

**Отчет о самообследовании
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
средней школы №18 г.Волгодонска
за 2019 год**

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя школа № 18 г.Волгодонска находится **по адресу:** 347380, Ростовская обл., г.Волгодонск, ул. Гагарина, 29; телефоны: 24-73-01 – приёмная, 24-54-65 – бухгалтерия, 23-56-48 – вахта, e-mail: school18buh@yandex.ru

Учредители: Управление образования г.Волгодонска и Администрация г.Волгодонска в лице Комитета по Управлению имуществом города от имени собственника муниципального имущества.

Свидетельство о государственной регистрации: основной государственный регистрационный номер № 1026101933021 Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 4 по Ростовской области территориальный участок 6143 по г.Волгодонску.

Свидетельство о государственной аккредитации 61А01 №0000832, регистрационный номер 2671 от 24.06.2015г.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности серия 61Л01 № 0002893, регистрационный номер 5152 от 25.06.2015 г. Срок действия – бессрочно. В соответствии с данной лицензией МБОУ СШ №18 г.Волгодонска имеет право на осуществление образовательной деятельности по следующим образовательным программам:

№	Основные и дополнительные общеобразовательные программы		
	наименование	уровень	Нормативный срок освоения
1	Начальное общее образование	общеобразовательная	4 года
2	Основное общее образование	общеобразовательная	5 лет
3	Среднее общее образование	общеобразовательная	2 года
4	Дополнительное образование детей и взрослых	дополнительная	До 1 года

МБОУ СШ № 18 г.Волгодонска осуществляет образовательную деятельность с 1982 года. Школа находится в новой части города. Социальный состав проживающих на территории микрорайона характеризуется разнородностью.

На территории микрорайона и вблизи расположены учреждения, призванные обеспечивать интеллектуальные и духовные запросы взрослых и детей: церковь Василия Блаженного, МАУК ДК им. Курчатова, детская городская библиотека №11, клуб «Дебют», МБУДО «Пилигрим», МБУДО «Центр детского творчества», Информационный центр Ростовской АЭС, ДЮСШ №5. Школа продолжает оставаться центром работы с детьми, проживающими в микрорайоне.

Школе присвоен статус «казачье» образовательное учреждение. По краеведческому направлению в содружестве с городским казачьим обществом проводится большое количество мероприятий и поэтому в 2018-2019 учебном

году МБОУ СШ № 18 г.Волгодонска награждена:

1.Дипломом Администрации города Волгодонска за 3 место в номинации «Ансамбли» в молодёжном конкурсе казачьей песни «Поёт казачий Дон!»

2.Дипломом Администрации города Волгодонска за 1 общекомандное место в Первых казачьих играх города Волгодонска.

3.Дипломом Волгодонского городского казачьего общества Восточного казачьего округа Всевеликого войска Донского за 3 место в номинации «Ансамбли» (младшая группа) в молодёжном конкурсе казачьей песни «Поёт казачий Дон!»

4.Дипломом Волгодонского городского казачьего общества Восточного казачьего округа Всевеликого войска Донского за 2 место в номинации «малые формы» (младшая группа) в молодёжном конкурсе казачьей песни «Поёт казачий Дон!»

5.Дипломом Администрации города Волгодонска участника 11 Фестиваля народов Дона в городе Волгодонске.

Основной целью деятельности МБОУ СШ №18 является:

- осуществление обучения и воспитания в интересах личности, общества, государства; формирование общей культуры личности;
- воспитание у обучающихся гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье;
- обеспечение охраны здоровья, прав и свобод обучающихся;
- создание благоприятных условий для разностороннего развития личности; формирования компетенций, необходимых для жизни в обществе, осознанного выбора профессии.

Для успешной реализации образовательного процесса в школе имеются все необходимые ресурсы: материально-технические, кадровые, информационно-технологические.

Образовательный процесс осуществляется в типовом здании, рассчитанном на 32 класса-комплекта и находящемся в удовлетворительном техническом состоянии.

В школе имеются:

- ✓ большой и малый спортивные залы;
- ✓ актовый и музыкальный залы;
- ✓ библиотека, читальный зал и книгохранилище;
- ✓ столовая;
- ✓ медицинский кабинет;
- ✓ кабинет АРМИС;
- ✓ кабинет педагога-психолога;
- ✓ 2 кабинета технического и обслуживающего труда, медицинский кабинет;
- ✓ кабинет информатики с выходом в Интернет и локальной сетью;
- ✓ 5 предметных лабораторий.

Школа располагает спортивной площадкой, пришкольным участком.

В 2019 году были полностью заменены оконные блоки.

Во всех классах информатизированы рабочие места учителя. Из них 4 –

мобильные классы.

В течение 2019 учебного года были приобретены:

1. Наглядные пособия (баннеры и стенды в количестве 14 штук)
2. Телевизор – 1.
3. Мультимедийные проекторы для кабинетов – 4.
4. Экраны настенные – 4.
5. Системные блоки – 2.
6. Школьная мебель (стулья – 50, столы – 25, шкаф в рамочном профиле).

В школе имеется один компьютерный класс, состоящий из 11 рабочих мест и сервера, который обеспечен выходом в Интернет. Интернет-ресурсы используются в школе по многим предметам, для участия в образовательных on-line конкурсах, видеоконференциях, вебинарах, для организации и проведения внеклассных мероприятий.

Библиотечное обслуживание читателей осуществляется с применением информационно-коммуникационных технологий. Библиотечный фонд включает художественную, методическую и учебную литературу.

На 01.01.2020 г. книжный фонд художественно-методической литературы насчитывает 12902 экземпляра, учебников – 16 958 экземпляров. Количество читателей – 900 человек. За истекший учебный год достигнуто 100%-ное обеспечение учащихся школы учебниками. Возрастает потребность в пополнении фонда художественной литературы.

Средняя наполняемость в классах в 2018-2019 учебном году составила 27,37, в 2019-2020 учебном году – 27,18 чел. При нормативной наполняемости 750 чел. в школе обучалось в 2018-2019 учебном году – 903 чел., в 2019-2020 – 930 чел. Во всех школьных помещениях поддерживается необходимое санитарное состояние.

Столовая имеет все необходимые разрешения для организации питания. Работает медицинский кабинет, медицинское обслуживание осуществляет медицинская сестра по договору с Управлением здравоохранения города. Проводится комплексное обследование учащихся на аппарате АРМИС.

Ведется необходимый диспансерный учет, проводятся медицинские осмотры узкими специалистами, осуществляется контроль за санитарным состоянием помещений, питанием обучающихся, активно ведется профилактика различных заболеваний и прививочная кампания.

Для сопровождения образовательного процесса есть педагог-психолог. Есть кабинет информатики с доступом в сеть Интернет с установленными для информационной безопасности детей и подростков фильтрами.

Педагоги школы активно используют современные информационные технологии, проходят обучение по программам переподготовки, участвуют в семинарах и конкурсах.

Финансирование образовательного учреждения осуществляется из средств областного, местного бюджета, а также от доходов по приносящей доход деятельности.

Выделено из областного бюджета (2019 год) – 30991,65 тыс. руб.:

В том числе:

- 1) На интернет-связь – 121,43 тыс. руб.,

- 2) На приобретение учебников – 478,61 тыс. руб.,
- 3) На приобретение наглядных пособий (Стенды, баннеры в количестве 14 шт.) – 89,97 тыс. руб.;
- 4) На приобретение оборудования для учебного процесса (проекторы мультимедийные – 4шт. экраны настенные – 4шт. , телевизор – 1шт. , системные блоки – 2шт.) -209,84 тыс. руб.;
- 5) На организацию отдыха в каникулярное время (приходящий лагерь) – 347,52 тыс. руб.;
- 6) На всеобуч по плаванию из фонда ФСР – 124,71 тыс. руб.,
- 7) На услуги по содержанию имущества – 82,13 тыс. руб.,
- 8) На прочие услуги – 227,55 тыс. руб.,
- 9) На приобретение медалей – 2,96 тыс. руб.,
- 10) На приобретение аттестатов – 17,90 тыс. руб.
- 11) На замену оконных блоков МБОУ СШ №18 г. Волгодонска – 2927,22 тыс. руб.;
- 12) На увеличение материальных запасов – 208,54 тыс. руб.

Выделено из местного бюджета (2019 год) – 11251,31 тыс. руб.:

- 1) На продукты питания – 1072,39 тыс. руб.,
- 2) На всеобуч по плаванию из фонда ФСР – 50,20тыс. руб.,
- 3) На организацию отдыха в каникулярное время (приходящий лагерь) – 139,90тыс. руб.;
- 4) На увеличение стоимости основных средств (приобретение школьной мебели: стулья – 50шт., столы -25шт.; шкаф в рамочном профиле -1шт.) - 100,24тыс. руб.;
- 5) На замену оконных блоков МБОУ СШ №18 г. Волгодонска – 1278,04 тыс. руб.;
- 6) Поверка приборов учета тепла – 49,30 тыс. руб..

За период с 01.01.2019-31.12.2019год израсходовано на нужды учреждения:

- 1) На заработную плату и начисления на оплату труда работников израсходовано из средств областного, местного бюджетов – 28476,77 тыс. руб.,
- 2) На оплату командировочных расходов одаренным детям - 14,46 тыс. руб.;
- 3) На оплату коммунальных услуг – 2492,76 тыс. руб.,
- 4) На работы по содержанию имущества – 459,99 тыс. руб.,
- 5) На прочие услуги – 473,84 тыс. руб.,
- 6) На прочие расходы (земельный и имущественный налоги) – 3330,60 тыс. руб.,
- 7) Увеличение стоимости материальных запасов, в том числе продукты питания, приходящий лагерь – 1789,19 тыс. руб.

Привлеченные внебюджетные средства за январь-декабрь 2019 г.

Основное направление – организация питания

Поступило - 1445,51 тыс. руб.

Израсходовано:

1) На заработную плату и начисления на оплату труда работников – 364,20 тыс. руб.,

2) Продукты питания – 1074,81 тыс. руб.

Фактически осуществляют трудовую деятельность в школе 72 человека. Образовательный процесс в школе организуют и осуществляют директор, заместители по УВР и ВР, педагог – психолог, преподаватель – организатор ОБЖ, педагоги дополнительного образования, воспитатели и 46 учителей, из них 3(7%)мужчины, 15 (33%)чел. пенсионного возраста, средний возраст педагогов составляет 48 лет.

Характеристика педагогического коллектива

а) уровень образования

Категория специалиста	Высшее педагогическое	Среднее специальное
Учителя начальных классов	10	4 (из них 2 получают высшее образование)
Учителя основной и старшей школы	29	2

б) стаж работы

1-5 лет	6 -10 лет	11-20 лет	Свыше 20 лет
3	4	4	35

в) квалификационные категории

Работники		
Высшей категории	I квалификационной категории	Соответствует занимаемой должности
27	12	8

г) знаки отличия

«Отличник просвещения»	1
Учёная степень	1
Нагрудный знак «Почётный работник общего образования РФ»	1
Нагрудный знак «Почётный работник воспитания и просвещения Российской Федерации»	1
Почетная грамота Министерства образования и науки РФ	13
Почетная грамота министерства общего и профессионального образования РО	2
Благодарственное письмо министерства общего и профессионального образования РО	9
Почетная грамота Управления образования г. Волгодонска	7
Благодарственное письмо Управления образования г. Волгодонска	9
Благодарственное письмо Администрации города Волгодонска	2
Благодарственное письмо Мэра города Волгодонска	4
Благодарность Волгодонской городской Думы	1
Благодарственное Письмо Волгодонской городской Думы	3

Премия мэра города Волгодонска «За личный вклад в развитие образования города Волгодонска»	6
--	---

В соответствии с планом работы Управления образования в целях повышения профессиональной компетентности педагогов, внедрения инноваций в образовательный процесс, распространения педагогического опыта проводятся городские заседания методических объединений учителей, на которых учителя нашей школы делятся своим опытом.

Принимали активное участие в работе городских методических объединений и выступали с докладами учитель биологии Быкова С.А., учитель биологии, руководитель городского методического объединения учителей естественнонаучного цикла Коршунова В.А., учитель английского языка, руководитель городского методического объединения учителей иностранного языка Нечаева Т.В., преподаватель-организатор ОБЖ Гиргеев И.Н., учитель начальной школы Афанасьева Г.Н., учитель английского языка Ионова Л.В.

Педагоги школы приняли участие в различных конкурсах и мероприятиях:

Асадчая Е.Н. Март 2019	Всероссийское тестирование «ТоталТестМарт 2019», тест «Теория и практика преподавания, владение педагогическими технологиями, средствами, методами»	Диплом 1 степени
Март 2019	Всероссийское тестирование «ТоталТестМарт 2019», тест «Теория и практика преподавания, владение педагогическими технологиями, средствами, методами»	Диплом 1 степени
10.03.2019	Всероссийская олимпиада «Подари знание», олимпиада «Классное руководство»	Диплом (1 место)
10.03.2019	Педагогический медианар «Эмпатия как профессионально значимое качество современного педагога», 2 часа, образовательный форум «Знанию»	Свидетельство участника
10.03.2019	Педагогический медианар «Обеспечение единства образовательной, развивающей и воспитательной среды – основная задача педагога», 2 часа, образовательный форум «Знанию»	Свидетельство участника
11.03.2019	Образовательный портал «Продленка»	Почетная грамота
11.03.2019 публикация	Образовательный портал «Продленка», контрольная работа «Площадь круга и длина окружности», 6 класс	Свидетельство
	Организация и проведение многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда», проводимой Министерством науки и высшего образования РФ и ЮРГПУ (НПИ)	Благодарственное письмо
15.09.2019	Международное интернет-тестирование «Солнечный свет» «Педагогические технологии для реализации требований ФГОС»	Диплом победителя (1 место)
15.10.2019	Вебинар, проводимый на педагогическом портале «Солнечный свет» «Методы проблемного обучения на уроке и во	Сертификат участника

		внеурочной деятельности» (1 час)	
16.10.2019		Плодотворное сотрудничество и подготовка участников олимпиад и конференций на портале «Солнечный свет»	Благодарственное письмо
Афанасьева Г.Н. Март 2019		Наставник учащихся, принявших участие во всероссийской олимпиаде «Кленовичок»	Сертификат
Осень 2019		Активное участие и подготовку участников к конкурсу «Ребус»	Благодарственная грамота
Афанасьева И.И.		Организация и проведение многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда», проводимой Министерством науки и высшего образования РФ и ЮРГПУ (НПИ)	Благодарственное письмо
Баштанова Е.А.		Постоянный читатель рассылки «Современный учительский портал»	Сертификат подписчика
		Организация и проведение многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда», проводимой Министерством науки и высшего образования РФ и ЮРГПУ (НПИ)	Благодарственное письмо
28.03.2019		Практикум «Текст как средство совершенствования коммуникативных качеств речи обучающихся» в рамках реализации государственной программы РФ «Развитие образования»	Сертификат
Бороздина С.Г. 02.03.2019		Научно-педагогический форум «Учитель-учителю» в рамках АЮИ,	Сертификат
Апрель 2019		Муниципальный этап конкурса методических материалов социально-экологической направленности в рамках Всероссийского экологического детского фестиваля «Экодетство»	Диплом 1 степени
Май 2019		Региональный этап конкурса методических материалов социально-экологической направленности в рамках Всероссийского экологического детского фестиваля «Экодетство»	Диплом 2 степени
Март 2019		Наставник учащихся, принявших участие во всероссийской олимпиаде «Кленовичок»	Сертификат
Декабрь 2019		Проведение школьного тура общероссийской олимпиады школьников «Основы православной культуры»	Благодарственное письмо Православного Свято-Тихоновского гуманитарного университета
Быкова С.А. 13.02.2019		Обучение по теме «Готовимся к ВПР по биологии в 5 и 6 классах», 6 часов «Легион»	Сертификат участия
30.01.2019		Методическое мероприятие «Повышение уровня цифровой грамотности учителя биологии средствами электронных форм УМК и образовательных платформ	Сертификат
19.03.2019		Всероссийский вебинар на тему «Особенности выполнения заданий по экологии на государственной итоговой аттестации в 9 и 11	Сертификат участия

		классах», 2 часа «Легион»	
		Руководство проектом с учащейся 10 класса Абакаровой Т. в «Школе проектов Росатома	Благодарность
Гиргеев И.Н. Март 2019		Соревнования «Весёлые старты», посвящённые Дню защитника Отечества и Международному женскому Дню, Городское отделение партии «Единая Россия»	2 место в составе команды «Спорт Град»
Апрель 2019		14 традиционная Спартакиада трудящихся города Волгодонска (муниципальный этап Спартакиады Дона), легкая атлетика (прыжок в длину)	Грамота, 2 место
14-16.06. 2019		Финальный этап Спартакиады Дона, лёгкая атлетика, личный зачет	3 место
14-16.06.2019		Финальный этап Спартакиады Дона, лёгкая атлетика, командный зачет	2 место
		Благодарность главы Администрации города Волгодонска за 1 место в соревнованиях по перетягиванию каната Спартакиады Дона-2019, Постановление Администрации города Волгодонска от 18.06.2019 №1522	
Иванова В.З. 11 публикаций		Методические разработки на сайте Инфоурок	Свидетельства о публикации
		Организация и проведение многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда», проводимой Министерством науки и высшего образования РФ и ЮРГПУ (НПИ)	Благодарственное письмо
Игнатъева И.Н.		Организация и проведение многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда», проводимой Министерством науки и высшего образования РФ и ЮРГПУ (НПИ)	Благодарственное письмо
Ионова Л.В. 24.02.2019		Международный конкурс «Внеурочная деятельность в соответствии с ФГОС», эл. СМИ «Портал педагога»	Диплом (1 место)
18.03.2019		Всероссийский конкурс для педагогов «Лучшая технологическая карта по ФГОС» работа «Профессии» Северосийского центра проведения и разработки интерактивных мероприятий «Мир педагога»	Диплом лауреата 1 степени
18.03.2019		Деятельность экспертного совета Международного педагогического портала «Солнечный свет»	Сертификат
22.04.2019		Всероссийская олимпиада «Педагогический успех» в номинации «Требования ФГОС к классным руководителям»	Диплом победителя (1 место)
20.05.2019		Всероссийский конкурс «ФГОС класс» Блиц-олимпиада «Языковое тестирование и контроль навыков и умений практического владения иностранным языком»	Диплом победителя (2 место)
31.07.2019		Курс лекций по методике обучения иностранным языкам (2 часа) в рамках международного вебинара для учителей английского языка по теме: «Новые издания для	Сертификат участника

		уроков английского языка», издательство «Титул»	
22.08.201		Мастер-класс на английском языке. Создание эффективной образовательной среды в классе во время урока, корпорация «Российский учебник»	Сертификат
03.09.2019		Международная викторина по английскому языку для преподавателей (грамматика) Международного образовательно-просветительского портала «ФГОС онлайн»	Диплом за 1 место
09.09.2019		Всероссийский конкурс «Горизонты педагогики», блиц-олимпиада «Организация внеурочной деятельности в школе»	Диплом победителя (2 место)
15.09.2019		Вебинар, проводимый на педагогическом портале «Солнечный свет» «Современные методы и техники преподавания английского языка детям дошкольного и младшего школьного возраста» (1 час)	Сертификат участника
16.09.2019		Вебинар, проводимый на педагогическом портале «Солнечный свет» «Информационные технологии и средства дистанционного обучения в рамках организации доступной образовательной среды» (1 час)	Сертификат участника
18.10.2019		Активная помощь при проведении 4 международного дистанционного конкурса «Старт» (Конкурс-старт)	Благодарность координатору
18.10.2019 (публикация)		Методическая разработка Доклад на тему «Методические подходы к подготовке к итоговой аттестации по английскому языку», сайт Инфоурок	Свидетельство о публикации
Киппа Т.И. 03.02.2019		Подготовка к участию в Международном конкурсе «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info учеников, ставших победителями	Свидетельство
23.03.2019		Всероссийская олимпиада «Эстафета знаний» в номинации «активные методы обучения как эффективное средство реализации ФГОС»	Диплом победителя (1 место)
09.04.2019		Всероссийская олимпиада «Педагогический успех» в номинации «Современные интерактивные уроки»	Диплом победителя (2 место)
14.04.2019		Всероссийская олимпиада «ФГОС соответствие»: Профкомпетентность учителя математики в условиях реализации требований ФГОС	Диплом победителя (2 место)
		Организация и проведение многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда», проводимой Министерством науки и высшего образования РФ и ЮРГПУ (НПИ)	Благодарственное письмо
02.09.2019		Всероссийская олимпиада «Подари знание» (сетевое издание) «Профессиональное самообразование педагога»	Диплом победителя (1 место)
		12 Международная профессиональная олимпиада учителей «Профи-2019» по математике, 1-й тур	Свидетельство (23 балла из 30 возможных)

Коваленко Н.В. Декабрь 2019	Проведение школьного тура общероссийской олимпиады школьников «Основы православной культуры»	Благодарственное письмо Православного Свято-Тихоновского гуманитарного университета
Корпусенко И.В. 30.10.2019 (публикация)	Методическая разработка «Презентация по изобразительному искусству «Древние образы в народном искусстве» 5 класс», сайт Инфоурок	Свидетельство о публикации
11.11.2019	Международный педагогический конкурс «Образовательный ресурс», работа «Декоративно-прикладное искусство в жизни современного общества», ВПО «Доверие»	Диплом участника
22.11.2019 (публикация)	Методическая разработка «Материал для проведения педсовета», сайт Инфоурок	Свидетельство о публикации
Коршунова В.А. 29.01.2019	Всероссийский вебинар на тему «Готовимся к ВПР по биологии в 5 и 6 классах», 2 часа «Легион»	Сертификат участия
19.02.2019	Методическое мероприятие «Обучение биологии в условиях обновления содержания и технологий преподавания естественнонаучных дисциплин, 6 часов, корпорация «Российский учебник»	Сертификат участника
26.02.2019	Всероссийский вебинар на тему «Циклы развития растений», 2 часа «Легион»	Сертификат
27.02.2019	Вебинар корпорации «Российский учебник», 1 час «ЭФУ на уроках биологии»	Сертификат
28.02.2019	EDURussia 2019. Форсайт-сессия «Новые парадигмы образования», вебинар, 3,5 часа, корпорация «Российский учебник»	Сертификат
27.03.2019	Вебинар «Подготовка к ЕГЭ по биологии. Эволюция и экология», 1 час, корпорация «Российский учебник»	Сертификат
29.03.2019	Вебинар «Возможности учебной аналитики с использованием компьютера в работе учителя», 1 час, корпорация «Российский учебник»	Сертификат
Публикация	Сборник «Экология детства: теория и практика социально-экологического образования личности», материалы 2 открытой зональной научно-практической конференции, статья «Экологические проекты в рамках научного общества»	
22.07.2019	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» «Здоровый образ жизни», международный педагогический портал «Солнечный Свет»	Диплом 1 место
23.07.2019	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» «Работа с одаренными детьми по ФГОС», международный педагогический портал «Солнечный Свет»	Диплом 1 место
23.07.2019	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» «Разработка рабочих	Диплом 1 место

		программ по ФГОС», международный педагогический портал «Солнечный Свет»	
23.07.2019		Всероссийская олимпиада «Проверка знаний» в номинации «Анализ урока по ФГОС», сетевое издание «Проверка знаний»	Диплом 2 место
17.08.2019		Всероссийская олимпиада «Проверка знаний» в номинации «Образовательные возможности интернет-технологий», сетевое издание «Проверка знаний»	Диплом 3 место
17.08.2019		Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика» в номинации «Активные методы обучения в основном общем образовании», сетевое издание «Педагогическая практика»	Диплом 2 место
Лембик И.В. 13.01.2019 публикация		Презентация к внеурочной деятельности, кружок «Я познаю мир», сайт «Уроки начальной школы»	Свидетельство о публикации
Ляхова О.Л. 06.02.2019		Подготовка победителей Международного конкурса «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info по 5 предметам	5 свидетельств
28.02.2019		Подготовка учащихся к участию в международной олимпиаде «Инфоурок» зимний сезон 2019 по русскому языку, окружающему миру.математике	Свидетельства
Март 2019		Подготовка учащихся к участию в онлайн - олимпиадах	Благодарственное письмо от Яндекс. Учебника и Центра педагогического мастерства
16.07.2019		Всероссийская олимпиада «Педагогический успех» в номинации «Требования ФГОС к начальному общему образованию», сетевое издание «Педагогический успех»	Диплом 2 место
Сентябрь 2019		Проведение онлайн-олимпиады Учи.ру. «Заврики» по математике для 5-11 классов. 1 класса	Благодарственные письма
		Почетная грамота Управления образования г.Волгодонска от 23.09.2019 №40лс	
26.09.-21.10.2019		Образовательный марафон «Навстречу космосу» (Учи.ру) (учителю и 1в классу)	Грамота за 1 место
29.09.2019		Подготовка победителей 4 международного дистанционного конкурса «Старт» (Конкурс-старт)	Свидетельства о подготовке победителей (3)
21.09.2019		Активное участие в проведении 4 международного дистанционного конкурса «Старт» (Конкурс-старт)	Благодарность учителю
13.11.2019		Подготовка победителей международного дистанционного конкурса «Звёздный час»	Свидетельства о подготовке победителей (2)
Молодых И.В. Декабрь 2019		Проведение школьного тура общероссийской олимпиады школьников «Основы православной культуры»	Благодарственное письмо Православного Свято-Тихоновского

			гуманитарного университета
Мышкина С.В. Март 2019	Наставник учащихся, принявших участие во всероссийской олимпиаде «Кленовичок»		Сертификат
17.07.2019	Международная викторина «ФГОС начального общего образования», международный образовательно-просветительский портал «ФГОС онлайн»		Диплом 2 место
16 публикаций	Методические разработки на сайте Инфоурок		Свидетельства о публикации
05.08.2019	За существенный вклад в методическое обеспечение учебного процесса по преподаваемой дисциплине в рамках крупнейшей онлайн-библиотеки методических разработок для учителей		Благодарность от сайта Инфоурок
	От МБУДО «Центр «Радуга» г.Волгодонска за активное сотрудничество в деле формирования экологической культуры учащихся.		Благодарственное письмо
24 публикации	Методические разработки на сайте Мультиурок		Свидетельства о публикации
Нечаева Т.В. 15.01.2019	Курс лекций для учителей английского языка в рамках международного вебинара «Изучение английского языка через стихи и песни (как форма внеурочной деятельности)», издательство «Титул»		Сертификат участника
04.02.2019 публикация	Методическая разработка «Научно-практическая конференция «Чайные традиции в Англии и России», сайт Инфоурок		Свидетельство о публикации
04.02.2019 публикация	Методическая разработка «Научно-практическая конференция «Тайны английских идиом», сайт Инфоурок		Свидетельство о публикации
04.02.2019	Благодарность за существенный вклад в методическое обеспечение учебного процесса по преподаваемой дисциплине в рамках крупнейшей онлайн-библиотеки методических разработок для учителей		Благодарность
24.02.2019	Блиц-олимпиада «Профессиональная компетентность педагогов школы» от учебного центра Натальи Хаустовой «Горизонты педагогики», pedgorizont.ru		Диплом победителя (1 место)
28.02.2019	Всероссийский творческий конкурс «Горизонты педагогики», номинация «Творческие и методические работы педагогов», работа «сценарий последнего звонка»		Диплом лауреата
22.05.2019	Методическое мероприятие «Результативная доминанта как основа современного учебника по иностранному языку, 8 часов, корпорация «Российский учебник»		Сертификат
17.07.2019	Курс лекций по методике обучения иностранным языкам (2 часа) в рамках международного вебинара для учителей английского языка по теме: «Подготовка к устной части ОГЭ и ЕГЭ по английскому		Сертификат участника

		языку», издательство «Титул»	
24.09.2019		Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет»	2 Диплома победителя (1 место)
	Николенко Т.В.	Организация и проведение многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда», проводимой Министерством науки и высшего образования РФ и ЮРГПУ (НПИ)	Благодарственное письмо
18.11.2019		Образовательный марафон «Волшебная осень», Учи.ру	Грамота за 1 место
	Новикова Ольга Олеговна	Международное интернет-тестирование «Солнечный свет» «ФГОС начального общего образования»	Диплом победителя (1 место)
05.10.2019 (публикация)		Творческий проект «Образ праздника глазами детей», международное сетевое издание «Солнечный свет»	Свидетельство
16.11.2019 (публикация)		Учебно-методический материал «Способы понятия информации, видах, способах восприятия», тема «Что несут человеку объекты окружающего мира», всероссийское издание «Слово педагога»	Свидетельство о публикации
07.11.2019		Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» «ФГОС начального общего образования»	Диплом (1 место)
	Олифирко Е.С.	Участие в конкурсе по выполнению физического эксперимента в лаборатории физики ВИТИ НИЯУ МИФИ в рамках квеста «Физический марафон – 2019»	Благодарственное письмо ВИТИ НИЯУ МИФИ
16.01.2019		Является компетентным специалистом и соответствует требованиям Системы добровольной сертификации профессиональных компетенций специалистов «Инфоурок» по квалификации «Физика: теория и методика преподавания в образовательной организации»	Сертификат соответствия
	Петряева В.П.	Участник практикума «Текст как средство совершенствования коммуникативных качеств речи обучающихся» в рамках реализации государственной программы РФ «Развитие образования»	Сертификат
		Организация и проведение многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда», проводимой Министерством науки и высшего образования РФ и ЮРГПУ (НПИ)	Благодарственное письмо
31.10.2019		За существенный вклад в развитие крупнейшей онлайн-библиотеки методических разработок для учителей проекта «Инфоурок»	Благодарность
	Пирогова Н.Н.	Проведение онлайн-олимпиады Учи.ру. «Заврики» по русскому языку для 1-4 классов	Благодарственное письмо
27.02.2019		Блиц-турнир проекта Videouroki.net «Исследовательская деятельность учащихся»	Диплом призера 3 степени
27.02.2019 публикация		Материал «Современствование работы с родителями в условиях модернизации	Свидетельство

		образовательного процесса: пути эффективного взаимодействия», сайт «Мультиурок»	
09.03.2019 публикация		Материал «Внеурочная деятельность как системообразующая составляющая воспитательно-образовательного процесса в условиях ФГОС», сайт «Мультиурок»	Свидетельство
09.03.2019 публикация		Материал «Развитие познавательной активности на уроках русского языка», сайт «Мультиурок»	Свидетельство
Май 2019		Сотрудничество с МБУДО «Центр «радуга» г.Волгодонска по формированию экологической культуры учащихся	Благодарность
Март-апрель 2019		Проведение онлайн-олимпиады Учи.ру. «Заврики» по русскому языку для 1-4 классов	Благодарственное письмо
Апрель-май 2019		Проведение олимпиады Учи.ру. «Заврики»	Благодарственное письмо
Апрель-май 2019		Проведение онлайн-олимпиады Учи.ру. «Заврики» по окружающему миру для 1-4 классов	Благодарственное письмо
27.04.19 – 22.05.2019		Образовательный «Школьный марафон» Учи.ру	Грамота за 3 место
1.04. – 31.05.2019		Учи.ру, программа «Активный учитель»	Сертификат за 2 место
		Программа «Активный учитель» образовательной платформы Учи.ру, по итогам 2018-2019 учебного года	Сертификат за 2 место
Сентябрь 2019		Проведение онлайн-олимпиады Учи.ру. «Заврики»	Благодарственное письмо
13.10.2019		Участие в вебинаре «Развитие познавательных способностей учащихся в процессе учебной деятельности», 2 часа, Сайт Мультиурок	Свидетельство
Ноябрь 2019		Проведение онлайн-олимпиады по предпринимательству Учи.ру.	Благодарственное письмо
Ноябрь 2019		Городская игра на местности для школьников младшего возраста «Зарничка», 4б класс, подготовка команды	Диплом 3 степени
Декабрь 2019		Проведение школьного тура общероссийской олимпиады школьников «Основы православной культуры»	Благодарственное письмо Православного Свято-Тихоновского гуманитарного университета
Пономаренко М.А.		Организация и проведение многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда», проводимой Министерством науки и высшего образования РФ и ЮРГПУ (НПИ)	Благодарственное письмо
Декабрь 2019		Организация и проведение школьного тура общероссийской олимпиады школьников «Основы православной культуры»	Благодарственное письмо Православного Свято-Тихоновского гуманитарного

			университета
Пронина Е.Е. 29.01.2019 публикация	«Развиваем познавательные процессы». Программа коррекционно-развивающих занятий для учащихся 2 класса с ОВЗ (ЗПР)».сайт «Мультиуроки»		Свидетельство
07.03.2019	Всероссийский педагогический конкурс в номинации «Сайт психолога, библиотекаря, логопеда» «Сайт педагога-психолога»		Диплом 1 степени
07.03.2019			Сертификат по ИКТ-компетентности
Апрель 2019	Отборочный тур финала конкурса «Учитель года Дона» 2019 года в номинации «Педагог-психолог»		Диплом победителя от Правительства РО, Министерства общего и профес.образования РО, Профсоюза работников народного образования и науки РФ (Ростовская областная организация)
04.09.2019	Онлайн-семинар «Профилактика суицидального поведения у подростков» 14 часов, ООО «Высшая школа делового администрирования» г.Екатеринбург		Сертификат участника
Рассказова А.В.	Организация и проведение многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда», проводимой Министерством науки и высшего образования РФ и ЮРГПУ (НПИ)		Благодарственное письмо
Симонова М.Е. Февраль 2019	Всероссийская блиц-олимпиада «Время знаний» «Основы педагогического мастерства»		Диплом победителя (1 место)
12.03.2019	Подготовила команду, вышедшую по итогам отборочного тура на региональный этап Областной олимпиады школьников по информационным технологиям (СКФ МТУСИ (Сев-Кав филиал ордена Трудового Красного Знамени ФГБОУ ВО «Московский технический университет связи и информатики»)		Сертификат куратора команды
12.05.2019	Всероссийский педагогический конкурс «Образовательный ресурс» (Москва), номинация «Методические разработки», конкурсная работа «Город-герой Волгоград»		Диплом победителя (3 место)
27-28.08. 2019	Летняя школа для учителей информатики, факультет вычислительной математики и кибернетики МГУ им.М.В.Ломоносова, 24 часа		Сертификат
19.09.2019 (публикация)	Методическая разработка «Доклад МО «Новый формат ОГЭ», сайт Инфоуроки		Свидетельство о публикации
27.09.2019	Независимая диагностика для претендентов в формате ЕГЭ по предмету: Информатика и ИКТ		Свидетельство
12.12.2019	Подготовка победителей Международного		Свидетельство о

		дистанционного конкурса «Звездный час» от проетка Konkurs.info	подготовке победителей
Трудкова Н.А. Апрель 2019		Традиционная легкоатлетическая эстафета, посвящённая празднику весны и труда, 74-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.	Грамота 2 место
Апрель 2019		14 традиционная Спартакиада трудящихся города Волгодонска (муниципальный этап Спартакиады Дона), армспорт (до 65 кг)	1 место, грамота
		14 традиционная Спартакиада трудящихся города Волгодонска (муниципальный этап Спартакиады Дона), легкая атлетика (прыжок в длину)	3 место, грамота
2019		Участник городского профессионального конкурса «Педагог года – 2019»	Диплом участника
Черкасова М.Г. Март 2019		Наставник учащихся, принявших участие во всероссийской олимпиаде «Кленовичок»	Сертификат

В 2019 году подтвердили имеющуюся высшую категорию учитель русского языка и литературы Игнатъева И.Н., биологии Быкова С.А., английского языка Эрдено Л.Б., Нечаева Т.В., начальных классов Афанасьева Г.Н., Мышкина С.В., Черкасова М.Г.; первую категорию учителя начальных классов Лембик И.В., Новикова О.О., впервые присвоена 1 категория учителям физической культуры Брагиной И.Р., Трудковой Н.А., учителям начальных классов Николенко Т.В., Шлыковой Ю.В., высшая категория – учителю английского языка Ионовой Л.В.

Динамика роста педагогов с категориями в 2019 году составила **10%**

В 2019 году прошли обучение на курсах повышения квалификации следующие педагоги:

ФИО педагога	Предмет	Название курсов
Асадчая Елена Николаевна	Учитель математики	Июнь 2019 «Организация защиты детей от видов информации, распространяемой посредством сети «Интернет», причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей, а также не соответствующей задачам образования, в образовательных организациях» сайт «Единый урок» ООО «Центр Инновационного образования и воспитания», г.Саратов
Афанасьева Галина Николаевна	Учитель начальных классов	06.12.2019 «Деятельностный подход в обучении младших школьников в условиях реализации ФГОС НОО», 108 часов, ГБУДПО РО «Ростовский ИПК и ПРО»
Баштанова Елена Анатольевна	Учитель русского языка и литературы	26.04.2019 «Система оценивания как инструментальной диагностики уровня достижений обучающихся русскому языку и литературе в контексте ФГОС», 108 часов, ГБУДПО РО «Ростовский ИПК и ПРО»
Бороздина Светлана Геннадьевна	Учитель начальных классов	04.06.2019 «Безопасное использование сайтов в сети «Интернет» в образовательном процессе в целях обучения и воспитания обучающихся в образовательной организации», сайт «Единый урок» ООО «Центр Инновационного образования и воспитания», г.Саратов, 24 часа
		15.06.2019 «Основы религиозных культур и светской этики: содержание и технологии», 72 часа, ГБУДПО РО «Ростовский ИПК и ПРО»
Быкова Светлана Александровна	Учитель биологии	15.02.2019 «Обеспечение качества проверки заданий с развернутым ответом участников ГИА-9 экспертами территориальных предметных комиссий по предмету «Биология», 7 часа, ГБУДПО

		РО «Ростовский ИПК и ПРО»
		21.05.19 «Формирование и развитие общепользовательской и педагогической ИКТ-компетентности педагогических работников» сайт «Единый урок» ООО «Центр Инновационного образования и воспитания», г.Саратов
Вовкогон Наталья Александровна	Учитель физической культуры	09.01.2019 «Инклюзивное образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации ФГОС начального общего образования (ФГОС НОО ОВЗ)» АНО ДПО «ИПКИПЮР» Ростов-на-Дону. 72 часа
	Учитель физической культуры	09.10.2019 «Повышение эффективности уроков по физической культуре в условиях ФГОС общего образования», ООО «Мультиурок», Смоленск, 72 часа
Гиргеев Игорь Николаевич	Преподаватель-организатор ОБЖ	11.10.2019 «Программа повышения квалификации работников, осуществляющих обучение различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС», ГКУ РО «УМЦ по ГОЧС», Ростов-на-Дону, 72 часа
Зеленкова Елена Евгеньевна	Учитель физической культуры	24.04.2019 «Методика преподавания физической культуры и инновационные подходы к организации учебного процесса в условиях реализации ФГОС», 72 часа, АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций»
Иванова Вера Захаровна	Учитель русского языка и литературы	17.09.2019 «Подготовка к сдаче экзаменов: Современные тенденции использования развивающих и социально-психологических подходов подготовки учащихся старших классов», ООО «Столичный учебный центр», Москва, 72 часа
Иванюченко Галина Владимировна	Учитель иностранного языка	15.02.2019 «Инклюзивное образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации ФГОС начального общего образования (ФГОС НОО ОВЗ)» АНО ДПО «ИПКИПЮР» Ростов-на-Дону. 72 часа
		20.06.2019 «Основы обеспечения информационной безопасности детей» сайт «Единый урок» ООО «Центр Инновационного образования и воспитания», г.Саратов, 22 часа
		08.09.2019 «Современная образовательная среда и новые аспекты в обучении иностранным языкам», ООО «Корпорация «Российский учебник», Москва, 72 часа
Игнатъева Ирина Николаевна	Учитель русского языка и литературы	26.04.2019 «Система оценивания как инструментальной диагностики уровня достижений обучающихся русскому языку и литературе в контексте ФГОС», 108 часов, ГБУДПО РО «Ростовский ИПК и ПРО»
Ионова Лина Викторовна	Учитель иностранного языка	09.01.2019 «Инклюзивное образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации ФГОС начального общего образования (ФГОС НОО ОВЗ)» АНО ДПО «ИПКИПЮР» Ростов-на-Дону. 72 часа
		Июнь 2019 «Основы обеспечения информационной безопасности детей» сайт «Единый урок» ООО «Центр Инновационного образования и воспитания», г.Саратов
		28.07.2019 «Современная образовательная среда и новые аспекты в обучении иностранным языкам», 72 часа, ООО «Корпорация «Российский учебник», г.Москва
Киппа Татьяна Ивановна	Учитель математики	01.04.2019 «Формирование и оценивание метапредметных и личностных образовательных результатов учащихся в процессе обучения математике», 72 часа, ООО «Знанию» Смоленск,
Коваленко Наталья Владимировна	Учитель начальных классов	15.06.2019 «Основы религиозных культур и светской этики: содержание и технологии», 72 часа, ГБУДПО РО «Ростовский ИПК и ПРО»
Корпусенко Ирина Викторовна	Учитель изо	04.12.2019 «Изобразительное искусство как творческая составляющая развития обучающихся в системе образования в условиях реализации ФГОС», ООО «Инфоурок», Смоленск, 72 часа
Коршунова Вера Алексеевна	Учитель биологии	Январь 2019 «Развивающий потенциал стандартов второго поколения», «Методика работы с одарёнными детьми», 18 часов, ЮФУ
		31.05.2019 «Особенности преподавания предмета «Биология» в условиях реализации ФГОС общего образования» (72 часа) Всероссийский научно-образовательный центр «Современные

		образовательные технологии» (ООО «ВНОЦ «СОТех»
		Июнь 2019 «Формирование и развитие общепользовательской и педагогической ИКТ-компетентности педагогических работников» сайт «Единый урок» ООО «Центр Инновационного образования и воспитания», г.Саратов
Лазутина Валентина Петровна	Учитель иностранного языка	11.01.2019 «Инклюзивное образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации ФГОС начального общего образования (ФГОС НОО ОВЗ)» АНО ДПО «ИПК И ПРО» Ростов-на-Дону. 72 часа
Лембик Ирина Валерьевна	Учитель начальных классов	06.12.2019 «Деятельностный подход в обучении младших школьников в условиях реализации ФГОС НОО», 108 часов, ГБУДПО РО «Ростовский ИПК и ПРО»
Ляхова Ольга Леонидовна	Учитель начальных классов	24.07.2019 «Профессиональная компетентность педагогов в условиях внедрения ФГОС», 72 часа, ООО «Мультиурок», Смоленск
		04.09.2019 «Активизация основных видов деятельности учащихся на уроках математики в условиях реализации ФГОС в основной школе», ООО «Мультиурок», Смоленск, 72 часа
Мансурова Ирина Викторовна	Учитель технологии	18.10.2019 «Технологии продуктивного обучения в преподавании предметной области «Технология» в условиях реализации ФГОС и новой концепции предмета», 72 часа, ГБУДПО РО «Ростовский ИПК и ПРО»
Мышкина Светлана Викторовна	Учитель начальных классов	02.08.2019 «Реализация ФГОС начального общего образования», 108 часов, ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации», г.Новочеркасск
		Ноябрь 2019, изучила лекционный материал программы повышения квалификации «Реализация положений ст.41 «охрана здоровья обучающихся» ФЗ «об образовании в РФ» от 29.12.2012г №273-ФЗ и санитарных требований в образовании», ООО «Центр инновационного образования и воспитания»
		Изучила лекционный материал программы повышения квалификации «Организация правового воспитания в начальной школе в соответствии с Основами государственной политики РФ в сфере развития правовой грамотности и правосознания граждан, утверждёнными Президентом РФ 28.04.2011 №Пр-1168», ООО «Центр инновационного образования и воспитания»
Нечаева Татьяна Викторовна	Учитель иностранного языка	09.01.2019 «Инклюзивное образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации ФГОС начального общего образования (ФГОС НОО ОВЗ)» АНО ДПО «ИПК И ПРО» Ростов-на-Дону. 72 часа
		24.05.2019 «Профессиональная культура учителя иностранного языка новой российской школы в обеспечении качественных образовательных результатов в контексте требований ФГОС (в системе урока и во внеурочной деятельности) ГБУДПО РО «Ростовский ИПК и ПРО», 108 часов
Николенко Татьяна Владимировна	Учитель начальных классов	Январь 2019 «Организация образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в образовательных организациях среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования» (144 часа), АНО ДПО «ИПК И ПРО» Ростов-на-Дону
Новикова Ольга Олеговна	Учитель начальных классов	Обучение и итоговое тестирование по курсу «Нормативно-правовое обеспечение инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в условиях реализации федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС) нового поколения», 8 часов, «Слово педагога», 16.11.2019
Олифирко Екатерина Сергеевна	Учитель физики	Июнь 2019 «Основы обеспечения информационной безопасности детей» сайт «Единый урок» ООО «Центр Инновационного образования и воспитания», г.Саратов
Панченко Надежда Николаевна	Учитель технологии	18.10.2019 «Технологии продуктивного обучения в преподавании предметной области «Технология» в условиях реализации ФГОС и новой концепции предмета», 72 часа, ГБУДПО РО «Ростовский ИПК и ПРО»
Петряева Вера	Учитель	26.04.2019 «Система оценивания как инструмент диагностики

Петровна	русского языка и литературы	уровня достижений обучающихся русскому языку и литературе в контексте ФГОС», 108 часов, ГБУДПО РО «Ростовский ИПК и ПРО»
Пирогова Наталья Николаевна	Учитель начальных классов	Июнь 2019 «Безопасное использование сайтов в сети «Интернет» в образовательном процессе в целях обучения и воспитания обучающихся в образовательной организации», сайт «Единый урок» ООО»Центр Инновационного образования и воспитания», г.Саратов
		17.07.2019 «Профессиональная компетентность педагогов в условиях внедрения ФГОС», 72 часа, ООО «Мультиурок», Смоленск
		15.06.2019 «Основы религиозных культур и светской этики: содержание и технологии», 72 часа, ГБУДПО РО «Ростовский ИПК и ПРО»
Пономаренко Марина Алексеевна	Заместитель директора по УВР	Июнь 2019 «Безопасное использование сайтов в сети «Интернет» в образовательном процессе в целях обучения и воспитания обучающихся в образовательной организации», сайт «Единый урок» ООО»Центр Инновационного образования и воспитания», г.Саратов
Пронина Елена Евгеньевна	Педагог-психолог	18.11.2019 «Обучение работе с метафорическими ассоциативными картами с нуля до профи. Старт», 16 часов. Сайт psyartlife.ru
		8.11.2019 «Организация образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью: организация деятельности логопедического пункта общеобразовательной организации», 72 часа, АНО ДПО «Просвещение – Столица», Москва
Рассказова Александра Васильевна	Учитель русского языка и литературы	10.09.2019 «Подготовка к сдаче экзаменов: Современные тенденции использования развивающих и социально-психологических подходов подготовки учащихся старших классов», ООО «Столичный учебный центр», Москва, 72 часа
Симонова Марина Евгеньевна	Учитель информатики	Июнь 2019 «Организация защиты детей от видов информации, распространяемой посредством сети «Интернет», причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей, а также не соответствующей задачам образования, в образовательных организациях» сайт «Единый урок» ООО «Центр Инновационного образования и воспитания», г.Саратов
		29.07.2019 «Подготовка учащихся к ЕГЭ по математике в рамках ФГОС», 72 часа, ООО «Центр онлайн-обучения Нетология-групп», Москва
		27-28.08.2019 Летняя школа для учителей информатики, факультет вычислительной математики и кибернетики МГУ им.М.В.Ломоносова, 24 часа
		08.09.2019 «Преподавание курса информатики в 10-11 классах», Фоксфорд. Москва, 72 часа
		31.12.2019 «Преподавание математики и информатики в образовательной организации», квалификация «Учитель математики и информатики», ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов, диплом о профессиональной переподготовке
Трудкова Наталья Александровна	Учитель физической культуры	08.06.2019 «Методика преподавания физкультуры в соответствии с ФГОС» (108 часов) ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации г.Новочеркасск
Черкасова Марина Герольдовна	Учитель начальных классов	Январь 2019 «организация образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в образовательных организациях среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования» (144 часа), АНО ДПО «ИПКИПЮР» Ростов-на-Дону
		11.03.2019 «Инклюзивное образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации ФГОС начального общего образования (ФГОС НОО ОВЗ)» АНО ДПО «ИПКИПЮР» Ростов-на-Дону. 72 часа
Шлыкova Юлия Владимировна	Учитель начальных классов	02.02.2019 «Реализация ФГОС начального общего образования» (108 часов) ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации» г.Новочеркасск

Эрденко Лидия Борисовна	Учитель иностранного языка	18.08.2019 «Современные подходы к образованию детей с ОВЗ в условиях основного общего образования», АНО «ОЦ Каменный город»
		18.08.2019 «Современные подходы к образованию детей с ОВЗ в условиях основного общего образования», АНО «ОЦ Каменный город»
Яркин Виктор Владимирович	Учитель музыки	18.01.2019 «Инклюзивное образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации ФГОС начального общего образования (ФГОС НОО ОВЗ)» АНО ДПО «ИПКИПЮР» Ростов-на-Дону. 72 часа

Доля педагогов, повысивших квалификацию в соответствии с ФГОС и новыми требованиями, в 2019 году составила - **78%**.

Серьезным направлением работы методической службы школы является постоянное совершенствование педагогического мастерства учительских кадров, как путем самообразования, так и через курсовую систему переподготовки, педагоги своевременно проходят курсы повышения квалификации, в том числе по вопросам подготовки к ГИА.

С целью повышения мотивации коллектива проводится изучение потребностей школьного коллектива, выявление их в результате профессионально-личностной рефлексии, разрабатывается программа повышения образовательной компетентности учителей, система мер стимулирования профессионально-личностного саморазвития педагогических кадров.

Основными формами государственно-общественного управления, которые принимают реальное участие в делах школы, являются: общешкольная конференция, управляющий совет, педагогический совет, общее собрание трудового коллектива, совет старшеклассников.

В целях защиты прав и законных интересов несовершеннолетних в системе образования, формирования правовой культуры участников образовательного процесса, поддержки детей и семей, находящихся в сложной жизненной ситуации в школе организована деятельность Уполномоченного по правам ребенка. Уполномоченным по правам ребенка в школе является педагог.

Длительность учебной недели – 6 дней (для учащихся 9-11 классов), 5 дней (для учащихся 1 ступени, для учащихся 5-8 классов).

Количество смен – 1.

Начало занятий – 8 час.30 мин. Продолжительность урока – 40 минут.

Продолжительность перемен между уроками составляет 10 минут, после 2 и 3 уроков большие перемены продолжительностью 20 минут. В первом полугодии 1 класса устанавливается «ступенчатый» режим обучения в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.2.2821-10.

Недельный учебный план МБОУ СШ №18 г.Волгодонска разработан на основе федерального базисного учебного плана (далее - БУП-2004), федерального компонента государственного образовательного стандарта начального общего, основного общего и среднего общего образования (далее - ФК ГОС), федерального государственного образовательного стандарта начального общего и основного общего образования (далее - ФГОС НОО и ФГОС ООО), примерной основной образовательной программы начального общего образования (далее - ПООП НОО), примерной основной

образовательной программы основного общего образования (далее - ПООП ООО) и сформирован на основе примерного недельного учебного плана для образовательных организаций, реализующих программы общего образования, расположенных на территории Ростовской области, а также на основе федеральных и региональных нормативных правовых документов.

Недельный учебный план в соответствии с федеральными требованиями фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, перечень обязательных учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию по классам (годам) обучения; определяет часть, формируемую участниками образовательных отношений (компонент образовательного учреждения).

Недельный учебный план для 1-4 классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования, 5-9 классов - на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования, 10-11 классов - на 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования.

Продолжительность учебного года для обучающихся 1 класса составляет 33 учебные недели; для обучающихся 2-4 классов – 34 учебные недели.

В соответствии с ПООП ООО продолжительность учебного года основного общего образования, реализующего ФГОС ООО, составляет 34 учебные недели (по выбору образовательного учреждения).

Продолжительность учебного года для обучающихся 9 и 11 классов (без учета государственной итоговой аттестации) составляет 34 учебные недели; для обучающихся 5-9 – 34 учебные недели, 10 классов - 34 учебные недели.

Продолжительность урока (академический час) в 1-11 классах составляет 40 минут.

Начальное общее образование.

В учебном плане первых – четвертых классов учебный год в необходимом объеме сохранено содержание учебных программ, являющихся обязательными, обеспечивающими базовый уровень и гарантирующими сохранение единого образовательного пространства на территории РФ.

Учебный план отражает содержание образования, которое обеспечивает решение важнейших целей современного начального образования:

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

В ходе освоения образовательных программ начального общего образования формируется внутренняя позиция обучающегося, определяющая новый образ школьной жизни и перспективы личностного и познавательного развития,

базовые основы знаний и надпредметные умения, составляющие учебную деятельность обучающегося 1-4 классов:

- система учебных и познавательных мотивов: умение принимать, сохранять, реализовывать учебные цели, умение планировать, контролировать и оценивать учебные действия и их результат;

- универсальные учебные действия (познавательные, регулятивные, коммуникативные);

- познавательная мотивация, готовность и способность к сотрудничеству и совместной деятельности ученика с учителем и одноклассниками, основы нравственного поведения, здорового образа жизни.

Содержание учебного плана соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования и реализуется преимущественно за счет введения учебных предметов, обеспечивающих целостное восприятие мира. Организация учебного процесса осуществляется на основе системно-деятельностного подхода, результатом которого являются личностные, метапредметные и предметные достижения в рамках ФГОС.

Количество часов, отведённое на освоение обучающимися учебного плана школы, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки.

Учебный план для первого класса рассчитан на 33 учебные недели. В середине III четверти предусмотрены недельные каникулы (в феврале месяце).

В 1-х классах используется «ступенчатый» режим обучения: сентябрь-октябрь – три урока в день по 35 минут каждый, ноябрь-декабрь – 4 урока по 35 минут, январь-май – 4 урока по 40 минут.

Учебный план 2-4 классов рассчитан на 34 учебные недели. Продолжительность уроков 40 минут.

Продолжительность учебной недели в 1-4 классах – 5 дней.

Выполнение учебных программ в 1в, 3г и 4в классах обеспечивается учебно-методическим комплектом «Планета знаний»; во всех остальных классах – «Школа России». Данные УМК в полной мере реализуют требования ФГОС по реализации вышеперечисленных результатов.

Предметная область «Русский язык и литературное чтение» включает обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Литературное чтение».

Обязательная часть учебного предмета «Русский язык» в 1-4 классах составляет 4 часа в неделю, «Литературное чтение» в 1-3 классах – 4 часа в неделю, в 4 классе – 3 часа в неделю.

Предметная область «Родной язык и литературное чтение на родном языке» является самостоятельной и включает обязательные учебные предметы «Родной язык» и «Литературное чтение на родном языке», которые изучаются в 3 и 4 классах (0,5 часа в неделю - «Родной язык», 0,5 часа в неделю - «Литературное чтение на родном языке») за счёт компонента образовательного учреждения.

Предметная область «Иностранный язык» включает обязательный учебный предмет «Иностранный язык» во 2-4 классах в объеме 2 часов в неделю. При проведении учебных занятий по «Иностранному языку» (2-4 классы) осуществляется деление классов на две группы.

Предметная область «Математика и информатика» представлена

обязательным учебным предметом «Математика» в 1-4 классах (4 часа в неделю).

«Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)», направленные на обеспечение всеобщей компьютерной грамотности, в 3-4 классах изучаются в качестве учебного модуля в рамках учебного предмета «Технология».

Интегрированный учебный предмет «Окружающий мир» в 1-4 классах изучается как обязательный по 2 часа в неделю. В его содержание дополнительно введены развивающие модули и разделы социально-гуманитарной направленности, а также элементы основ безопасности жизнедеятельности.

Комплексный учебный курс «Основы религиозных культур и светской этики» в 4 классе реализуется за счет изучения одного из модулей этого курса «Основы православной культуры» (в соответствии с социальным заказом), 1 час в неделю.

В предметную область «Искусство» включены обязательные учебные предметы «Музыка» и «Изобразительное искусство» по 1 часу в неделю.

На изучение предмета «Физическая культура» отводится 3 часа в неделю с 1-го по 4-й класс.

Текущий контроль успеваемости учащихся – это систематическая проверка учебных достижений учащихся, проводимая педагогом в ходе осуществления образовательной деятельности в соответствии с образовательной программой.

Проведение текущего контроля успеваемости направлено на обеспечение выстраивания образовательного процесса максимально эффективным образом для достижения результатов освоения основных общеобразовательных программ, предусмотренных федеральными государственными образовательными стандартами начального общего, основного общего и среднего общего образования.

Промежуточная аттестация – это установление уровня достижения результатов освоения учебных предметов, курсов, дисциплин, предусмотренных образовательной программой.

Промежуточная аттестация проводится, начиная с 2-го класса.

1-4 классы

Учебные предметы	1 классы	2 классы	3 классы	4 классы
Русский язык	5	5	4	4
Литературное чтение	4	4	4	3
Русский родной язык	-	-	0,5	0,5
Литературное чтение на русском родном языке	-	-	0,5	0,5
Иностранный язык	-	2	2	2
Математика	4	4	4	4
Окружающий мир	2	2	2	2
Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	1
Музыка	1	1	1	1
Изобразительное искусство	1	1	1	1
Технология	1	1	1	1
Физическая культура	3	3	3	3
Итого	21	23	23	23

Основное общее образование

Основное общее образование обеспечивает личностное самоопределение учащихся – формирование нравственных качеств личности, мировоззренческой позиции, гражданской зрелости; готовность к профессиональному выбору, к самостоятельному решению проблем в различных видах и сферах деятельности, к развитию творческих способностей.

Содержание образования на второй ступени является относительно завершённым и базовым для продолжения обучения в средней общеобразовательной школе или в учреждении профессионального образования, создает условия для получения обязательного среднего образования, подготовки учеников к выбору профиля дальнейшего образования, их социального самоопределения и самообразования.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебных недели. Продолжительность урока – 40 минут.

Данный учебный план составлен с учетом пятидневной учебной недели для учащихся 5-8 классов, шестидневной недели – для учащихся 9 классов в соответствии с СанПин 2.4.2.2821-10.

Предметная область «Русский язык и литература» включает обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Литература».

Предметная область «Родной язык и родная литература» включает обязательные учебные предметы «Родной язык» и «Родная литература», которые изучаются в 9 классе за счёт компонента образовательного учреждения.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» на уровне основного общего образования (ОДНКНР) изучается как учебный предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 5, 6, 8 и 9 классах за счёт компонента образовательного учреждения.

В предметную область «Математика и информатика» включены обязательные учебные предметы «Математика» (5-6 классы), «Алгебра» (7-9 классы), «Геометрия» (7-9 классы), «Информатика» (7-9 классы).

Предметная область «Общественно-научные предметы» состоит из обязательных учебных предметов «История России. Всеобщая история» (5-9 классы), «Обществознание» (6-9 классы), «География» (5-9 классы).

В предметную область «Естественнонаучные предметы» включены обязательные учебные предметы «Физика» (7-9 классы), «Биология» (5-9 классы), «Химия» (8-9 классы).

В предметную область «Искусство» входят обязательные учебные предметы «Музыка» (5-8 классы) и «Изобразительное искусство» (5-7 классы).

Предметная область «Физическая культура и ОБЖ» представлена обязательными учебными предметами «Физическая культура» (5-9 классы) и «Основы безопасности жизнедеятельности» (8-9 классы). В 5,7 классах учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» изучается за счёт компонента образовательного учреждения.

При проведении учебных занятий по «Иностранному языку», «Технологии», «Информатике и ИКТ», осуществляется деление классов на две группы.

Количество часов, отведённое на освоение обучающимися учебного плана

школы, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки.

Часы компонента образовательного учреждения используются, в том числе, для обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся, для расширения содержания учебных предметов.

В 9 классах завершается общеобразовательная подготовка по базовым предметам основной школы, предпрофильная подготовка создает условия для осознанного выбора обучающимися профиля обучения в старшем звене или иного варианта жизненной стратегии, обеспечивающей получение обязательного среднего общего образования.

Текущий контроль успеваемости учащихся – это систематическая проверка учебных достижений учащихся, проводимая педагогом в ходе осуществления образовательной деятельности в соответствии с образовательной программой.

Проведение текущего контроля успеваемости направлено на обеспечение выстраивания образовательного процесса максимально эффективным образом для достижения результатов освоения основных общеобразовательных программ, предусмотренных федеральными государственными образовательными стандартами начального общего, основного общего и среднего общего образования.

Промежуточная аттестация – это установление уровня достижения результатов освоения учебных предметов, курсов, дисциплин, предусмотренных образовательной программой.

Итоговая аттестация выпускников 9-х классов проводится в соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ.

5-9 классы 2018-2019 учебный год

Учебные предметы	5 классы	6 классы	7 классы	8 классы	9 классы
Русский язык	5	6	4	3	3
Литература	3	3	2	2	3
Иностранный язык	3	3	3	3	3
Математика	5	5			
Алгебра			3	4	4
Геометрия			2	2	2
Информатика и ИКТ			1	1	2
История	2	2	2	2	2
Обществознание	1	1	1	1	1
География	1	1	2	2	2
Биология	1	1	2	2	2
Физика			2	2	2
Химия				2	2
ОДНКНР	1			1	
Искусство					1
Музыка	1	1	1	1	

Изобразительное искусство	1	1	1		
Технология	2	2	2	1	
Физическая культура	2	2	2	2	3
Основы безопасности жизнедеятельности		1	1	1	1
Элективные курсы					3
Итого	28	29	31	32	36

5-9 классы 2019-2020 учебный год

Учебные предметы	5 классы	6 классы	7 классы	8 классы	9 классы
Русский язык	5	6	4	3	3
Литература	3	3	2	2	3
Русский родной язык	-	-	-	-	1
Русская родная литература	-	-	-	-	1
Иностранный язык	3	3	3	3	3
Математика	5	5	-	-	-
Алгебра	-		4	4	4
Геометрия	-		2	2	2
Информатика и ИКТ	-		1	1	1
История	2	2	2	2	3
Обществознание	-	1	1	1	1
География	1	1	2	2	2
Биология	1	1	1	2	2
Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	-	1	1
Физика	-	-	2	2	3
Химия	-	-	-	2	2
Музыка	1	1	1	1	-
Изобразительное искусство	1	1	1	-	-
Технология	2	2	2	1	-
Физическая культура	2	2	2	2	3
Основы безопасности жизнедеятельности	1	-	1	1	1
Итого	28	29	31	32	36

Среднее общее образование

Среднее общее образование – завершающий уровень общего образования, призванный обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Эти функции определяют направленность целей на формирование социально грамотной и мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути. Эффективное достижение указанных целей возможно при введении профильного

обучения, в основе которого лежат принципы дифференциации и индивидуализации образования с широкими и гибкими возможностями построения старшеклассниками индивидуальных образовательных маршрутов в соответствии с их личными интересами, особенностями и способностями.

Реализация профильного обучения позволяет:

- создать условия для дифференциации содержания образования, построения индивидуальных образовательных программ;
- обеспечить углубленное изучение отдельных учебных предметов;
- установить равный доступ к полноценному образованию разным категориям обучающихся, расширить возможности их социализации;
- обеспечить преемственность между общим и профессиональным образованием.

В 2019-2020 учебном году школа организует обучение в 10 и 11 классах по филолого-математическому профилю (на профильном уровне преподаются русский язык (3 часа), математика (6 часов).

Продолжительность учебного года в 10 и 11 классах составляет 34 учебных недели без учета государственной итоговой аттестации. Продолжительность урока – 40 минут.

Данный учебный план составлен с учетом шестидневной учебной недели для учащихся 10-11 классов в соответствии с СанПин 2.4.2.2821-10.

Базовые общеобразовательные учебные предметы – учебные предметы федерального компонента, обеспечивающие завершение общеобразовательной подготовки обучающихся. Часы компонента образовательного учреждения используются следующим образом:

-для расширения содержания программ по литературе, математике, обществознанию, физике, химии, биологии.

При проведении учебных занятий по «Иностранному языку», «Физической культуре», «Информатике и ИКТ», осуществляется деление классов на две группы.

Аудиторная учебная нагрузка учащихся по всем классам и ступеням обучения не превышает предельно допустимую.

Текущий контроль успеваемости учащихся - это систематическая проверка учебных достижений учащихся, проводимая педагогом в ходе осуществления образовательной деятельности в соответствии с образовательной программой.

Проведение текущего контроля успеваемости направлено на обеспечение выстраивания образовательного процесса максимально эффективным образом для достижения результатов освоения основных общеобразовательных программ, предусмотренных федеральными государственными образовательными стандартами начального общего, основного общего и среднего общего образования.

Промежуточная аттестация – это установление уровня достижения результатов освоения учебных предметов, курсов, дисциплин, предусмотренных образовательной программой.

Формами промежуточной аттестации являются:

-письменная проверка – письменный ответ учащегося на один или систему вопросов (заданий). К письменным ответам относятся: проверочные,

лабораторные, практические, контрольные, творческие работы; письменные отчёты о наблюдениях; письменные ответы на вопросы теста; сочинения, изложения, диктанты, рефераты и другое;

-устная проверка - устный ответ учащегося на один или систему вопросов в форме ответа на билеты, беседы, собеседования и другое;

-комбинированная проверка - сочетание письменных и устных форм проверок.

Иные формы промежуточной аттестации могут предусматриваться образовательной программой. В случаях, предусмотренных образовательной программой, в качестве результатов промежуточной аттестации могут быть зачтены выполнение тех или иных заданий, проектов в ходе образовательной деятельности, результаты участия в олимпиадах, конкурсах, конференциях, иных подобных мероприятиях.

Итоговая аттестация выпускников 11-х классов проводится в соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ.

10 класс

(6-дневная учебная неделя)

Предмет	10а (филолого-математический)				Всего
	Федеральный компонент		Компонент образовательного учреждения		
	Инвариантная часть	Вариативная часть	Профиль	Компонент ОУ	
Русский язык			3		3
Литература	3			1	4
Иностранный язык	3				3
Алгебра и начала анализа			4	2	6
Геометрия			2		2
История	2				2
Обществознание	2			1	3
География		1			1
Физика		2		1	3
Химия		1		1	2
Биология		1		1	2
Информатика и ИКТ		1			1
ОБЖ	1				1
Физкультура	3				3
Элективные курсы: 1.История казачества				1	1
Итого:	14	6	9	8	37

11 класс
(6-дневная учебная неделя)

Предмет	11а (филолого-математический)				Всего
	Федеральный компонент		Компонент образовательного учреждения		
	Инвариантная часть	Вариативная часть	Профиль	Компонент ОУ	
Русский язык			3		3
Литература	3			1	4
Иностранный язык	3				3
Алгебра и начала анализа			4	2	6
Геометрия			2		2
История	2				2
Обществознание	2			1	3
География		1			1
Физика		2		1	3
Химия		1		1	2
Биология		1		1	2
Информатика и ИКТ		1			1
ОБЖ	1				1
Физкультура	3				3
Астрономия	1				1
Итого:	15	6	9	7	37

Результаты образовательной деятельности, включающие в себя результаты внешней оценки

По итогам 2018-2019 учебного года в переводных классах успеваемость выглядит следующим образом:

Класс	Количество учащихся	Успевают на «5»	Успевают на «4» и «5»	Уровень обученности	Качество обученности
2 класс	115	22	54	100	66,1
3 класс	113	11	58	100	61,1
4 класс	105	17	47	100	61,0
5 класс	94	8	24	100	39,4
6 класс	76	1	19	100	26,3
7 класс	86	5	25	100	34,9
8 класс	74	8	22	100	40,5
10 класс	31	2	16	100	58,1
Итого	694	74	265	100	49

По итогам 1 полугодия 2019-2020 успеваемость выглядит следующим образом:

Класс	Количество учащихся	Успевают на «5»	Успевают на «4» и «5»	Уровень обученности	Качество обученности
2 класс	94	16	47	98,9	67
3 класс	111	14	54	100	61,3
4 класс	110	8	51	98,2	53,6
5 класс	108	11	46	100	52,8
6 класс	94	3	24	92,6	28,7
7 класс	75	0	16	88	21,3
8 класс	88	2	17	92	21,6
9 класс	76	5	17	75	28,9
10 класс	25	0	5	96	20
11 класс	29	4	10	96,6	48,3
Итого	810	63	287	94	43

Результаты государственной итоговой аттестации по итогам 2018-2019 учебного года.

Все учащиеся 9,11 классов (84 и 29 человек соответственно) сдавали экзамены за курс основной общеобразовательной и средней школы. Все выпускники 9, 11 классов прошли государственную итоговую аттестацию и получили аттестаты.

83 выпускникам 9-го класса выданы аттестаты об основном общем образовании обычного образца, 1 выпускнице – аттестат с отличием. Такой аттестат получила Чекменёва Анастасия (9б класс).

29 выпускников 11-го класса успешно прошли государственную итоговую аттестацию и получили аттестаты о среднем общем образовании. Среди них аттестат с отличием, медаль «За особые успехи в учении», а также медаль «Выпускнику Дона» получила Иванова Анна. Аттестат с отличием и медаль «За особые успехи в учении» также получили Альфиш Никита, Бородай Максим, Кучер Ярослав, Масленников Михаил, Попова Татьяна, Финько Екатерина.

Выбираемость предметов и результаты участия выпускников школы в едином государственном экзамене в 2019 году представлены в таблице.

Таблица результатов участия выпускников МБОУ СШ №18 г.Волгодонска в ЕГЭ

Предмет	Всего сдавали	%	Неудовлетворительный результат	Минимальный балл	Максимальный балл	Средний балл	Средний балл по РО
Русский язык	29	100	-	53	98	80	68,3
Математика (профиль)	18	62	-	50	86	69	55,3
Математика (база)	11	38	-	4	5	4,5	4,05
Биология	5	17	-	39	86	67	51,9
Литература	3	10	-	69	90	79	62,5
Обществознание	11	38	-	47	82	61	53,3

Химия	3	10	1	31	100	71	56,9
Физика	11	38	-	39	94	71	50,3
История	2	7	-	62	71	66	53,7
Английский язык	2	7	-	67	83	75	70,1
Немецкий язык	2	7	-	43	55	49	60,5

Как видно, по многим предметам средний балл по школе превышает средний балл по области (русский язык, математика, литература, биология, обществознание, история, география, английский язык).

Государственная (итоговая) аттестация учащихся 9-х классов проводилась в форме ОГЭ (основного государственного экзамена) по русскому языку и математике для всех учащихся, а также 2-х предметов по выбору в обязательном порядке.

Итоги прохождения ГИА девятиклассниками

Предмет	Всего участников ов ГИА-9	Сдавали в форме		Средний балл с учетом пересдачи и резервных дней	Результаты ГИА (количество учащихся)			
		ОГЭ	ГВЭ		5	4	3	2
Русский язык	84	84	0	4,05	26	36	22	-
Математика	84	84	0	3,88	7	60	17	-
Обществознание	55	55	0	3,76	5	33	17	-
Информатика	43	43	0	3,34	1	13	29	-
Химия	1	1	0	4,00	-	1	-	-
География	44	44	0	3,77	5	12	27	-
Английский язык	6	6	0	4,00	2	2	2	-
Литература	3	3	0	3,67	5	-	2	-
Физика	8	8	0	3,50	-	4	4	-
Биология	5	5	0	3,60	1	1	3	-
История	3	3	0	3,67	-	2	1	-

По русскому языку качество обученности учащихся – 81%, по математике – 85%.

Участие в социально-значимых мероприятиях, в федеральных, региональных и городских конкурсах, олимпиадах, соревнованиях

Дополнительное образование

Кружки и секции, работающие на базе МБОУ СШ №18 г.Волгодонска в 2018-2019 учебном году:

№ п/п	Название кружка
1	Английский язык (10 кл)
2	Английский язык (9 кл)
3	Художественная мастерская (5-7 кл)
4	Лёгкая атлетика (6-10 кл)
5	Волейбол (7-9 кл)
6	Футбол (3-5 кл)
7	Карате (1-6 кл)
8	ЮИД (4 кл)
9	Занимательная математика (8-9 кл)
10	За страницами учебника алгебра (9, 11 кл)
11	Шахматы (ДСЮШ №4)

12	«Дети природы» (МОУ ДОД «Радуга»)
13	«Мастерская юного краеведа» («Пилигрим»)

Всего учащихся, посещающих кружки и секции в школе в 2018-2019 учебном году – 336, что составляет 46% всех учащихся школы.

Кроме того, многие учащиеся посещают различные учреждения дополнительного образования вне школы. Всего 635, что составляет 87% от числа всех учащихся.

Кружки и секции, работающие на базе МБОУ СШ №18 г.Волгодонска в 2019-2020 учебном году (первое полугодие 2019-2020 учебного года):

Направление программы	Название кружка, секции, объединения	ФИО преподавателя	Кол-во детей
Техническая направленность	Юный дизайнер	Мансурова И.В.	30
	Техническое конструирование	Панченко Н.Н	30
	Информационные технологии	Симонова М.Е.	30
Естественнонаучная направленность	Юный физик	Олифирко Е.Н.	30
	Экология для всех	Быкова С.А.	30
Художественная направленность	Ритмика	Вовкогон Н.А.	30
	Сочинение: секреты мастерства	Баштанова Е.А.	30
Туристско-краеведческая направленность	История донского казачества	Шлякова Е.А.	30
	Краеведение	Шлякова Е.А.	30
Физкультурно-спортивная направленность	Волейбол	Зеленкова Е.Е.	30
	Пионербол	Брагина И.Р.	30
	Легкая атлетика	Трудкова Н.А.	30
	Баскетбол	Гиргеев И.Н.	30
	Каратэ	Кузмичев В.В.	30
	Шахматы	Бесчастный Я.В.	30
Социально-педагогическая направленность	Азбука здорового питания	Пирогова Н.Н.	30
	Я познаю мир	Пронина Е.Е.	30

Всего учащихся, посещающих кружки и секции в школе в 2019-2020 учебном (первое полугодие 2019-2020 учебного года) – 510, что составляет 54% всех учащихся школы.

Результат участия учащихся МБОУ СШ №18 г.Волгодонска в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников 2018-2019 года:

№	предмет	ФИО	Дипл.	кл.	Учитель
2	английский язык	Масленников Михаил Алексеевич	призер	11	Эрденко Л.Б.
3	русский язык	Иванова Анна Алексеевна	победитель	11	Расказова А.В.

Кроме участия наших учащихся во всероссийской олимпиаде школьников, были и другие конкурсы, участие в которых считаем положительным моментом в

работе педагогического коллектива.

Традиционно школа приняла участие во всероссийских дистанционных предметных олимпиадах «Олимпус» (47 учащихся), в «Осеннем марафоне» (49 учащихся).

Учащиеся и педагоги школы приняли участие в X городской открытой научно-практической конференции Академии юных исследователей во многих номинациях (всего участников 257 человек, из них 51 принесли школе призовые места). Также МБОУ СШ №18 г.Волгодонска приняла участие во многих городских мероприятиях, турнирах, конкурсах по учебной деятельности. Данные представлены в таблице:

	Краеведческие чтения	11 участников	3 победителя, 2 призера
	Экология. Творчество. Дети		
	АЮИ «Эрудит»	Около 20, финалистов 11	Диплом 1 степени - 1, 3 степени – 3, грамоты - 2
	Начальное техническое моделирование	131. финалистов 1 кл. – 21, 2кл. – 24. 3 кл - 17	Призеры: 1 кл – 9, 2кл – 11, 3кл - 9
	Ломоносовский турнир	Около 35 человек	2 призера
	Квест Физический марафон	6 (Нечаева Виктория, Иванов Григорий, Королев Данила, Иванова Анна, Миронова Любовь, Юкина Анжелика) Руководитель Олифирко Е.С.	
	Олимпиада «Звезда» (русский язык)	83	21 в заключительный этап
	Олимпиада «Звезда» (математика)	55	6 в заключительный этап
	«Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом» (математика)	15	5 в заключительный этап
	«Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом» (физика)	18	5 в заключительный этап
	Муниципальный этап метапредметной олимпиады в рамках проекта «Школа Росатома»	4	
	Всероссийская олимпиада школьников «Кирилл Разумовский – к вершинам знаний!»	5	5 вышли в заключительный этап
	Всероссийский конкурс сочинений	3	1 победитель, 1 призер
	«Слава создателям», конкурс видеороликов	2	
	9 городской Ушаковский фестиваль	12	2 призовых места 3 место в номинации «Вокал» (Трио Мордасовы Дарья и Александра, Коломиец

			Анастасия) Грамота в номинации «Художественное слово»
	АЮИ другие номинации	20	1 лауреат, 8 призовых мест

Конкретные результаты учащихся представлены в таблице

ФИ учащегося	Класс	Мероприятие	Место	Руководитель
Дзюбак Дария	1а	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 1 степени	Лондырева Л.Н.
Манойло Елизавета	1а	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 3 степени	Лондырева Л.Н.
Рогожникова Екатерина	1а	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 3 степени	Лондырева Л.Н.
Доюнова Полина	1б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 1 степени	Николаева И.В.
Лебедева Полина	1б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Николаева И.В.
Ляхова Варвара	1б	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, литературное чтение, русский язык, логика, математика февраль 2019	1	
		Онлайн-олимпиада «Я люблю математику», март 2019	Диплом призера	Ляхова О.Л.
		Всероссийский фестиваль-конкурс «Пою своё Отечество», эстрадный танец в составе ансамбля	Диплом лауреата 1 степени	
Провоторова Полина	1б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 1 степени	Николаева И.В.
Рудометкина Ксения	1б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 3 степени	Николаева И.В.
Трунова Арина	1б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 3 степени	Николаева И.В.
Кутовая Валерия	1в	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Решетняк С.С.
Азарян Карина	2а	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Лембик И.В.
Выборов Артем	2а	Всероссийская блиц-олимпиада «Знает каждый: безопасность – это важно!» (Всероссийская онлайн-олимпиада для детей и подростков «Патриот»)	Диплом победителя (1 место)	Лембик И.В.
Пройдакова	2а	Всероссийская олимпиада младших	Региональ	Лембик И.В.

	Анастасия		школьников «Кленовичок», март 2019	ный призер	
	Спиридонова Валерия	2а	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Лембик И.В.
	Фисенко Семен	2а	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Лембик И.В.
	Шандригайло Дарья	2а	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Лембик И.В..
	Абрамов Никита	2б	Всероссийская олимпиада младших школьников «Кленовичок», март 2019	призер	Мышкина С.В.
	Андреасян Аарон	2б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Мышкина С.В.
	Воропаева Валерия	2б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 1 степени	Мышкина С.В.
			Всероссийская олимпиада младших школьников «Кленовичок», март 2019	Региональ ный призер	Мышкина С.В.
	Деева Мария	2б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 3 степени	Мышкина С.В.
	Дюпин Георгий	2б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 2 степени	Мышкина С.В.
	Мироненко Ксения	2б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Дети. Техника. Творчество», секция «Компьютерная графика»	Грамота	Мышкина С.В.
	Пасечник Валерия	2б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Мышкина С.В.
			Всероссийская олимпиада младших школьников «Кленовичок», март 2019	Региональ ный призер	Мышкина С.В.
	Самылова Варвара Сергеевна	2б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Творим. Исследуем. Изучаем», секция «Вдохновение»	Диплом 1 степени	Мышкина С.В.
			11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Дети. Техника. Творчество», секция «Компьютерная графика»	Грамота	Мышкина С.В.
	Харламова Анастасия	2б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Дети. Техника. Творчество», секция «Компьютерная графика»	Грамота	Мышкина С.В.
			11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 2 степени	Мышкина С.В.
	Шляков Сергей	2б	11 городская научно-практическая	Диплом 3	Мышкина С.В.

			конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	степени	
Земерова Мария	2в		Всероссийская олимпиада младших школьников «Кленовичок», март 2019	победитель	Афанасьева Г.Н.
Муравьева Мария	2в		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Афанасьева Г.Н.
Соловьева Юлия	2в		Всероссийская олимпиада младших школьников «Кленовичок», март 2019	Региональный призёр	Афанасьева Г.Н.
Шейна Дарья	2г		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 2 степени	Ливинцова М.а.
Анпилов Степан	3а		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Коваленко Н.В.
Курина Татьяна	3а		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 2 степени	Коваленко Н.В.
Рябова Анастасия	3а		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Коваленко Н.В.
Алаев Евгений	3б		Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по русскому языку, январь 2019	Диплом победителя	Пирогова Н.Н.
Волкова Ангелина	3б		Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по русскому языку, январь 2019	Похвальная грамота	Пирогова Н.Н.
Глазова Анастасия	3б		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 3 степени	Пирогова Н.Н.
Ионова Арина	3б		Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по русскому языку, январь 2019	Диплом победителя	Пирогова Н.Н.
Попова Екатерина	3б		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Пирогова Н.Н.
Соловей Евгения	3б		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 3 степени	Пирогова Н.Н.
Шимко Екатерина	3б		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Пирогова Н.Н.
Балюкова Елизавета	3в		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Экология и жизнь», секция «Мой первый экологический проект»	лауреат	Бороздина С.Г.
Белозеров Максим	3в		Всероссийская олимпиада младших школьников «Кленовичок», март 2019	Региональный призёр	Бороздина С.Г.
Желтикова Полина	3в		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, олимпиада «Эрудит»	Диплом 3 степени	Бороздина С.Г.

	Зырянова Дарья	3в	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, олимпиада «Эрудит»	Грамота	Бороздина С.Г.
	Матюхин Матвей	3в	10 городской открытый Ушаковский фестиваль, номинация «Художественное слово»	Грамота	Бороздина С.Г.
	Мухаренкова Рада	3в	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, олимпиада «Эрудит»	Диплом 3 степени	Бороздина С.Г.
	Шкильный Даниил	3в	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Дети. Техника. Творчество», секция «Современные компьютерные технологии»	Диплом 3 степени	Бороздина С.Г.
			Золотой знак отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «ГТО» 2 ступени		
	Круглова Анна	3г	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Николаева И.В.
	Круглова Анастасия	3г	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Грамота	Николаева И.В.
	Куцневская Мария	3г	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, конкурс «Начальное техническое моделирование»	Диплом 1 степени	Николаева И.В.
	Амирханов Тамерлан Маратович	4а	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, логика, русский язык, февраль 2019	Диплом за 1 место	Ляхова О.Л.
			Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, математика, февраль 2019	Диплом за 2 место	Ляхова О.Л.
			Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, литературное чтение, февраль 2019	Диплом за 3 место	Ляхова О.Л.
	Гришина Мария Максимовна	4а	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, логика, литературное чтение, февраль 2019	Диплом за 1 место	Ляхова О.Л.
	Жарова Мария	4а	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, математика, русский язык, февраль 2019	Диплом за 2 место	Ляхова О.Л.
			10 городской открытый Ушаковский фестиваль, номинация «Изобразительное искусство. «Я рисую море, голубые дали»	Сертификат участника	Ляхова О.Л.
			Международная олимпиада «Инфоурок» по математике, окружающему миру (базовый уровень), русскому языку (базовый и углублённый уровень), февраль 2019	Дипломы 1 и 2 степени	Ляхова О.Л.
			Онлайн-олимпиада «Я люблю математику», март 2019	Диплом призера	Ляхова О.Л.
	Кананян Сабрина Олеговна	4а	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, английский язык, февраль 2019	Диплом за 2 место	Нечасва Т.В.
			Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, окружающий мир, математика,	Диплом за 1 место	Ляхова О.Л.

			литературное чтение, февраль 2019		
			11 городская научно-практическая конференция АЮИ, олимпиада «Эрудит»	Грамота	Ляхова О.Л.
			Международная олимпиада «Инфоурок», зимний сезон 2019г по математике и русскому языку, окружающий мир (базовый и углублённый уровень), 28.02.2019	Диплом 1 степени по русскому языку, окр.миру (базовый уровень, 2 степени - остальные)	Ляхова О.Л.
			Онлайн-олимпиада «Я люблю математику», март 2019	Диплом победителя	Ляхова О.Л.
			Всероссийская олимпиада младших школьников «Кленовичок», март 2019	Региональный призёр	Ляхова О.Л.
	Кишко Илья Станиславович	4а	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, математика, февраль 2019	Диплом за 3 место	Ляхова О.Л.
			Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, русский язык, февраль 2019	Диплом за 1 место	Ляхова О.Л.
			Онлайн-олимпиада «Я люблю математику», март 2019	Диплом призера	Ляхова О.Л.
	Козинцев Ярослав Владиславович	4а	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, математика, февраль 2019	Диплом за 1 место	Ляхова О.Л.
	Ладанова Софья Павловна	4а	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, окружающий мир, литературное чтение, февраль 2019	Диплом за 1 место	Ляхова О.Л.
			Онлайн-олимпиада «Я люблю математику», март 2019	Диплом победителя	Ляхова О.Л.
	Марченко Мария Сергеевна	4а	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, логика, февраль 2019	Диплом за 1 место	Ляхова О.Л.
			Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, русский язык, февраль 2019	Диплом за 2 место	Ляхова О.Л.
			Онлайн-олимпиада «Я люблю математику», март 2019	Диплом призера	Ляхова О.Л.
	Нохрина Дарья	4а	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, русский язык, февраль 2019	Диплом за 1 место	Ляхова О.Л.
			Международная олимпиада «Инфоурок», зимний сезон 2019г по математике и русскому языку (базовый и углублённый уровень), 28.02.2019	Диплом за 1 место, за 3 место по русскому языку (углублённый уровень)	Ляхова О.Л.
	Самоил Яна	4а	10 городской открытый Ушаковский фестиваль, номинация «Художественное слово»	Участник	Ляхова О.Л.
			11 городская научно-практическая конференция АЮИ, олимпиада	Диплом 3 степени	Ляхова О.Л.

			«Эрудит»		
Сидоренко Арина Игоревна	4а		Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, окружающий мир, февраль 2019	Диплом за 2 место	Ляхова О.Л.
			Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, русский язык, февраль 2019	Диплом за 1 место	Ляхова О.Л.
Федоров Кирилл Алексеевич	4а		Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, математика, февраль 2019	Диплом за 1 место	Ляхова О.Л.
Черкашина Александра	4а		Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, логика, февраль 2019	Диплом за 2 место	Ляхова О.Л.
			Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, математика, февраль 2019	Диплом за 1 место	Ляхова О.Л.
Арзамаскина Виктория	4б		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, олимпиада «Эрудит»	Диплом 1 степени	Черкасова М.Г.
			Всероссийская олимпиада младших школьников «Кленовичок», март 2019	Региональный призер	Черкасова М.Г.
Гембицкий Ростислав	4б		Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика)	Диплом 1 степени	Черкасова М.Г.
			Международный конкурс-игра по математике «Слон», 07.02.2019	Грамота 3 место	Черкасова М.Г.
Бабаков Дмитрий	4б		Международный Чемпионат начальной школы «Вундеркинд» (зимний сезон), 17.01.2019	Грамота, лауреат	Черкасова М.Г.
			Международный конкурс-игра по русскому языку «Ёж», 07.02.2019	Грамота, лауреат	Черкасова М.Г.
Емельянова Виктория	4б		Международная олимпиада проекта intolimp.org «Математика 4 класс»	Диплом 1 степени	Черкасова М.Г.
			Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по математике для 4 класса. 17.03.2019		Черкасова М.Г.
			3 Всероссийская олимпиада школьников для 4 класса 2018-2019 учебного года по предмету «Математика» (алгебра/геометрия), Проект Olimpiado.ru	Диплом	Черкасова М.Г.
Саргсян Ася	4б		Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика)	Диплом 1 степени	Черкасова М.Г.
Скворцов Илья	4б		Международный дистанционный конкурс «Старт» (русский язык)	Диплом 2 степени	Черкасова М.Г.
			Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика)	Диплом 1 степени	Черкасова М.Г.
Ткач Валерия	4б		Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика)	Диплом 3 степени	Черкасова М.Г.
Ткачев Данил	4б		Международный конкурс-игра по математике «Слон», 06.12.2018	Грамота 3 место	Черкасова М.Г.
Цыбульский Александр	4б		Международный конкурс-игра по русскому языку «Ёж», 07.02.2019	Грамота, лауреат	Черкасова М.Г.
			Международный Чемпионат начальной школы «Вундеркинд» (зимний сезон), 17.01.2019	Грамота, лауреат	Черкасова М.Г.
Носков Денис	4г		Всероссийская олимпиада младших школьников «Кленовичок», март 2019	призер	Николенко Т.В.
Ардзенадзе Александр	5г		11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Технология», секция «Выпиливание. Умелые руки»	Диплом 3 степени	Панченко Н.Н.
Бушуева Екатерина	6а		Международный конкурс «Лига	Диплом за	Киппа Т.И.

			эрудитов» от проекта konkurs.info, математика, 03.02.2019	3 место	
	Голинский Кирилл	6а	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, математика, 03.02.2019	Диплом за 3 место	Киппа Т.И.
	Голубниченко Максим	6а	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, математика, 03.02.2019	Диплом за 2 место	Киппа Т.И.
	Кубасов Георгий	6а	10 Открытые международные викторины «Знанию» 2018-2019 года, октябрь	Сертификат, 2 место	Киппа Т.И.
			Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, математика, 03.02.2019	Диплом за 3 место	Киппа Т.И.
	Селюченко Иван	6б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Дети. Техника. Творчество», секция «Атомная наука и техника»	Диплом 2 степени	СЮТ
	Кобзев Олег	6в	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Технология», секция «Выпиливание. Умелые руки»	Диплом 3 степени	Панченко Н.Н.
	Пупков Александр	6в	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Технология», секция «Выпиливание. Умелые руки»	Диплом 3 степени	Панченко Н.Н.
	Макаренко Кирилл	7а	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, секция «Инженерно-техническая выставка»	Лауреат-победитель, Инновационный патент	Панченко Н.Н.
	Шарипов Максим	7а	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, секция «Инженерно-техническая выставка»	Лауреат-победитель, Инновационный патент	Панченко Н.Н.
	Горн Тимофей Максимович	7б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Творим. Исследуем. Изучаем», секция «Лингвистика и литературоведение»	Диплом 2 степени	Нечаева Т.В.
			Всероссийский творческий конкурс «Горизонты педагогики», номинация «Детские исследовательские работы и проекты», работа «Тайны английских идиом»	Диплом победителя (3 место)	Нечаева Т.В.
	Капанов Дмитрий	8б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Технология», секция «Олимпиада по черчению»	Грамота	Панченко Н.Н.
	Колесниченко Дарья	8б	Международная онлайн-олимпиада «Фоксфорд» по биологии	Диплом 1 степени	Быкова С.А.
	Ильичев Александр	9б	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Экология и жизнь», секция «Педагогика. Психология»	Диплом 3 степени	Коршунова В.А.
			Всероссийский познавательный турнир «Осенний марафон», биология	Призер, место в общем списке 19, в регионе	Коршунова В.А.

				2	
	Милосердов Михаил Андреевич	96	Всероссийский познавательный турнир «Осенний марафон», биология	Призер, место в общем списке 28, в регионе 3	Коршунова В.А.
	Абакарова Татьяна Сергеевна	10	Участие в «Школе проектов – 6 сезон» системного мероприятия для талантливых детей Всероссийского проекта «Школа Росатома» (Влияние антибиотиков на организм человека)	594 место в общем рейтинге	Быкова С.А.
	Коломиец Анастасия Сергеевна	10	11 городская научно-практическая конференция АЮИ, направление «Творим. Исследуем. Изучаем», секция «Фольклор и этнография»	Диплом 1 степени	Рассказова А.В.
			В составе трио 10 городской открытый Ушаковский фестиваль в номинации «Вокал. А ну-ка песню нам пропой, весёлый ветер»	3 место	Яркин В.В.
	Мордасовы Дарья и Александра	10	В составе трио 10 городской открытый Ушаковский фестиваль в номинации «Вокал. А ну-ка песню нам пропой, весёлый ветер»	3 место	Яркин В.В.
	Польянова Арина Евгеньевна	10	Всероссийский познавательный турнир «Осенний марафон», биология	Региональный призер, в общем списке 14, в регионе 4	Быкова С.А.
	Иванова Анна	11	Международный конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info, математика, 03.02.2019	Диплом за 1 место	Киппа Т.И.
			Участник заключительного этапа ВСОШ по русскому языку		Рассказова А.В.
6	Финько Екатерина	10	Региональный этнографический конкурс «Славен Дон»	1	Рассказова А.В.

В 2019-2020 учебном году в муниципальном этапе олимпиады приняло участие 93 учащихся практически по всем предметам, кроме МХК, астрономии, права, экономики. В результате участия 4 учащихся стали победителями и 11 учащихся – призерами. Данные представлены в таблице

№	предмет	ФИО	Дипл.	Кл.	Учитель
1	обществознание	Андресян Давид Гамлетович	победитель	8	Лысак И.Ю..
2	математика	Кубасов Георгий Андреевич	победитель	7	Киппа Т.И
3	физическая культура	Андресян Давид Гамлетович	победитель	8	Зеленкова Е.Е.
4	технология	Шарипов Максим Евгеньевич	победитель	8	Панченко Н.Н.
5	английский язык	Койнова Диана Вадимовна	призер	11	Нечаева Т.В.
6	английский язык	Горн Тимофей Максимович	призер	8	Нечаева Т.В.
7	физическая культура	Милосердов Михаил Андреевич	призер	10	Гиргеев Игорь Николаевич
8	биология	Труфманов Михаил Алексеевич	призер	9	Быкова Светлана Александровна
9	ОБЖ	Милосердов Михаил Андреевич	призер	10	Гиргеев Игорь Николаевич
10	ОБЖ	Гулакова Виктория Алексеевна	призер	8	Гиргеев Игорь Николаевич
11	ОБЖ	Русакова Вероника Сергеевна	призер	8	Гиргеев Игорь

					Николаевич
12	обществознание	Шимко Арина Алексеевна	призер	9	Лысак И.Ю..
13	обществознание	Сифурова Иоланта Сергеевна	призер	10	Егорова Е.Е.
14	история	Андреасян Давид Гамлетович	призер	8	Лысак И.Ю..
15	русский язык	Койнова Диана Вадимовна	призер	11	Рассказова А.В.

Также в 1 полугодии 2019-2020 учебного года МБОУ СШ №18 г.Волгодонска приняла участие во многих городских мероприятиях, турнирах, конкурсах по учебной деятельности.

Конкретные результаты учащихся представлены в таблице

	ФИ учащегося	Класс	Мероприятие	Место	Руководитель
	Иванова Татьяна	1а	Всероссийская онлайн-олимпиада по математике, сентябрь 2019 (Заврики)	Диплом победителя	Николенко Т.В.
			Образовательный марафон «Навстречу знаниям», 02.09 – 24.09.2019. Учи.ру	Грамота за лучший результат в команде	Николенко Т.В.
			Образовательный марафон «Волшебная осень», 18.11.2019, Учи.ру	Грамота	Николенко Т.В.
	Сердюкова Екатерина	1а	Образовательный марафон «Волшебная осень», 18.11.2019, Учи.ру	Грамота	Николенко Т.В.
			3 онлайн-олимпиада по предпринимательству, ноябрь 2019, Учи.ру	Диплом победителя	Николенко Т.В.
	Шлякова Екатерина	1а	Творческий конкурс «мама милая моя», ноябрь 2019, МБУДО «Центр «Радуга»	Грамота за 3 место	Глотова Э.К.
			Образовательный марафон «Навстречу космосу», 26.09 – 21.10.2019. Учи.ру	Грамота за лучший результата в команде	Николенко Т.В.
	Ахадов Мурад	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 – 18.11.2019. Учи.ру	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.
	Баканкова Анна	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 – 18.11.2019. Учи.ру	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.
	Ваняшин Вячеслав	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 – 18.11.2019. Учи.ру	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.
	Вифлянцева Егор	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 –	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.

			18.11.2019. Учи.ру		
Долженко Дмитрий	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 – 18.11.2019. Учи.ру	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.	
Карибов Сабир	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 – 18.11.2019. Учи.ру	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.	
Магай Анастасия	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 – 18.11.2019. Учи.ру	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.	
Наумов Леонид	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 – 18.11.2019. Учи.ру	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.	
Редька Лилия	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 – 18.11.2019. Учи.ру	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.	
Рожков Максим	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 – 18.11.2019. Учи.ру	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.	
Степанов Дмитрий	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 – 18.11.2019. Учи.ру	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.	
Уразина Валентина	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 – 18.11.2019. Учи.ру	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.	
Чугуев Артем	1б	Образовательный марафон «Волшебная осень», 25.10 – 18.11.2019. Учи.ру	Грамота за 2 место в школе	Черкасова М.Г.	
Алиева Аиша	1в	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (окружающий мир, математика) октябрь 2019	Дипломы (1, 3 место)	Ляхова О.Л.	
Виеру Артем	1в	Всероссийская онлайн-олимпиада по математике, сентябрь 2019 (Заврики)	Похвальная грамота	Ляхова О.Л.	
		4Международный дистанционный конкурс «Старт» (русский язык, математика) 6.10.2019	Дипломы (1 место)	Ляхова О.Л.	
Вишняк Дмитрий	1в	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика)	Диплом (1 место)	Ляхова О.Л.	

			30.09.2019		
			Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (литературное чтение, русский язык, математика, логика), 27.11.2019	Дипломы 1, 2 степени	Ляхова О.Л.
	Гаврилов Матвей	1в	Всероссийская онлайн-олимпиада по математике, сентябрь 2019 (Заврики)	Похвальная грамота	Ляхова О.Л.
			4Международный дистанционный конкурс «Старт» (окружающий мир, математика) октябрь 2019	Дипломы (2 место)	Ляхова О.Л.
			Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (литературное чтение, русский язык, математика, логика), 18.12.2019	Дипломы 1, 2, 3 степени	Ляхова О.Л.
	Давыдова Арина	1в	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (окружающий мир, математика) 6.10.2019	Дипломы (1 место)	Ляхова О.Л.
	Донченко Степан	1в	Всероссийская онлайн-олимпиада по математике, сентябрь 2019 (Заврики)	Похвальная грамота	Ляхова О.Л.
		1в	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (русский язык, окружающий мир, математика) октябрь 2019	Дипломы (1, 2 места)	Ляхова О.Л.
			Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (литературное чтение, русский язык, математика, логика), 30.11.2019	Дипломы 1, 2 степени	Ляхова О.Л.
	Дорофеева Виктория	1в	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика) 6.10.2019	Диплом (1 место)	Ляхова О.Л.
	Звейно Ольга		Всероссийская онлайн-олимпиада по математике, сентябрь 2019 (Заврики)	Сертификат участника	Ляхова О.Л.

			4Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика) 14.10.2019	Диплом (2 место)	Ляхова О.Л.
	Касакова Виктория	1в	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика) 12.10.2019	Диплом (2 место)	Ляхова О.Л.
			Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (литературное чтение, русский язык, математика, логика), 28.11.2019	Дипломы 1, 2 степени	Ляхова О.Л.
	Корниченко Марина	1в	Всероссийская онлайн-олимпиада по математике, сентябрь 2019 (Заврики)	Похвальная грамота	Ляхова О.Л.
			4Международный дистанционный конкурс «Старт» (русский язык, окружающий мир, математика) октябрь 2019	Дипломы (1 место)	Ляхова О.Л.
			Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (литературное чтение, русский язык, математика, логика), ноябрь 2019	Дипломы 1, 2 степени	Ляхова О.Л.
	Любимцева Олеся	1в	Всероссийская онлайн-олимпиада по математике, сентябрь 2019 (Заврики)	Сертификат участника	Ляхова О.Л.
			4Международный дистанционный конкурс «Старт» (русский язык, окружающий мир, математика) октябрь 2019	Дипломы (1, 2 места)	Ляхова О.Л.
	Маницкий Леонид	1в	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика) 6.10.2019	Диплом (1 место)	Ляхова О.Л.
	Пирогова Ева	1в	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (русский язык, математика) октябрь 2019	Дипломы (1 места)	Ляхова О.Л.
			Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (литературное чтение, логика, русский язык,	Дипломы 1, 2, 3 степени	Ляхова О.Л.

			математика), ноябрь-декабрь 2019		
	Поцелуев Семён	1в	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (русский язык, математика, литературное чтение) 1.10.2019	Дипломы (1, 2 места)	Ляхова О.Л.
			Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (литературное чтение, логика, русский язык, математика), 15.11.2019	Дипломы 1, 2 степени	Ляхова О.Л.
	Пухликова Ульяна	1в	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (русский язык) 30.09.2019	Диплом (1 место)	Ляхова О.Л.
			Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (литературное чтение, логика, русский язык, математика), 17.11.2019	Дипломы 1, 2 степени	Ляхова О.Л.
	Трушина Валерия	1в	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (окружающий мир) 6.10.2019	Диплом (1 место)	Ляхова О.Л.
			Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (литературное чтение, логика, русский язык, математика), 07.12.2019	Дипломы 1, 2 степени	Ляхова О.Л.
	Шелкопляс Анна	1в	Всероссийская онлайн-олимпиада по математике, сентябрь 2019 (Заврики)	Похвальная грамота	Ляхова О.Л.
			4Международный дистанционный конкурс «Старт» (окружающий мир) 30.09.2019	Диплом (1 место)	Ляхова О.Л.
			4Международный дистанционный конкурс «Старт» (литературное чтение) 30.09.2019	Диплом (1 место)	Ляхова О.Л.
			4Международный дистанционный конкурс «Старт» (логика) 30.09.2019	Диплом (1 место)	Ляхова О.Л.
	Алейников Андрей	1г	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по	Диплом (1 место)	Новикова О.О.

			русскому языку для 1 класса «Звуки и буквы», 16.09.2019		
	Вешенская Ульяна	1г	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по математике для 1 класса, 25.11.2019	Диплом (1 место)	Новикова О.О.
	Доврашева София	1г	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по русскому языку для 1 класса «Звук и буквы», 23.09.2019	Диплом (1 место)	Новикова О.О.
	Кабанов Михаил	1г	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по окружающему миру для 1 классов, 19.11.2019	Диплом (1 место)	Новикова О.О.
			АЮИ, направление «Дети. Техника. Творчество», секция «Заочный конкурс технических кроссвордов» (1-5 классы)	Грамота	Новикова О.О.
	Кузин Михаил	1г	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по окружающему миру для 1 классов, 22.11.2019	Диплом (1 место)	Новикова О.О.
	Ткаченко София	1г	Всероссийская блиц-олимпиада «Гагарин. Первый в космосе», 9.04.2019, Интернет-издание «Педагогика 21 век»	Диплом (1 место)	Новикова О.О.
	Тузкова Дарья	1г	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по окружающему миру для 1 классов, 22.11.2019	Диплом (1 место)	Новикова О.О.
	Хрипкова Виктория	1г	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по разным сказкам, 23.09.2019	Диплом (1 место)	Новикова О.О.
	Ляхова Варвара	2б	Всероссийская онлайн-олимпиада по математике, сентябрь 2019 (Заврики)	Похвальная грамота	Ляхова О.Л.
			4Международный дистанционный конкурс	Дипломы (1 место)	Ляхова О.Л.

			«Старт» (математика, русский язык, логика, окружающий мир) сентябрь-октябрь.2019		
			Международный дистанционный конкурс «Звездный час» (русский язык, логика, литературное чтение, математика) декабрь 2019	Дипломы 1, 2, 3 степени	Ляхова О.Л.
	Брагин Даниил	3в	АЮИ, олимпиада «Эрудит», направление «Дети. Техника. Творчество» декабрь 2019	Сертификат	Афанасьева Г.Н.
	Муравьева Мария Алексеевна	3в	Международный конкурс «Час экологии и энергосбережения» от проекта «Инфоурок», 24.10.2019	Диплом 3 степени	
	Симонова Софья	3в	Международный математический конкурс «Ребус», сайт konkurs-rebus.ru? осень 2019	Сертификат участника	Афанасьева Г.Н.
	Шейна Дарья	3г	Всероссийская онлайн-олимпиада по русскому языку, октябрь 2019	Диплом победителя	Дорошенко С.А.
	Бадерин Матвей	4а	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (английский язык) 24.09.2019	Диплом (2место)	Ионова Л.В.
	Демьяненко Виктория	4б	Всероссийская онлайн-олимпиада по математике, сентябрь 2019 (Заврики)	Диплом победителя	Пирогова Н.Н.
			3 международная онлайн-олимпиада по математике, ноябрь-декабрь 2019, учи.ру	Диплом победителя	Пирогова Н.Н.
	Рыбалкина Мария	4б	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (английский язык) 24.09.2019	Диплом (2 место)	Ионова Л.В.
	Стуковин Владимир	4б	Успешное прохождение базового онлайн-курса Учи.ру по окружающему миру 4 класса, 02.10.2019	Диплом	Пирогова Н.Н.
	Балюкова Елизавета	4в	XVI городские краеведческие чтения учащихся, номинация «Экологическое краеведение. Экологический туризм 4-	Диплом 1 степени	Бороздина С.Г.

			7 класс», ноябрь 2019		
			Областной конкурс творческих работ учащихся «Природа и фантазия», номинация «Фантазия», ГБОУ ДО РО «Областной экологический центр учащихся», 02.12.2019	Диплом (1 место)	Бороздина С.Г.
	Шкильный Даниил	4в	12 Открытый городской фотоконкурс «Моя малая Родина», осень 2019, Номинация «Профессиональный кадр»	Диплом (1 место)	Бороздина С.Г.
	Жарова Мария Владимировна	5а	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика) 21.09.2019	Диплом (3место)	Ляхова О.Л.
			Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (математика), 15.12.2019	Диплом 2 степени	Ляхова О.Л.
	Кананян Сабрина Олеговна	5а	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика) 28.09.2019	Диплом (2место)	Ляхова О.Л.
			Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (математика), 17.11.2019	Диплом 1 степени	Ляхова О.Л.
	Куприянов Лев Сергеевич	5а	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика) 2.10.2019	Диплом (1 место)	Ляхова О.Л.
	Марченко Мария Сергеевна	5а	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика) 2.10.2019	Диплом (2 место)	Ляхова О.Л.
			Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (математика), 29.11.2019	Диплом 2 степени	Ляхова О.Л.
	Нохрина Дарья Александровна	5а	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика) 11.10.2019	Диплом (2место)	Ляхова О.Л.
	Сидоренко Арина Игоревна	5а	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика) 7.10.2019	Диплом (3место)	Ляхова О.Л.
	Федоров Кирилл	5а	4Международный дистанционный конкурс	Диплом (3 место)	Ляхова О.Л.

	Алексеевич		«Старт» (математика) 17.10.2019		
	Черкашина Александра Викторовна	5а	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика) 6.10.2019	Диплом (2 место)	Ляхова О.Л.
	Шишова Варвара Дмитриевна	5а	Международный дистанционный конкурс «Звёздный час» (математика), 29.11.2019	Диплом 2 степени	Ляхова О.Л.
	Глушкова Софья	6в	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (английский язык) 24.09.2019	Диплом (1 место)	Ионова Л.В.
	Николаев Сергей	6б	4Международный дистанционный конкурс «Старт» (английский язык) 24.09.2019	Диплом (1 место)	Ионова Л.В.
	Колесниченко Дарья Викторовна	9б	«Осенний марафон» по географии, 20.10.2019	Диплом призера (2 место в регионе)	Коршунова В.А.
	Коломейцева Екатерина Михайловна	9б	«Осенний марафон» по географии, 20.10.2019	Диплом призера (5 место в регионе)	Коршунова В.А.
	Нечаева Виктория Сергеевна	9б	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет»	Диплом победителя (1 место)	Нечаева Т.В.
	Милосердов Михаил Андреевич	10	«Осенний марафон» по географии, 20.10.2019	Диплом призера (4 место в регионе)	Коршунова В.А.

Работа с одарёнными детьми проводится активнее, чем в прошлом учебном году. Центром интеллектуальной деятельности учащихся становится научное общество. В ноябре по традиции проводится научно-практическая конференция, которая является подготовительным этапом к участию в АЮИ.

В школе проводится активная, целенаправленная воспитательная работа по формированию патриотизма, нравственных качеств, здорового образа жизни. Она представлена следующими мероприятиями.

Традиционные школьные мероприятия

№ п/п	Мероприятия	Количество классов, принявших участие	Охват учащихся
1.	День знаний	33	900
2.	Праздники для мам и бабушек	24	618
3.	Дни здоровья	33	900
4.	День рождения школы	33	900
5.	Новогодние праздники	33	900
6.	Праздники для пап и дедушек	21	536
7.	Дни самоуправления	18	465

8.	Научно-практическая конференция	33	786
9.	День памяти Миши Авдеева	33	900
10.	Малые Олимпийские игры	33	871
11.	Праздник для ветеранов. День Победы	33	900
12.	Последний звонок	4	113
13.	Выпускные вечера	4	113
14.	КТД	33	900

В рамках декады «Защитники России» проведены следующие мероприятия

№ п/п	Мероприятие	Класс	Дата	Место проведения	Охват учащихся	Ответственный
1.	Медиа час «Я говорю с тобой из Ленинграда»	7-10 классы	26.01	Актовый зал	272	Шлякова Е.А. Иванюченко Г.В. Баранкова Э.А
3.	Встреча с работниками библиотеки № 11, посвященная годовщине освобождения Сталинграда от немецко-фашистских захватчиков «Маршалы Сталинграда»	7-9 классы	1.02	Актовый зал	143	Шлякова Е.А. Иванюченко Г.В. Баранкова Э.А
4.	Тематические уроки, посвященные годовщине вывода советских войск из Афганистана	7-9 классы	с 11.02 по 22.02.	Уголок Боевой Славы	242	Егорова Е.Е., Лысак И.Ю., Шляков Д.В.
5.	Мероприятие Волгодонского эколого-исторического музея «Война. Блокада. Ленинград»	8Б, 6В, 6Б, 6А кл.	с 14.02 по 22.02.	актовый зал школы	161	Классные руководители 6-хкл. и 8Б кл.
7.	Внеклассные занятия воспитателя группы продленного дня «Животные на службе»	3-4 кл.,	с 14.02 по 22.02	Классные кабинеты	39	Кл.руководители 3-4 кл., Воспитатели ГПД
8.	Внеклассные занятия воспитателя группы продленного дня «Животные герои»	1-2 кл.,	с 14.02 по 22.02	Классные кабинеты	37	Кл.рук.1-2 кл., воспитатель ГПД
9.	Единый классный час Памяти Михаила Авдеева.	1-11 кл.	19.01.2018	Классные кабинеты	882	Классные руководители
10.	«Люди, прославившие Дон» Единый классный час	1-11 кл.	16.02.18 г.	Классные кабинеты	884	Классные руководители
11.	Спортивные соревнования «Ай, да мальчишки!»	5-11 кл.	19.02.-22.02	Спортзалы	462	Зеленкова Е.Е., учителя физ-ры
12.	Конкурс рисунков «Мой папа самый, самый...»	1-8 кл.	15.02 - 22.02.	15.02 - 22.02.	213	Иванюченко Г.В кл.рук.1-8 кл.
13.	Праздники для мальчиков, пап и дедушек	1-11 кл.	20.02-22.02.	МБОУ СШ №18	753	Кл.рук. 1-11 кл.
14.	Просмотр фильмов военно-патриотической направленности и обсуждение фильмов	1-11 кл.	с 15.02 по 22.02	МБОУ СШ №18 г.	816	Кл. рук. 1-11 кл.
15.	Музейные уроки художественного музея г. Волгодонска Экскурсии: «Есть такая профессия- родину защищать» «Дом в огне. «Великая Отечественная война» «Прощай Афган» «Казак без пашки – не казак»	1-3 классы 4-6 классы 7 классы 4 А класс	21.02.2018 22.02.2018	МБОУ СШ №18 г. Волгодонска Актовый зал	253 138 72	Иванюченко Г.В Классные руководители 1-7 классов Экскурсоводы музея
16.	Встреча с мл.лейтенантом полиции Сидоровым Р.В., участником боевых действий второй чеченской войны	4-е кл., 6-е кл.	20.02.18 г	Актовый зал школы	154	Классные руководители, Шлякова Е.А
17.	Выставка книг в школьной библиотеке, приуроченная к празднованию 23 февраля	Посетители библиот	с 14.02 по 22.02.1	Читальный зал МБОУ СШ №18	523	Зав. библиотекой Шлякова Е.А.

		ски	8			
18.	Посещение выставки книг к Дню защитника Отечества		20-21 Февраля 2018г	Помещение городской библиотеки №11	327	зав. Городской библиотекой №11 Баранкова Э.А.
19.	Экскурсия в воинскую часть	9 Б класс	19.02	Воинская часть	16	Иванова Вера Захаровна
20.	Малые олимпийские игры Открытие; Соревнования\	1-11 классы	19.02 19- 22.02	Спортзалы МБОУ СШ №18 г.	876	Игнатъева И.Н. Зеленкова Е.Е., Учителя Физ-ры
21.	Урок мужества. Встреча с инспектором центра занятости и работником военкомата	8-11 классы	15.02	Актовый зал	884	Иванюченко Г.В. Шлякова Е.А. Кл. руководители
22.	Команда ученического самоуправления приняла участие в конкурсе «Я гражд-данин России»	8-11 классы	26.02.	Управление образования	6	Шлякова Е.А. Классные руководи- тели
23.	Конкурс стенгазет ко Всемирному дню рек. Спектакль «Донские сказки»	7-классы	14.03.	Актовый зал	18	Шлякова Е.А. Кл.рук-ли
25.	Ученическим самоуправлением школы проведён комплекс мероприятий, приуроченных к Всемирному дню поэзии. Этот день мы посвятили родному краю, городу Волгодонску и реке Дон.	7-10 классы	21.03.	Рекреации первого этажа школы	23	Ученическое самоуправление школы, ШляковаЕ.А

Мероприятия по здоровому образу жизни

№	Мероприятия	Классы – участники	Охват учащихся
1.	«Кросс нации»	5-11	46
2.	«Президентские спортивные игры» (легкая атлетика «Шиповка юных»).	2-9	33
3.	«Президентских спортивных играх» (эстафетный бег)	7-8	6
4.	«Твоё тело – твой дом. Не разрушай его!» (медколледж)	9-10	95
5.	Единый классный час «Выше, быстрее, сильнее»	1-11	900
6.	Единый классный час на тему «Право на жизнь. Мой выбор»	1-11	900
7.	Конкурс рисунков «Наше здоровье»	1-4	354
8.	Малые Олимпийские игры	1-11	805
9.	Лекция «Отрицательное влияние никотина на действие сердечно-сосудистой системы»	6-11	564
10.	Соревнование «Перестрелка»	6-е	73
11.	«Весёлые старты»	3-4	156
12.	Лектории медработников	3-11	625
13.	Единый классный час «Умей сказать нет!»	1-11	900
14.	День ГТО	1-11	804
15.	Просмотр документальных фильмов на тему ЗОЖ	1-11	900
16.	Акция «День без вредных привычек»	1-11	806
17.	Классные часы по теме ЗОЖ	1-11	806
18.	Участие детей в городских и школьных спортивных мероприятиях	1-11	809
19.	Участие в акции «Спорт вместо наркотиков»	6-11	564
20.	Лекция «Пагубное влияние наркотиков на организм человека»	8-11	124
21.	Единый классный час «Всё в твоих руках» (Правда о СПИДе)	7-11	234
22.	Единый классный час «Вредные и полезные привычки»	1-11	806
23.	Лекция «Отрицательное влияние никотина на действие сердечно-сосудистой системы»	4-11	134
24.	Тренинги на развитие мотивации ЗОЖ	1-11	900
25.	Спортивные соревнования между классами в рамках декады «Защитники Отечества»	1-11	802
26.	Родительские лектории	1-11	734

№	Мероприятие	Дата	Ответственный	Охват
1.	Работа кружков здоровьесберегающего направления	В течение года	Игнатъева И.Н	1-11 класс
2.	Классные часы, направленные на формирование приоритетов здорового образа жизни	В течение года	Классные руководители	1-11 кл.
3.	Профилактика употребления ПАВ в среде обучающихся	В течение года	Кл. руководители, психолог	1-11 кл.
4.	Доврачебное исследование с помощью АПК «АРМИС»	В течение года	Медицинский работник	1-11 классы 444 обучающихся
5.	Прохождение тестирования в рамках Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	В течение года	Игнатъева И.Н.	4 учителя и библиотекарь
6.	Малые олимпийские игры	20-28.02.19	Игнатъева И.Н.	1-11 класс
7.	Изготовление памяток и буклетов для родителей по ЗОЖ	9.10.19-9.11.19	Классные руководители	1-11 кл.
8.	Выставка книг по ЗОЖ	16.10-9.11	Шлякова Е.А.	1-4 кл.
9.	Выставка изобразительных работ детей «Спорт – здоровье – красота!»	9.10.19-23.10.19	Классные руководители	1-7 кл.
10.	Выставка фоторабот «Здоровая семья – счастливая семья»	9.10.19-23.10.19	Классные руководители	1-11 кл.
11.	Оформление школьной книги рецептов «Здоровое питание в семье»	9.10.19-23.10.19	Классные руководители	1-11 кл.
12.	Разучивание подвижных игр, считалок, физкультминуток, гимнастики для глаз	9.10.19-9.11.19	Классные руководители	1-11 кл.
13.	Физкультурный досуг «Игры - эстафеты»	16.10-20.10	Зеленкова Е.Е.	1-5 кл.
14.	Спортивные игры	16.10. - 20.10.	Зеленкова Е.Е.	6-11 кл.
15.	Беседы с родителями по ЗОЖ	9.10.-9.11.	Кл.руководители	1-11 кл.

Мероприятия по профориентационной работе

№	Мероприятия	Участники	Охват учащихся
1.	Знакомство учащихся выпускных классов с учебными заведениями города и области «Куда пойти учиться»	9-11	117
2.	Экскурсии в информационный центр РОАЭС	8-11	178
3.	Встречи с представителями учебных заведений города	9-11	117
4.	Участие в праздниках «День открытых дверей» в средних специальных учебных заведениях	9	76
5.	Проведение анкетирования учащихся 9, 11 классов	9,11	87
6.	Встреча с представителями службы занятости	9,11	98
7.	Классный час «Как планировать свое профессиональное будущее»	8-11	181
8.	Экскурсия в городскую службу занятости	9,11	78
9.	Знакомство учащихся с технологией поиска рабочих мест	8-11	181
10.	Экскурсии на предприятия города	9-11	86
11.	Экскурсии в пожарную часть	7-11	56
12.	Участие в городских акциях по профориентации	9-11	117

Общешкольные мероприятия по нравственному и эстетическому воспитанию

№	Мероприятия	Классы – участники	Охват учащихся
1.	День подарка	1-7	412
2.	Праздничный концерт, посвященный Дню пожилого человека.	1-11	80
3.	Выставка детского рисунка, посвященного Дню пожилых людей с тематикой: «Не стареть душой никогда»	1-6	69
4.	Книжная выставка «Как нам дорогие ваши седины»	1-4	418
5.	Акция Милосердия (трудовой десант школьников МБОУ СШ №18 г.Волгодонска, оказание помощи пожилым людям на дому).	9-11	12

6.	Праздничный концерт, посвященный Дню города (совместно с микрорайоном)	1-11	38
7.	Конкурс творческих работ «Донской край»	1-11	112
8.	Праздничный концерт для учителей	1-11	110
9.	Творческий конкурс «Вот какая мама!»	1-11	654
10.	Праздник «День рождения школы	1-11	120
11.	Конкурс новогодних игрушек	1-7	140
12.	Конкурс рисунков «Первый в космосе»	1-7	130

Учащиеся нашей школы приняли активное участие в городских и региональных мероприятиях:

п/п	Название конкурса	Участники	Результат
1.	«Кросс нации»	46	участие
2.	«Президентские спортивные игры» (легкая атлетика «Шиповка юных»).	33	участие
3.	«Президентские спортивные игры» (эстафетный бег)	6	участие
4.	Городской конкурс «Маленькие чудеса большой природы»	4	участие
5.	Городской конкурс баннеров, пропагандирующий бренд «Сделано на Дону» или продукцию донского региона	2	участие
6.	Городская игра для школьников младшего возраста «Зарничка»	6 рук-ль Молодых И.В.	1 место
7.	Городской Марафон «Мы – юные потребители»	6 рук-ль Ионова Л.В.	участие
8.	Городская деловая игра «Выборы – дело серьезное»	457	участие
9.	Городские открытые соревнования «Юный велосипедист - 2019»	3	участие
10.	Городской конкурс детско-юношеского творчества по пожарной безопасности «Неопалимая купина» номинация: «Художественно-эстетическое творчество»	Было представлено 14 лучших работ	1 место
11.	Городской конкурс-фестиваль ЮИД «Безопасное колесо – 2019»: личный конкурс в номинации Вождение велосипеда в автогородке	4Г кл. – 8 чел. Николенко Т.В.	3 место
12.	Конкурс рисунков на темы: «К нам приходит энергия ветра», «Как я вижу ветропарк», «Чистая энергия – чистая Земля», «Ветряки – великаны, несущие свет», «Энергия ветра в прошлом и настоящем: от мельниц к большим ветрякам»	6	участие
13.	Фотоконкурс «Моя малая родина»	9	3 место
14.	Конкурс творческих работ «Новогодняя открытка»	1	участие
15.	Конкурс творческих работ посвященных Новому году и Рождеству «Серебром украшена земля»	11	участие
16.	Городская игра «Казачий круг»	4в кл. ШлыковаЮ.В.	участие
17.	XXIII городской и VIII открытый Фестиваль детского художественного творчества «Детство – чудные года, детство – праздник навсегда», номинация Эстрадная песня	7	Лауреат I степени, Лауреат III степени
18.	Фестиваль «Детство – чудные года, детство – праздник навсегда», номинация Народное музыкальное творчество	3	Лауреат II место
19.	Смотр готовности агитбригад отрядов ЮИД	4 А , 9 А Николенко Т .В.	участники
20.	Президентские спортивные игры по волейболу (юноши)	Сборная команда (Зеленкова Е.Е.)	3 место
21.	Президентские спортивные игры «Веселые старты»	6 Вовкогон Н.А.	участники
22.	Президентские спортивные игры «Белая ладья»	4 Бесчастный Я.В.	3 место
23.	Президентские спортивные игры по волейболу (девушки)	Сборная команда (Зеленкова Е.Е.)	3 место
24.	Городской фестиваль «И только в единстве сила России» - конкурс агитбригад «Мы разные, но мы вместе».	Шлякова Е,А.	3 место

25.	Городской турнир юных футболистов «Кожаный мяч»	7 Гиргеев И.Н.	участники
26.	Военно-спортивная игра «Зарница»	Сборная команда Гиргиев И.Н.	участники
27.	Военно-спортивная игра «Орлёнок»	Гиргеев И.Н.	участники
28.	Конкурс-смотр строя и песни	Гиргеев И.Н.	участники
29.	Фестиваль «Детство – чудные года, детство – праздник навсегда», номинация Театральная гостиная	Игнатъева И.Н.	участники
30.	Фестиваль культур народов Ростовской области «Фестиваль народов Дона».	8Б Игнатъева И.Н., 10А Шлякова Е.А.	Вышли в финал, выступали на городском заключительном мероприятии
31.	Конкурс-игра «Знайка»	2А кл. Лембик И.В.	2 место
32.	Конкурс творческих работ «Масленица – блинница, весны донской именинница»	14 творческих работ	участники
33.	Конкурс «Туристёнок»	3В Молодых И.В.	1 место
34.	Муниципальный этап спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» - теоретический конкурс - «Олимпийские страницы России»	8А кл. (Нечаева Т.В.)	участники
35.	Муниципальный этап конкурса проектов «Новые поступки ЮИД»	15 Николенко Т.В.	участники
36.	Городской конкурс соревнований на лучшую семейную команду знатоков ПДД «Папа, мама, я и безопасная дорога»	Семья Поповых	участники
37.	Зональные соревнования спартакиады школьников Ростовской области	6 Зеленкова Е.Е.	участники
38.	Городской фестиваль «Экология. Творчество. Дети»	3В кл. Бороздина С.Г.	1 место
39.	Муниципальный этап конкурса «Новые дела ЮИД в детских садах»	4В Николенко Т.В.	участники
40.	Экологический квест «Чистая вода – живая планета»	6	участники
41.	Городское мероприятие, посвященное дню памятников и исторических мест города.	50	участники
42.	Городские соревнования по пожарно-спасательному спорту среди дружин юных пожарных	Сборная команда (Полянский Н.С.)	участники
43.	Слет юных защитников природы Донского края	Быкова С.А.	Грамота за активное участие
44.	Городская игра –конкурс «Веселый светофор»	6 Лембик И.В.	3 место (общекомандное) 1 место (Номинация «Рисунки на асфальте»)
45.	Посещение исторического парка «Россия – моя история» г.Ростов-на-Дону.	2	Участие
46.	«Юный велосипедист 2019»	2	Грамота
47.	Городской конкурсе рисунков на асфальте «В мире русских сказок»	4 чел. рук-ль Асадчая Е.Н.	Участие

Школа приняла участие во многих городских мероприятиях и акциях:

№ п/п	Название мероприятия	Охват учащихся
1.	Возложение цветов к памятному знаку жертвам теракта.	15
2.	Возложение цветов, посвященное дню памятников и исторических мест.	50
3.	Акция «Правила на всю жизнь!»	60
4.	Акция «Безопасная зимняя дорога»	619
5.	Городской митинг у памятника Кошевому	50
6.	Акция «Посылка солдату»	348
7.	Акция «Поздравь ветерана»	46
8.	Единый день профориентации	94
9.	Акция «Согрей своим теплом»	523

10.	Торжественное возложение цветов у памятника Бакланову.	20
11.	Акция «Бессмертный полк»	134
12.	Экологическая акция «Земля – наш общий дом»	8
13.	Городской праздник «Балвыпускников»	29
14.	Голосование в конкурсе социальных проектов «Миллион Росатома»	50

Деятельность образовательного учреждения в рамках статуса «казачье образовательное учреждение»

Мероприятия в течение 2018-2019 учебного года	Контингент	Количество обучающихся, принявших участие	Результат
Городской слёт казачьей молодёжи «Казачи от казаков ведутся».	9-10 кл.	25	Участие, призовые места в личном первенстве
Городской молодежный конкурс казачьей песни «Поет казачий Дон»	9-10 кл.	13	2 место Мордасова Дарья Руководитель Яркин В.В.
Выставка рисунков, фотографий.	1-11 кл.	900	Участие
Городской конкурс красоты «Доская казачка»	9 кл.	6	Участие
Конкурс презентаций.	1-11 кл.	12	Участие
Соревнования по мини-футболу, баскетболу, волейболу между казачьими общеобразовательными учреждениями города Волгодонска.	8-11 кл.	21	1 место
Конкурс творческих работ «Казачий дон»	1-11 кл.	43	Победители и призёры в различных номинациях
Городская молодежная интеллектуальная викторина «Знатоки истории Росси и Донского края»	8-11 класс	6	III место руководитель Лысак И.Ю.
Проведено 16.10.19г. мероприятие представителей казачества с учащимися «группы риска» 1. Неополькина Алексея Владимировича-командира казачьей дружины; 2. Зинченко Павла Геннадьевича- атамана Восточного казачьего округа; 3. Франковича Олега Геннадьевича - первого заместителя атамана г.Волгодонска с учащимися «группы риска»	7-9 класс	5	Участие
Городское мероприятие у памятника Бакланову	9 кл.	6	Участие
Спортивные состязания между организацией «Донцы» и учащимися МБОУ СШ №18 г.Волгодонска.	7-11 кл.	16	1 место
Семинар по теме: «Рассказывание»	9-11 кл.	95	Участие
Единые классные часы, посвященные Донскому краю	1-11 кл.	931	Участие
Марафон доской поэзии	1-11 кл.	234	Участие

**ПОКАЗАТЕЛИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МБОУ СШ №18 г.Волгодонска
за 2019 год**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	931 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	436 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	441 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	54 человека
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	350 человек/ 43%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,05 балла
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,88 балла
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	80 баллов
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	
	Профиль	69 баллов
	База	4,5 балла
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек 0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%

1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	1 человек/ 1 %
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	7 человек/ 24 %
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	626 человек/ 67 %
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	313 человек/ 41 %
1.19.1	Регионального уровня	9 человек/ 1 %
1.19.2	Федерального уровня	20 человек/ 2%
1.19.3	Международного уровня	52 человека/ 6%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0 человека/ %
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	54 человек/ 5,8 %
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0 человек/ 0 %
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек/ 0 %
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	46 человек

1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	40 человек 87 %
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	40 человек 87 %
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	6 человек/ 13 %
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	6 человек/ 13 %
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	39 человек/ 84,8 %
1.29.1	Высшая	27 человек 58,5%
1.29.2	Первая	12 человек/ 26,3%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек/%
1.30.1	До 5 лет	3 человек/ 6,5%
1.30.2	Свыше 30 лет	21 человек/ 45,6%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	2 человека/ 4,3%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	14 человек/ 30%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	70 человек/ 100%

1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	50 человек/ 71%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,12 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	36 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	931 человек/ 100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	5,1 кв.м

Директор МБОУ СШ №18 г.Волгодонска



Д.В.Шляков