

**ПУБЛИЧНЫЙ ОТЧЁТ ДИРЕКТОРА  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 26»  
ЗА 2022/2023 УЧЕБНЫЙ ГОД**

МОУ «ООШ № 26» в 2022/2023 учебном году работало в следующем режиме:

Продолжительность учебного года: в 1-х классах 33 учебные недели, во 2-9-х классах 34 учебные недели.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом - не менее 8 недель. Для учащихся первых классов в течение года устанавливаются дополнительные недельные каникулы (февраль).

Продолжительность учебной недели: для 1-8-х классов – 5 дней, для 9-х классов – 6 дней.

Продолжительность уроков: для 1-х классов

- в сентябре-октябре – по 3 урока в день по 35 минут каждый,
- в ноябре-декабре – по 4 урока по 35 минут каждый;
- в январе-мае – 4 урока по 40 минут каждый,  
для 2-4 классов – 45 минут каждый.

Продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, большой перемены (после 2-3 уроков) 20 минут.

Параллель	Число учащихся на 01.09.2022	Прибыло с 01.09.2022	Выбыло с 01.09.2022	Число учащихся на последний учебный день 4 четверти
1	37	4	3	38
2	51	7	7	51
3	32	2	1	33
4	44	3	3	44
1-4	164	16	14	166
5	45	7	1	51
6	35	5	5	35
7	34	4	4	34
8	32	2	2	32
9	30	2	3	29
5-9	176	20	15	181
1-9	340	36	29	347

2022/2023 учебный год в МОУ «ООШ № 26» г. Саратова закончили 347 обучающихся.

По итогам 2022/2023 учебного года успеваемость составляет 99%.

Качество знаний по школе составляет 31%. Самый высокий процент качества знаний во 2 «Б» классе – 56 %, самый низкий – в 7 «Б» и 8 «Б» классах – 0%.

Неуспевающие:

4 «Б» класс – Казаченко И. (русский язык, секреты р.я., лит.чтение, математика, окружающий мир, родной язык, родная лит.),

5 «Б» класс – Дьячкова Н. (математика, русский язык),

7 «Б» класс – Казаченко К. ( алгебра, русский язык).

Класс	Успеваемость	Качество знаний
2 «А»	100%	52%
2 «Б»	100%	56%
3 «А»	100%	39,4%
4 «А»	100%	48%
4 «Б»	96%	48%
5 «А»	100%	44%
5 «Б»	96%	4%
6 «А»	100%	47%
6 «Б»	100%	17%
7 «А»	100%	25%
7 «Б»	93%	0
8 «А»	100%	24%
8 «Б»	100%	0
9 «А»	100%	28%
Итого	99%	31%

### Сравнительный анализ успеваемости и качества знаний за 2020/2021, 2021/2022 и 2022/2023 учебные года:

Успеваемость			Качество знаний		
2020/2021	2021/2022	2022/2023	2020/2021	2021/2022	2022/2023
100%	100%	99%	34%	30%	31%

Из анализа видно, что успеваемость понизилась, качество знаний повысилось на 1%.

На «отлично» учебный год закончили 19 учащихся (6%): 2 «А» Бабкина С., Богомоллов В., Ивлиев Е., Москвичева М., Струганова Ю., Шариков М. (учитель Петрова В.А.); 3 «А» класс – Аверьянов Б, Мякинина У., Шумский А., (учитель Бобрикова Т.Ю.); 4 «А» класс – Савинов И., Соловьёва А., Юрик Д. (учитель Васильева М.А.); 4 «Б» класс – Алимов М., Евсиков В. (учитель Доница Е.С.); 5 «А» класс – Горбунов С., Финогентова С. (учитель Конюхова П.В.); 5 «Б» класс- Равилов Д. (учитель Павлова А.А.); 6 «А» класс- Ильин К. (учитель Чеснокова Е.Б.); 9 «А» класс- Аляева О. (учитель Кошелева О.Б.).

Класс	Успевают на «5»	
	Кол-во уч-ся	Доля от общего кол-ва уч-ся
2 «А»	6	26%
2 «Б»	0	0
3 «А»	3	9%
4 «А»	3	14%
4 «Б»	2	9%
5 «А»	2	7%
5 «Б»	1	4%
6 «А»	1	6%
6 «Б»	0	0
7 «А»	0	0
7 «Б»	0	0
8 «А»	0	0
8 «Б»	0	0
9 «А»	1	3%
Итого	19	6%

**Сравнительный анализ «отличников»  
за 2020/2021, 2021/2022 и 2022/2023 учебные года:**

Количество отличников		
2020/2021	2021/2022	2022/2023
11	22	19

Из анализа видно, что количество «отличников» уменьшилось на 3 обучающихся. Резерв «отличников» (с одной «4») составляет 0 человек (0,3%).

С двумя «4» - 3 человек (1%): 2 «А» класс – Апальков А. (русский язык, секреты р.я., учитель –Петрова В.А.), 3 «А» класс – Константиныди К. (русский язык, секреты р.я., учитель –Бобрикова Т.Ю.), 5 «А» класс- (Атулян А.- литература, русский язык, учитель Митрофанова Е.А.)

Класс	С одной «4»		С двумя «4»	
	Кол-во уч-ся	Доля от общего кол-ва уч-ся	Кол-во уч-ся	Доля от общего кол-ва уч-ся
2 «А»	0	0	1	8%
2 «Б»	0	0	0	0
3 «А»	0	0	1	3%
4 «А»	0	0	0	0
4 «Б»	0	0	0	0
5 «А»	0	0	1	4%
5 «Б»	0	0	0	0
6 «А»	0	0	0	0
6 «Б»	0	0	0	0
7 «А»	0	0	0	0

7 «Б»	0	0	0	0
8 «А»	0	0	0	0
8 «Б»	0	0	0	0
9 «А»	0	0	0	0
Итого	0	0%	3	1%

На «4» и «5» учебный год закончили 84 человека (27%).

Класс	Успевают на «4» и «5»	
	Кол-во уч-ся	Доля от общего кол-ва уч-ся
2 «А»	6	26%
2 «Б»	15	56%
3 «А»	10	30%
4 «А»	7	33%
4 «Б»	9	39%
5 «А»	10	37%
5 «Б»	0	0
6 «А»	7	41%
6 «Б»	3	17%
7 «А»	5	25%
7 «Б»	0	0
8 «А»	5	24%
8 «Б»	0	0
9 «А»	7	24%
Итого	84	27%

**Сравнительный анализ «ударников»  
за 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023 учебные года:**

Количество ударников		
2020/2021	2021/2022	2022/2023
84	91	84

Из сравнительного анализа видно, что количество «ударников» понизилось на 7 обучающихся.

Резерв «ударников» (с одной «3») составляет 20 обучающихся (6%):

2 «А» класс- Желтышева Д., Слесаренко Ф. (математика, учитель Петрова В.А.), 2 «Б»- Ануфриева Д. (математика, учитель Ганиева Т.А.), Козина А. (русский язык, учитель Ганиева Т.А.), 3 «А» класс – Захарова С., Козырева А., Лукахина Д., Юркова К. (математика, учитель Бобрикова Т.Ю.), 4 «Б» класс- Павлосюк П. (окружающий мир, учитель Донина Е.С.), Самсонова В. (английский язык, учитель Симанина Е.А.), 5 «А» класс- Баширова К., Бекунин Г., Ишпулатова В. (математика, учитель Иванова П.И.), 5 «Б» класс- Афонин С., Вайсова Ш. (русский язык, учитель Митрофанова Е.А.),

Филимонова В. (математика, учитель Иванова П.И.), 6 «А» класс- Показаньев Я. (история, учитель Конюхова П.В.), 6 «Б» класс – Ситнов К. (математика, учитель Чеснокова Е.Б.), 7 «А» класс- Галедина М. (геометрия, учитель Чеснокова Е.Б.), Мишин А. (геометрия, учитель Чеснокова Е.Б.).

С двумя «3» - 12 обучающихся (4%): 2 «А» класс- Салманов С. (английский язык, учитель Павлова А.А., математика, учитель Петрова В.А.), 2 «Б» класс- Яныкин И. (математика, секреты русского языка, учитель Ганиева Т.А.), 4 «А» класс- Колоколов Е. (английский язык, учитель Симанина Е.А., окружающий мир, учитель Васильева М.А.), 6 «Б» класс- Володина Д. (английский язык, учитель Симанина Е.А., математика, учитель Чеснокова Е.Б.), 7 «А» класс- Ровенская А., Громкин О. (алгебра, геометрия, учитель Чеснокова Е.Б.), 8 «А» класс- Бирюкова Д., Манцуров В., Сазонова К., Филина В., Фокина П., Черенкова Л. (алгебра, геометрия, учитель Чеснокова Е.Б.), 9 «А» класс- Басов Р., Богатов Н., Магомадов Р., Матушкин А. (алгебра, геометрия, учитель Чеснокова Е.Б.).

Класс	С одной «3»		С двумя «3»	
	Кол-во уч-ся	Доля от общего кол-ва уч-ся	Кол-во уч-ся	Доля от общего кол-ва уч-ся
2 «А»	2	8%	1	4%
2 «Б»	2	7%	1	4%
3 «А»	4	12%	0	0
4 «А»	0	0	1	5%
4 «Б»	2	9%	0	0
5 «А»	3	11%	0	0
5 «Б»	3	13%	0	0
6 «А»	1	6%	0	0
6 «Б»	1	6%	1	6%
7 «А»	2	10%	2	10%
7 «Б»	0	0	0	0
8 «А»	0	0	6	29%
8 «Б»	0	0	0	0
9 «А»	0	0	4	14%
Итого	20	6%	16	5%

Мероприятия, которые необходимо провести для повышения качества знаний:

1. Прогнозирование образовательных потребностей и создание образовательной среды, обеспечивающей доступность, непрерывность и качество образования в соответствии с государственными образовательными стандартами.

2. Поддержание необходимых условий для реализации основной образовательной программы начального и основного общего образования в контексте ФГОС.

3. Создание условий для эффективного прохождения учебного плана (различные формы получения образования, в том числе дистанционное образование, расширение возможностей дополнительного образования).

4. Совершенствование системы оценивания образовательных достижений, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.

5. Разработка и реализация индивидуальных образовательных траекторий для эффективной работы с мотивированными учащимися.

6. Использование информационных технологий в изучении отдельных предметов и в работе над межпредметными проектами

7. Совершенствование работы с высоко мотивированными и одаренными детьми.

8.

### **Анализ итогов проведения всероссийских проверочных работ**

#### **2022/2023 учебном году**

На основании приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 23 декабря 2022 № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году» были проведены всероссийские проверочные работы в следующие сроки:

<b>Дата</b>	<b>День недели</b>	<b>Предмет</b>	<b>Класс</b>
15.03.2023	среда	русский язык (1 часть)	4 класс
16.03.2023	четверг	русский язык	5 класс
16.03.2023	четверг	математика	6 класс
16.03.2023	пятница	русский язык (2 часть)	4 класс
20.03.2023	понедельник	математика	5 класс
20.03.2023	понедельник	русский язык	6 класс
03.04.2023	понедельник	история	5 класс
03.04.2023	понедельник	предмет 1	6 класс
03.04.2023	понедельник	русский язык	7 класс
03.04.2023	понедельник	математика	8 класс
05.04.2023	среда	биология	5 класс
05.04.2023	среда	математика	7 класс

05.04.2023	среда	русский язык	8 класс
07.04.2023	четверг	математика	4 класс
07.04.2023	пятница	предмет 1	8 класс
10.04.2023	понедельник	окружающий мир	4 класс
10.04.2023	понедельник	предмет 2	6 класс
10.04.2023	понедельник	предмет 1	7 класс
12.04.2023	среда	предмет 2	7 класс
12.04.2023	среда	предмет 2	8 класс
17.04-21.04.2023	понедельник-пятница	английский язык	7 класс

Цель анализа работ – получение данных, позволяющих представить уровень образовательных достижений, выявить недостатки, построить траекторию их исправления и подготовить методические рекомендации для учителей, администрации образовательной организации, а также для учеников и их родителей.

Результаты Всероссийской проверочной работы по русскому языку в 4 классах:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
4 «А», «Б»	Русский язык	38	6	16%	15	39%	17	45%	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
4 «А», «Б»	Русский язык	35	92%	3	8%	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 38. Максимальный балл, который был получен – 37, таких обучающихся два (5%). Минимальный балл, который был получен – 15, такой учащийся один (3%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по окружающему миру в 4 классах:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
4 «А», «Б»	Окружающий мир	39	9	23	20	51	10	26	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
4 «А», «Б»	окружающий мир	36	92	3	8	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 32.  
Максимальный балл, который был получен – 28, таких учащихся – 4 (10%).  
Минимальный балл, который был получен – 9, таких учащихся – 2 (5%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по математике в 4 классе:

Класс	Предмет	Принимал и участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
4 «А», «Б»	математика	38	5	13	19	50	14	37	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
4 «А», «Б»	математика	36	95	1	2,5	1	2,5

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 20.  
Максимальный балл, который был получен – 17, таких учащихся – 1 (3%).  
Минимальный балл, который был получен – 6, таких учащихся – 1 (3%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по русскому языку в 5 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
5 «А»	Русский язык	43	3	7	10	23	30	70	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
5 «А»	Русский язык	42	98	1	2	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 45.  
Максимальный балл, который был получен – 43, таких учащихся – 1 (2%).  
Минимальный балл, который был получен – 18, таких учащихся – 3 (7%).



Результаты Всероссийской проверочной работы по математике в 5 классе:

Класс	Предмет	Принимал и участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
5 «А»	математика	45	4	9	15	33	26	58	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
5 «А»	математика	45	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 20.  
 Максимальный балл, который был получен – 13, таких учащихся – 2 (4%).  
 Минимальный балл, который был получен – 5, таких учащихся – 17 (38%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по истории в 5 классах:

Класс	Предмет	Принимал и участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
5 «А», «Б»	история	42	9	21	18	43	15	36	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
5 «А», «Б»	история	42	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 15.  
 Максимальный балл, который был получен – 15, таких учащихся – 2 (5%).  
 Минимальный балл, который был получен – 4, таких учащихся – 4 (10%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по биологии в 5 классах:

Класс	Предмет	Принимал и участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
5 «А», «Б»	биология	37	6	16	19	51	12	32	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
5 «А», «Б»	биология	37	100	0	0	0	0



6 «А»	история	21	5	24	11	52	5	24	0	0
-------	---------	----	---	----	----	----	---	----	---	---

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
6 «А»	история	21	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 20.  
 Максимальный балл, который был получен – 15, таких учащихся – 1 (5%).  
 Минимальный балл, который был получен – 6, таких учащихся – 1 (5%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по биологии в 6 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
6 «А»	биология	14	0	0	11	79	3	21	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
6 «А»	биология	14	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 28.  
 Максимальный балл, который был получен – 19, таких учащихся – 1 (7%).  
 Минимальный балл, который был получен – 11, таких учащихся – 1 (7%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по обществознанию в 6 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
6 «Б»	обществознание	13	5	38	3	24	5	38	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
6 «Б»	обществознание	13	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 23.  
 Максимальный балл, который был получен – 18, таких учащихся – 1 (8%).  
 Минимальный балл, который был получен – 7, таких учащихся – 2 (15%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по географии в 6 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
6 «Б»	география	15	0	0	6	40	9	60	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
6 «Б»	география	15	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 37.  
 Максимальный балл, который был получен – 26, таких учащихся – 1 (%).  
 Минимальный балл, который был получен – 11, таких учащихся – 1 (%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по русскому языку в 7 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
7 «А», 7 «Б»	Русский язык	28	0	0	14	50	14	50	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
7 «А», 7 «Б»	Русский язык	28	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 47.  
 Максимальный балл, который был получен – 34, таких учащихся – 1 (4%).  
 Минимальный балл, который был получен – 22, таких учащихся – 1 (4%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по математике в 7 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
7 «А», 7 «Б»	математика	25	0	0	4	17	21	83	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%

		чел	%	чел	%	чел	%
7 «А», 7 «Б»	математика	25	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 19.  
Максимальный балл, который был получен – 15, таких учащихся – 2 (8%).  
Минимальный балл, который был получен – 8, таких учащихся – 5 (21%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по истории в 7 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
7 «А»	история	18	2	11	11	61	5	27	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
7 «А»	история	18	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 25.  
Максимальный балл, который был получен – 17, таких учащихся – 2 (11%).  
Минимальный балл, который был получен – 6, таких учащихся – 1 (5,5%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по биологии в 7 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
7 «А»	биология	17	0	0	14	82	3	18	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
7 «А»	биология	17	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 25.  
Максимальный балл, который был получен – 18, таких учащихся – 1 (6%).  
Минимальный балл, который был получен – 13, таких учащихся – 1 (6%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по географии в 7 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»	Отметка «4»	Отметка «3»	Отметка «2»
-------	---------	-------------------	-------------	-------------	-------------	-------------

			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
7 «Б»	география	12	1	8	2	17	9	75	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
7 «Б»	география	12	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 37.  
Максимальный балл, который был получен – 28, таких учащихся – 1 (8%).  
Минимальный балл, который был получен – 12, таких учащихся – 2 (16%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по физике в 7 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
7 «Б»	физика	12	0	0	3	25	9	75	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
7 «Б»	физика	12	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 18.  
Максимальный балл, который был получен – 8, таких учащихся – 3 (25%).  
Минимальный балл, который был получен – 5, таких учащихся – 1 (8%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по английскому языку в 7 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
7 «А», 7 «Б»	Английский язык	23	1	4	9	39	13	57	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
7 «А», 7 «Б»	Английский язык	23	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 30.  
 Максимальный балл, который был получен – 27, таких учащихся – 1 (4%).  
 Минимальный балл, который был получен – 13, таких учащихся – 5 (22%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по русскому языку в 8 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
8«А»,8 «Б»	Русский язык	24	0	0	7	29	17	71	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
8«А», 8 «Б»	Русский язык	24	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 51.  
 Максимальный балл, который был получен – 40, таких учащихся – 1 (4%).  
 Минимальный балл, который был получен – 26, таких учащихся – 7 (29%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по математике в 8 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
8«А»,8 «Б»	математика	27	0	0	5	19	22	81	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
8«А», 8 «Б»	математика	27	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 25.  
 Максимальный балл, который был получен – 18, таких учащихся – 1 (4%).  
 Минимальный балл, который был получен – 9, таких учащихся – 1 (4%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по обществознанию в 8 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
8«А»	обществознание	19	8	42	7	37	4	21	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
8«А»	обществознание	19	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 22.  
Максимальный балл, который был получен – 21, таких учащихся – 2 (10%).  
Минимальный балл, который был получен – 8, таких учащихся – 2 (10%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по географии в 8 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
8 «Б»	география	6	0	0	2	33	4	67	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
8 «Б»	география	6	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 40.  
Максимальный балл, который был получен – 22, таких учащихся – 1 (17%).  
Минимальный балл, который был получен – 12, таких учащихся – 2 (33%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по физике в 8 классе:

Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
8 «А»	физика	16	3	19	13	81	0	0	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
8 «А»	физика	16	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 18.  
Максимальный балл, который был получен – 11, таких учащихся – 2 (13%).  
Минимальный балл, который был получен – 8, таких учащихся – 9 (56%).

Результаты Всероссийской проверочной работы по химии в 8 классе:



Класс	Предмет	Принимали участие	Отметка «5»		Отметка «4»		Отметка «3»		Отметка «2»	
			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
8 «Б»	химия	7	0	0	2	29	5	71	0	0

Класс	Предмет	Соответствие отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
8 «Б»	химия	7	100	0	0	0	0

Максимальное количество баллов, которое могли получить учащиеся - 36.  
Максимальный балл, который был получен – 24, таких учащихся – 2 (29%).  
Минимальный балл, который был получен – 14, таких учащихся – 1 (14%).

### Анализ промежуточной аттестации в 2022/2023 учебном году

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с Положением о промежуточной аттестации обучающихся (приказ от 11.01.2018 г. №5), в соответствии с приказом от 03.05.2023 г. № 55 «О проведении промежуточной аттестации в 2022/2023 учебном году» в период с 11.05.2023 г. по 18.05.2023 г. была проведена промежуточная аттестация среди обучающихся 5 – 8 классов.

Промежуточная аттестация в 5, 6 и 7 классах по русскому языку проводилась в форме диктанта с грамматическими заданиями, в 8 классе – аудирование (сжато изложение) и тестирование.

Результаты промежуточной аттестации по русскому языку:

Предмет	Класс	Кол-во учащихся	Принимали участие	Успеваемость, %	Качество, %
Русский язык	5 «А»	27	27	100%	55%
	5 «Б»	24	23	91,6%	8%
	6 «А»	17	15	100%	70%
	6 «Б»	18	17	100%	59%
	7 «А»	20	19	100%	52%
	7 «Б»	14	13	100%	10%
	8 «А»	21	21	100%	47,6%
	8 «Б»	11	6	100%	0%

Самое низкое качество знаний по русскому языку в 5 «Б» и 8 «Б» классах.  
Самое высокое качество знаний в 6 «А» классе – 66%.

Задание, вызвавшие затруднения у учащихся:

5 «А» класс (учитель Митрофанова Е.А.) – проверяемая согласная в корне, запятые при однородных членах;

5 «Б» класс (учитель Митрофанова Е.А.) - Чередование гласных а—о в корнях -зар- зор-, -кас- кос-, -равн -роен-; мягкий знак на конце слов после шипящих.;

6 «А» класс (учитель Кошелева О.Б.) – проверяемая гласная в корне слова, непроизносимая согласная в корне слова, морфологический разбор слова, синтаксический разбор слова;

6 «Б» класс (учитель Кошелева О.Б.) – синтаксический разбор слова, второстепенные члены предложения, разряды прилагательных по значению;

7 «А» класс (учитель Митрофанова Е.А.) – проверяемая гласная в корне слова, изменение существительных по падежам, Чередование гласных в корне слова;

7 «Б» класс (учитель Митрофанова Е.А.) – синтаксис, Н в кратких причастиях, Не с деепричастиями.;

8 «А» класс (учитель Кошелева О.Б.) – знаки препинания при причастном и деепричастном оборотах, виды односоставных предложений, правописание суффиксов причастий;

8 «Б» класс (учитель Митрофанова Е.А.) - – знаки препинания при причастном и деепричастном оборотах, Суффиксы существительных, прилагательных, глаголов, причастий и деепричастий, Соединительная гласная в сложных словах

Предмет	Класс	Соответствие годовой отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
Русский язык	5 «А»	27	100%	0	0	0	0
	5 «Б»	23	100%	0	0	0	0
	6 «А»	15	88%	0	0	2	12%
	6 «Б»	10	53%	0	0	8	47%
	7 «А»	19	100%	0	0	0	0
	7 «Б»	13	100%	0	0	0	0
	8 «А»	17	81%	0	0	4	19%
	8 «Б»	6	100%	0	0	0	0

Сравнительный анализ промежуточной аттестации по русскому языку в 5-8-х классах:

Предмет	Класс	Успеваемость, %			Качество, %		
		2020/ 2021	2021/ 2022	2022/2 023	2020/ 2021	2021/ 2022	2022/2 023
Русский язык	5	100	97	96	10,5	41	32
	6	100	96	100	21	30	65
	7	100	96	100	34	21	31
	8	100	97	100	54,5	66	24

Из сравнительного анализа видно, что качество знаний в 5 классе по русскому языку понизилось на 11%, в 6 классе повысилось на 35%, в 7 классе повысилось на 10%, в 8 классе понизилось на 42%.

Промежуточная аттестация в 5 и 6 классах по математике, в 7 и 8 классе по алгебре проводилась в виде письменной работы.

Результаты промежуточной аттестации:

Предмет	Класс	Кол-во учащихся	Принимали участие	Успеваемость, %	Качество, %
Математика	5 «А»	27	27	100%	41%
	5 «Б»	24	24	92%	4%
	6 «А»	17	17	100%	52%
	6 «Б»	18	17	100%	17%
Алгебра	7 «А»	20	20	100%	20%
	7 «Б»	14	13	100%	0
	8 «А»	21	20	100%	0
	8 «Б»	11	10	100%	0

Самое низкое качество знаний по математике в 7 «А», 7 «Б», 8 «Б» классах – 0%.  
Самое высокое качество знаний в 6 «А» классе – 52%.

Задание, вызванные затруднения у учащихся:

5 «А» класс (учитель Иванова П.И.) – перевод единиц измерений времени, нахождение дроби по числу, решение текстовых задач с помощью уравнения, решение задач на проценты и по частям;

5 «Б» класс (учитель Иванова П.И.) – перевод единиц измерений времени, нахождение дроби по числу, геометрическая задача (сумма углов в треугольнике, построение треугольников), решение задач на проценты и по частям;

6 «А» класс (учитель Чеснокова Е.Б.) – арифметические операции с десятичными дробями, геометрическая задача (сумма углов в треугольнике, построение треугольников);

6 «Б» класс (учитель Чеснокова Е.Б.) – координатная плоскость, Сложение и вычитание положительных и отрицательных чисел;

7 «А» класс (учитель Чеснокова Е.Б.) – нахождение значений выражения, решение уравнений, координатная плоскость;

7 «Б» класс (учитель Иванова П.И.) – сокращение дробей, построение графиков функции, решение систем уравнений;

8 «А» класс (учитель Чеснокова Е.Б.) – числовые промежутки, решение уравнений, решение неравенства, задачи на нахождение периметра, сокращение дробей, задачи на проценты.

8 «Б» класс (учитель Чеснокова Е.Б.) – числовые промежутки, решение уравнений, решение неравенства, задачи на нахождение периметра, сокращение дробей, задачи на проценты.

Предмет	Класс	Соответствие годовой отметки		Повышение, %		Понижение, %	
		чел	%	чел	%	чел	%
Математика	5 «А»	19	70%	0	0	8	30%
	5 «Б»	22	92%	0	0	4	8%
	6 «А»	9	53%	0	0	8	47%
	6 «Б»	15	88%	0	0	2	12%
Алгебра	7 «А»	18	90%	0	0	2	10%
	7 «Б»	13	100%	0	0	0	0
	8 «А»	15	75%	0	0	5	25%
	8 «Б»	10	100%	0	0	0	0

Сравнительный анализ промежуточной аттестации по математике и алгебре в 5-8-х классах:

Предмет	Класс	Успеваемость, %			Качество, %		
		2020/ 2021	2021/ 2022	2022/ 2023	2020/ 2021	2021/ 2022	2022/ 2023
Математика	5	100	100	96	18,5	29	23
	6	100	100	100	18,5	23	35
Алгебра	7	100	100	100	34	11	10
Алгебра	8	100	100	100	9	28	0

Из сравнительного анализа видно, что качество знаний в 5 классе по математике понизилось на 6%, в 6 классе повысилось на 12%, в 7 классе понизилось на 1%, в 8 классе понизилось на 28%.

Успеваемость обучающихся по всем общеобразовательным предметам промежуточной аттестации на уровне основного общего образования составила 96%. Решением педагогического совета школы обучающиеся 1-8 классов переведены в следующий класс (Казаченко Илья (4 «Б» класс), Заплетина Диана (5 «Б» класс), Дьячкова Наталья (5 «Б» класс), Казаченко Кирилл (7 «Б» класс)- условно переведены в следующий класс).

### **Результаты государственной итоговой аттестации по программе основного общего образования в 2022/2023 учебном году**

В 2023 году все учащиеся получили допуск к государственной итоговой аттестации. В государственной итоговой аттестации участвовали 29 выпускников 9-х классов.



							л.		чел.	%	чел.	%
9 «А»	27	0	1	26	0	4	10	37	0	0	17	63

По предмету география в основной период все обучающиеся получили удовлетворительную отметку.

Результаты ГИА по географии:

Класс	Кол-во обуч.	На экзамене получили				Качество экзамен. оценки, %	Подтверждения годовых отметок,		Повышение экзамен.отметок		Понижение экзамен.отметок	
		«5»	«4»	«3»	«2»		чел.	%	чел.	%	чел.	%
9 «А»	13	2	5	6	0	62	6	46	4	31	3	23

По предмету информатика в основной период 15 обучающихся получили удовлетворительную отметку.

Результаты ГИА по информатике:

Класс	Кол-во обуч.	На экзамене получили				Качество экзамен. оценки, %	Подтверждения годовых отметок,		Повышение экзамен.отметок		Понижение экзамен.отметок	
		«5»	«4»	«3»	«2»		чел.	%	чел.	%	чел.	%
9 «А»	16	0	3	13	0	19	9	56	1	6	6	38

По предмету биология в основной период все обучающиеся получили удовлетворительную отметку.

Результаты ГИА по биологии:

Класс	Кол-во обуч.	На экзамене получили				Качество экзамен. оценки, %	Подтверждения годовых отметок,		Повышение экзамен.отметок		Понижение экзамен.отметок	
		«5»	«4»	«3»	«2»		чел.	%	чел.	%	чел.	%
9 «А»	1	0	1	0	0	100	0	0	0	0	1	100

По предмету химия в основной период все обучающиеся получили удовлетворительную отметку.

### Результаты ГИА по химия:

Класс	Кол-во обуч.	На экзамене получили				Качество экзамен. оценки, %	Подтверждения годовых отметок,		Повышение экзамен.отметок		Понижение экзамен.отметок	
		«5»	«4»	«3»	«2»		чел.	%	чел.	%	чел.	%
9 «А»	1	0	1	0	0	100	0	0	0	0	1	100

Анализ существующей ситуации позволяет сделать определенные выводы и дать рекомендации, необходимые для плодотворной работы в новом учебном году. Следует:

- искать и находить новые, результативные методы работы с обучающимися, нуждающимися в педагогической и психологической поддержке;

- использовать дистанционное обучение как на уроке, так и при подготовке и проверке домашнего задания, давая персональные задания;

- использовать индивидуально-групповые занятия, лабораторные и практические работы, исследовательские домашние задания, тем самым внедряя деятельностный подход в обучение; - чаще проводить консультации с родителями, максимально привлекая их к сотрудничеству;

- применять в своей работе технологии, учитывающие возрастные, психологические особенности и способности каждого обучающегося на уроке, не допускать перехода обучающихся в группу риска;

- в 9-х классах своевременно реагировать на изменение показателей диагностических работ;

- социально-психологической службе школы проводить в 8-9-х классах тестирование для выявления обучающихся с высоким уровнем тревожности, консультировать и оказывать психологическую поддержку в предэкзаменационный период.

### Результаты Всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году

В соответствии с приказом Министерства образования Саратовской области от 23 августа 2022 года № 1350 «Об организации подготовки и проведения всероссийской олимпиады школьников на территории Саратовской области в 2022/2023 учебном году», приказом председателя комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» от 13 сентября 2022 года № 424 «О внесении изменений в приказ председателя комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» от 19 августа 2022 года № 387 «Об установлении сроков проведения школьного этапа всероссийской олимпиады

школьников по общеобразовательным предметам в 2022/2023 учебном году на территории муниципального образования «Город Саратов» на территории муниципального образования «Город Саратов» учащиеся МОУ «ООШ № 26» приняли участие в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников.

**Сроки проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2022/2023 учебном году**

№ п/п	Предмет	Классы	Дата	День недели
1	Искусство (МХК)	5-11	22.09.2022	четверг
2	География	5-11	23.09.2022	пятница
3	Русский язык	4	26.09.2022	понедельник
4	История	5-11	27.09.2022	вторник
6	Химия (на технологической платформе «Сириус.Курсы»)	5-11	06.10.2022	четверг
7	Литература	5-11	07.10.2022	пятница
8	Технология	5-11	11.10.2022	вторник
9	Английский язык	5-11	12.10.2022	среда
10	Биология (на технологической платформе «Сириус.Курсы»)	5-11	13.10.2022	четверг
11	Русский язык	5-11	14.10.2022	пятница
12	Экология	5-11	17.10.2022	понедельник
13	Обществознание	5-11	18.10.2022	вторник
14	Физическая культура	5-11	19.10.2022	среда
15	Математика (на технологической платформе «Сириус.Курсы»)	4-11	20.10.2022	четверг
16	ОБЖ	5-11	25.10.2022	вторник
17	Информатика (на технологической платформе «Сириус.Курсы»)	5-11	27.10.2022	четверг

Количество участия в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году:

№ п/п	Предмет	Классы	Количество участия	
			чел.	%
1.	Математика	5-11	8	4,5%
2.	Обществознание	5-11	14	8%
3.	ОБЖ	5-11	15	8,4%
4.	Технология	5-11	16	9%
5.	Русский язык	4	5	11%



6.	Искусство (МХК)	5-11	10	6%
7.	Математика	4	7	16%
8.	Физическая культура	5-11	18	10%
9.	Экология	5-11	5	3%
10.	Английский язык	5-11	7	4%
11.	Литература	5-11	7	4%
12.	География	5-11	19	10,6%
13.	Биология	5-11	4	2%
14.	История	5-11	16	9%
15.	Русский язык	5-11	11	6,1%
16.	Химия	7-11	2	1%

Сравнительный анализ участников в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников:

№ п/п	Предмет	Классы	Количество участия	
			2021/2022	2022/2023
1.	Обществознание	5-11	13 (6%)	14 (8%)
2.	Математика	5-11	11 (5%)	8 (4,5%)
3.	Экология	5-11	6 (3%)	5 (3%)
4.	Английский язык	5-11	10 (4,5%)	7 (4%)
5.	ОБЖ	5-11	6 (3%)	15 (8,4%)
6.	Русский язык	5-11	17 (8%)	11 (6,1)
7.	История	5-11	8 (4%)	16 (9%)
8.	Русский язык	4	6 (3%)	5 (11%)
9.	Технология	5-11	20 (9%)	16 (9%)
10.	Физика	7-11	5 (2%)	0
11.	Математика	4	8 (3,6%)	7 (16%)
12.	Искусство	5-11	11 (5%)	10 (6%)
13.	Биология	5-11	3 (1,3%)	4 (2%)
14.	Литература	5-11	9 (4%)	7 (4%)
15.	География	5-11	6 (3%)	19 (10,6%)
16.	Физическая культура	5-11	14 (6%)	18 (10%)
17.	Химия	7-11	5 (2%)	2 (1%)
ИТОГО:			158	164

Из анализа видно, что количество участия в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников увеличилось.

**Результаты школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в  
2022/2023 учебном году:**

<b>№</b>	<b>Предметы</b>	<b>Ф.И.О. участника</b>	<b>Класс</b>	<b>Статус</b>	<b>ФИО педагога</b>
1.	Искусство	Голикова Анна Викторовна	8	Призер (62 балла)	Вдовина Наталья Витальевна
2.	Искусство	Разуваевский Даниил Вадимович	8	участник	Вдовина Наталья Витальевна
3.	Искусство	Фокина Полина Николаевна	8	участник	Вдовина Наталья Витальевна
4.	Искусство	Сазонова Ксения Игоревна	8	участник	Вдовина Наталья Витальевна
5.	Искусство	Манцуров Владислав Алексеевич	8	участник	Вдовина Наталья Витальевна
6.	Искусство	Трибунский Андрей Дмитриевич	8	участник	Вдовина Наталья Витальевна
7.	Искусство	Шилина Мария Сергеевна	6	участник	Вдовина Наталья Витальевна
8.	Искусство	Маслова Ангелина Дмитриевна	6	участник	Вдовина Наталья Витальевна
9.	Искусство	Васильева Альбина Денисовна	5	участник	Вдовина Наталья Витальевна
10.	Искусство	Финогентова Софья Сергеевна	5	участник	Вдовина Наталья Витальевна
11.	География	Басов Руслан Михайлович	9	Призер 25 баллов	Маркина Анастасия Константиновна
12.	География	Матушкин Артём Алексеевич	9	Призер 25 баллов	Маркина Анастасия Константиновна
13.	География	Богатов Никита Алексеевич	9	Призер 24 балла	Маркина Анастасия Константиновна
14.	География	Кедря Богдан Ростиславович	9	Участник	Маркина Анастасия Константиновна
15.	География	Поляков Станислав Викторович	9	Участник	Маркина Анастасия Константиновна
16.	География	Магомадов Русланбек Хожахмедович	9	Участник	Маркина Анастасия Константиновна
17.	География	Голикова Анна Викторовна	8	Призер 37 баллов	Маркина Анастасия Константиновна
18.	География	Трибунский Андрей Дмитриевич	8	Призер 34 балла	Маркина Анастасия Константиновна
19.	География	Разуваевский Даниил Вадимович	8	Участник	Маркина Анастасия Константиновна
20.	География	Скугарев Владислав Алексеевич	8	Участник	Маркина Анастасия Константиновна
21.	География	Громкин Олег Александрович	7	Участник	Маркин Артём Владимирович
22.	География	Фадеев Илья Владимирович	7	Участник	Маркин Артём Владимирович
23.	География	Лыков Никита	7	Участник	Маркин Артём

		Владимирович			Владимирович
24.	География	Косырёва Ангелина Сергеевна	7	Участник	Маркин Артём Владимирович
25.	География	Филипов Данил Сергеевич	7	Участник	Маркин Артём Владимирович
26.	География	Шилина Мария Сергеевна	6	Участник	Маркин Артём Владимирович
27.	География	Шабин Данил Дмитриевич	6	Участник	Маркин Артём Владимирович
28.	География	Кузьмин Матвей Павлович	6	Участник	Маркин Артём Владимирович
29.	География	Люкшин Кирилл Алексеевич	6	Участник	Маркин Артём Владимирович
30.	Русский язык	Юрик Дарья Александровна	4	Призёр 35 баллов	Васильева Мария Александровна
31.	Русский язык	Савинов Илья Николаевич	4	Участник	Васильева Мария Александровна
32.	Русский язык	Гадулина Варвара Сергеевна	4	Участник	Васильева Мария Александровна
33.	Русский язык	Мамин Иван Дмитриевич	4	Участник	Васильева Мария Александровна
34.	Русский язык	Чернышова Анастасия Александровна	4	Участник	Донина Елена Сергеевна
35.	История	Мартьянов Егор Александрович	9	Победитель 70 баллов	Тумайкин Вадим Юрьевич
36.	История	Белкин Егор Дмитриевич	9	участник	Тумайкин Вадим Юрьевич
37.	История	Аляева Ольга Юрьевна	9	участник	Тумайкин Вадим Юрьевич
38.	История	Голикова Анна Викторовна	8	Призер 53 балла	Тумайкин Вадим Юрьевич
39.	История	Сазонова Ксения Игоревна	8	Призер 52 балла	Тумайкин Вадим Юрьевич
40.	История	Разуваевский Даниил Вадимович	8	Призер 50 баллов	Тумайкин Вадим Юрьевич
41.	История	Маслова Ангелина Дмитриевна	6	Призер 34 балла	Конюхова Полина Валерьевна
42.	История	Шабин Данил Дмитриевич	6	Призер 33 балла	Конюхова Полина Валерьевна
43.	История	Шилина Мария Сергеевна	6	Призер 28 баллов	Конюхова Полина Валерьевна
44.	История	Люкшин Кирилл Алексеевич	6	Призер 23 балла	Конюхова Полина Валерьевна
45.	История	Васильева Альбина Денисовна	5	Победитель 41 балл	Конюхова Полина Валерьевна
46.	История	Тутаринова Полина Алексеевна	5	Победитель 39 баллов	Конюхова Полина Валерьевна
47.	История	Костюченко Дарья Александровна	5	Призёр 33 балла	Конюхова Полина Валерьевна
48.	История	Столяров Дмитрий Сергеевич	5	Призёр 26 баллов	Конюхова Полина Валерьевна

49.	История	Денисова Снежана Николаевна	5	Призёр 25 баллов	Конюхова Полина Валерьевна
50.	История	Вавренюк Дмитрий Сергеевич	5	Призёр 24 балла	Конюхова Полина Валерьевна
51.	Химия	Разуваевский Даниил Вадимович	8	Участник	Бочкарева Светлана Ивановна
52.	Химия	Аляева Ольга Юрьевна	9	Участник	Бочкарева Светлана Ивановна
53.	Литература	Мишин Артём Алексеевич	7	участник	Митрофанова Елена Анатольевна
54.	Литература	Мишина Кира Васильевна	7	участник	Митрофанова Елена Анатольевна
55.	Литература	Фадеев Илья Владиславович	7	участник	Митрофанова Елена Анатольевна
56.	Литература	Голикова Анна Викторовна	8	участник	Кошелева Ольга Борисовна
57.	Литература	Аляева Ольга Юрьевна	9	Призер 79 баллов	Кошелева Ольга Борисовна
58.	Литература	Гусева Анастасия Олеговна	9	участник	Кошелева Ольга Борисовна
59.	Литература	Басов Руслан Михайлович	9	участник	Кошелева Ольга Борисовна
60.	Технология	Голикова Анна Викторовна	8	Победитель 49 баллов	Вдовина Наталья Витальевна
61.	Технология	Сазонова Ксения Игоревна	8	участник	Вдовина Наталья Витальевна
62.	Технология	Мишина Кира Васильевна	7	Победитель 58 баллов	Вдовина Наталья Витальевна
63.	Технология	Косырева Ангелина Сергеевна	7	Победитель 50 баллов	Вдовина Наталья Витальевна
64.	Технология	Дымова Виктория Игоревна	7	призер	Вдовина Наталья Витальевна
65.	Технология	Бурова Ева Дмитриевна	7	призер	Вдовина Наталья Витальевна
66.	Технология	Галедина Мария Ивановна	7	призер	Вдовина Наталья Витальевна
67.	Технология	Маслова Ангелина Дмитриевна	6	Победитель 54 балла	Вдовина Наталья Витальевна
68.	Технология	Шилина Мария Сергеевна	6	Призер 37 баллов	Вдовина Наталья Витальевна
69.	Английский язык	Голикова Анна Викторовна	8	призер 51 балл	Павлова Алёна Алексеевна
70.	Английский язык	Фадеев Илья Владимирович	7	призер 47 баллов	Павлова Алёна Алексеевна
71.	Английский язык	Шилина Мария Сергеевна	6	Призер 34 балла	Павлова Алёна Алексеевна

72.	Английский язык	Шабин Данил Дмитриевич	6	Призер 33 балла	Павлова Алёна Алексеевна
73.	Английский язык	Горбунова Софья Сергеевна	5	Призер 31 балл	Павлова Алёна Алексеевна
74.	Английский язык	Тухватулина Ангелина Станиславовна	5	Призер 30 баллов	Павлова Алёна Алексеевна
75.	Английский язык	Равилов Дамир Алиевич	5	участник	Павлова Алёна Алексеевна
76.	Русский язык	Басов Руслан Михайлович	9	призер 53 балла	Кошелева Ольга Борисовна
77.	Русский язык	Разуваевский Даниил Вадимович	8	участник	Кошелева Ольга Борисовна
78.	Русский язык	Ворожко Елизавета Александровна	7	участник	Митрофанова Елена Анатольевна
79.	Русский язык	Мишина Кира Васильевна	7	участник	Митрофанова Елена Анатольевна
80.	Русский язык	Фадеев Илья Владиславович	7	участник	Митрофанова Елена Анатольевна
81.	Русский язык	Маслова Ангелина Дмитриевна	6	участник	Кошелева Ольга Борисовна
82.	Русский язык	Пичугин Кирилл Дмитриевич	6	участник	Кошелева Ольга Борисовна
83.	Русский язык	Юрлина Софья Вадимовна	6	участник	Кошелева Ольга Борисовна
84.	Русский язык	Шабин Данил Дмитриевич	6	участник	Кошелева Ольга Борисовна
85.	Русский язык	Шилина Мария Сергеевна	6	участник	Кошелева Ольга Борисовна
86.	Русский язык	Равилов Дамир Алиевич	5	призер 36 баллов	Митрофанова Елена Анатольевна
87.	Экология	Аляева Ольга Юрьевна	9	Участник	Бочкарева Светлана Ивановна
88.	Экология	Мишина Кира Васильевна	7	Участник	Бочкарева Светлана Ивановна
89.	Экология	Маслова Ангелина Дмитриевна	6	Участник	Бочкарева Светлана Ивановна
90.	Экология	Пичугин Кирилл Дмитриевич	6	Участник	Бочкарева Светлана Ивановна
91.	Экология	Юрлина Софья Вадимовна	6	Участник	Бочкарева Светлана Ивановна
92.	Обществознание	Аляева Ольга Юрьевна	9	Победитель 55 баллов	Тумайкин Вадим Юрьевич

93.	Обществознание	Белкин Егор Дмитриевич	9	Призер 43 балла	Тумайкин Вадим Юрьевич
94.	Обществознание	Кедря Богдан Ростиславович	9	Призер 39 баллов	Тумайкин Вадим Юрьевич
95.	Обществознание	Сазонова Ксения Игоревна	8	Призер 29 баллов	Тумайкин Вадим Юрьевич
96.	Обществознание	Голикова Анна Викторовна	8	Призер 27 баллов	Тумайкин Вадим Юрьевич
97.	Обществознание	Трибунский Андрей Дмитриевич	8	участник	Тумайкин Вадим Юрьевич
98.	Обществознание	Разуваевский Даниил Вадимович	8	участник	Тумайкин Вадим Юрьевич
99.	Обществознание	Дымова Виктория Игоревна	7	призер 25 баллов	Тумайкин Вадим Юрьевич
100.	Обществознание	Ситнов Кирилл Андреевич	6	Призёр 46 баллов	Конюхова Полина Валерьевна
101.	Обществознание	Горбунова Софья Сергеевна	5	Призер 49,5 баллов	Конюхова Полина Валерьевна
102.	Обществознание	Бекунин Глеб Алексеевич	5	участник	Конюхова Полина Валерьевна
103.	Обществознание	Тухватулина Ангелина Станиславовна	5	участник	Конюхова Полина Валерьевна
104.	Обществознание	Атулян Анастасия Рафиковна	5	участник	Конюхова Полина Валерьевна
105.	Обществознание	Саввина Александра Игоревна	5	участник	Конюхова Полина Валерьевна
106.	Физическая культура	Басов Руслан Михайлович	9	Победитель 67 баллов	Маркин Артем Владимирович
107.	Физическая культура	Мартьянов Егор Александрович	9	Победитель 64 балла	Маркин Артем Владимирович
108.	Физическая культура	Матушкин Артем Алексеевич	9	Победитель 64 балла	Маркин Артем Владимирович
109.	Физическая культура	Филина Виктория Романовна	8	Победитель 30 баллов	Маркин Артем Владимирович
110.	Физическая культура	Манцуров Владислав Алексеевич	8	Победитель 27 баллов	Маркин Артем Владимирович
111.	Физическая культура	Ручин Никита Антонович	8	Призер 22 балла	Маркин Артем Владимирович
112.	Физическая культура	Подольский Вячеслав Юрьевич	8	Призер 21 балл	Маркин Артем Владимирович
113.	Физическая культура	Разуваевский Даниил Вадимович	8	участник	Маркин Артем Владимирович
114.	Физическая культура	Громкин Олег Александрович	7	Победитель 30 баллов	Маркин Артем Владимирович
115.	Физическая культура	Фадеев Илья Владимирович	7	Победитель 27 баллов	Маркин Артем Владимирович
116.	Физическая культура	Филиппов Данил Сергеевич	7	участник	Маркин Артем Владимирович
117.	Физическая	Лыков Никита	7	участник	Маркин Артем

	культура	Владимирович			Владимирович
118.	Физическая культура	Шабин Данил Дмитриевич	6	Призер 19 баллов	Маркин Артем Владимирович
119.	Физическая культура	Люкшин Кирилл Алексеевич	6	Призер 16 баллов	Солдатов Даниил Александрович
120.	Физическая культура	Пичугин Кирилл Дмитриевич	6	Призер 15 баллов	Солдатов Даниил Александрович
121.	Физическая культура	Равилов Дамир Алиевич	5	Призер 14 баллов	Солдатов Даниил Александрович
122.	Физическая культура	Филимонова Валерия Владимировна	5	Призер 14 баллов	Солдатов Даниил Александрович
123.	Физическая культура	Костюченко Дарья Алексеевна	5	участник	Солдатов Даниил Александрович
124.	ОБЖ	Поляков Станислав Викторович	9	участник	Маркин Артем Владимирович
125.	ОБЖ	Басов Руслан Михайлович	9	участник	Маркин Артем Владимирович
126.	ОБЖ	Трибунский Андрей Дмитриевич	8	Призер (69 баллов)	Маркин Артем Владимирович
127.	ОБЖ	Разуваевский Даниил Вадимович	8	участник	Маркин Артем Владимирович
128.	ОБЖ	Ручин Никита Антонович	8	участник	Маркин Артем Владимирович
129.	ОБЖ	Скугарев Владислав Алексеевич	8	участник	Маркин Артем Владимирович
130.	ОБЖ	Подольский Вячеслав Юрьевич	8	участник	Маркин Артем Владимирович
131.	ОБЖ	Фадеев Илья Владимирович	7	участник	Маркин Артем Владимирович
132.	ОБЖ	Громкин Олег Александрович	7	участник	Маркин Артем Владимирович
133.	ОБЖ	Филиппов Данил Сергеевич	7	участник	Маркин Артем Владимирович
134.	ОБЖ	Усков Руслан Вугарович	7	участник	Маркин Артем Владимирович
135.	ОБЖ	Лыков Никита Владимирович	7	участник	Маркин Артем Владимирович
136.	ОБЖ	Косырева Ангелина Сергеевна	7	участник	Маркин Артем Владимирович
137.	ОБЖ	Филимонова Валерия Владимировна	5	участник	Маркин Артем Владимирович
138.	ОБЖ	Васильева Альбина Денисовна	5	участник	Маркин Артем Владимирович
139.	Математика	Юрик Дарья Александровна	4	Призер (5 баллов)	Васильева Мария Александровна
140.	Математика	Алимов Михаил Артемович	4	Участник	Донина Елена Сергеевна
141.	Математика	Мамин Иван Дмитриевич	4	Участник	Васильева Мария Александровна
142.	Математика	Соловьева Александра	4	Участник	Васильева Мария

		Михайловна			Александровна
<b>143.</b>	Математика	Богатов Дмитрий Алексеевич	4	Участник	Васильева Мария Александровна
<b>144.</b>	Математика	Савинов Илья Николаевич	4	Участник	Васильева Мария Александровна
<b>145.</b>	Математика	Гадулина Варвара Сергеевна	4	Участник	Васильева Мария Александровна
<b>146.</b>	Математика	Атулян Анастасия Рафиковна	5	Победитель (6 баллов)	Иванова Полина Игоревна
<b>147.</b>	Математика	Никитин Егор Александрович	5	Призер (5баллов)	Иванова Полина Игоревна
<b>148.</b>	Математика	Равилов Дамир Алиевич	5	Участник	Иванова Полина Игоревна
<b>149.</b>	Математика	Горбунова Софья Сергеевна	5	Участник	Иванова Полина Игоревна
<b>150.</b>	Математика	Люкшин Кирилл Алексеевич	6	Призер (5 баллов)	Чеснокова Елена Борисовна
<b>151.</b>	Математика	Маслова Ангелина Дмитриевна	6	Призер (5 баллов)	Чеснокова Елена Борисовна
<b>152.</b>	Математика	Юрлина Софья Вадимовна	6	Призер (5 баллов)	Чеснокова Елена Борисовна
<b>153.</b>	Математика	Ворожко Елизавета Алексеевна	7	Участник	Чеснокова Елена Борисовна
<b>154.</b>	Информатика	Киреева Ксения Вадимовна	9	Участник	Иванова Полина Игоревна
<b>155.</b>	Информатика	Гусева Анастасия Олеговна	9	Участник	Иванова Полина Игоревна
<b>156.</b>	Информатика	Данилова Кира Андреевна	9	Участник	Иванова Полина Игоревна
<b>157.</b>	Информатика	Перепечко Данил Николаевич	9	Участник	Иванова Полина Игоревна
<b>158.</b>	Информатика	Балтышева Елизавета Александровна	9	Участник	Иванова Полина Игоревна
<b>159.</b>	Информатика	Дикун Анастасия Андреевна	9	Участник	Иванова Полина Игоревна
<b>160.</b>	Информатика	Поляков Станислав Викторович	9	Участник	Иванова Полина Игоревна
<b>161.</b>	Информатика	Белкин Егор Дмитриевич	9	Участник	Иванова Полина Игоревна
<b>162.</b>	Информатика	Гречишкина Софья Алексеевна	9	Участник	Иванова Полина Игоревна
<b>163.</b>	Информатика	Кедря Богдан Ростиславович	9	Участник	Иванова Полина Игоревна
<b>164.</b>	Информатика	Шаронов Данила Алексеевич	9	Участник	Иванова Полина Игоревна



Сравнительный анализ призеров школьного этапа всероссийской олимпиады  
школьников:

№ п/п	Предмет	Количество призеров		
		2020/2021	2021/2022	2022/2023
1.	Физическая культура	7	12	7
2.	Технология	4	0	4
3.	Литература	3	1	1
4.	Биология	2	3	0
5.	Русский язык	1	4	2
6.	Физика	0	0	0
7.	Искусство	2	4	1
8.	ОБЖ	0	3	1
9.	География	1	2	5
10.	Математика	1	0	5
11.	Экология	3	0	0
12.	История	0	1	11
13.	Обществознание	0	4	7
14.	Химия	0	2	0
15.	Английский язык	0	0	6
ИТОГО		24	36	45

Сравнительный анализ победителей школьного этапа всероссийской олимпиады  
школьников:

№ п/п	Предмет	Количество победителей		
		2020/2021	2021/2022	2022/2023
1.	Физическая культура	2	0	7
2.	Технология	1	2	4
3.	Литература	2	0	0
4.	Русский язык	5	0	0
5.	География	1	0	0
6.	История	1	2	3
7.	Искусство	0	1	0
8.	Экология	0	1	0
9.	Обществознание	0	0	1
10.	Математика	0	0	1
ИТОГО		12	6	16

В соответствии с приказом председателя комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» от 20 октября 2022

года № 487 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального образования «Город Саратов» в 2022/2023 учебном году», приказом Министерства образования Саратовской области от 11 октября 2022 года № 1656 «Об организационном сопровождении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Саратовской области в 2022/2023 учебном году» учащиеся МОУ «ООШ № 26» приняли участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников.

Сроки проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2021/2022 учебном году

№	Предмет	Классы	Дата	День недели
1.	Искусство (МХК)	7-11	07.11.2022	понедельник
2.	Русский язык	7-11	10.11.2022	четверг
3.	История	7-11	22.11.2022	вторник
4.	Английский язык	7-8	30.11.2022	среда
5.	Обществознание	7-11	05.12.2022	понедельник

Количество участий (от количества победителей и призеров школьного этапа) в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году:

№ п/п	Предмет	Классы	Количество участий	
			чел.	%
17.	Искусство (МХК)	7-11	1	100%
18.	Русский язык	7-11	1	100%
19.	История	7-11	3	85%
20.	Английский язык	7-8	2	100%
21.	Обществознание	7-11	1	100%
ИТОГО:			8	

Сравнительный анализ участников в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников:

№ п/п	Предмет	Количество участий	
		2021/2022	2022/2023
18.	Обществознание	0	1
19.	История	0	3
20.	Русский язык	3	1

21.	Искусство (Мировая художественная культура)	5	1
22.	Английский язык	0	2
23.	Химия	2	0
24.	ОБЖ	1	0
25.	Физика	1	0
ИТОГО:		12	8

Из анализа видно, что количество участий в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников уменьшилось.

Результаты муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году:

№ п/п	Предмет	ФИО учащегося	Клас с	Статус	ФИО педагога
1.	Английский язык	Голикова Анна Викторовна	8	участник	Павлова Алёна Алексеевна
2.	Английский язык	Фадеев Илья Владимирович	7	участник	Павлова Алёна Алексеевна
3.	Русский язык	Басов Руслан Михайлович	9	Призёр (44,5 б)	Кошелева Ольга Борисовна
4.	Искусство	Голикова Анна Викторовна	8	Участник	Вдовина Наталья Витальевна
5.	История	Мартьянов Егор Александрович	9	Участник	Тумайкин Вадим Юрьевич
6.	История	Сазонова Ксения Игоревна	8	Участник	Тумайкин Вадим Юрьевич
7.	История	Разуваевский Даниил Вадимович	8	Участник	Тумайкин Вадим Юрьевич
8.	Обществознание	Аляева Ольга Юрьевна	9	Участник	Тумайкин Вадим Юрьевич

Сравнительный анализ призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников:

№ п/п	Предмет	Количество призеров	
		2021/2022	2022/2023
16.	Искусство (Мировая художественная культура)	0	0

17.	Экология	0	0
18.	ОБЖ	0	0
19.	Русский язык	0	1
20.	Химия	0	0
21.	Физика	0	0
ИТОГО		0	1

### **Анализ воспитательной работы за 2022/2023 учебный год**

Воспитательная работа в 2021/2022 учебном году была направлена на достижение следующих целей:

- Создание благоприятных условий и возможностей для полноценного развития личности, для охраны здоровья и жизни детей;
- Создание условий проявления и мотивации творческой активности воспитанников в различных сферах социально значимой деятельности;
- Развитие системы непрерывного образования; преемственность уровней образования; поддержка исследовательской и проектной деятельности;
- Освоение и использование в практической деятельности новых педагогических технологий и методик воспитательной работы;
- Развитие различных форм ученического самоуправления;
- Дальнейшее развитие и совершенствование системы дополнительного образования;
- Координация деятельности и взаимодействие всех звеньев воспитательной системы: базового и дополнительного образования; школы и социума; школы и семьи.

#### **Основные направления воспитания и социализации:**

- Воспитание гражданственности, патриотизма, социальной ответственности и компетентности, уважения к правам, свободам и обязанностям человека.
- Воспитание нравственных чувств, убеждений и этического сознания.
- Воспитание трудолюбия, творческого отношения к образованию, труду, жизни, подготовка к сознательному выбору профессии.
- Формирование ценностного отношения к семье, здоровью и здоровому образу жизни.
- Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание).
- Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях, основ эстетической культуры (эстетическое воспитание).

## **Основные общешкольные мероприятия, проведенные в 2022/2023 учебном году:**

### *Сентябрь*

Торжественная линейка, посвященная Дню Знаний;  
Всероссийский единый классный час, посвященный Дню Знаний  
Единый классный час ко Дню памяти жертв Беслана «Свеча памяти»  
Экологическая акция «Чистый город – зеленый город!», по благоустройству школьной и закрепленной территории

Единые классные часы «Трагедия Беслана! противодействие терроризму»

День памяти Хомяковой Валерии Дмитриевны

Всероссийский урок безопасности в рамках Месячника гражданской защиты

Конкурс поделок из природного материала «Красота родного края»

Спортивные соревнования

Уроки мужества, посвященные памятным датам

### *Октябрь*

Общешкольный конкурс декоративно-прикладного творчества «Природа и фантазия»

Конкурс плакатов «Азбука дорожной науки»

Праздничные мероприятия, посвященные Дню Учителя

Общешкольная акция по сбору макулатуры

Всероссийский урок «Урок Цифры»

Акция «От щедрого сердца»

Всероссийский урок «Экология и энергосбережение»

Городской конкурс «Самый заметный пешеход 64»

Уроки мужества, посвященные памятным датам

### *Ноябрь*

Мероприятия, посвященные Дню народного единства

Международный День толерантности:

- уроки Доброты, посвященные Международному Дню толерантности;

- цитаты о добре «Наполним добротой сердца»

Неделя правовой помощи обучающимся

Тематические мероприятия, посвященные Дню матери

Конкурс рисунков и плакатов «Умей сказать НЕТ!»

Уроки толерантности (17.11.2021)

Уроки мужества, посвященные памятным датам

### *Декабрь*

Тематические мероприятия, посвященные Международному дню инвалида

День прав человека (06.12.21-10.12.21) (посвящены Дню Конституции в России)

Уроки мужества, посвященные памятным датам

Конкурс декоративно-прикладного творчества «В мастерской Деда Мороза»

Новый год шагает по планете:

- лекция музея Боевой славы школы «История новогоднего праздника»;

- огоньки, дискотеки, праздники «Новогодний серпантин»;
  - новогодние поздравления малышам от старшеклассников;
- Уроки по ПДД

Инструктажи по пожарной безопасности и по безопасности на водоемах в зимний период

Правовая викторина, посвященная Дню Конституции РФ

Классные часы ко Дню борьбы против СПИДа

Участие в отборочном и прочих этапах игры «ЧТО? ГДЕ? КОГДА?»

### *Январь*

Классные часы, посвященные Сталинградской битве

Уроки мужества, посвященные памятным датам

Лекции музея 586 ИАП «900 блокадных дней»

Участие в конкурсе рисунков «Умей сказать НЕТ!»

Изготовление кормушек для птиц

Лекции работников правоохранительных органов в различных форматах (дистанционно, очно)

Профилактические беседы с обучающимися по безопасности вблизи домов, водоемов, на проезжей части и дома

Рассмотрение вопроса работы с учащимися по теме «Экстремизм и терроризм»

Показ учебных фильмов о терроризме и экстремизме, разъяснение

Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам

Участие в школьных, районных и городских конкурсах

### *Февраль*

Военно-спортивные игры «Зарница», «Зарничка»

Единый классный час «День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами отечества»

Классный час – День защитника Отечества

Участие в школьных, районных и городских конкурсах

Школьные спортивные соревнования (волейбол, баскетбол)

Лекции работников правоохранительных органов в различных форматах (дистанционно, очно)

Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам

### *Март*

Участие в олимпиадах, конкурсах, смотрах музеев и музейных комнат

Участие в онлайн викторинах патриотического центра работы с молодежью

Участие во Всероссийском экологическом диктанте

Участие в районных, городских и областных конкурсах рисунков и поделок

Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам

Проведение концерта посвященного международному женскому Дню

Общешкольное мероприятие «Широка Масленица»

Акция «Родительский патруль»

Лекции работников правоохранительных органов в различных форматах (дистанционно, очно)

Проведение Всероссийского открытого урока по ОБЖ

### *Апрель*

Гагаринский урок «Космос и мы»

Участие в публичных лекциях на тему «Профилактика правонарушений, в том числе связанных с незаконным оборотом и потреблением наркотических средств, деструктивных явлений в подростковой и молодежной среде»

Участие в олимпиадах, конкурсах, смотрах музеев и музейных комнат

Участие в онлайн викторинах патриотического центра работы с молодежью

Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам

Лекции работников правоохранительных органов в различных форматах (дистанционно, очно)

Выставка материалов, приуроченных к катастрофе на Чернобыльской АЭС «Чернобыль: вчера, сегодня, завтра»

Лекции работников ГУ МЧС о безопасности на/вблизи водоемов

Участие в районных, городских и областных конкурсах рисунков и поделок

Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам

Участие в олимпиадах, конкурсах, смотрах музеев и музейных комнат

### *Май*

Участие в олимпиадах, конкурсах, смотрах музеев и музейных комнат

Участие в онлайн викторинах патриотического центра работы с молодежью

Участие во Всероссийском экологическом диктанте

Участие в районных, городских и областных конкурсах рисунков и поделок

Проведение школьного смотра-конкурса строя и песни

Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам

Лекции работников правоохранительных органов в различных форматах (дистанционно, очно)

Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам

Участие в олимпиадах, конкурсах, смотрах музеев и музейных комнат

Для реализации воспитательной работы использованы следующие формы работы: беседы, познавательные и интеллектуальные занятия, праздники, игры, путешествия, библиотечные уроки, КТД, спортивные соревнования, экскурсии, конкурсы, участие в общественных акциях, консультации с родителями и обучающимися.

Классные коллективы в течение отчетного периода участвовали в школьных мероприятиях, активность класса отмечалась грамотами, сертификатами и благодарственными письмами. Таким образом, качественная подготовка в различных мероприятиях отмечены практически во всех классах. Воспитательная работа ведется не только в образовательном учреждении, мы также активно участвуем в конкурсах и соревнованиях различного уровня.

## Основные достижения учащихся школы за 2021/2022 учебный год:

№	Мероприятие	Уровень	Дата участия	ФИ участника, класс	Место
1.	Конкурс рисунков «Красота родного края»	Районный	Сентябрь	Чуприн Юрий 3А	3 место
				Юрик Дарья 3А	3 место
2.	Конкурс рисунков «Красота родного края»	Районный	Сентябрь	Баширова Ксения 4А	3 место
				Горбунова Софья 4А	3 место
				Потапова Аделина 4А	3 место
				Финогентова Софья 4А	3 место
3.	Конкурс декоративно-прикладного творчества «Природа и фантазия»	Районный	Октябрь	Лупанова Александра 1Б	3 место
4.	Конкурс декоративно-прикладного творчества «Природа и фантазия»	Районный	Октябрь	Потапова Аделина 4А	3 место
				Ишпулатова Владислава 4А	3 место
				Васильева Альбина 4А	3 место
5.	В мастерской деда мороза	Районный	Декабрь	Ишпулатова Владислава 4А	1 место
6.	В мастерской деда мороза	Районный	Декабрь	Березин Даниил 3Б	3 место
7.	В мастерской	Районный	Декабрь	Зайцев	1 место



	деда мороза			Вячеслав 1Б	
8.	В мастерской деда мороза	Районный	Декабрь	Халикова Варвара 1Б	1 место
9.	Конкурс «Безопасная дорога – детям»!	Всероссийский	Декабрь	Юрик Дарья 3А	гран-при
10.	Конкурс декоративно-прикладного творчества «Зимняя фантазия»	Районный	Декабрь	Голикова Анна 7А	1 место
11.	Конкурс сочинений и видеороликов «Как я понимаю слово «Волонтер»	Городской	Декабрь	Волонтерский отряд «Важное дело» 7А	1 место
12.	Военно-спортивная игра «Зарница»	Межшкольный	Декабрь	Сборная школы	1 место
13.	Экологическая акция «Сдай батарейки с Дюраселл» в рамках акции «Сдаем вместе»	Всероссийский	Ноябрь	1-9 классы, педагогический состав	Благодарственные письма от компании ООО Дюраселл Раша и Регионального оператора по управлению отходами
14.	Научно-практическая конференция «Интеллект будущего»	Муниципальный	Апрель	Аляева Ольга 8А	2 место
15.	Научно-практическая конференция «Первые ступени»	Муниципальный	Апрель	Аляева Ольга 8А	3 место
16.	Краеведческая конференция «Саратовский край в истории России»	Областной	Апрель	Басов Руслан 8А	диплом 3 степени
17.	Всероссийский	Всероссийский	Май	Денисова	1 место

	ежегодный конкурс детских рисунков «Лес – наш главный интерес»	ский		Виктория 2 А	
18.	Спортивные соревнования «Спортландия-2022»	Городской	Июнь	Сборная школы	3 место

### ***Работа ШМО классных руководителей***

Методическое объединение классных руководителей 1-9 классов состояло из 14 человек.

Вся воспитательная работа методического объединения строится в соответствии с методической темой школы *«Формирование профессиональных компетентностей классных руководителей в работе с учащимися, родителями, классным коллективом через внедрение деятельностного подхода»*.

Цель воспитательной работы школы: *создание условий для активной жизнедеятельности обучающихся, гражданского самоопределения и самореализации, максимального удовлетворения потребностей в интеллектуальном, культурном, физическом и нравственном развитии.*

Задачи воспитательной деятельности:

- формирование мировоззрения и системы базовых ценностей личности учащихся;
- приобщение школьников к общечеловеческим нормам морали, национальным устоям и традициям образовательного учреждения;
- обеспечение развития личности и ее социально-психологической поддержки, формирование личностных качеств, необходимых для жизни;
- воспитание внутренней потребности учащихся в здоровом образе жизни, ответственного отношения к природной и социокультурной среде обитания;
- развитие коммуникативных навыков и формирование культуры межличностных отношений;
- совершенствование воспитательных систем в классных коллективах;
- совершенствование деятельности органов ученического самоуправления как средства повышения социальной активности учащихся;
- создание и поддержание условий для формирования индивидуальных способностей ребёнка через вовлечение его в работу кружков и секций;
- предупреждение правонарушений и безнадзорности среди несовершеннолетних, привлечение детей группы риска, к участию в жизни школы, класса, занятиях кружков, секций;
- развитие воспитательного потенциала семьи, повышение родительской ответственности за воспитание детей;
- совершенствование форм и методов воспитания через повышение мастерства классных руководителей;

□ поддержка социальных инициатив и достижений обучающихся.

### ***Система дополнительного образования***

Система дополнительного образования в школе преследует следующие цели:

*1. Организация внеурочной занятости обучающихся.*

*2. Создание условий для полной реализации каждого ученика в школе.*

*3. Развитие творческих способностей и талантов обучающихся.*

*4. Наиболее полный охват сетью объединений, кружков и секций ученического коллектива школы.*

*5. Создание условий для участия обучающихся в школьных, городских, муниципальных, региональных и международных конкурсах, олимпиадах и соревнованиях.*

Школа предоставляет широкий выбор направлений видов внеурочной деятельности. Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности:

*Духовно-нравственное направление;*

*Общекультурное направление;*

*Спортивно-оздоровительное направление;*

*Социальное направление;*

*Общеинтеллектуальное направление*

Содержание внеурочной деятельности складывалось из пожеланий родителей и детей (выявление запросов родителей и интересов детей).

В школе составлена программа внеурочной деятельности, куда вошли программы кружков. Занятия проводились по расписанию.

### ***Работа с родителями***

Вся воспитательная работа неразрывно связана с родительской общественностью.

В течение учебного года было проведено 1 общешкольное родительское собрание и родительские собрания по классам, на которых обсуждались вопросы, связанные с целями, задачами школы на 2021-2022 уч. год, организационная деятельность учащихся, охват горячим питанием, профилактика правонарушений, дорожно-транспортных происшествий экстремизма, терроризма. «О подготовке и сдаче ОГЭ», как помочь подростку приобрести уверенность в себе. Склонности и интересы подростков в выборе профессии, типичные правонарушения несовершеннолетних, последствия, профилактика. Большое внимание было уделено антикоррупционной деятельности, ознакомление с памяткой, права и обязанности родителей, и инструктаж в преддверии осенних и новогодних каникул. Следует заметить положительное участие родителей в воспитательной жизни класса и школы.

Родители в течение учебного года полугодия принимали участие в общешкольных делах и внеклассной работе. Поддерживается взаимосвязь с родителями «трудных» учащихся, группы риска, некоторые, конечно, трудно идут на контакт, работа в этом направлении ведется.

### ***Профилактика правонарушений.***

Воспитательная система школы реализуется в соответствии с Конвенцией ООН о правах ребенка, Законами «Об образовании», ФЗ № 120 «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних», ФЗ N 182 «Об основах системы профилактики правонарушений в Российской Федерации», планом воспитательной работы школы, составленным на год.

Система работы школы по профилактике правонарушений включает в себя: организационные мероприятия, просветительскую работу, правовое воспитание школьников и родителей; профилактику правонарушений несовершеннолетних, которые реализуются через систему классных часов, обеспечение социально-педагогической поддержки семьи, совместную работу субъектов профилактики, вовлечение общественности в работу по профилактике правонарушений несовершеннолетних, контроль. Большую роль в профилактической деятельности играет Совет профилактики, по инициативе которого в течение года были организованы две антинаркотические акции, декада права, неделя детского телефона доверия и т.д.

В школе создано информационное пространство. Имеются информационные стенды для учащихся и родителей где размещены: правила для учащихся, координаты руководителей района, уполномоченного по правам ребенка в Саратовской области, специалистов сектора по делам семьи, демографии и охране прав детства, участкового инспектора. На сайте школы размещается информация и памятки для родителей, планы работ по профилактике правонарушений, планы работы кружков, информация о проводимых мероприятиях. В этом году регулярно обновляется информационный стенд «Советы подросткам», где была размещена информация «Если чувствуешь себя одиноким», «Как справиться с депрессией».

Значительную работу в изучении индивидуально-психологических особенностей личности обучающегося проводят классные руководители. На внутришкольном профилактическом учете стоят обучающиеся, воспитывающиеся в семьях социального риска. В основном это дети из семей с низким материальным достатком, дети родителей, часто употребляющих алкоголь, ведущих аморальный образ жизни. С данной категорией учащихся совместно с учителями и классными руководителями проводились беседы, совместные мероприятия, оказывалась помощь в общественных делах и личных проблемах. Классные руководители проводят соответствующую работу с учащимися, регулярно ведут мониторинг посещаемости, информируют родителей об успеваемости, посещаемости уроков, принимают меры по искоренению недостатков. Ежемесячно ведется мониторинг участия детей, состоящих на внутришкольном учёте, во внеклассных и общешкольных мероприятиях. В начале учебного года был создан банк данных учащихся, проживающих в семьях социального риска. Оформлены социальные паспорта каждого класса и впоследствии составлен единый социальный паспорт школы.

На внутришкольном учёте в 2022/2023 учебном году стояли 5 обучающихся: 1 из многодетной семьи, 1 из неполной семьи (в обеих семьях матери употребляют спиртные напитки). Совет профилактики регулярно посещал эти семьи, с

родителями проводились индивидуальные профилактические беседы, дети из этих семей привлекались к подготовке и проведению воспитательных мероприятий. Ученики посещали внеурочные занятия, один из них занимался в секции по футболу.

Для предотвращения бродяжничества и безнадзорности ведется контроль над посещаемостью занятий учащимися школы. С этой целью:

- классными руководителями регулярно заполняются страница пропусков уроков в классном журнале;
- учителя-предметники своевременно ставят в известность классного руководителя о пропусках уроков учениками;
- классный руководитель в тот же день узнает причину пропуска у родителей (если нет заявления)

Основной формой профилактической работы классного руководителя с детьми являются классные часы, профилактические беседы и мероприятия.

	Наименование мероприятия	участники	сроки
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Всероссийский единый классный час, посвященный Дню Знаний;</li> <li>- Ознакомление учащихся 1-х классов с Едиными требованиями к учащимся.</li> <li>Инструктаж по правилам поведения учащихся в школе и за её пределами;</li> <li>- Единый классный час ко Дню памяти жертв Беслана «Свеча памяти»;</li> <li>- Экологическая акция «Чистый город – зеленый город!», по благоустройству школьной и закреплённой территории;</li> <li>- Профилактическая беседа «Безопасность – наше всё!»;</li> <li>- Конкурс рисунков «Азбука дорожной науки»;</li> <li>- Беседа по правилам безопасности на дороге «Пешеход! Будь внимателен!»;</li> <li>- Профилактическая беседа «Административная и уголовная ответственность несовершеннолетних за противоправное поведение, в том числе за участие в несанкционированных митингах, шествиях и распространении литературы экстремистского толка, а также групповых нарушениях общественного порядка»;</li> <li>- Анкетирование учащихся, сбор информации о детях стоящих на различных видах учета (в течение месяца);</li> <li>- Беседа «Уголовная и административная ответственность»;</li> <li>- Классные часы по теме половое воспитание;</li> <li>- Сбор информации о детях и семьях, состоящих на ВШУ, ПДН, КДН и ЗП.</li> <li>- Родительские собрания «Организационное начало</li> </ul>	1-9 кл	сентябрь

учебного года».		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Единый классный час «День гражданской обороны»;</li> <li>- Конкурс плакатов «Азбука дорожной науки»;</li> <li>- Общешкольный литературный конкурс, посвященный 125-летию со дня рождения поэта Сергея Есенина;</li> <li>- Викторина «Обращение к водителю». Уроки ПДД;</li> <li>- Урок пожарной безопасности;</li> <li>- Профилактическая беседа «Участие в группах неформального и экстремистского характера, в том числе через социальные сети» с участием инспектора ПДН ОП № 2;</li> <li>- Общешкольное мероприятие по профилактике табакокурения Анкетирование учащихся;</li> <li>- Профилактическая беседа «Ответственность несовершеннолетних за мелкое хищение из сетевых магазинов, торговых центров» с участием инспектора ПДН ОП № 2;</li> <li>- Профилактическая беседа о разъяснении ответственности за незаконный оборот наркотических и психотропных веществ Всероссийский урок безопасности в сети Интернет;</li> <li>- Всероссийский урок безопасности школьников в сети Интернет;</li> <li>- Тренинг толерантности для подростков. «В мире с собой и другими»;</li> <li>- Классные часы по теме половое воспитание.</li> </ul>	1-9 кл	октябрь
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Международный День толерантности:</li> <li>- уроки Доброты, посвященные Международному Дню толерантности;</li> <li>- цитаты о добре «Наполним добротой сердца»;</li> <li>- Уроки мужества, посвященные памятным датам;</li> <li>- День правой помощи детям (20.11.21) (по плану);</li> <li>- Конкурс рисунков и плакатов «Умей сказать НЕТ!»;</li> <li>- Уроки ПДД. Инструктажи по безопасности на водоемах в осенне-зимний период;</li> <li>- Уроки толерантности (16.11.2021). Практические занятия по ОБЖ по мерам безопасности, действиях в экстремальных ситуациях;</li> <li>- Профилактическая беседа, правовая викторина;</li> <li>- Классные часы по теме половое воспитание.</li> </ul>	1-9 кл	ноябрь
<ul style="list-style-type: none"> <li>- День прав человека (06.12.21-10.12.21) (посвящены Дню Конституции в России);</li> <li>- Информационный час «Я и другие»;</li> <li>- Уроки мужества, посвященные памятным датам;</li> </ul>	1-9 кл	декабрь

<ul style="list-style-type: none"> <li>- «Изучение личностных особенностей и способностей обучающихся» Анкетирование;</li> <li>- Уроки по ПДД. Инструктажи по пожарной безопасности и по безопасности на водоемах в зимний период;</li> <li>- Лекция для подростков по профилактике экстремизма и терроризма;</li> <li>- Единые классные часы ко Дню борьбы против СПИДа</li> <li>- Классные часы по теме половое воспитание;</li> <li>- Участие обучающихся в отборочном этапе игры «Что? Где? Когда?»</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Классные часы посвященные Сталинградской битве</li> <li>- Уроки мужества, посвященные памятным датам</li> <li>- Лекции музея 586 ИАП «900 блокадных дней»</li> <li>- Участие в конкурсе рисунков «Умей сказать НЕТ!»</li> <li>- Лекции работников правоохранительных органов в различных форматах (дистанционно, очно)</li> <li>- Профилактические беседы с обучающимися по безопасности вблизи домов, водоемов, на проезжей части и дома</li> <li>- Рассмотрение вопроса работы с учащимися по теме «Экстремизм и терроризм»</li> <li>- Показ учебных фильмов о терроризме и экстремизме, разъяснение</li> <li>- Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам</li> </ul>	1-9 кл	январь
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Единый классный час «День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами отечества»</li> <li>- Классный час – День защитника Отечества</li> <li>- Участие в школьных, районных и городских конкурсах</li> <li>- Лекции работников правоохранительных органов в различных форматах (дистанционно, очно)</li> <li>- Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам</li> </ul>	1-9 кл	февраль
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Участие в онлайн викторинах патриотического центра работы с молодежью</li> <li>- Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам</li> <li>- Акция «Родительский патруль»</li> <li>- Лекции работников правоохранительных органов в различных форматах (дистанционно, очно)</li> <li>- Проведение Всероссийского открытого урока по ОБЖ</li> </ul>	1-9 кл	март
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Участие в публичных лекциях на тему «Профилактика</li> </ul>	1-9 кл	апрел

<p>правонарушений, в том числе связанных с незаконным оборотом и потреблением наркотических средств, деструктивных явлений в подростковой и молодежной среде»</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Участие в онлайн викторинах патриотического центра работы с молодежью</li> <li>- Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам</li> <li>- Лекции работников правоохранительных органов в различных форматах (дистанционно, очно)</li> </ul> <p>Лекции работников ГУ МЧС о безопасности на/вблизи водоемов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам</li> </ul>		Б
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Участие в онлайн викторинах патриотического центра работы с молодежью</li> <li>- Проведение школьного смотра-конкурса строя и песни</li> <li>- Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам</li> <li>- Лекции работников правоохранительных органов в различных форматах (дистанционно, очно)</li> <li>- Профилактические беседы с обучающимися по правовым тематикам</li> </ul>	1-9 кл	май

Профилактика наркомании, ПАВ, табакокурения, алкоголизма и других зависимостей ежегодно является приоритетной в воспитательной работе школы. Работа по данному направлению проводилась в рамках реализации Комплексно-целевой программы профилактики правонарушений.

Итогом деятельности данного направления профилактической работы является отсутствие фактов употребления алкоголя и прочей запрещенной продукции учащимися школы.

Большое внимание в школе уделяется правовому просвещению учеников школы. В течение всего учебного года проводились беседы и классные часы по разъяснению прав, обязанностей и ответственности обучающихся и родителей (законных представителей).

С 17 по 24 ноября 2022 г. была организована неделя правовых знаний. Все мероприятия декады также были направлены на формирование правовой культуры, развитие навыков правомерного поведения и повышения ответственности на основе знаний своих прав и обязанностей. Главной задачей «Недели правовых знаний» являлась «ценность закона». В рамках недели правовых знаний правовыми воспитательными мероприятиями были охвачены все обучающиеся школы.

С учащимися перед каникулами регулярно проводятся инструктажи по ТБ в зависимости от времени года и с напоминанием о времени нахождения несовершеннолетних на улице, в общественных местах без сопровождения взрослых и о местах, запрещенных к посещению несовершеннолетним.



В процессе формирования потребности в ЗОЖ большое значение имеет участие школьников во внеурочной деятельности и участие в работе кружков и секций, как в школе, так и в учреждениях дополнительного образования. В текущем учебном году 100% учащихся охвачены различной кружковой деятельностью, в т.ч. более половины из них - в спортивных секциях. Ученики школы принимают активное участие в спортивных мероприятиях школы и района.

С 23 по 27 декабря в школе проходили мероприятия, посвященные Всемирному Дню борьбы со СПИДом. Цель мероприятий - информирование подростков о ситуации со СПИДом, привлечение внимания к проблемам ВИЧ-инфицированных людей, пропаганда здорового и безопасного образа жизни. Классные руководители провели уроки познания «Знать сегодня, чтобы жить завтра», на которых были затронуты проблемы СПИДа в современном обществе. В классах состоялись занятия с элементами тренинга «Не умри от невежества», цель которых - выработка активной жизненной позиции по предотвращению поведенческих рисков, связанных с возможностью заражения ВИЧ. Ребята посмотрели просветительский фильм «СПИД – трагедия века».

Духовно-нравственное воспитание является одним из направлений профилактической деятельности в школе. Для ребят проводились просветительские беседы. Также обучающиеся активно принимали участие в добровольно-волонтерских акциях и мероприятиях. Были организованы выступления хора ветеранов. Подобные темы, формы занятий не только повышают эмоциональный настрой детей, но и поднимают уровень нравственности, способность к самоанализу, поощряется стремление детей совершать добрые дела, воспитывается у них умение сопереживать.

Особое место в профилактике правонарушений занимает работа, направленная на предотвращение ДТП и ПЗ. В первом полугодии прошли мероприятия: уроки безопасности; классные часы, беседы по ПДД; выставка рисунков, плакатов. На 1 и 3 этажах школы оформлены стенды по ПДД.

В преддверии Новогодних праздников в школе прошли мероприятия, направленные на пропаганду противопожарных знаний среди всех участников образовательного процесса. С родителями обучающихся школы была организована профилактическая беседа «Пожарная безопасность детей». Волонтеры школы подготовили выступление агитбригады «Новогодний серпантин», направленное на предотвращение пожаров и соблюдение правил пожарной безопасности на Новогодней елке. Во всех классах проведены инструктажи по пожарной безопасности во время проведения новогодних праздников. Информация о правилах пожарной безопасности на Новогодней елке размещена на информационном стенде.

В добавление к мероприятиям по пожарной безопасности велась работа по предотвращению гибели учащихся на водоемах в осенне-зимний и зимний периоды в виде бесед, классных часов и инструктажей обучающихся.

Отдельным направлением велась работа по профилактике экстремизма, терроризма и правонарушений. Проводились беседы и классные часы по данной тематике, в том числе с приглашением инспектора ПДН ОП №2, занятие с представителями прокуратуры Заводского района в дистанционном формате,

мониторинг страничек и групп обучающихся на предмет причастности к экстремистским течениям и движениям отработка действий при угрозе террора и т.д.

В целом, можно сказать, что:

- организация и проведение воспитательных мероприятий осуществлялись, исходя из интересов, интеллектуальных и физических возможностей обучающихся, что обеспечивало реализацию личностно-ориентированного подхода при одновременном обеспечении массовости мероприятий;
- все аспекты воспитательной работы позволяли обучающимся ярко и неординарно проявлять свои творческие способности;
- воспитательная работа школы основывалась на принципах сохранения и укрепления здоровья обучающихся.

## **КАДРОВАЯ РАБОТА**

В 2022/2023 учебном году в МОУ «ООШ № 26» в состав педагогических работников входило 20 человек. Из них пять молодых педагогов. 75% педагогических работников имеют высшее педагогическое образование. Все педагоги своевременно прошли курсы повышения квалификации. Два педагога получают образование в магистратуре Саратовского государственного университета.