

**Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Средняя школа № 117 Красноармейского района Волгограда»**

РАССМОТРЕН  
на заседании Совета школы  
протокол № 3 от 15.04.2022 г.

УТВЕРЖДЕН  
приказом МОУ СШ №117  
от 18.04.2022 г. № 68 ОД

Директор МОУ СШ № 117  
\_\_\_\_\_ И.А.Клачкова  
«18» апреля 2022 г.

**Отчет о результатах самообследования  
муниципального общеобразовательного учреждения  
«Средняя школа № 117 Красноармейского района Волгограда»  
за 2021 год.**

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 117 Красноармейского района Волгограда» (далее – Школа).

*I. Аналитическая часть*

Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 117 Красноармейского района Волгограда»
Директор	Клачкова Ирина Анатольевна
Адрес организации	400063, Волгоградская область, Волгоград, улица Николаевская, 17; 400055, улица Удмуртская, 34
Телефон	+7 (8442) 64-15-74 (приемная)
Адрес электронной почты	school117@volgadmin.ru
Ссылка на сайт	<a href="http://school117.oshkole.ru/">http://school117.oshkole.ru/</a>
Учредитель	Учредитель школы – муниципальное образование – городской округ город-герой Волгоград (муниципальное образование Волгограда). Функции и полномочия учредителя от имени муниципального образования Волгоград осуществляют:

	администрация Волгограда, департамент по образованию администрации Волгограда, департамент муниципального имущества администрации Волгограда, Красноармейское территориальное управление департамента по образованию администрации Волгограда в соответствии с муниципальными правовыми актами Волгограда.
Дата создания	1965 год
Лицензия	от 15.11.2017 года № 158, серия 34 ЛО1 № 0001734; срок действия-бессрочно
Свидетельство о государственной аккредитации	от 05.12.2017 года № 84, серия 34 АО1 № 0001126; срок действия - до 26 мая 2023 года

Основной целью Школы является реализация образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования.

### Система управления организацией

Управление Школы осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности. Единоличным исполнительным органом Школы является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью Школы.

В Школе сформированы коллегиальные органы управления: Совет Школы - осуществляет общее руководство МОУ СШ № 117; Общее собрание работников Школы – заслушивает отчет директора о работе МОУ СШ № 117; утверждает план развития МОУ СШ № 117; рассматривает и принимает Правила внутреннего трудового распорядка, другие нормативные акты; рассматривает вопросы по созданию оптимальных условий для организации коллективного труда и профессионального роста каждого работника; рассматривает кандидатуры к награждению; определяет численность и сроки полномочий комиссии по трудовым спорам, избрание ее членов;

Педагогический совет – осуществляет организацию образовательного процесса.

В целях учета мнения учащихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних учащихся и педагогических работников по вопросам управления МОУ СШ № 117 и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе учащихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних учащихся и педагогических работников МОУ СШ № 117 создается: Совет родителей и Совет учащихся старших классов. Для реализации основных задач в МОУ СШ № 117 созданы методические объединения учителей школы.

### Сведения о кадрах образовательного учреждения

Поддерживать высокий стандарт образования позволяет профессиональный и творческий коллектив. В 2020-2021, 2021-2022 учебных годах в школе проводились заседания школьных методических объединений, Педагогического совета, которые имели научно-теоретическое направление, связанное с внедрением современных педагогических технологий. Высокий уровень профессиональной компетентности педагогов школы подтверждается участием учителей в конкурсах разного уровня.

Образовательный процесс в МОУ СШ № 117 был обеспечен педагогическими кадрами соответствующей квалификации и уровня образования. Основу коллектива составляют педагоги со стажем работы 20-25 лет. Согласно штатному расписанию, укомплектованность образовательного учреждения педагогическими кадрами составила 100%. Средняя по школе учительская нагрузка составляет 23 часа в неделю. Педагогический коллектив стабилен, что способствует созданию делового микроклимата. Подбор и расстановка педагогических кадров в основном соответствуют целям и задачам общеобразовательного учреждения и позволяют реализовывать выбранные учебные программы и планы.

Своевременное освоение новых технологий в преподавании, творческий подход к делу позволяют коллективу добиваться стабильно хороших результатов в работе. В школе реализуется план прохождения курсовой подготовки педагогических кадров.

Таким образом, анализируя кадровое обеспечение МОУ СШ № 117, можно констатировать следующее:

- образовательная деятельность в школе обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом;
- в МОУ СШ № 117 создана устойчивая целевая кадровая система, в которой осуществляется подготовка новых кадров из числа собственных выпускников;
- кадровый потенциал Школы динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

#### Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность в Школе организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, основными образовательными программами. локальными нормативными актами Школы.

С 01.01.2021 года Школа функционирует в соответствии с требованиями СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», а с 01.03.2021 — дополнительно с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Учебный план 1–4-х классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО), 5–9-х классов — на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы

основного общего образования (реализация ФГОС ООО), 10–11-х классов — на 2-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (реализация ФГОС СОО).

В 2021 году в результате введения ограничительных мер в связи с распространением коронавирусной инфекции часть образовательных программ в 2020 - 2021 и в 2021 - 2022 учебных годах пришлось реализовывать с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Результаты педагогического анализа, проведенного по итогам освоения образовательных программ в дистанционном режиме, свидетельствуют о поддержании среднестатистического уровня успеваемости учеников начального, основного и среднего уровня общего образования.

*Форма получения образования*

Форма получения образования	Количество учащихся (человек)			Всего (человек)
	начальное общее образование	основное общее образование	среднее общее образование	
очная	329	362	49	740

*Контингент учащихся*

Информация о количестве классов и количестве учащихся в школе за пять лет представлена ниже в таблице

Уровни общего образования	Количество классов					Количество учащихся (человек)				
	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021
начальное общее образование (1-4 классы)	17	17	17	15	13	410	402	385	358	329
основное общее образование (5-9 классы)	17	16	15	14	15	385	371	350	352	362
среднее общее образование (10-11 классы)	2	2	2	2	2	40	41	44	47	49
<b>ИТОГО</b>	<b>36</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>835</b>	<b>814</b>	<b>779</b>	<b>757</b>	<b>740</b>

Результаты учебной деятельности учащихся Школы за последние три года приведены в нижеследующей сравнительной таблице:

Класс	Качество знаний	Успеваемость	Среднее значение % качества знаний по уровням обучения
2018-2019 учебный год			
2-ые классы	66,0	100	66,55% (193/290)
3-ьи классы	69,5	100	
4-ые классы	63,6	100	
5-ые классы	38,75	100	40,3% (141/350)
6-ые классы	54,6	100	
7-ые классы	29,3	100	
8-ые классы	28,9	100	
9-ые классы	49,2	100	
10-11 классы	45,45	100	45,45% (20/44)
2019-2020 учебный год			
2-ые классы	91,9	98,8	74% (208/281)
3-ьи классы	65,2	98,9	
4-ые классы	67	100	
5-ые классы	49,4	100	39,2% (138/352)
6-ые классы	32,9	100	
7-ые классы	43,3	100	
8-ые классы	31,4	100	
9-ые классы	36,4	100	
10-11 классы	70,2	100	70,2% (33/47)
2020-2021 учебный год			
2-ые классы	64,5	96	67,1% (167/249)
3-ьи классы	71,4	98,8	
4-ые классы	65,2	100	
5-ые классы	50,5	97,9	38% (138/363)
6-ые классы	41,8	100	
7-ые классы	27,5	95,6	
8-ые классы	35,8	100	
9-ые классы	25,5	100	
10-11 классы	63	100	63% (29/46)

*Об итогах успеваемости учащихся на уровне начального общего образования.*

В 2020-2021 учебном году количество учащихся 1-4 классов, изучающих программы начального общего образования составило 329 человек (на май 2021 года). Из них 80 человек обучалось в 1-ых классах (1АБВ).

Информация о результатах освоения учебной программы

учащимися 1АБВ классов.

Результаты итоговых диагностических работ по математике и русскому языку, а также результаты итоговой комплексной работы показали, что все 80 учащихся (100%) первых классов овладели опорной системой знаний и учебными действиями, что может являться основанием для перевода учащихся во второй класс.

Информация о результатах освоения  
учебной программы учащимися 2-4 классов.

Аттестацию за год на начальном уровне обучения проходили 249 учащихся 2-4 классов, из которых закончили учебный год на «отлично» - 36 человек (14,5%), на «4» и «5» - 131 человек (52,6%). Всего - 167 человек (67,1 % качества знаний)

Учебный год	Количество учащихся 2-4 классов (чел.)	Закончили учебный год на «5» + «4» и «5» (чел.)	Качество знаний (%)
2012-2013	267	168	62,9
2013-2014	280	163	58,2
2014-2015	281	165	58,7
2015-2016	294	191	64,9
2016-2017	290	197	67,9
2017-2018	301	217	72,1
2018-2019	290	193	66,55
2019-2020	281	208	74
2020-2021	249	167	67,1

*Об итогах успеваемости учащихся на уровне основного общего образования*

В 2020-2021 учебном году количество учащихся 5-9 классов, изучающих программы основного общего образования, составляло 363 человека (на май 2021 года), из них учебный год закончили на «4» и «5» - 122 человек (33,6%), на «отлично» - 16 человек (4,4%). Всего - 138 человек (38%).

Учебный год	Количество учащихся 5-9 классов (чел.)	Закончили учебный год на «5» + «4» и «5» (чел.)	Качество знаний (%)
2012-2013	386	107	27,7
2013-2014	385	96	24,9
2014-2015	377	98	26
2015-2016	379	114	30,1
2016-2017	385	131	34
2017-2018	371	152	41
2018-2019	350	141	40,3
2019-2020	352	138	39,2
2020-2021	363	138	38

*Об итогах успеваемости учащихся на уровне среднего общего образования*

В 2020-2021 учебном году количество учащихся 10-11 классов, изучающих программы среднего общего образования, составляло 46 человек (на май 2021 года), из них учебный год закончили на «4» и «5» - 25 человек (54,3 %), на «отлично» - 4 человека (8,7 %). Всего - 29 человек (63%).

Учебный год	Количество учащихся 10-11 классов (чел.)	Закончили учебный год на «5» + «4» и «5» (чел.)	Качество знаний (%)
2012-2013	50	22	44
2013-2014	51	21	41,2
2014-2015	52	33	63,5
2015-2016	45	20	44,4
2016-2017	40	21	52,5
2017-2018	41	23	56,1
2018-2019	44	20	45,45
2019-2020	47	33	70,2
2020-2021	46	29	63

По итогам года, все 46 человек, обучавшихся на уровне среднего общего образования, освоили учебные программы на 100%. Не успевающих и не аттестованных нет.

*Об итогах участия учащихся в олимпиадах, конкурсах*

Работа с мотивированными детьми в школе продолжает оставаться одним из приоритетных направлений. Выявление способных детей в нашем учреждении начинается с момента поступления ребенка в школу. Диагностическая работа, психологическое сопровождение детей, вовлечение ребят в различные интеллектуальные творческие, спортивные мероприятия позволяют вовремя выявить мотивированных детей и спланировать дальнейшую работу по развитию этих способностей. Работа с одаренными детьми в образовательном учреждении ведется в плане развития учебно – познавательных, коммуникативных, личностных, информационных компетенций через участие в предметных олимпиадах различных уровней, предметных неделях, конкурсах, проектной, исследовательской деятельности, участие в научно – практических конференциях.

Информация об учащих, принимавших участие в олимпиадах, конкурсах регионального, всероссийского, международного уровней

№	Класс	Уровень участия	Название мероприятия	Результат	ФИО педагога
1.	ученица 4Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.И.Лысенко, учитель начальных классов
2.	ученик 3Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Н.В.Буханцева, учитель начальных классов
3.	ученица	регион	Региональная открытая	участие	С.А.Агафонова,

	11А класса		олимпиада школьников «Шаг в будущее» (немецкий язык)		учитель немецкого языка
4.	ученица 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
5.	ученица 4Г класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	И.А.Коммерческая, учитель начальных классов
6.	ученица 6А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (немецкий язык)	участие	Л.В.Салошина, учитель немецкого языка
7.	ученик 2В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	участие	Е.В.Павлущенко, учитель английского языка
8.	ученица 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
9.	ученица 4Г класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	участие	И.А.Коммерческая, учитель начальных классов
10	ученица 1Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (литературное чтение)	участие	Е.А.Сафонова, учитель начальных классов
11	ученица 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
12	ученица 4Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.И.Лысенко, учитель начальных классов
13	ученица 4Г класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	И.А.Коммерческая, учитель начальных классов
14	ученик 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
15	ученица 3Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	Н.В.Буханцева, учитель начальных классов
16	ученик 3А	регион	Региональная открытая олимпиада школьников	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных

	класса		«Шаг в будущее» (окружающий мир)		классов
17	ученица 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
18	ученик 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
19	ученица 1Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	участие	Е.А.Сафонова, начальных классов
20	ученица 6В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (немецкий язык)	участие	Л.В.Салошина, учитель немецкого языка
21	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
22	ученица 6А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (немецкий язык)	участие	Л.В.Салошина, учитель немецкого языка
23	ученик 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	участие	Н.В.Байчибаева, учитель английского языка
24	ученица 1А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	участие	Е.В.Изотова, учитель начальных классов
25	ученик 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
26	ученица 4Г класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	И.А.Коммерческая, учитель начальных классов
27	ученица 5Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (немецкий язык)	участие	Л.В.Салошина, учитель немецкого языка
28	ученица 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	участие	Н.В.Байчибаева, учитель английского языка
29	ученик 2В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее»	участие	Е.В.Павлущенко, учитель английского языка

			(английский язык)		
30	ученица 4Г класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (немецкий язык)	участие	Л.В.Салашина,, учитель немецкого языка
31	ученик 2В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	участие	Е.В.Павлущенко, учитель английского языка
32	ученица 4Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.И.Лысенко, учитель начальных классов
33	ученик 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» ( русский язык)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
34	ученица 1Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	участие	Е.А.Сафонова, учитель начальных классов
35	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
36	ученица 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» ( русский язык)	участие	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
37	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
38	ученица 4Г класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	И.А.Коммерческая, учитель начальных классов
39	ученица 5Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (немецкий язык)	участие	Л.В.Салашина, учитель немецкого языка
40	ученица 1А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.В.Изотова, учитель начальных классов
41	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
42	ученик 5А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	участие	Н.В.Байчибаева, учитель английского языка

43	ученица 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	участие	Н.В.Байчибаева, учитель английского языка
		регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	участие	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
44	ученик 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
45	ученик 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
46	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
47	ученица 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
48	ученик 4Г класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	И.А.Коммерческая, учитель начальных классов
49	ученица 1А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.В.Изотова, учитель начальных классов
50	ученик 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
51	ученик 9А класса	регион	Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по математике	участие	Г.С.Абраменкова, учитель математики
52	ученик 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
53	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
54	ученик 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
55	ученица 3А	регион	Региональная открытая олимпиада школьников	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных

	класса		«Шаг в будущее» (окружающий мир)		классов
56	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
57	ученица 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
58	ученик 5А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	участие	Н.В.Байчибаева, учитель английского языка
59	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
60	ученик 4А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (немецкий язык)	участие	Л.В.Салашина, учитель немецкого языка
61	ученик 4Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.И.Лысенко, учитель начальных классов
62	ученица 3Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	Н.В.Буханцева, учитель начальных классов
63	ученица 4А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (немецкий язык)	участие	Л.В.Салошина, учитель немецкого языка
64	ученик 4Г класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	И.А.Коммерческая, учитель начальных классов
65	ученик 1Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.А.Сафонова, учитель начальных классов
66	ученица 1А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	участие	Е.В.Изотова, учитель начальных классов
67	ученик 5Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	участие	Н.В.Байчибаева, учитель английского языка
68	ученик 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее»	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов

			(математика)		
69	ученица 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
70	ученица 4Г класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	участие	И.А.Коммерческая, учитель начальных классов
71	ученица 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	участие	Н.В.Байчибаева, учитель английского языка
72	ученик 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
73	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	участие	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов

Информация об учащихся – победителей и призерах  
олимпиад, конкурсов  
регионального, всероссийского, международного уровней

№	Класс	Уровень участия	Название мероприятия	Результат	ФИО педагога
1.	ученица 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» ( русский язык)	2 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
2.	ученица 1Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	3 место	Е.А.Сафонова, учитель начальных классов
3.	ученица 4Б класса	междуна родный	Международный конкурс-фестиваль детского и юношеского творчества «Наша Победа» (номинация «Художественное слово»)	гран-при	Е.И.Лысенко, учитель начальных классов
4.	ученица 3Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	2 место	О.Н.Герасимова, учитель английского языка
5.	ученик 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	1 место	Н.В.Байчибаева, учитель английского языка
		регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	2 место	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов

6.	ученица 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	3 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
7.	ученица 1Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	3 место	Е.А.Сафонова, учитель начальных классов
8.	ученик 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	3 место	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
9.	ученица 6Б класса	регион	Региональный творческий конкурс «Богатырская наша сила»	1 место	Н.В.Титова, учитель технологии
10	ученица 1Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	3 место	Е.А.Сафонова, учитель начальных классов
11	ученик 4В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	3 место	М.А.Зверева, учитель начальных классов
12	ученик 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	3 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
13	ученик 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	2 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
14	ученик 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	1 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
15	ученица 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	3 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
16	ученик 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	2 место	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
17	ученица 8В класса	регион	ОВИО «Наше наследие» региональный тур среди 6-8 классов «Золотое кольцо России» (номинация «Логика»)	1 место	Н.Ю.Бурлакова, учитель истории и обществознания
18	ученица 5А класса	регион	Региональный конкурс «Экология. Творчество. Стихи» (номинация «Стихи»)	2 место	Т.В.Бабкова, учитель русского языка и литературы
19	ученица	регион	Региональная открытая	2 место	И.А.Кухтенкова,

	2А класса		олимпиада школьников «Шаг в будущее» (литературное чтение)		учитель начальных классов
20	ученик 9Б класса	регион	Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по обществознанию	призер	Н.Ю.Бурлакова, учитель истории и обществознания
21	ученица 4Г класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (немецкий язык)	участие	Л.В.Салашина,, учитель немецкого языка
22	ученица 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	1 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
		регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	2 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
23	ученик 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	3 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
24	ученица 1Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	3 место	Е.А.Сафонова, учитель начальных классов
25	ученица 3Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	2 место	О.Н.Герасимова, учитель английского языка
26	ученица 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» ( русский язык)	3 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
27	ученица 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	3 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
28	ученик 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	3 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
29	ученик 1А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	2 место	Е.В.Изотова, учитель начальных классов
30	ученик 1А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	2 место	Е.В.Изотова, учитель начальных классов
31	ученик 6Б	Россия	Всероссийский экологический диктант	2 место	Г.Ю.Дмитриченко, учитель биологии

	класса				
32	ученица 7В класса	регион	Волгоградский региональный патриотический смотр- конкурс «Растет в Волгограде березка» (номинация «Художественное слово»)	3 место	Е.Н.Кусикова, учитель русского языка и литературы
33	ученик 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	2 место	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
34	ученик 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	2 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
			Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» ( русский язык)	1 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
35	ученица 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» ( русский язык)	2 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
36	ученица 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	3 место	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
		регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» ( русский язык)	2 место	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
37	ученица 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	2 место	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
38	ученица 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» ( русский язык)	2 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
39	ученица 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» ( русский язык)	2 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
40	ученица 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	1 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
41	ученица 6Б класса	Россия	Всероссийский конкурс «Космос говорит по- русски» (номинация «Рисунок»)	3 место	Т.В.Бабкова, учитель русского языка и литературы
42	ученица	регион	Региональная открытая	3 место	Е.В.Изотова,

	1А класса		олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)		учитель начальных классов
43	ученица 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	2 место	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
		регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	3 место	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
44	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	3 место	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
45	ученица 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	3 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
46	ученик 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	1 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
47	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	3 место	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
48	ученица 4В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	2 место	М.А.Зверева, учитель начальных классов
49	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	3 место	Н.В.Байчибаева, учитель английского языка
50	ученица 4В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	2 место	М.А.Зверева, учитель начальных классов
51	ученица 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	2 место	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
52	ученица 4Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	3 место	Е.И.Лысенко, учитель начальных классов
53	ученик 4В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	2 место	М.А.Зверева, учитель начальных классов
54	ученица 3Б	Россия	ОВИО «Наше наследие» общероссийский тур	1 место	Н.В.Буханцева, учитель начальных

	класса		«Великая Отечественная война среди 2-5 классов»		классов
55	ученик 3Б класса	Россия	ОВИО «Наше наследие» общероссийский тур «Великая Отечественная война среди 2-5 классов»	3 место	Н.В.Буханцева, учитель начальных классов
56	ученик 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	3 место	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
57	ученик 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (литературное чтение)	3 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
		регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	3 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
58	ученик 5А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	2 место	Н.В.Байчибаева, учитель английского языка
59	ученик 6Б класса	Россия	Всероссийский экологический диктант	3 место	Г.Ю.Дмитриченко, учитель биологии
60	ученица 4В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	2 место	М.А.Зверева, учитель начальных классов
61	ученик 10А класса	регион	Волгоградский региональный патриотический смотр-конкурс «Растет в Волгограде березка» (номинация «Эссе»)	2 место	Е.Н.Кусикова, учитель русского языка и литературы
62	ученик 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	2 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов
63	ученица 5А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (английский язык)	2 место	Н.В.Байчибаева, учитель английского языка
64	ученица 7В класса	регион	ОВИО «Наше наследие» региональный тур среди 6-8 классов «Золотое кольцо России» (номинация «Логика»)	1 место	Н.Н.Коржова, учитель истории и обществознания
65	ученик 1В класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	1 место	Е.А.Еропкина, учитель начальных классов

66	ученик 1Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (окружающий мир)	2 место	Е.А.Сафонова, учитель начальных классов
67	ученица 2А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	2 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
68	ученица 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	2 место	С.В.Стручалина, учитель начальных классов
69	ученик 3А класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	2 место	Е.С.Лемякина, учитель начальных классов
70	ученик 2Б класса	регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)	2 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов
		регион	Региональная открытая олимпиада школьников «Шаг в будущее» (русский язык)	2 место	И.А.Кухтенкова, учитель начальных классов

*О результатах государственной итоговой аттестации по программам среднего общего образования*

В 2021 году государственная итоговая аттестация из-за эпидемии коронавируса претерпела некоторые изменения, которые были отражены в следующем документе: Приказ Министерства просвещения РФ и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16 марта 2021 г. № 105/307 «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 2021 году»:

1. порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 г. № 190/1512 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 декабря 2018 г., регистрационный N 52952), не применяется в части:

- форм проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (далее - ГИА);
- количества и перечня учебных предметов, по которым проводится ГИА;
- установления периодов проведения ГИА;
- условий повторного допуска участников экзаменов к сдаче экзаменов;

2. в 2021 году, также как и в 2020 году экзамен по предмету математика (базовый уровень) был отменен;

3. в 2021 году выпускники 11-х классов, которые не поступают в вузы, для получения аттестата вместо ЕГЭ должны были сдать ГВЭ по двум предметам - русскому языку и математике. Таких учащихся в МОУ СШ № 117 не было. 22 выпускника из 24 сдавали ЕГЭ по необходимым для поступления предметам. При этом для получения аттестата им было достаточно результатов ЕГЭ по русскому языку;

4. выпускники с инвалидностью для получения аттестата могли сдавать либо ГВЭ, либо ЕГЭ по русскому языку (по их выбору).

#### *Русский язык*

Учебный год	% учеников, выбравших предмет	Балл, установленный Рособрнадзором	Средний балл по региону	Средний балл по школе	Максимальный балл по школе
2013-2014	все (100%)	24	59,8	64,9	76
2014-2015	26 чел.(100%)	24	62,3	71,4	98
2015-2016	26 чел.(100%)	24	66,2	83,7	100
2016-2017	18 чел. (100%)	24	65,9	63,3	83
2017-2018	20 чел. (100%)	24	70	72,55	96
2018-2019	20 чел. (100%)	24	69,5	70	94
2019-2020	20 чел (100%)	24	59,8	71,8	96
2020-2021	22 чел (100%) + 1 чел. сдавал ГВЭ	24	68,7	68,4	100

#### *Математика (базовая)*

Учебный год	% учеников, выбравших предмет	Балл, установленный Рособрнадзором	Средний балл по региону	Средний балл по школе	Максимальный балл по школе
2013-2014	---	---	---	---	---
2014-2015	23 чел. (88,5%)	3	3,9	4,3	5
2015-2016	26 чел. (100%)	3	4,0	4,6	5
2016-2017	18 чел. (100%)	3	4,0	4,6	5
2017-2018	20 чел. (100%)	3	4,2	4,5	5
2018-2019	11 чел. (55%)	3	4	4,3	5
2019-2020	экзамен отменен в виду вспышки эпидемии коронавируса				
2020-2021	экзамен отменен в виду вспышки эпидемии коронавируса				

#### *Математика (профильный)*

Учебный год	% учеников, выбравших предмет	Балл, установленный Рособрнадзором	Средний балл по региону	Средний балл по школе	Максимальный балл по школе
2013-2014	---	---	---	---	---
2014-2015	22 чел. (84,6%)	27	42,1	44,2	84
2015-2016	18 чел. (69,2%)	27	42,4	51,7	76
2016-2017	14 чел. (77,8%)	27	47,1	33,4	68
2017-2018	11 чел. (55%)	27	49,8	40,45	72
2018-2019	9 чел. (45%)	27	53,2	51,8	68
2019-2020	13 чел. (65%)	27	41,2	48,3	70
2020-2021	12 чел. (52,2%)	27	53,4	50,6	84

### Обществознание

Учебный год	% учеников, выбравших предмет	Балл, установленный Рособрнадзором	Средний балл по региону	Средний балл по школе	Максимальный балл по школе
2013-2014	72 %	39	52,01	59,05	82
2014-2015	23 чел. (88,5%)	42	52,4	59,6	78
2015-2016	15 чел. (57,7%)	42	49,9	58,3	80
2016-2017	10 чел. (55,6%)	42	54,8	58,2	66
2017-2018	5 чел. (25%)	42	56,8	58,2	67
2018-2019	13 чел. (65%)	42	54,9	51,2	72
2019-2020	13 чел. (70%)	42	54,4	52,6	83
2020-2021	12 чел. (52,2%)	42	53,4	50,3	68

### Физика

Учебный год	% учеников, выбравших предмет	Балл, установленный Рособрнадзором	Средний балл по региону	Средний балл по школе	Максимальный балл по школе
2013-2014	28 %	36	43,48	46,1	58
2014-2015	6 чел. (23,1%)	36	48,2	55,2	74
2015-2016	4 чел. (15,4%)	36	---	53,5	59
2016-2017	5 чел. (27,8%)	36	50,1	45,2	53
2017-2018	6 чел. (30%)	36	---	43,8	53
2018-2019	2 чел. (10%)	36	54,4	53,5	58
2019-2020	7 чел. (35%)	36	43,5	44,6	52
2020-2021	5 чел. (21,7%)	36	52,4	54,2	80

### Биология

Учебный год	% учеников, выбравших предмет	Балл, установленный Рособрнадзором	Средний балл по региону	Средний балл по школе	Максимальный балл по школе
2013-2014	32 %	36	51,35	62,75	73
2014-2015	5 чел. (19,3%)	36	49	52,6	69
2015-2016	8 чел. (30,8%)	36	--	63,25	89
2016-2017	1 чел. (5,6%)	36	49,5	59	59
2017-2018	6 чел. (30%)	36	---	58	73
2018-2019	5 чел. (25%)	36	52,2	49,6	74
2019-2020	4 чел. (20%)	36	51,5	52,5	59
2020-2021	7 чел. (30,4%)	36	47,2	55,7	82

### История

Учебный год	% учеников, выбравших предмет	Балл, установленный Рособрнадзором	Средний балл по региону	Средний балл по школе	Максимальный балл по школе
2013-2014	20 %	32	42,65	42,6	52
2014-2015	12 чел. (46,2%)	32	46,8	46,5	58
2015-2016	3 чел. (11,5%)	32	--	56,3	81
2016-2017	3 чел. (16,7%)	32	49,2	52,7	62
2017-2018	2 чел. (10%)	32	56,9	54	70
2018-2019	3 чел. (15%)	32	55,3	72	75

2019-2020	3 чел. (15%)	32	51,7	37,4	40
2020-2021	3 чел (13%)	32	56,2	57	65

### *Литература*

Учебный год	% учеников, выбравших предмет	Балл, установленный Рособрнадзором	Средний балл по региону	Средний балл по школе	Максимальный балл по школе
2013-2014	---	---	---	---	---
2014-2015	2 чел. (7,8%)	32	--	61	73
2015-2016	4 чел. (15,4%)	32	57	64	71
2016-2017	1 чел (5,6%)	32	53,7	53	53
2017-2018	2 чел. (10%)	32	--	51,5	55
2018-2019	1 чел. (5%)	32	57,6	37	37
2019-2020	3 чел. (15%)	32	56,4	55,7	68
2020-2021	3 чел. (13%)	32	60	62,3	66

### *Информатика и ИКТ*

Учебный год	% учеников, выбравших предмет	Балл, установленный Рособрнадзором	Средний балл по региону	Средний балл по школе	Максимальный балл по школе
2013-2014	---	---	---	---	---
2014-2015	---	---	---	---	---
2015-2016	---	---	---	---	---
2016-2017	2 чел. (11,1%)	40	56,4	47,5	71
2017-2018	4 чел. (20%)	40	59	40	61
2018-2019	6 чел. (30%)	40	62,4	54	59
2019-2020	3 чел. (15%)	40	60,9	53	75
2020-2021	---	---	---	---	---

### *География*

Учебный год	% учеников, выбравших предмет	Балл, установленный Рособрнадзором	Средний балл по региону	Средний балл по школе	Максимальный балл по школе
2013-2014	--	---	---	---	---
2014-2015	1 чел. (3,9%)	37	54,2	54	54
2015-2016	---	---	---	---	---
2016-2017	---	---	---	---	---
2017-2018	---	---	---	---	---
2018-2019	2 чел. (10%)	37	55,3	43,5	45
2019-2020	---	---	---	---	---
2020-2021	---	---	---	---	---

### *Химия*

Учебный год	% учеников, выбравших предмет	Балл, установленный Рособрнадзором	Средний балл по региону	Средний балл по школе	Максимальный балл по школе
2013-2014	24 %	36	56,1	65,1	80
2014-2015	1 чел. (3,9%)	36	57,53	75	75
2015-2016	3 чел. (11,5%)	36	---	68,7	79
2016-2017	---	---	---	---	---

2017-2018	4 чел. (20%)	36	60	79	95
2018-2019	4 чел. (20%)	36	56,7	41,2	65
2019-2020	4 чел. (20%)	36	54,3	67	92
2020-2021	8 чел. (34,8%)	36	49,7	43,25	79

*Иностранный язык (письменно, устно)*

Учебный год	% учеников, выбравших предмет	Балл, установленный Рособрнадзором	Средний балл по региону	Средний балл по школе	Максимальный балл по школе
2013-2014	---	---	---	---	---
2014-2015	4 чел. (15,4%)	22	--	51,8	58
2015-2016	1 чел. (11,5%)	22	--	56,3	81
2016-2017	---	---	---	---	---
2017-2018	---	---	---	---	---
2018-2019	2 чел. (10%)	22	68,1	63,5	76
2019-2020	1 чел. (5%)	22	58,2	51	51
2020-2021	2 чел. (8,7%)	22		54,5	66

Как видно из сравнительных таблиц, такой предмет как география, редко выбирается выпускниками для сдачи ЕГЭ. 2021 год не стал в этом плане исключением. Впервые, за последние пять лет, в качестве экзамена был не выбран еще один предмет – «информатика».

Сравнивая средние баллы по школе со средними баллами по региону, можно отметить следующее:

- по таким предметам как русский язык, математика (профиль), обществознание, химия, показатели среднего балла единого государственного экзамена по школе по сравнению со средним баллом по региону несколько ниже;

- по предметам: физика, биология, история и литература средний балл по школе выше, чем по региону.

Если сравнить средние баллы по школе с предыдущим 2019-2020 учебным годом, то результаты стали ниже по предметам – русский язык, обществознание, химия и выше по предметам – математика (профиль), физика, биология, история, литература.

Количество выпускников,  
получивших аттестат с отличием за курс средней общей школы.

Учебный год	Кол-во учащихся получивших аттестат с отличием	%
2016-2017 (18 чел.)	1	5,5%
2017-2018 (20 чел.)	4	20%
2018-2019 (20 чел.)	1	5%
2019-2020 (21 чел.)	2	9,5%
2020-2021 (23 чел.)	3	13%

Количество выпускников,

получивших аттестат с отметками «4» - «5» за курс средней общей школы

Учебный год	Кол-во учащихся получивших аттестат с отметками «4» - «5»	%
2016-2017 = 18 чел.	8 человек	44,4%
2017-2018 = 20 чел.	11 человек	55%
2018-2019 = 20 чел.	8 человек	40%
2019-2020 = 21 чел.	14 человек	66,7%
2020-2021=23 чел.	17 человек	73,9%

Количество выпускников, не получивших аттестат  
за курс средней общей школы

Учебный год	ФИО учащегося	Класс
2016-2017	---	---
2017-2018	---	---
2018-2019	---	---
2019-2020	---	---
2020-2021	---	---

Результаты освоения учащимися 11 класса  
образовательной программы среднего общего образования

Учебный год	% успеваемости	% качества
2016-2017 = 18 чел.	100%	49,9%
2017-2018 = 20 чел.	100%	75%
2018-2019 = 20 чел.	100%	45%
2019-2020 = 21 чел.	100%	76,2%
2020-2021 = 23 чел.	100%	3 + 17 = 20 86,9%

*О результатах государственной итоговой аттестации по программам  
основного общего образования*

В 2021 году государственная итоговая аттестация из-за эпидемии коронавируса претерпела изменения не только в 11 классе, но и в 9-ых классах. Изменения отражены в следующем документе: Приказ Министерства просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.03.2021 г. № 104/306 «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2021 году»:  
1. порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 г. N 189/1513 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской

Федерации 10 декабря 2018 г., регистрационный N 52953), не применяется в части:

- форм проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее - ГИА);
- количества и перечня учебных предметов, по которым проводится ГИА;
- выбора участниками ГИА сроков сдачи ГИА по соответствующим учебным предметам;
- установления периодов проведения ГИА;
- условий повторного допуска участников ГИА к сдаче экзаменов по соответствующим учебным предметам;

2. в 2021 году ГИА девятиклассников проводилось только по двум обязательным предметам - русскому языку и математике. Участники аттестации из числа лиц с ОВЗ, детей-инвалидов и инвалидов могли по своему желанию выбрать один из указанных предметов;

3. экзамены по учебным предметам по выбору в 2021 году не проводились. Вместо этих экзаменов для девятиклассников были проведены контрольные работы по одному учебному предмету по выбору учащихся.

Все учащиеся 9АБ классов (51 человек) успешно прошли государственную итоговую аттестацию в 2021 году и получили аттестат об основном общем образовании.

Итоги прохождения государственной итоговой аттестации выпускниками 9-ых классов представлены в следующих таблицах:

Учебный год/всего выпускников 9-ых классов	9А класс	9Б класс	9В класс	Всего сдали на «4» и «5»
2016-2017 - 64	11 чел. – 52,4%	6 чел. – 30%	10 чел. – 43,5%	27 чел. – 42,2%
2017-2018 - 69	12 чел. - 52,2%	5 чел. – 20%	13 чел. – 61,9%	30 чел. 44,9%
2018-2019 - 61	10 чел. – 61,1%	8 чел. – 33,3%	7 чел. – 36,8%	26 чел. 42,6%
2019-2020	ГИА не проводилась			
2020-2021-51	6 чел. – 24%	5 – 19,2%	---	11 чел. 21,6%

#### % успеваемости и % качества знаний по итогам ГИА

Учебный год / количество выпускников	% успеваемости до передачи отметок «2»	% успеваемости после передачи	% качества (сдали ГИА на «5» + «4-5»)
2016-2017 - 64	52 из 64 человек – 81, 25%	64 – 100%	27 чел. – 42,2%
2017-2018 - 69	65 из 69 человек – 94,2%	69 – 100%	32 чел – 46,4%
2018-2019 - 61	58 из 61 человек – 95,1%	61 – 100%	27 чел. – 44,3%
2019-2020	не проводилась		
2020-2021	45 из 51 человек – 88,2%	51 – 100%	11 чел. – 21,6%

Количество выпускников, получивших аттестат с отличием  
за курс основной общей школы

Учебный год	Кол-во учащихся получивших аттестат с отличием	%
2016-2017 = 64 чел.	1	1,6 %
2017-2018 = 70 чел.	2	2,8 %
2018-2019 = 61 чел.	1	1,6 %
2019-2020 = 77 чел.	5	6,5 %
2020-2021 = 51 чел.	1	2%

**Количество выпускников,  
получивших аттестат с отметками «4» - «5» за курс основной общей школы**

Учебный год	Кол-во учащихся получивших аттестат с отметками «4» - «5»	%
2016-2017 = 64 чел.	32 человека	50 %
2017-2018 = 70 чел.	20 человек	28,6 %
2018-2019 = 61 чел.	27 человек	44,3 %
2019-2020 = 77 чел.	23 человека	29,9 %
2020-2021 = 51 чел.	12 человек	23,5%

**Количество выпускников, не получивших аттестат**

Учебный год	ФИО учащегося	Класс
2016-2017	---	---
2017-2018	---	---
2018-2019	---	---
2019-2020	---	---
2020-2021	---	---

**Оценка востребованности выпускников**

Наименование организации профессионального образования	Кол-во выпускников 9/11 класса, поступивших в данную организацию
ГАПОУ «Волгоградский медико-экологический техникум»	5
ГБПОУ «Волгоградский колледж ресторанного сервиса и торговли»	2
ГБПОУ «Волгоградский индустриальный техникум»	9
ГБПОУ «Волгоградский политехнический колледж имени В.И.Вернадского»	8
ГАПОУ «Волгоградский техникум железнодорожного транспорта и коммуникаций»	2
ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж»	1
ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум»	1
ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж»	2
Волгоградский филиал МФЮА Программа СПО	2
ФГАОУ ВО «Волгоградский государственный университет» - университетский колледж	1
ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет»	2
ФГАОУ ВО «Волгоградский государственный университет»	2
ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-	5

педагогический университет»	
ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет»	4
Филиал Военной Академии Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого (г. Серпухов) – филиал ФГК ВОУ ВА РВСН	1
ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум»	1
ГБПОУ «Волгоградский политехнический колледж им. Вернадского»	2
Колледж Волгоградский государственный аграрный университет	1
ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого президента России Б.Н. Ельцина», г. Екатеринбург	1
ФГБОУ ВО «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе», г. Москва	1
ФГБОУ ВО Саратовский государственный медицинский университет им. В.И.Разумовского Минздрава России»	1
ЧПОУ «Газпром колледж Волгограда»	1
Итого	55

*О результатах всероссийских проверочных работ*

Во исполнение приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 11.02.2021 года № 119 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2021 году» в марте-апреле 2021 года в 4-8, 11 классах были проведены всероссийские проверочные работы.

4А,4Б,4В,4Г классы

Во всех классах данной параллели ВПР проводились в штатном режиме по трем обязательным предметам: русский язык, математика, окружающий мир. В нижеследующих таблицах приводится статистика отметок в процентах от общего количества учащихся, принимавших участие во всероссийских проверочных работах весной 2021 года.

Русский язык						
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	36459	1510998	5,57	28,83	46,2	19,39
Волгоградская обл.	686	24358	4,63	28,62	45,23	21,52
город-герой Волгоград	122	9879	3,06	26,65	47	23,29
МОУ СШ № 117		86	0	31,4	50	18,6

Математика						
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	36481	1528229	3,01	20,86	43,68	32,45
Волгоградская обл.	685	24491	2,62	20,88	43,72	32,78
город-герой Волгоград	122	9853	1,66	17,52	44,47	36,34

МОУ СШ № 117		82	0	14,63	51,22	34,15
--------------	--	----	---	-------	-------	-------

Окружающий мир						
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	36436	1518096	1,17	19,51	55,35	23,97
Волгоградская обл.	686	24493	0,86	19,87	53,8	25,47
город-герой Волгоград	122	9860	0,43	16,16	53,87	29,54
МОУ СШ № 117		84	0	5,95	50	44,05

#### 5А,5Б,5В,5Г классы

Во всех классах данной параллели ВПР проводились в штатном режиме по четырем обязательным предметам: русский язык, математика, биология, история. В нижеследующих таблицах приводится статистика отметок в процентах от общего количества учащихся, принимавших участие во всероссийских проверочных работах весной 2021 года.

Русский язык						
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35526	1447733	13,79	38,87	34,51	12,84
Волгоградская обл.	678	23318	9,88	38,94	36,63	14,56
город-герой Волгоград	121	9374	6,62	39	39,01	15,37
МОУ СШ № 117		88	5,68	53,41	30,68	10,23

Биология						
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35435	1428612	8,69	40,75	39,55	11,02
Волгоградская обл.	676	23184	5,17	36,7	41,91	16,23
город-герой Волгоград	121	9264	2,97	32,95	44,96	19,12
МОУ СШ № 117		87	1,15	29,89	50,57	18,39

История						
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35469	1434550	6,91	37,94	39,18	15,97
Волгоградская обл.	678	23238	4,1	32,95	42,94	20,01
город-герой Волгоград	120	9226	2,7	28,85	45,35	23,1
МОУ СШ № 117		81	0	32,1	45,68	22,22

#### 6А,6Б,6В классы

Во всех классах данной параллели ВПР проводились в штатном режиме по двум обязательным предметам: русский язык, математика. Два других предмета были определены на основе случайного выбора: для 6А,6В классов - биология, история; для 6Б класса - география, обществознание. В нижеследующих таблицах приводится статистика отметок в процентах от общего количества учащихся, принимавших участие во всероссийских проверочных работах весной 2021 года.

<b>Русский язык</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	35536	1389773	16,48	40,37	33,94	9,21
Волгоградская обл.	680	23333	11,93	40,68	36,45	10,95
город-герой Волгоград	121	9048	9,18	40,02	38,38	12,41
МОУ СШ № 117		68	0	45,59	42,65	11,76

<b>Математика</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	35531	1388274	13,94	48,06	31,69	6,31
Волгоградская обл.	678	23265	9,01	47,72	35,28	7,99
город-герой Волгоград	121	8998	6,22	46,21	38,67	8,89
МОУ СШ № 117		64	0	40,63	48,44	10,94

<b>Биология</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	27230	709409	9,92	44,17	37,54	8,37
Волгоградская обл.	509	11804	5,91	40,55	41,11	12,44
город-герой Волгоград	116	4447	3,84	35,73	45,53	14,9
МОУ СШ № 117		48	4,17	31,25	54,17	10,42

<b>История</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	27078	696870	9,84	43,81	35,01	11,33
Волгоградская обл.	475	11482	5,97	39,61	38,84	15,58
город-герой Волгоград	114	4373	3,73	35,1	41,66	19,5
МОУ СШ № 117		46	2,17	32,61	43,48	21,74

<b>География</b>						
------------------	--	--	--	--	--	--

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	27199	712709	4,2	42,8	42,24	10,76
Волгоградская обл.	508	12032	2,56	37,52	44,91	15,01
город-герой Волгоград	118	4583	1,5	33,77	47,45	17,28
МОУ СШ № 117		25	0	32	40	28

7А,7Б,7В классы

Во всех классах данной параллели ВПР проводились в штатном режиме по восьми обязательным предметам: русский язык, математика, биология, история, география, обществознание, физика, иностранный язык. В нижеследующих таблицах приводится статистика отметок в процентах от общего количества учащихся, принимавших участие во всероссийских проверочных работах весной 2021 года.

Русский язык						
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35576	1289596	16,97	44,52	31,91	6,6
Волгоградская обл.	681	21619	10,97	45,62	35,27	8,14
город-герой Волгоград	121	8279	8,19	44,82	37,81	9,18
МОУ СШ № 117		65	3,08	49,23	38,46	9,23

Математика						
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35623	1288788	12,04	49,91	29,64	8,4
Волгоградская обл.	683	21736	8,31	49,16	32,49	10,05
город-герой Волгоград	121	8304	5,51	46,95	35,18	12,36
МОУ СШ № 117		64	4,69	64,06	23,44	7,81

Физика						
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35445	1254249	12,57	47,36	30,46	9,61
Волгоградская обл.	676	20932	7,5	43,7	34,41	14,39
город-герой Волгоград	121	8043	5,37	39,72	36,81	18,09
МОУ СШ № 117		58	0	48,28	36,21	15,52

Биология						
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5

Вся выборка	22962	778765	9,4	46,16	34,96	9,49
Волгоградская обл.	486	15060	4,89	40,5	39,05	15,56
город-герой Волгоград	86	5676	2,5	34,02	43,29	20,19
МОУ СШ № 117		61	0	42,62	40,98	16,39

<b>История</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	35485	1267263	10,52	44,18	34,51	10,79
Волгоградская обл.	681	21356	5,2	39,89	40,02	14,9
город-герой Волгоград	121	8190	3,42	35,28	43,16	18,14
МОУ СШ № 117		65	0	38,46	41,54	20

<b>География</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	35503	1269380	10,43	55,2	26,89	7,47
Волгоградская обл.	679	21139	4,53	50,39	32,93	12,15
город-герой Волгоград	120	8039	2,24	43,74	38,76	15,26
МОУ СШ № 117		61	0	39,34	37,7	22,95

<b>Английский язык</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	31269	1143306	21,33	44,22	26,51	7,94
Волгоградская обл.	535	18263	12,77	44,45	31,89	10,9
город-герой Волгоград	120	7038	8,38	42,6	35,12	13,9
МОУ СШ № 117		39	0	43,59	33,33	23,08

<b>Немецкий язык</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	6122	62216	19	48,64	26,84	5,53
Волгоградская обл.	221	2130	8,36	48,33	36,26	7,05
город-герой Волгоград	40	754	6,9	46,15	37,53	9,42
МОУ СШ № 117		24	8,33	29,17	37,5	25

<b>Обществознание</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	35453	1266501	10,88	45,7	34,69	8,73
Волгоградская обл.	680	21179	7,5	43,76	36,56	12,18
город-герой Волгоград	121	8142	6,18	42,28	37,84	13,7
МОУ СШ № 117		62	0	19,35	46,77	33,87

## 8А,8Б,8В классы

Во всех классах данной параллели ВПР проводились в штатном режиме по двум обязательным предметам (русский язык, математика) и трем предметам на основе случайного выбора (биология, география, физика, химия, история, обществознание). В нижеследующих таблицах приводится статистика отметок в процентах от общего количества учащихся, принимавших участие во всероссийских проверочных работах весной 2021 года.

<b>Русский язык</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	35511	1174415	19,73	36,66	36,01	7,6
Волгоградская обл.	678	19914	13,09	38,06	39,26	9,6
город-герой Волгоград	122	7565	10,71	36,56	41,61	11,12
МОУ СШ № 117		66	0	33,33	50	16,67

<b>Математика</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	35513	1170467	12,32	57,25	27,26	3,17
Волгоградская обл.	677	19946	7,52	55,33	31,95	5,2
город-герой Волгоград	122	7535	5,11	54,71	34,69	5,49
МОУ СШ № 117		59	3,39	50,85	38,98	6,78

<b>Физика</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	21917	426721	13,01	47,96	30,69	8,34
Волгоградская обл.	385	6669	7,48	43,98	35,37	13,17
город-герой Волгоград	101	2501	4,6	38,58	38,78	18,03
МОУ СШ № 117		21	0	38,1	47,62	14,29

<b>Химия</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	22057	430587	6,05	35,11	39,35	19,49
Волгоградская обл.	414	6958	2,68	32,65	40,96	23,71
город-герой Волгоград	99	2480	1,17	28,47	43,43	26,94
МОУ СШ № 117		24	0	41,67	37,5	20,83

<b>Биология</b>						
-----------------	--	--	--	--	--	--

<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	19859	374437	7,38	42,5	40,45	9,66
Волгоградская обл.	397	7022	4,11	35,19	45,35	15,35
город-герой Волгоград	99	2515	1,75	32,68	47,87	17,69
МОУ СШ № 117		21	0	23,81	52,38	23,81

<b>История</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	21455	403142	7,98	37,78	39,28	14,96
Волгоградская обл.	383	6693	4,2	33,08	41,61	21,11
город-герой Волгоград	99	2521	2,46	26,5	44,55	26,5
МОУ СШ № 117		20	0	20	55	25

<b>География</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	21430	406097	9,31	54,99	28,99	6,71
Волгоградская обл.	410	7038	3,53	48,84	36,34	11,29
город-герой Волгоград	101	2596	2,17	44,57	39,71	13,55
МОУ СШ № 117		16	0	31,25	56,25	12,5

<b>Обществознание</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	21538	404994	13,92	46,62	30,53	8,93
Волгоградская обл.	414	6863	9,32	43,95	34,56	12,17
город-герой Волгоград	100	2447	6,17	41,85	39,31	12,67
МОУ СШ № 117		24	0	58,33	25	16,67

#### 11А класс

В 11А классе ВПР проводились по истории в режиме апробации. В нижеследующей таблице приводится статистика отметок в процентах от общего количества учащихся, принимавших участие во всероссийских проверочных работах весной 2021 года.

<b>История</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	11404	193659	2,59	24	48,06	25,35
Волгоградская обл.	140	2060	0,92	17,23	47,72	34,13
город-герой	35	1166	1,03	15,27	47,43	36,28

Волгоград						
МОУ СШ № 117		22	0	0	4,55	95,45

### Воспитательная работа

Воспитательная работа в общеобразовательном учреждении имеет нормативно-целевую основу, документально обеспечена. Планируемое содержание воспитательной деятельности соответствует целям и задачам, установленным в годовом плане работы учреждения, обеспечивается преемственность планов по ступеням и годам реализации.

Воспитательная работа школы представляет собой систему мероприятий, сгруппированных по основным направлениям деятельности.

### ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ

В целях сохранения исторического наследия, традиций и преемственности в воспитательной системе школы приоритетным направлением оставалось патриотическое воспитание. Многие мероприятия, посвященные Победе в Великой Отечественной войне в школе стали традиционными:

Ежегодно в школе проводятся классные часы, военно-спортивные соревнования, акции, операции, митинги, осуществляется шефство над ветеранами и тружениками тыла, проживающими в микрорайоне школы, организуются экскурсии по местам боевой славы.

#### Классные часы, уроки мужества:

- ✓ «Я – волгоградец», сентябрь;
- ✓ «Мы отсюда к Победе пришли», ноябрь;
- ✓ «Терроризм – зло против человечества», январь;
- ✓ «Блокадный хлеб», январь;
- ✓ «Память огненных дней», февраль;
- ✓ «Герои XX века. Кто они?», март;
- ✓ «Подвиг народа живет в веках», май.

#### Конкурс рисунков, плакатов, открыток:

- ✓ « Великий перелом», ноябрь;
- ✓ «Героический Сталинград», февраль;
- ✓ «Открытка ветерану», ноябрь – февраль;
- ✓ «Весна 45 года», май.

#### Благотворительные акции:

- ✓ «Тепло наших сердец», октябрь;
- ✓ «Ветеран живет рядом», февраль, май.

В рамках празднования 76-летия Победы советских войск в Великой Отечественной войне учащиеся школы приняли активное участие в конкурсах, акциях, проектах различного уровня:

- ✓ районная акция «Цветы на граните»;
- ✓ операция «Обелиск»;
- ✓ патриотическая акция «Голубь мира»

В течение 2020-2021 учебного года достигнуты следующие результаты:

Название конкурсов, фестивалей	Результат
Открытый районный конкурс плакатов «Дети рисуют победу»	ученица 7 «А» (призёр)
Районный этап городского конкурса рисунков «Будем помнить всегда», посвящённого 76-ой годовщине Победы советского народа в ВОВ 1941-1945 гг.	ученица 11 «А» (победитель)
VII Международный творческий конкурс «Я помню, я горжусь!» посвящённый 76-летию Победы в ВОВ	ученик 4 «А», (призёр)
VII Международный творческий конкурс «Я помню, я горжусь!» посвящённый 76-летию Победы в ВОВ	ученица 11 «А», (победитель)
Межмуниципальный с региональным участием конкурс-фестиваль детско-юношеского творчества «Держайте Отчизну мужеством прославить!»	ученицы 7 «А», (победители)
Региональный творческий конкурс «Спасибо деду за победу»	ученицы 9 «Б», (победитель)
Региональный творческий конкурс «Спасибо деду за победу»	ученица 7 «А», (победитель)

## ПРОФИЛАКТИКА ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ

Традиционно, в школе проходят:

- ✓ «День здоровья», сентябрь, апрель;
- ✓ Акция «Спорт как альтернатива пагубных привычек», ноябрь;
- ✓ Ежедневные физкультминутки для учащихся 1-4 классов.

Конкурс рисунков, плакатов:

- ✓ «Здоровье класса в наших руках», октябрь;
- ✓ «Осторожно, наркотики!», ноябрь

Урок здоровья:

- ✓ «Мое здоровье», сентябрь;
- ✓ «Здоровые дети в здоровой семье», февраль.

Конкурсы, игры, соревнования:

- ✓ «Суд над микробами», октябрь;
- ✓ Районный конкурс агитбригад «Здоровым быть модно!», ноябрь;
- ✓ Конкурс плакатов «Мы против курения!», февраль;
- ✓ Конкурс газет «Витамины и мы», март;
- ✓ День здорового питания, март;
- ✓ «Веселые старты», в течение года;
- ✓ Всероссийская эстафета здоровья, апрель;
- ✓ Игра «Стили питания», апрель.

В целях социальной поддержки населения и укрепления здоровья, учащихся из малообеспеченных, многодетных семей, учащихся, состоящих на учете у фтизиатра, учащихся 1-4 классов, детей-инвалидов в школе предоставлялось право на бесплатное питание. В 2020-2021 учебном году

обучалось 738 учащихся. Из них 408 получали бесплатное (льготное) питание, что составляет 55,3% от общего количества детей.

Питание учащихся было организовано как за счет средств бюджета, так и за счет средств родителей (законных представителей). За счет средств родителей питалось 30 человек.

Охват горячим питанием учащихся в 2020-2021 учебном году 438 человек, что составляет 59,3% от общего количества детей.

В школе проводятся конкурсы рисунков, плакатов о правильном питании. Ежегодно (ноябрь, март) проводится мониторинг удовлетворенности учащихся услугами общественного питания.

Блок	№ вопроса	Вопрос	МОУ СШ №117	
			да	нет
Удовлетворенность качеством обслуживания	1	Питаешься ли ты в школьной столовой?	580	138
	2	Если ты не питаешься в столовой, берешь ли ты в школу бутерброды (или другие продукты)?	57	81
	3	Завтракаешь ли утром дома?	482	236
	4	Получаешь ли ты в школе информацию о правильном и здоровом питании?	673	45
	5	Считаешь ли ты, что ежедневное горячее питание, необходимо для того, чтобы быть здоровым?	606	112
	6	Нравится ли тебе качество обслуживания сотрудниками столовой (буфета-раздаточной)?	522	58
	7	Есть ли ценники на буфетную продукцию?	567	13
	8	Успеваешь ли ты поесть в столовой на перемене?	556	24
Удовлетворенность качеством бесплатного питания.	9	Питаешься ли ты бесплатно?	406	174
	10	Нравится ли тебе ассортимент бесплатного питания?	334	72
	11	Нужно ли внести изменения меню?	118	288
	12	Ты хотел бы убрать из меню блюда из рыбы?	99	19
	13	Ты хотел бы добавить в меню блюда из рыбы?	19	99
	14	Ты хотел бы убрать из меню молочные каши?	38	80
Удовлетворенность качеством питания за плату	15	Нравится ли тебе качество питания, предлагаемого за плату?	125	49
	16	Ты покупаешь горячие блюда (первое, второе)?	63	111
	17	Ты покупаешь только буфетную продукцию (выпечка, чай)?	89	75
	18	Нужно ли расширить ассортимент меню?	118	56
	19	Нужно ли добавить в меню соки?	90	84
	20	Нужно ли добавить в меню выпечку?	88	30
	21	Нужно ли добавить в меню мясную продукцию?	37	81
	22	Нужно ли добавить в меню фрукты?	50	68

По результатам мониторинга можно сделать вывод, что учащиеся удовлетворены услугами общественного питания.

В 1-4 классах велись занятия по программе «Разговор о правильном питании». Регулярно проводились классные родительские собрания, на которых поднимались вопросы о правильном питании школьников.

На протяжении всего учебного года учащиеся принимали участие в районных, городских соревнованиях, конкурсах, фестивалях.

Достигнуты следующие результаты:

Название соревнования, конкурсов, фестивалей	Уровень	Результат
Соревнования по мини-футболу	Район	Призёры
Районный конкурс агитбригад «Здоровым быть модно»	Район	Победители
Соревнования по мини-футболу	Область	Победители
Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс ГТО	Район	Призеры
Всероссийская акция ЯГоТов		Участие

## ПРОФИЛАКТИКА

### ДЕТСКОГО ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОГО ТРАВМАТИЗМА

Для профилактики ДДТП в МОУ СШ № 117 действует 1 транспортная площадка (во дворе начальной школы); оборудован кабинет по изучению правил дорожного движения в здании начальной школы; накоплен учебно-раздаточного материала, игр по безопасности движения; учащимися школы создан макет «Перекресток», на котором проводились практические занятия не только отряда ЮИД, но и учащихся 1-6 классов, в кабинетах начальной школы оформлены информационные стенды «Мой безопасный маршрут». В течение года по утвержденному плану работал отряд ЮИД «Перекресток», созданный из учащихся 5-6 классов (руководитель Павлущенко Е.В.). Отряд ЮИД оказывал огромную помощь в обучении младших школьников 1-4 классов правилам дорожного движения (члены отряда проводят тематические классные мероприятия, игры, беседы).

Для усиления и координации обучения основ безопасности учащихся правилам безопасного поведения на дорогах ведется совместная работа с ОГИБДД, РОВД. Профилактическая деятельность включает в себя участие в операциях «Внимание дети», «Пешеход», акциях, беседы с инспекторами ОГИБДД, изучение правил дорожного движения на уроках ОБЖ и факультативных занятиях, проведение тематических вечеров. Один раз в месяц (каждый третий вторник месяца) классными руководителями 1-11 классов (согласно тематического планирования) проводились классные часы по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма.

Два раза в год с учащимися 1-11 классов проводился инструктаж на рабочем месте: «Правила безопасного поведения на дорогах, транспорте, соблюдение ПДД», «Безопасное поведение детей на объектах железнодорожного транспорта», «Правила безопасной езды на велосипедах». Помимо них проводились целевые инструктажи классными руководителями и преподавателями в случае выезда на культурно-массовые мероприятия.

В 2021 году в школе прошли следующие мероприятия:

- «Минутки безопасности» дорожного движения для учащихся начальной школы
- внеплановый инструктаж «Правила поведения на дорогах и транспорте» с учащимися 1-11 классов. Данным видом деятельности охвачено 730 человек, что составляет 98% от общего учащихся 1-11 классов
- конкурс «Безопасное колесо», 5-6 классы
- методическое объединение классных руководителей 1-11 классов. Рассматривался вопрос «Совершенствование работы по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма»
- проверка безопасных маршрутов «Мой безопасный маршрут» у учащихся 1-4 классов. Все учащиеся имеют безопасные маршруты
- игра «Защити себя сам», 5-6 классы
- районная акция «Берегите маму». Члены отряда ЮИД совместно с сотрудниками ОГИБДД УМВД приняли активное участие в патрулировании, вручали сувениры водителям, пешеходам, пассажирам общественного транспорта
- городская акция «Вместе с родителями – за безопасность детей на дорогах». Учащиеся 5-8 классов изготовили памятки для водителей в количестве 360 штук. Члены отряда ЮИД совместно с сотрудниками ОГИБДД УМВД вручали памятки водителям
- школьное тестирование по ПДД. В тестировании приняли участие учащиеся 4-х, 6-7, 10 классов. По итогам тестирования победителями стали: 4 «А», 6 «В» и 7 «Б» классы
- районный смотр-конкурс «Светоидея», грамота за участие
- районная профилактическая акция «Пусть лето будет безопасным!». В ходе акции были розданы памятки родителям - пешеходам и водителям

## ПРОФИЛАКТИКА БЕЗНАДЗОРНОСТИ И ПРАВОНАРУШЕНИЙ

Одним из главных направлений деятельности школы является работа по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних и таких асоциальных явлений как курение, употребление алкоголя и психоактивных веществ.

На основании Федерального закона от 24.06.99 №120-ФЗ « Об основах профилактики и безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» в школе выстроена система работы по профилактике безнадзорности и правонарушений.

Работа по профилактике безнадзорности и правонарушений ведется по следующим направлениям:

- с учащимися;
- с родителями;
- с педагогическим коллективом;

- с субъектами профилактики.

## Работа с учащимися

### Сведения об учащихся образовательного учреждения

1. Общее число детей на 2020-2021 учебный год – 744
2. Из них мальчиков - 377, девочек - 367, количество классов – 30
3. Дошкольников – 0
4. Обучающиеся 1-4 классов – 330, классов – 13
5. Обучающиеся 5-9 классов – 365, классов – 15
6. Обучающиеся 10-11 классов – 49, классов – 2

В школе сформирован банк данных детей

1. Количество детей-инвалидов – 10 чел.
2. Количество опекаемых детей – 14 чел.
3. Количество детей, обучающихся на дому – 7 чел.

В течение года проводилась целенаправленная работа по выявлению и учету детей, не посещающих или систематически пропускающих по неуважительной причине занятия в школе, склонных к противоправным действиям с целью принятия необходимых мер, а именно:

- ежедневно велся мониторинг посещаемости учебных занятий, выяснялись причины отсутствия учащихся, по фактам пропуска занятий без уважительной причины, классными руководителями и заместителем директора по воспитательной работе проводятся оперативные мероприятия с семьями. В отдельных случаях привлекалась помощь участкового инспектора, использовались сведения участковых медицинских работников;
- ежедневное наблюдение классных руководителей за внешним видом, состоянием здоровья, настроением учащихся;
- ежегодно (август - сентябрь) в рамках акции «Каждого ребенка школьного возраста за парту» проводились обходы по микроучастку школы с целью выявления детей школьного возраста, подлежащих обучению;
- ежегодно в сентябре классные руководители составляли социальный паспорт класса, при посещении семей на дому выявлялись условия проживания детей и составлялся план работы с семьями «группы риска»;
- в течение года по плану проводились рейды в микрорайоне образовательного учреждения совместно с правоохранительными органами, специалистами КДН и ЗП, сотрудниками ГУЗ «Детская поликлиника №16».

В школе ведется журнал учета отсутствующих учащихся, где записывается причина отсутствия.

С целью профилактики правонарушений, наркомании, повышения правовой культуры несовершеннолетних в школе проводятся классные часы, интерактивные игры, конкурсы, кинолектории.

В течение года (первый вторник месяца) проводились профилактические классные часы по семи направлениям (профилактика правонарушений и безнадзорности, профилактика наркомании, токсикомании, алкоголизма,

табакокурения, ВИЧ, СПИДА, профилактика суицидального поведения, Профилактика экстремизма и терроризма, профилактика жестокого обращения с детьми, профилактика полового воспитания, профилактика безопасного пребывания несовершеннолетних в интернет - пространстве).

#### Интерактивные игры

- «Безопасное колесо» для учащихся 5-6 классов;
- «Защити себя сам» для учащихся 5-6 классов;
- «В мире права и закона» для учащихся 7-8 классов;
- «Калейдоскоп знаний» для учащихся 5-х классов;
- «Здоровая жизнь – выбор молодежи» для учащихся 7-9 классов.
- Неделя толерантности для 1-11 классов.

#### Конкурсы рисунков, плакатов, сочинений

- «Осторожно, наркотики!» для учащихся 7-11 классов;
- «Здоровье класса в наших руках» для учащихся 1-6 классов;
- «Мои права и обязанности» для учащихся 1-4 классов;
- «Мы против курения» для учащихся 7-11 классов;
- «Мы говорим: «НЕТ!» для учащихся 8-11 классов.

#### Кинолекторий

- «Профилактика ИППП» для учащихся 9-11 классов;
- «Героиновый след» для учащихся 10-11 классов.

В течение года работал Совет по профилактике безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних. Заседания Совета проводились систематически – один раз в месяц. На заседаниях Совета рассматривались такие вопросы как «Постановка на ВШУ», «Итогах социально-психологического тестирования учащихся 7-11 классов для раннего выявления незаконного потребления наркотических средств», «итоги акции «Каждого ребенка школьного возраста за парту», «Организация занятости учащихся «группы риска» в период каникул», «Работа классного руководителя с неуспевающими учащимися», «Итоги мониторинга успеваемости учащихся, состоящих на ВШУ», заслушиваются отчеты классных руководителей по профилактической работе. В течение года рассмотрено 19 персональных дел.

Одним из важных факторов профилактики безнадзорности, правонарушений и употребления ПАВ является занятость учащихся в свободное время. Ежегодно (два раза в год) проводился мониторинг охвата учащихся дополнительным образованием.

Всего учащихся с 1 по 11 класс – 738 чел.

Охвачено дополнительным образованием – 639 человек (86,6%)

В МОУ СШ №117 ежегодно осуществляется анализ и мониторинг преступлений, совершенных учащимися, мониторинг семей, состоящих на учете ЕБД и учащихся, состоящих на различных видах учета.

	2020год	2021 год
Количество преступлений/ количество несовершеннолетних	1/1	0/0
Количество семей, состоящих в едином банке данных	6семей	6 семей
Количество учащихся, состоящих на учете КДН и ЗП	5 чел.	2 чел.
Количество учащихся, состоящих на учете в ПДН	3 чел.	1чел.
Количество учащихся, состоящих на ВШУ	5чел.	1 чел.

По данным таблицы виден положительный результат данной работы  
Работа с родителями

Составлен банк данных семей

Категория семьи	Количество семей
Полная	545
Неполная	136
Приемная	Нет
Опекунская	14
Многодетная	38
Семья с детьми-инвалидами	10
Семья одинокой матери	51
Семья, оставшаяся с одним отцом	5
Семья, где один из родителей находится в учреждении исполнения наказания	1
Семья, где родители не занимаются воспитанием и содержанием детей	6
Малоимущая семья	71

В сентябре проведены классные родительские собрания, где рассматривались вопросы:

- ответственность семьи и школы за получение несовершеннолетним ребенком обязательного общего образования;
- организация занятости учащихся во внеурочное время;
- безнадзорное нахождение несовершеннолетних в общественных местах в ночное время.

В течение года:

- родительский патруль;
- бесплатные индивидуальные консультации для родителей.

Работа с педагогами

В течение года вопросы профилактики и правонарушений несовершеннолетних рассматривались:

- на заседаниях методического объединения классных руководителей
- на совещаниях при директоре

Работа с субъектами профилактики

Профилактическая работа велась в тесной связи с представителями КДН, ОДН ОП №8, ГИБДД, ГУСО «Красноармейский центр социальной помощи семье и детям», врачами наркологического диспансера.

О работе по организации платных образовательных услуг

Платные образовательные услуги в МОУ СШ № 1171 предоставлялись с целью:

- всестороннего удовлетворения образовательных потребностей граждан;
- повышения качества образовательного процесса в МОУСШ № 117;
- привлечения в бюджет МОУ СШ № 117 дополнительных финансовых средств.

Основными задачами предоставления платных образовательных услуг являются следующие:

- интеллектуально - творческое развитие детей ;
- создание комфортных условий для школьной адаптации будущих первоклассников;
- мотивация обучающихся на повышение знаний по русскому языку;
- углубленное изучение школьных дисциплин: математика, окружающий мир, русский язык;
- тренинг по решению нестандартных задач по русскому языку;
- организация внеурочной деятельности обучающихся.

В МОУ СШ № 117 предоставляло платные образовательные услуги в соответствии с действующим законодательством.

Для осуществления деятельности образовательного учреждения по оказанию платных образовательных услуг в МОУ СШ № 117 были разработаны и утверждены следующие локальные акты и организационно - распорядительные документы:

- «Положение об оказании платных образовательных услуг муниципальным общеобразовательным учреждением МОУ СШ № 117 г. Волгограда»;
- формы договоров с родителями (законными представителями);
- должностные инструкции работников; штатное расписание, структура и штатная численность (с тарификационными данными);
- учебный план;
- режим занятий;
- расписание звонков;
- расписание занятий;
- перечень платных образовательных услуг в МОУ СШ №117;
- программы модифицированных курсов: «Предшкола нового поколения», «Интеллектика. Развитие познавательных способностей», «Интеллектика. Развитие познавательных способностей для Любознайки», «Трудные случаи орфографии и пунктуации»;
- программно - методическое обеспечение курсов;



1	Социально-педагогическое	"Предшкола нового поколения"	6-7 лет	30	224	2	30	6720
2	Социально-педагогическое	«Интеллектика. Развитие познавательных способностей»	8-11 лет	45	392	7	105	41160
3	Социально-педагогическое	«Интеллектика. Развитие познавательных способностей для Любознайки»	8-10 лет	45	56	1	10	560
4	Социально-педагогическое	«Трудные случаи орфографии и пунктуации»	11-12 лет	45	56	1	14	784
5	Социально-педагогическое	«Трудные случаи орфографии и пунктуации»	11-12 лет	45	56	1	14	784
6	Социально-педагогическое	«Трудные случаи орфографии и пунктуации»	16-18 лет	45	56	1	14	784
7	Социально-педагогическое	«Решение задач по генетике и молекулярной биологии»	16-18 лет	45	56	1	14	784
<b>Итого</b>						<b>14</b>	<b>201</b>	<b>51576</b>

Анализ посещаемости занятий и сохранности контингента в группах платных образовательных услуг, показал, что 98% потребителей ПОУ довольны качеством предоставленных платных образовательных услуг.

Общий доход от оказания ПОУ в 2020/2021 учебном году составил 1443254 рублей.

При оказании платных образовательных услуг в МОУ СШ № 117 осуществлялся отдельный учет рабочего времени, велся статистический, бухгалтерский и налоговый учет по приносящей доход деятельности. Оплата Заказчиком платных образовательных услуг производилась в учреждениях банка. Доходы, полученные от реализации платных образовательных услуг, зачислялись на лицевой счет школы и расходовались самостоятельно в соответствии с планом финансово-хозяйственной деятельности и «Положением об оказании платных образовательных услуг муниципальным общеобразовательным учреждением «Средняя школа № 117 Красноармейского района Волгограда» на следующее:

- развитие и совершенствование образовательного процесса;
- развитие материально-технической базы школы;
- ремонт и обслуживание оргтехники.

### Выводы:

1. Деятельность МОУ СШ №117 по оказанию платных образовательных услуг осуществлялась без нарушения Российского законодательства.
2. Программно - методическое, кадровое, материально- техническое обеспечение позволяло лицу реализовывать платные образовательные услуги на уровне, соответствующем требованиям Заказчика и Потребителя.
3. Доходы, полученные от реализации платных образовательных услуг, инвестированы в образовательное учреждение как дополнительные финансовые средства для развития школы.
4. В условиях работы по новым образовательным стандартам созданы дополнительные возможности для организации внеурочной деятельности обучающихся.
5. Систематически решаются проблемы школьной адаптации будущих первоклассников.
6. Реализация платных образовательных услуг позволяет создавать условия для материального стимулирования педагогического коллектива

### Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

Наименование показателей	Количество экземпляров (шт.)
Объем библиотечного (книжного) фонда	16098
из него:	
учебники	10469
учебные пособия	425
художественная литература	4924
справочный материал	280

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС, учебники фонда входят в федеральный перечень, утвержденный приказами Министерства просвещения России.

В библиотеке имеются электронные образовательные ресурсы – 338 дисков.

Средний уровень посещаемости библиотеки – 20 человек в день.

На официальном сайте школы размещается информация о работе библиотеки.

Оснащенность библиотеки учебными пособиями достаточная. Отсутствует финансирование библиотеки на закупку периодических изданий, обновление фонда художественной литературы, энциклопедических изданий и словарей.

### Оценка материально-технической базы

Материально-технические условия реализации основных образовательных программ имеют достаточный уровень и включают в себя учебное и учебно-наглядное оборудование, оснащение учебных кабинетов и административных помещений. В достаточной степени имеются в наличии: книгопечатная продукция, печатные и экраннозвуковые пособия, в том числе в цифровом виде,

учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование, натуральные объекты.

В рамках национального проекта «Цифровая образовательная среда» школа имеет высокосортное подключение к сети Интернет. В школе имеется локальная сеть, которая объединяет 18 рабочих мест, обеспечен бесперебойный доступ к сети Интернет.

Материально-техническое обеспечение МОУ СШ № 117 позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы

Учебные и вспомогательные кабинеты, расположенные в здании по улице Николаевской, 17 (1-6 классы)	Учебные и вспомогательные кабинеты, расположенные в здании по улице Удмуртская, 34 (7-11 классы)
<p>Учебные кабинеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учебные кабинеты – 12;</li> <li>- кабинет иностранного языка – 2;</li> <li>- кабинет технологии – 1;</li> <li>- кабинет музыки – 1</li> </ul>	<p>Учебные кабинеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учебные кабинеты – 11;</li> <li>- кабинеты иностранного языка – 2;</li> <li>- кабинеты биологии с лаборантской – 1;</li> <li>- кабинет информатики – 2;</li> <li>- кабинет химии, физики с лаборантской – 1;</li> <li>- кабинет технологии (обслуживающий труд) – 1;</li> <li>- кабинет технологии (для мальчиков) – 1;</li> <li>- спортивный зал (большой) - 1</li> </ul>
<p>Вспомогательные кабинеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кабинет психолога;</li> <li>- кабинет логопеда;</li> <li>- актовый зал;</li> <li>- медицинский кабинет;</li> <li>- учительская;</li> <li>- кабинет директора;</li> <li>- кабинет заместителя директора по УВР;</li> <li>- столовая ;</li> <li>- библиотека</li> </ul>	<p>Вспомогательные кабинеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кабинет администрации;</li> <li>- учительская;</li> <li>- медицинский кабинет + процедурная;</li> <li>- столовая;</li> <li>- школьная раздевалка - 2</li> </ul>

О результатах независимой оценки качества условий оказания услуг МОУ СШ № 117

В соответствии с Контрактом № 584301 на оказание услуг по сбору, обобщению и анализу информации для проведения независимой оценки качества условий оказания услуг муниципальными образовательными учреждениями Волгограда от 13 апреля 2021 года, ООО ЦОРОИ «Индиго» произведена независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности организациями (далее – НОКОД),

осуществляющими образовательную деятельность на территории Волгограда.

В 2021 году процедуру НОКОД прошло 81 муниципальное общеобразовательное учреждение Волгограда, в том числе МОУ СШ № 117.

Целью НОКОД является определение уровня удовлетворенности потребителей образовательных услуг качеством образовательной деятельности, анализ состояния сайтов организаций, осуществляющих образовательную деятельность и анализ деятельности образовательных организаций путем расчета интегральных показателей.

Итоговый рейтинг всех организаций находится в допустимых значениях от 85,55 баллов до 100 баллов.

Средний рейтинговый балл общеобразовательных учреждений – 94,66.

Таким образом, можно сделать вывод, что качество условий осуществления образовательной деятельности муниципальными образовательными учреждениями находится на уровне выше среднего значения, приближаясь по целому ряду организаций к максимальному значению в 100 баллов.

Итоговый рейтинг образовательных организаций:

1-е место и 100 баллов набрала Средняя школа № 75 Красноармейского района Волгограда;

2-е место - Средняя школа № 92 Краснооктябрьского района (99,60);

3-е место - Средняя школа № 117 Красноармейского района Волгограда (99,44 балла)

## *II. Результаты анализа показателей деятельности общеобразовательной организации*

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	740 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	329 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	362 человека
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	49 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	334 чел. /45.1%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9	3,9

	класса по русскому языку	
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,3
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	68.4 балла
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	базовый уровень – экзамен отменен из-за эпидемии коронавируса
		профильный уровень – 50,6 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
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
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
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
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	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/ 2 %
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в	3 человека/ 13 %

	общей численности выпускников 11 класса	
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	341 чел./ 46,1 %
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	249 чел./ 33,6 %
1.19.1	Регионального уровня	70 чел./ 9,5 %
1.19.2	Федерального уровня	9 чел./ 1,2 %
1.19.3	Международного уровня	0 чел.
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	49 чел./6,6 %
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	0 человек
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0 человек
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	50 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	46 чел./92%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	44чел./ 88%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	0 человек
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	6 чел. /12%

1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	27 чел./ 54%
1.29.1	Высшая	18 чел./ 36%
1.29.2	Первая	9 чел./18 %
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	5 чел./ 10 %
1.30.2	Свыше 30 лет	13 чел./26 %
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	6 чел./ 12%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	16 чел./ 32%
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	51 чел./ 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 чел./ 98 %
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,1 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	7 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	нет
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	740 чел./ 100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	2,5 кв.м.

Анализ показателей указывает на то, что Школа имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС общего образования. Школа укомплектована достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильных качественных результатов образовательных достижений обучающихся.