b>		
Основы рыночной экономики	-	-
Основы правоведения	-	-
Основы законодательства в сфере дорожного движения	2	2
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	8	8
Основы безопасного управления транспортным средством	1	1
Первая помощь	10	10
Вождение	9	9
<b>Водитель транспортных средств категории «С»</b>		
Основы рыночной экономики	-	-
Основы правоведения	-	-
Основы законодательства в сфере дорожного движения	2	2
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	8	8
Основы безопасного управления транспортным средством	1	1
Основы организации перевозок	-	-
Первая помощь	10	10
Вождение	9	9
<b>«Каменщик» 2 разряда</b>		
Основы рыночной экономики	-	-
Основы правоведения	-	-
Строительное черчение	-	-
Материаловедение	-	-
Охрана труда	-	-
Технология общестроительных работ	-	-
Технология каменных работ	-	-
Производственное обучение профессии «Каменщик»	18	18
Производственная практика	10	10

<b>«Печник» 2 разряда</b>		
Основы рыночной экономики	-	-
Основы правоведения	-	-
Строительное черчение	-	-
Материаловедение	-	-
Охрана труда	-	-
Технология общестроительных работ	-	-
Технология печных работ	-	-
Производственное обучение профессии «Печник»	14	14
Производственная практика	9	9

### Буреполомский УКП

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы основного общего образования		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебным оборудованием для выполнения практических видов занятий на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
Физика	7 класс	4	4
	8 класс	4	4
	9 класс	4	4
Химия	8 класс	7	7
	9 класс	6	6
Технология		-	-
Биология	5 класс	4	4
	6 класс	2	2
	7 класс	2	2
	8 класс	4	4
	9 класс	1	1
Физическая культура		-	-

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы среднего общего образования		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебным оборудованием для выполнения практических видов занятий на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
Физика	10 класс	3	3

	11 класс	4	4
	12 класс	4	4
Химия	10 класс	5	5
	11 класс	4	4
	12 класс	4	4
Биология	10 класс	2	2
	11 класс	5	5
Технология		-	-
Физическая культура		-	-

### Шерстковский УКП

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы основного общего образования		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебным оборудованием для выполнения практических видов занятий на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
Физика	7 класс	4	4
	8 класс	4	4
	9 класс	4	4
Химия	8 класс	7	7
	9 класс	6	6
Технология		-	-
Биология	5 класс	4	4
	6 класс	2	2
	7 класс	2	2
	8 класс	4	4
	9 класс	1	1
Физическая культура		-	-

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы среднего общего образования		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебным оборудованием для выполнения практических видов занятий на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
Физика	10 класс	3	3
	11 класс	4	4



	12 класс	4	4
Химия	10 класс	5	5
	11 класс	4	4
	12 класс	4	4
	10 класс	2	2
Биология	11 класс	5	5
Технология		-	-
Физическая культура		-	-

### Южный УКП

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы основного общего образования		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебным оборудованием для выполнения практических видов занятий на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
Физика	7 класс	4	4
	8 класс	4	4
	9 класс	4	4
Химия	8 класс	7	7
	9 класс	6	6
Технология		-	-
Биология	5 класс	4	4
	6 класс	2	2
	7 класс	2	2
	8 класс	4	4
	9 класс	1	1
Физическая культура		-	-

Учебные предметы федерального компонента, предусмотренные учебным планом программы среднего общего образования		Количество тем*, предусмотренных рабочей программой учебного предмета	Количество тем, обеспеченных учебным оборудованием для выполнения практических видов занятий на уровне, достаточном** для освоения содержания образования
Физика	10 класс	3	3
	11 класс	4	4

	12 класс	4	4
Химия	10 класс	5	5
	11 класс	4	4
	12 класс	4	4
	10 класс	2	2
Биология	11 класс	5	5
Технология		-	-
Физическая культура		-	-

\* требующих использование учебного оборудования для выполнения практических видов занятий (практические и лабораторные работы)

\*\* при определении достаточного, минимально необходимого уровня оснащенности при изучении учебного материала для соответствующей темы использовать:

- Приказ МОиН РФ от 04.10.2010 № 986 «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части минимальной оснащенности учебного процесса и оборудования учебных кабинетов»
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.04.2005 № 03-417 «О перечне оборудования для оснащения общеобразовательных учреждений»

Таблица № 9

### Информатизация образовательного процесса

#### 1. Показатели информатизации образовательного процесса

Наименование показателя	фактическое значение
Количество компьютеров всего	40
Количество компьютеров, используемых в учебном процессе (кол-во обучающихся на 1 ПК)	9 человек на 1 ПК
Количество компьютеров, используемых в воспитательном процессе	6
Количество компьютеров, с доступом к сети Internet	28
Наличие классов, предназначенных для реализации учебного предмета «Информатика и ИКТ»	4
Количество классов, оборудованных мультимедиапроекторами, электронными досками	11

Количество интерактивных комплексов с мобильными классами	-
Наличие в ОУ подключения к сети Internet (да/нет)	да
Скорость Интернет (в соответствии с договором)	6144кбит/ сек.
Наличие локальных сетей в организации (да/нет)	да
Реквизиты договора ОУ с провайдером сети Интернет	№_5-1-66167__, от 01__. _01_. 2001г.
Наличие официального сайта ОУ (да/нет)	да
Другое	

2. В локальные сети ОУ объединены следующие пользователи (указать участников образовательного процесса).

Группы локальных сетей (например)

Пользователи сети	Местонахождение ПК	ПК, имеющие доступ к сети Интернет (да/нет)
Директор	рабочий кабинет	да
Заместители	рабочий кабинет	да
Библиотекарь	рабочее место	да
Специалист по кадрам	рабочее место	да
Учителя	рабочее место	да

Пользователи сети	местонахождение ПК	ПК, имеющие доступ к сети Интернет (да/нет)
Учителя	кабинет информатики	да
Обучающиеся		

3. Наличие официального сайта ОУ: да, электронный адрес официального сайта ОУ: <http://vechshkola.ru/>

Таблица № 10

**Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств**

Сведения	Номер по порядку						
	1	2	3	4	5	6	7
Марка, модель	ВАЗ 210740	LADA 111740	LADA 219410	Газ- Саз 3507-01	ММВЗ-3.1135	КМЗ-828421	САЗ 82994
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Грузовой (Самосвал)	Мотоцикл	Прицеп легковым ТС	Прицеп легковым ТС
Категория	В	В	В	С	А	Прицеп	Прицеп

транспортного средства							
Год выпуска	2008	2010	2014	2008	2007	2013	2014
Государственный регистрационный знак	У 180 ХК 52	В 527 ХТ 152	М 789УО 152	А 040 КТ 152	381 ОАР 52	ВВ1 352 52	ВВ0297 52
Регистрационные документы	ПТС 63 МР 21591, свидетельств о о регистрации 52 СО 308207	ПТС 63 НА 824887 свидетельство о регистрации 52 УУ 224249	ПТС 63 НТ 649026, свидетельств о о регистрации 52 17 №015768	ПТС 13МС 61553, свидетельство о регистрации 52 ТН 855886	ПТС 52 ТХ 999430, свидетельство о регистрации 52 ТА 478191	ПТС 45 НТ 892942, свидетельство о регистрации 52 16 № 976120	ПТС 13 НХ 866317, свидетельство о регистрации 52 28 № 939251
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственнос ть	Собственност ь	Собственнос ть	Собственность	Собственность	Собственность	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	Соответству ет	Соответствуе т	Соответству ет	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механи ческая	Механи ческая	Механи ческая	Механи ческая			

<sup>1</sup> Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется			
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется			
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется			
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Свидетельств во52 АА 058386	Свидетельств о	Свидетельств во	Свидетельство 52 АА 062295	нет	нет	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серии ССС № 0686575496 08.10.2014, срок действия 1 год, ООО «РОСГОС СТРАХ»	Серии ССС № 0686575683 15.12.2014, срок действия 1 год, ООО «РОСГОС СТРАХ»	Серии ССС № 0305696317 05.07.2014, срок действия 1 год, ООО «РОСГОС СТРАХ»	Серии ССС № 06455507609 15.09. 2014., срок действия 1 год, ООО « РОСГОС СТРАХ»			
Технический осмотр (дата прохождения,	08.04.2014 срок	25.03.2014 срок действия	07.10.2014 срок	25.03.2014 срок действия – 1			

срок действия)	действия – 1 год	– 1 год	действия – 1 год	год			
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)²	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических - 5; прицепов -1

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год³.

#### Сведения о закрытой площадке или автодроме⁴

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Свидетельство о государственной регистрации права о выделения земельного участка в учебных целях, вид права Постоянное (Бессрочное) Пользование  
(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома⁵ 20700,00 кв. м.

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий \_\_\_\_\_ имеется \_\_\_\_\_

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения \_\_\_\_\_ имеется \_\_\_\_\_

² В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

³ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле:  $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T$ , где K – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году;  $N_{тс}$  – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

⁴ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

⁵ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%<sup>6</sup> \_\_\_ 12%  
Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения \_\_\_\_\_ имеется \_\_\_\_\_  
Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4<sup>7</sup> \_\_\_ 0,4 \_\_\_\_\_  
Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий<sup>8</sup> \_\_\_ Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые  
Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод \_\_\_\_\_ 5% \_\_\_\_\_  
Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ \_\_\_ 26% \_\_\_\_\_  
Наличие освещенности<sup>9</sup> \_\_\_\_\_ естественная \_\_\_\_\_  
Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) \_\_\_\_\_ имеется \_\_\_\_\_  
Наличие пешеходного перехода \_\_\_\_\_ имеется \_\_\_\_\_  
Наличие дорожных знаков (для автодромов) \_\_\_\_\_ имеется \_\_\_\_\_  
Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)<sup>10</sup> \_\_\_\_\_  
Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) \_\_\_\_\_  
Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) \_\_\_\_\_

---

### **Сведения об оборудованных учебных кабинетах**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Оперативное управление на основании свидетельства о государственной регистрации права серия 52-АБ № 256583 выданного 24 июня 2005 года

---

<sup>6</sup> Использование колейной эстакады не допускается.

<sup>7</sup> ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

<sup>8</sup> Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

<sup>9</sup> Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150.

<sup>10</sup> Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

### Количество оборудованных учебных кабинетов - 3

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	р.п. Тоншаево, улица М.Горького, дом 4	39,6	16
2	р.п. Тоншаево, улица М.Горького, дом 4	38,3	15
3	р.п. Тоншаево, улица М.Горького, дом 4	60,1	24

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп<sup>11</sup>.

Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек<sup>12</sup>.

Таблица №11

### Воспитательная деятельность ОО.

1.Содержание и организация воспитательной деятельности	1.1.Наличие плана воспитательной работы ОУ	да
	1.2.Наличие дополнительных образовательных программ ОУ (включенных в план ВР)	нет
	1.3.Наличие плана психолого-педагогического сопровождения детей	нет
	1.4.Наличие плана профилактической работы асоциального поведения обучающихся (профилактика безнадзорности, правонарушений, профилактика и пресечение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств, психотропных, токсических и других одурманивающих веществ) и семей, находящихся в социально-опасном положении.	да
	1.5.Наличие мониторинга (оценки) эффективности воспитательной деятельности	да
	1.6.Наличие органов ученического самоуправления	да
	1.7.Сотрудничество с учреждениями дополнительного образования по различной	да

<sup>11</sup> Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год:  $n=(0,75*Фпом*П)/P_{гр}$

где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; P<sub>гр</sub> – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

<sup>12</sup> В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.



	направленности	
2.Условия воспитательной деятельности	2.1. Наличие кружков, спортивных секций и других форм организации внеурочной деятельности (внутри учреждения)	да
	2.2.Наличие помещений, технических средств и др.оборудования, обеспечивающих выполнение установленных целей и задач воспитательной деятельности ОУ (нет актов зала)	да
3.Результативность воспитательной деятельности	3.1.Выполнение плана воспитательной работы	да
	3.2.Доля обучающихся, охваченных дополнительным образованием различной направленности (от общего числа обучающихся ОУ)%	3,8%
	3.3. Доля обучающихся - участников проектов, НПК, конкурсов муниципального, регионального, федерального уровня (от общего числа обучающихся ОУ)%	8,2%
	3.4.Доля детей «группы риска», участвующих в мероприятиях различного уровня (от числа детей «группы риска»)%	45,5 %
	3.5.Динамика правонарушений (положительная, отрицательная)	положительная
	3.6.Динамика состоящих детей на учете ВШУ, в ИДН (положительная, отрицательная)	положительная