

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области  
начальная школа «Гармония» п.г.т.Безенчук  
муниципального района Безенчукский Самарской области

**СОГЛАСОВАНО**

Педагогическим советом  
ГБОУ НШ «Гармония» п.г.т.Безенчук  
Протокол № 3  
от 28 марта 2024 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

директор ГБОУ НШ «Гармония»  
п.г.т.Безенчук

В.И.Шишкина



**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**

государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской  
области начальная школа «Гармония» п.г.т.Безенчук  
муниципального района Безенчукский Самарской области

**АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.**

**1. Общие сведения об образовательной организации.**

Название общеобразовательного учреждения согласно Уставу	государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области начальная школа «Гармония» п.г.т. Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области
Кратное наименование	ГБОУ НШ «Гармония» п.г.т.Безенчук
Руководитель	Шишкина Вера Ивановна
Тип и вид образовательного учреждения	Тип ОУ – общеобразовательное учреждение; вид ОУ – начальная школа
Организационно-правовая форма	Учреждение
Лицензия	От 14 декабря 2015 г. № 6306 Серия 63ЛО1 № 0001946
Свидетельство о государственное аккредитации	От 25 мая 2012 г. №1610-12 Серия 63 №001313 Срок действия по 25 мая 2024 г.
Учредитель	Министерство образования и науки Самарской области, министерство имущественных отношений Самарской области
Год основания	2011 год
Юридический адрес	446250 Самарская область, муниципальный район Безенчукский, п.г.т. Безенчук, улица Чапаева, 27 а.
Телефон	8 (846 76) 2-23-05, 2-26-28
E-mail	<a href="mailto:so_garmoniya_nsdz_bzn@samara.edu.ru">so_garmoniya_nsdz_bzn@samara.edu.ru</a>
Сайт ОУ	ншгармония.рф

## II. Система управления организацией

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство образовательным учреждением.
Управляющий совет	Рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none"><li>– развития образовательной организации;</li><li>– финансово-хозяйственной деятельности;</li><li>– материально-технического обеспечения</li></ul>
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none"><li>– развития образовательных услуг;</li><li>– регламентации образовательных отношений;</li><li>– разработки образовательных программ;</li><li>– выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания;</li><li>– материально-технического обеспечения образовательного процесса;</li><li>– аттестации, повышения квалификации педагогических работников;</li><li>– координации деятельности методических объединений</li></ul>
Общее собрание работников	Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе: <ul style="list-style-type: none"><li>– участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним;</li><li>– принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательного учреждения и связаны с правами и обязанностями работников;</li><li>– разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательного учреждения;</li><li>– вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы</li></ul>

Для осуществления учебно-методической работы в школе создано методическое объединение учителей начальных классов.

### III. 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 образования, СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», которые утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28., основными образовательными программами, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписанием занятий.

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

Количество учащихся на 31 декабря 2023 г.

класс	1	2	3	4	Всего по школе
Количество класс-комплектов	1	1	1	1	4
Количество учащихся	27	29	25	22	103

В том числе обучаются индивидуально на дому 1 человек (является ребенком с ОВЗ): реализуемая программа - АООП НОО для детей с УО (интеллектуальными нарушениями. Вариант 1.)

17 человек являются детьми с ОВЗ и обучаются инклюзивно по программам:

- ✓ АООП НОО для детей с ТНР. Вариант 5.1 – 12 человек
- ✓ АООП НОО для детей с ЗПР. Вариант 7.1 – 5 человек

#### Динамика количественного состава учащихся



#### Организация учебного процесса.

Начало учебного года - 1 сентября.

Продолжительность учебного года – 33 недели в 1-х классах, 34 недели во 2-4-х классах. Учебные периоды организованы по четвертям.

Продолжительность каникул в течение учебного года во 2-4 -х классах.– 30 дней. Для 1-х классов в феврале организованы дополнительные недельные каникулы.

Учебные занятия проводятся в режиме пятидневной учебной недели в первую смену.

Начало занятий – 8.00 Продолжительность перемен составляет –10-20 минут.

Для обучающихся 1-ых классов используется «ступенчатый» режим обучения:

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

Для 1-ых классов в течение 8 недель проводятся по 3 урока в традиционной классно - урочной системе и 1 урок нетрадиционный: урок-сказка, урок-экскурсия, урок-путешествие и т. п.

Предельно допустимая недельная учебная нагрузка составляет 21 час в 1-х классах, 23 часа во 2-4 -х классах.

В середине учебного дня в дни, когда в расписание не включен предмет «Физическая культура», проводится динамическая пауза в 1-х классах.

Обучение в 1-х классах проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий.

Школа работает в режиме «полного дня» с 8.00 до 18.00.

Для детей организовано 3-х разовое горячее питание.

### **Воспитательная работа**

В 2023 году воспитательная работа в школе реализовывалась через систему воспитательных мероприятий, проводимых в рамках реализации РП Воспитания. В воспитательных мероприятиях принимают участие 100% обучающихся, в том числе и дети с ОВЗ.

В ГБОУ НШ «Гармония» п.г.т.Безенчук реализуются модули РП ВОСПИТАНИЯ:

1. Модуль «Основные школьные дела»,
2. Модуль «Классное руководство», в рамках которого проводятся мероприятия по направленностям:  
Гражданско-патриотическое, духовно- нравственное, эстетическое, физическое воспитание и формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия, трудовое воспитание, экологическое воспитание, ценности научного познания.
3. Модуль «Профилактика и безопасность» включает в себя информационную безопасность, основы безопасности жизнедеятельности, профилактику ДДТТ, профилактику экстремизма, терроризма, межнациональных конфликтов, профилактику безнадзорности и правонарушений, мероприятия по формированию антикоррупционного мировоззрения обучающихся.
4. Модуль «Проориентация»
5. Модуль «Самоуправление»
6. Модуль «Социальное партнёрство»
7. Модуль «Школьные медиа»
8. Модуль «Внешкольные мероприятия»
  1. Модуль «Организация предметно-пространственной среды»
  1. Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»
  2. Модуль «Урочная деятельность»
  3. Модуль «Внеурочная деятельность»

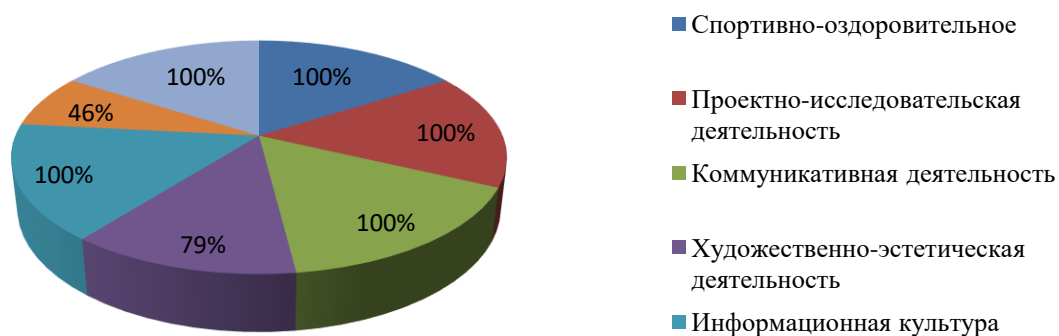
В воспитательных мероприятиях 2023 года приняли участие все классы (100%) под руководством классных руководителей:

Праздник «Широкая масленица»	1-4 классы	Февраль 2023
«Праздник букваря»: творческие подарки первоклассникам от 2—4 классов	1-4 классы	март 2023
«Парад юных патриотов России» (шествие детских общественных объединений (волонтеры, орлята, юнармейцы, экологи, школьный спортивный клуб, ЮИД: девиз, песня...)	1-4 классы	Апрель 2023



1 /27чел	100%	100%	100%	20%	100%		100%
2/29чел.	100%	100%	100%	100%	100%		100%
3/25 чел.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
4/ 22 чел.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	<b>103 чел./ 100%</b>	<b>103 чел./ 100%</b>	<b>103чел./ 100%</b>	<b>79 чел./ 79%</b>	<b>100 чел./ 100%</b>	<b>47 чел/ 46%</b>	<b>103 чел./ 100 %</b>

### Доля учащихся, занятых во внеурочной деятельности по направлениям



**«ЗАНЯТОСТЬ УЧАЩИХСЯ В ОБЪЕДИНЕНИЯХ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ В 2023-2024 учебном году»**

<b>№ п/п</b>	<b>Направленность</b>	<b>Полное название программы</b>	<b>На бюджетной основе</b>
2	Естественнонаучная	Чудеса науки и природы	22
3	Социально-гуманитарная	Лингво-студия «Мистер «English»	20
4	Социально-гуманитарная	Тропинка в профессию	28
5	Социально-гуманитарная	Школа финансовой грамотности	25
6	Техническая	Мой друг-компьютер	52
7	Туристско-краеведческая	Родник	28
9	Физкультурно-спортивная	Легкая атлетика	29
10	Физкультурно-спортивная	Сдам ГТО	30
12	Художественная	"Музыкальное созвучие"	41
13	Художественная	«Лимпопо»	25
15	Художественная	Студия танца "Энергия"	93





**В рамках реализации проекта «Успех каждого ребенка» НП «Образование»**  
**Младшие школьники приняли участие в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, соревнованиях (дети)**

### Результативность участия в конкурсах, олимпиадах, соревнованиях

#### Конкурсы

Уровень	Количество мероприятий	Количество участников	Количество победителей и призеров	Результативность в процентах
Международный	4	8	8	100%
Всероссийский	11	31	21	68%
Областной	17	27	17	63%
Окружной	2	4	2	50%
Районный	5	12	11	92%
<b>итого</b>	<b>39</b>	<b>82</b>	<b>59</b>	<b>72%</b>
Школьный	-	-	-	-

#### НОРМЫ ГТО 2023 год

класс	Количество учащихся в классе	Количество, зарегистрированных учащихся на сайте ВФСК "ГТО"	Доля, зарегистрированных учащихся на сайте ВФСК "ГТО"
1	27	24	89%
2	28	28	100%
3	26	22	85%
4	22	17	77%
Итого по школе	103	91	88%

ГТО весна -2023

Доля учащихся, принявших участие в сдаче норм ГТО в 2023 году	Доля учащихся получили результат	золото	серебро	бронза
75% ( 71 человек)	53% (38 человек)	21% ( 8 человек)	42% (16 человек)	37% ( 14 человек)

## ГТО. ИТОГ. Декабрь-2023

класс	Количество учащихся в классе	Доля учащихся, принявших участие в сдаче норм ГТО в 2023 году	Доля учащихся получили результат	золото	серебро	бронза
1	27	19 (70%)	19 (100%)	9 (47%)	6 (32%)	4 (21%)
2	28	21 (75%)	16 (57%)	4 (25%)	7 (44%)	5 (31%)
3	26	19 (73%)	10 (53%)	2 (20%)	4 (40%)	4 (40%)
4	22	12 (55%)	7 (58%)	1 (14%)	1 (14%)	5 (72%)
<b>Итого по школе</b>	<b>103</b>	<b>71 (69%)</b>	<b>43 (61%)</b>	<b>16 (36%)</b>	<b>18 (42%)</b>	<b>18 (42%)</b>

### Участие в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, соревнованиях (ДЕТИ-2023)

Название мероприятия с указанием статуса	Количество (фамилия и имя) обучающихся, принявших участие.	Форма участия	Дата участия	Результат участия/ ссылка на документ (диск, облако и т.д.)	Педагог (Ф.И.О.)
<b>Международный, всероссийский уровень</b>					
Всероссийский фестиваль детского и молодежного научно-технического творчества «КосмоФест»	Театр-студия «Лимпопо» Анипиров Н. Конакова В. Есин Д. Солдатова А.	Заоч.	март	Участники	Кузнецова Т.В.
Всероссийский спортивный Фестиваль Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых»	Есин Данила	Очная	май	2 место	Астраханская О.А.
Международный конкурс «Символы величия и процветания России»	Алимова Вероника	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/sPBpeXJF7slSxg">https://disk.yandex.ru/i/sPBpeXJF7slSxg</a>	Котлярская О.А.
	Банкетов Александр	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/gXZmjCOfMTuCqW">https://disk.yandex.ru/i/gXZmjCOfMTuCqW</a>	
	Безлапов Артём	заочно	март	Участник	

Евдокимов Владислав	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/I6uzw-lqPGC8_O">https://disk.yandex.ru/i/I6uzw-lqPGC8_O</a>
Есин Данила	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/ISdrqBHPyMPiPA">https://disk.yandex.ru/i/ISdrqBHPyMPiPA</a>
Жданова Виктория	заочно	март	Участник
Жестков Данил	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/cUczX8Zc8wu4nQ">https://disk.yandex.ru/i/cUczX8Zc8wu4nQ</a>
Конакова Василина	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/mgYhii3k9cJO3A">https://disk.yandex.ru/i/mgYhii3k9cJO3A</a>
Кореницына Вероника	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/Wj87Xzqthb7AQQ">https://disk.yandex.ru/i/Wj87Xzqthb7AQQ</a>
Корясова Вероника	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/wgIR3YuwLUmZAA">https://disk.yandex.ru/i/wgIR3YuwLUmZAA</a>
Кузьмичев Данила	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/zFasHL2R_XgXHQ">https://disk.yandex.ru/i/zFasHL2R_XgXHQ</a>
Лаврушкин Дмитрий	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/STDAt_WuZVcutg">https://disk.yandex.ru/i/STDAt_WuZVcutg</a>
Лашин Тимофей	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/_sWTmJJZPaLtLw">https://disk.yandex.ru/i/_sWTmJJZPaLtLw</a>
Лобанова Василиса	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/j0AqIEPKarhCbA">https://disk.yandex.ru/i/j0AqIEPKarhCbA</a>
Лобанова Ярослава	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/GowcKvKBY2wE7g">https://disk.yandex.ru/i/GowcKvKBY2wE7g</a>
Манукян Лилит	заочно	март	Участник
Манукян Пируза	заочно	март	Участник
Мастяев Артём	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/vwkmYRqpRSWwA">https://disk.yandex.ru/i/vwkmYRqpRSWwA</a>
Панченков Егор	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/E3BXKeotDCULqg">https://disk.yandex.ru/i/E3BXKeotDCULqg</a>
Пикалов Дмитрий	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/FlEz3PA-deFkKg">https://disk.yandex.ru/i/FlEz3PA-deFkKg</a>
Разуткин Данила	заочно	март	Участник
Свинцова Камилла	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/21zBJPBvzNOqsA">https://disk.yandex.ru/i/21zBJPBvzNOqsA</a>
Сигаева Ариана	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/E0rcGs9J3tyRIA">https://disk.yandex.ru/i/E0rcGs9J3tyRIA</a>
Табакова Алина	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/q980OedKlleXLg">https://disk.yandex.ru/i/q980OedKlleXLg</a>

	Тайзитдинов Роман	заочно	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/XC1HhfEvaUo0Xw">https://disk.yandex.ru/i/XC1HhfEvaUo0Xw</a>	
	Татаринцева Виктория	заочно	март	Участник	
	Васильев Варлаам	заочно	март	Участник	
Всероссийский творческий конкурс «Экология и мы»	Зотова Кира	дист	март	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/d/ATVmVrtM5ZiPiQ">https://disk.yandex.ru/d/ATVmVrtM5ZiPiQ</a>	Губанова Е.В.
Всероссийский фестиваль-конкурс детского творчества «Карусель'ка»	Студия танца «Энергия»	очное	4 марта	Лауреат 3 степени	Куликова К.И.
Международный конкурс-фестиваль «Жар-птица России»	Студия танца «Энергия»	заочно	февраль	Лауреат 2 степени <a href="https://disk.yandex.ru/i/d5OcAmAz1qj27A">https://disk.yandex.ru/i/d5OcAmAz1qj27A</a>	Куликова К.И.
Всероссийский конкурс детского творчества «Первые шаги»	<b>Студия танца «Энергия»</b> Степанова М. Кореницина В. Алимова В. Малакян М. Лобанова В. Жесткова А. Жесткова В. Андриец А. Копылов Ж. Мишуров М. Мишурова А. Баутская С.	очная	03.12.2023	Диплом 2 степени	Куликова К.И.
Международный языковой конкурс «Какаду»	2 класс-Дрогайцев Дмитрий  2 класс – Солдатова Алиса  3 класс – Конакова Василина  3 класс – Незнамов Глеб	заочная	21.11.2023 г.	Диплом 2 степени <a href="https://disk.yandex.ru/d/mjXteXx8JFFrMg">https://disk.yandex.ru/d/mjXteXx8JFFrMg</a>  Диплом 2 степени <a href="https://disk.yandex.ru/i/pWyRmx3tPPY9hw">https://disk.yandex.ru/i/pWyRmx3tPPY9hw</a>  Диплом 1 степени <a href="https://disk.yandex.ru/i/WqzTDtGZjGGjUg">https://disk.yandex.ru/i/WqzTDtGZjGGjUg</a>  Диплом 1 степени <a href="https://disk.yandex.ru/i/CvUN3NoQ315P2g">https://disk.yandex.ru/i/CvUN3NoQ315P2g</a>  Диплом 1 степени <a href="https://disk.yandex.ru/i/0CqJKUS-H5JjeQ">https://disk.yandex.ru/i/0CqJKUS-H5JjeQ</a>	Колпакова Е.А.

	4 класс – Гришковцова Алёна			Диплом 1 степени <a href="https://disk.yandex.ru/i/98TDUvYqavafIw">https://disk.yandex.ru/i/98TDUvYqavafIw</a>	
	4 класс – Тазян Ангелина				
Всероссийский конкурс «Родина»	Волонтёрский отряд «Добрые сердца»	заочная	декабрь	1 место <a href="https://disk.yandex.ru/i/vTfwuG7a-nVpbQ">https://disk.yandex.ru/i/vTfwuG7a-nVpbQ</a>	Цаплина Е.А
XVII Международная олимпиада «Знанию» в номинации «Я помню! Я горжусь»	Алимова Вероника	заочно	май	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/poMKsyiCeDRp2Q">https://disk.yandex.ru/i/poMKsyiCeDRp2Q</a>	Котлярская О.А.
	Банкетов Александр	заочно	май	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/pzhHEB1KjsEIYQ">https://disk.yandex.ru/i/pzhHEB1KjsEIYQ</a>	
	Безлапов Артём	заочно	май	Участник	
	Евдокимов Владислав	заочно	май	Участник	
	Есин Данила	заочно	май	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/ZYqkBv6E0wHqRg">https://disk.yandex.ru/i/ZYqkBv6E0wHqRg</a>	
	Жданова Виктория	заочно	май	Участник	
	Жестков Данил	заочно	май	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/5qkKb10A5T5hug">https://disk.yandex.ru/i/5qkKb10A5T5hug</a>	
	Конакова Василина	заочно	май	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/7QPJTbGmt0eMRg">https://disk.yandex.ru/i/7QPJTbGmt0eMRg</a>	
	Кореницына Вероника	заочно	май	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/17aTOZ2BQoy0ZA">https://disk.yandex.ru/i/17aTOZ2BQoy0ZA</a>	
	Корясова Вероника	заочно	май	Участник	
	Кузьмичев Данила	заочно	май	Участник	
	Лаврушкин Дмитрий	заочно	май	Участник	
	Лашин Тимофей	заочно	май	Участник	
	Лобанова Василиса	заочно	май	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/uD9aoEU2ZmuvlQ">https://disk.yandex.ru/i/uD9aoEU2ZmuvlQ</a>	
	Лобанова Ярослава	заочно	май	Участник	
Манукян Лилит	заочно	май	Участник		

	Манукян Пируза	заочно	май	Участник	
	Мастяев Артём	заочно	май	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/mles_y6nOJ2qgA">https://disk.yandex.ru/i/mles_y6nOJ2qgA</a>	
	Панченков Егор	заочно	май	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/U9KFevpuPT4_LA">https://disk.yandex.ru/i/U9KFevpuPT4_LA</a>	
	Пикалов Дмитрий	заочно	май	Участник	
	Разуткин Данила	заочно	май	Участник	
	Свинцова Камилла	заочно	май	Участник	
	Сигаева Ариана	заочно	май	Участник	
	Табакова Алина	заочно	май	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/73TAstn1SSjlg">https://disk.yandex.ru/i/73TAstn1SSjlg</a>	
	Тайзитдинов Роман	заочно	май	Участник	
	Татаринцева Виктория	заочно	май	Победитель <a href="https://disk.yandex.ru/i/leva4_gDA4FkBA">https://disk.yandex.ru/i/leva4_gDA4FkBA</a>	
	Васильев Варлаам	заочно	май	Участник	

**Предметные олимпиады данного уровня**

Всероссийская олимпиада для учащихся 3-х классов «Do you speak English?»	Гришковцова Алёна	Заоч.	13.02.2023	Диплом лауреата I степени	Колпакова Е.А.
	Степанов Артём	Заоч.	16.02.2023	Диплом лауреата I степени	
	Хвальнова Мария	Заоч.	16.02.2023	Диплом лауреата II степени	
Всероссийская олимпиада для учащихся 4-х классов «Do you speak English?»					
Ежегодная Всероссийская олимпиада «Эколята-молодые защитники природы» 2023	Жесткова Арина	дистанционн о	октябрь	Призер <a href="https://disk.yandex.ru/i/gyszPTxNV4tFvw">https://disk.yandex.ru/i/gyszPTxNV4tFvw</a>	Губанова Е.В.
	Долженкова Елена	дистанционн о		Участие	
	Падалко Софья	дистанционн о		Участие	

Степанова Мирослава	дистанционн о		Участие	
Сахтеров Артем	дистанционн о		Призеры	Астраханская ОА.
Дрогайцев Дмитрий	дистанционн о		призер	Астраханская О.А.
Борзенкова Виктория	дистанционн о		призер	Астраханская О.А.
Солдатова Алиса	дистанционн о		призер	Крутяева К.С.
Хоренко Вика	дистанционн о		призер	Крутяева К.С.
Черных Захар	дистанционн о		призер	Крутяева К.С.
Максимов Вадим	дистанционн о		участник	
Мещеряков Артем	дистанционн о		участник	
Гордеева Ева	дистанционн о		участник	
Поскониная Есения	дистанционн о		участник	
Акимов Артем	дистанционн о		участник	
Брылев Данил	дистанционн о		участник	
Кондрашева Вика	дистанционн о		участник	
Густова Татьяна	дистанционн о		участник	
Ахметжанов Тимур	дистанционн о		участник	
Хоренко Валерия	дистанционн о		участник	
Малакян Милина	дистанционн о		участник	

### Региональный уровень

Региональный конкурс «Педагог – это звучит гордо!» Центр «Самарята»	Анипиров Н.	заочно	февраль	1 место	Кузнецова Т.В.
Региональный конкурс творческих работ	Кореницына Вероника	заочно	март	2 место <a href="https://disk.yandex.ru/i/eJsEtkrCaBXXQ">https://disk.yandex.ru/i/eJsEtkrCaBXXQ</a>	Котлярская О.А.

«Путешествие в подводный мир» «Самарята»					
Областной конкурс фоторабот «Здоровым быть круто»	Гвоздева Вика Степанов Артем Тиханов Артем	заочно	Март		Губанова Е.В.
Областной конкурс фоторабот «Здоровым быть круто»	Лобанова Василиса	заочно	март	3 место <a href="https://disk.yandex.ru/i/vyeU_ef0LQMCXQ">https://disk.yandex.ru/i/vyeU_ef0LQMCXQ</a>	Цаплина Е.А
Региональный этап Всероссийского спортивного фестиваля Общероссийского общественно - государственного движения детей и молодежи «Движение первых»	Есин Данила Фролова Александра Гришковцова Алена	очно	апрель	1 место 2 место 3 место	Астраханская О.А.
Областной конкурс «Конкурс прес-центров ЮИД 2023» Номинация «Лучшее литературное сочинение по ПДД»	Троеглазова В.	заочно	апрель	2 место	Кузнецова Т.В.
Областной конкурс юных литераторов «Рыжий лис»	Большов И. Троеглазова В. Дугушева М. Губарква В.	заочно	апрель		Кузнецова Т.В.
Областной конкурс «Голос Региона - 2023»	Лобанова К.	заочно	апрель	3 место	Кузнецова Т.В.
Областной конкурс детского и юношеского творчества «Виват, Победа!» в рамках Областного фестиваля «Берегиня»	Ярочкин К.	заочно	апрель	Лауреат	Кузнецова Т.В.
Региональный конкурс детских творческих работ на экологическую	Солдатова Алиса	заочно		участник	Астраханская О.А.



тематику 2023г.					
Областной конкурс детско-юношеского художественного творчества «Истории великие страницы»	Щежин Андрей Солдатова Алиса	Заочно	ноябрь	Лауреаты 2 степени	Кузнецова Т.В.
Областной конкурс новогодних и рождественских композиций «Новогодняя сказка»	Конакова Василина  Есин Данила	заочно	декабрь	участники	Цаплина Е.А
Областной конкурс исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество: история, культура, природа, этнос»	Гришковцова Алёна	Заочно	ноябрь		Кузнецова Т.В.
Региональный конкурс детско-юношеского творчества «Зимняя феерия» в рамках Областного фестиваля «Берегиня»	Театр-студия «Лимпопо»: Незнамов Глеб, Конакова Василина, Анипиров Никита, Гордеева Ева, Степанова Мирослава	Заочно	декабрь	Лауреаты 1 степени	Кузнецова Т.В.
Региональный конкурс рисунков «Самбо»	Солдатова Алиса	заочно	октябрь	участник	Астраханская О.А.
	Ляшенко Матвей	заочн	октябрь	участник	Губанова Е.В.
Региональный конкурс рисунков «Дзюдо»	Дрогайцев Дима	заочно	октябрь	участник	Астраханская О.А.
Региональный конкурс «Самбо»	Сигаева Ариана	заочно	октябрь	участник	Цаплина Е.А
Региональный конкурс рисунков «Дзюдо»	Есин Данила	заочно	октябрь	участник	Цаплина Е.А
Региональный конкурс рисунков «Куйбышев запасная столиц»	Кореницына Вероника Табакова Алина	заочно	октябрь	участники	Цаплина Е.А

Региональная викторина для детей ОВЗ «Город мастеров»	Пикалов Дмитрий Татаринцева Виктория Шевченко Данил Ананян Жанна Кислов Антон Черных Захар		ноябрь	Мастер мастер	Цаплина Е.А
<b>Предметные олимпиады данного уровня</b>					
Региональная олимпиада им. В.А. Курова по математике для учащихся 2-8-х классов.	Есин Данила	Дистанц. Очно	28.01.23 4.03.23	Призёр 1 тура Участник 2 тура	Котлярская О.А.
<b>Окружной уровень</b>					
Окружной смотр - конкурс школьных СМИ «Ты в медиа!»	Школьное правительство Степанов А. Фролова А. Анипиров Н.	Заоч.	март		Кузнецова Т.В.
Окружной языковой конкурс-фестиваль «О Губернии по-английски с любовью!» для обучающихся 2-11 классов	Команда 2 класса: Конакова В. Есин Д. Лашин Т. Сигаева А.	Заоч.	Март	Диплом призёров - 2 место <a href="https://disk.yandex.ru/i/tq6y2Jc_LiyAXg">https://disk.yandex.ru/i/tq6y2Jc_LiyAXg</a>	Колпакова Е.А.
Конкурс чтецов в рамках мероприятий «Парад памяти». Зональный этап.	Анипиров Никита	Заочно	18.10. 2023	Участник	Кузнецова Т.В.
Окружной этап Областного конкурса юных литераторов «Рыжий лис»		Заочно	01.03.24		Кузнецова Т.В.
<b>Предметные олимпиады данного уровня</b>					
Окружной этап областной олимпиады «Путь к успеху»	Конакова Василина	Дистанц	10.03.23	Участник	Котлярская О.А.
	Есин Данила			Участник	
	Степанов Артем Фролова Александра			Призер участник	Губанова Е.В.

	Тазаян Ангелина			участник	Селянина И.О.
<b>Районный уровень</b>					
Онлайн-игра «Безопасное детство»	4 класс «Дорожный дозор»	онлайн	27.02.23	2 место <a href="https://disk.yandex.ru/i/sj-HNK02mEIXvQ">https://disk.yandex.ru/i/sj-HNK02mEIXvQ</a>	Губанова Е.В.
Онлайн – игра «Безопасное детство»	1 класс «Юные пешеходы»	онлайн	27.02.23	2 место	Астраханская О.А.
Онлайн-игра «Безопасное детство»	2 класс «Зелёный свет»	онлайн	27.02.23	Диплом Знатоки правил безопасности» <a href="https://disk.yandex.ru/i/MgkV6Z8WRdUxcw">https://disk.yandex.ru/i/MgkV6Z8WRdUxcw</a>	Цаплина Е.А
Районный этап Областного конкурса «Конкурс пресс-центров ЮИД»	Троеглазова В.	Заоч.	март	2 место	Кузнецова Т.В.
Районные соревнования по легкоатлетическому многоборью «Дружба»	Фролова Александра	очн	31 мая	2 место - бег 60м 2 место – бег 200м 2 место – прыжки в длину с места	
	Дрогайцев Дмитрий	Очн.	31 мая	3 место – бег 60м 3 место – прыжки в длину с места	
	Сахтеров Артем	Очн.	31 мая	3 место- бег 200 2 место – прыжки в длину с места	
Конкурс «Стиль жизни-здоровье» Номинация «Мама, папа, я – спортивная семья»	Лобанова Ярослава	заочно	Сентябрь 2023	3 место <a href="https://disk.yandex.ru/i/2jlwBRF4IDY24A">https://disk.yandex.ru/i/2jlwBRF4IDY24A</a>	Цаплина Е.А
Районный творческий конкурс «Лучшая новогодняя игрушка»	Хоренко Валерия Хоренко виктория	очно	декабрь	участники	Астраханская О.А.
Районный фото и видео конкурс «Стиль жизни – здоровье» номинация «Повторяй за мной»	Ведяхин Дмитрий	заочно	Сентябрь 2023	3 место <a href="https://disk.yandex.ru/i/5tA3xoz6FsZJ9g">https://disk.yandex.ru/i/5tA3xoz6FsZJ9g</a>	Губанова Е.В.

Районный конкурс «Гербом и флагом горжусь».Номинация «Творческие Работы. Авторская сказка»	Лобанова Василиса	Заочно	07.12	2 место	Кузнецова Т.В.
Районный конкурс «Гербом и флагом горжусь» Номинация	Дрогайцев Дима	заочно	07.12.2023	1 место	Крутяева К.С.
	Мещеряков Артем	заочно		1 место	Астраханская О.А.
	Хоренко Валерия	заочно		1 место	Астраханская О.А.
	Хоренко Вика	заочно		1 место	Астраханская О.А.
	Солдатова Алиса	заочно		2 место	Крутяева К.С.
Районный конкурс «Люблю тебя, мама»	Сахтёров Александр	заочно	30.11.23	участник	Губанова Е.В.
	Портнова Кристина	заочно		участник	Губанова Е.В.
	Коллектив 1 класса	заочно		участник	Куликова К.И.
	Степанова Мирослава	заочно		участник	Губанова Е.В.
<b>Предметные олимпиады данного уровня</b>					
<b>Школьный уровень</b>					
Театральный фестиваль «Воспитание сказкой»	2 класс	очно	23.01.23	победитель	Цаплина Е.А
<b>Предметные олимпиады данного уровня</b>					
Школьный этап областной олимпиады «Путь к успеху»	1.Алимова Вероника	очно	21.02.23	Участник	Котлярская О.А.
	2.Евдокимов Владислав	очно	21.02.23	Участник	
	3.Есин Данила	очно	21.02.23	<b>Призёр</b>	
	4.Жестков Данил	очно	21.02.23	Участник	

	5.Конакова Василина	очно	21.02.23	Призёр	
	6.Кореницына Вероника	очно	21.02.23	Участник	
	7.Лашин Тимофей	очно	21.02.23	Участник	
	8.Лобанова Василиса	очно	21.02.23	Участник	
	9.Лобанова Ярослава	очно	21.02.23	Участник	
	10.Мастяев Артём	очно	21.02.23	Призёр	

#### Всероссийская олимпиада школьников

- В школьном этапе ВСОШ по предмету «Русский язык» Приняли участие 21 человек из 22, что составило 95%
- Результативность: 28% (6 человек призеров)

#### IV. Содержание и качество подготовки

Статистика показателей за 2018–2023 годы

	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023
Количество учащихся	102	98	97	96	95	103
Окончили год на «4» и «5»	46	50	46	36	39	41
	45%	71%	67%	53%	59%	54%

Профильного и углубленного обучения в Школе нет.

Оценочные процедуры в формате ВПР в 2023 году проводились по трем предметам: русскому языку, математике и окружающему миру.

#### Даты проведения ВПР:

- Русский язык – 15 марта 2023 г.
- Окружающий мир – 4 апреля 2023 г.
- Математика – 6 апреля 2023 г.

#### Количество участников ВПР - 2023 :

ПРЕДМЕТ	КЛАСС	Кол-во учащихся в классе	Кол-во участников ВПР	Доля участников

Русский язык	4	15	15	100%
Математика	4	15	14	93%
Окружающий мир	4	15	15	100%

### Качественные результаты ВПР – 2023 :

Предмет	Кол-во участников	Выполнили работу на:				Средний балл	Доля участников, получивших отметки «4» и «5» (качество обучения), %
		«5»	«4»	«3»	«2»		
Русский язык	15	7	7	1	0	4,4	93%
Математика	14	7	6	1	0	4,4	93%
Окружающий мир	15	4	11	0	0	4,3	100%

### Соответствие итоговых отметок обучающихся 4 класса результатам ВПР

Предмет	Доля (%) учащихся, чья оценка по ВПР соответствует оценке за предыдущую четверть (триместр)	Доля (%) учащихся, чья оценка по ВПР выше, чем оценка за предыдущую четверть (триместр)	Доля (%) учащихся, чья оценка по ВПР ниже, чем оценка за предыдущую четверть (триместр)
РУССКИЙ ЯЗЫК	80%	13%	7%
МАТЕМАТИКА	79%	21%	0
ОКРУЖАЮЩИЙ МИР	87%	13%	0

## VI. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

В Школе утверждено «Положение о внутренней системе оценки качества образования» « протокол педагогического совета №4 от 29.08.2018.

Как ресурс внутришкольной системы оценки качества образования педагогами активно используется многоуровневая система оценки качества образования (МСОКО) в системе АСУ РСО «Сетевой город» «Образование», которая

позволяет систематизировать результаты освоения образовательных программ на трех уровнях:

- уровень общеобразовательной организации (ООО);
- уровень муниципального образования;
- уровень региона.

По итогам оценки качества образования в 2023 году выявлено, что уровень метапредметных результатов учащихся соответствуют высокому уровню, сформированность личностных результатов высокая.

В ноябре 2023 года проведено анкетирование родителей (законных представителей) на предмет удовлетворенности качеством образовательных услуг. В анкетировании приняли участие 50 человек.



## VII. Оценка кадрового обеспечения

На период самообследования в Школе работают 5 педагогов.

Из них 3 человек имеют высшее образование, 1 педагога имеют высшую квалификационную категорию, первую – 3 человек, 1 – не имеют категории, т.к. работают в должности менее 2-х лет.

### **Повышение квалификации В 2023 году**

Всего повысили квалификацию (на разных платформах) – 4 педагога из 5, что составила 80%

№	Ф.И.О. педагога	должность	Дата прохождения КПК			Не учтены при общих расчетах Цифровая трансформация	
			ИОЧ		ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ		на базе Академии Минпросвещения России
			ВАРИАТИВНЫЙ БЛОК	ВАРИАТИВНЫЙ БЛОК			
1	Шишкина Вера Ивановна	директор			<b>ГАУ ДПО СО ИРО. Центр подготовки управленческих команд / Контроль и оценка в управлении образовательной организацией (курс с использованием дистанционных образовательных технологий). 16-23 ноября 2023</b>		
2	Поваляева Надежда Геннадьевна	Заместитель директора			<b>ГАУ ДПО СО ИРО. Центр подготовки управленческих команд / Контроль и оценка в управлении образовательной организацией (курс с использованием дистанционных образовательных технологий). 16-23 ноября 2023</b>		
3	Астраханская Ольга Алексеевна	Учитель физической культуры	<b>ГАУ ДПО СО ИРО. Обеспечение безопасной образовательной среды на занятиях физической культурой и спортом. 11-15 сентября 2023</b>	<b>ГБУ ДПО СО «Чапаевский ресурсный центр». Организация работы учителя начальных классов с обучающимися, имеющими ограниченные возможности здоровья, в соответствии с требованиями федеральных</b>			



				государственных образовательных стандартов в условиях инклюзивной школы. <b>25-29 сентября 2023</b>			
4	Губанова Елена Валентиновна	Учитель начальных классов	<b>ГБУ ДПО СО «Чапаевский ресурсный центр».</b> <b>Организация работы учителя начальных классов с обучающимися, имеющими ограниченные возможности здоровья, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов в условиях инклюзивной школы.</b> <b>25-29 сентября 2023</b>	<b>Самарский университет</b>  Обновлённый ФГОС НОО: формирование функциональной грамотности обучающихся. <b>27-31 марта 2023</b>			
5	Крутяева Кристина Сергеевна	Учитель начальных классов					<b>Управление цифровой трансформацией. Проектный Подход. 27.03.2023</b>
6	Селянина Ирина Олеговна	Учитель начальных классов					
7	Цаплина Елена Алексеевна	Учитель начальных классов	<b>ГБУ ДПО СО «Чапаевский ресурсный центр».</b> Проектирование учебных заданий для формирования функциональной грамотности обучающихся начальных классов. <b>19-23 сентября 2023</b>	<b>Самарский университет</b>  Обновлённый ФГОС НОО: формирование функциональной грамотности обучающихся. <b>27-31 марта 2023</b>		<b>ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России».</b> Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты. <b>15.03.-17.04.2023</b>	<b>Цифровые инструменты и сервисы для учителя. 9.03.2023</b>

В целях повышения качества образовательной деятельности в школе проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой – обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии, в соответствии потребностями Школы и требованиями действующего законодательства.

Основные принципы кадровой политики направлены:

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;
- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышения уровня квалификации персонала.

Оценивая кадровое обеспечение образовательной организации, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки обучающихся, необходимо констатировать следующее:

- образовательная деятельность в школе обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом;
- кадровый потенциал Школы динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

### **VIII. Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения**

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда – 1956 единиц;
- книгообеспеченность – 100%;
- объем учебного фонда – 1956 единицы.

Фонд библиотеки формируется за счет федерального бюджета

Состав фонда и его использование:

№	Вид литературы	Количество единиц в фонде	Сколько экземпляров выдавалось за год
1	Учебная	1956	1956
2	Педагогическая		
3	Художественная		
4	Справочная		
5	Языковедение, литературоведение		
6	Естественно-научная		
7	Техническая		
8	Общественно-политическая		

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС, учебники фонда входят в перечень, утвержденный приказом Министерства Просвещения РФ от 28.12.2018 г. №345 «О федеральном перечне учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования», и утвержденными приказом Министерства просвещения РФ № 233 от 8 мая 2019 г. и с приказом Министерства просвещения РФ № 632 от 22 ноября 2019 г.

***Перечень учебников, используемый в образовательном процессе,  
на 2022-2023 учебный год***

Перечень учебников составлен в соответствии с федеральным перечнем учебников, утвержденным приказом Минпросвещения России от 20.05.2020 г. №254 « Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющих образовательную деятельность» и приказом Министерства Просвещения РФ от 23.12.2020 г. №766 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющих образовательную деятельность, утвержденный приказом Министерства Просвещения РФ от 20.05.2020 г. №254».

<i>Класс</i>	<i>Предмет</i>	<i>Название учебника</i>	<i>Автор</i>	<i>Издательство</i>	<i>Год издания</i>
<b><i>НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ</i></b>					
1	Русский язык	Азбука в 2-х частях	В.Г.Горецкий, В.А.Кирюшкин, Л.А.Виноградская, М.В.Бойкина	АО «Издательство «Просвещение»	2020
1	Русский язык	Русский язык	В.П.Канакина, В.Г.Горецкий	АО «Издательство	2020

				«Просвещение»	
2	Русский язык	Русский язык в 2-х частях	В.П.Канакина, В.Г.Горецкий	АО «Издательство «Просвещение»	2020
3	Русский язык	Русский язык в 2-х частях	В.П.Канакина, В.Г.Горецкий	АО «Издательство «Просвещение»	2020
4	Русский язык	Русский язык в 2-х частях	В.П.Канакина, В.Г.Горецкий	АО «Издательство «Просвещение»	2017
2	Родной (русский) язык	Русский язык в 2-х частях	В.П.Канакина, В.Г.Горецкий	АО «Издательство «Просвещение»	2020
3	Родной (русский) язык	Русский язык в 2-х частях	В.П.Канакина, В.Г.Горецкий	АО «Издательство «Просвещение»	2020
1	Литературное чтение	Литературное чтение в 2-х частях	Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, М.В.Голованова и др.	АО «Издательство «Просвещение»	2020
2	Литературное чтение	Литературное чтение в 2-х частях	Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, М.В.Голованова и др.	АО «Издательство «Просвещение»	2020
3	Литературное чтение	Литературное чтение в 2-х частях	Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, М.В.Голованова и др.	АО «Издательство «Просвещение»	2021
4	Литературное чтение	Литературное чтение в 2-х частях	Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, М.В.Голованова и др.	АО «Издательство «Просвещение»	2017
2	Литературное чтение на родном (русском) языке	Литературное чтение в 2-х частях	Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, М.В.Голованова и др.	АО «Издательство «Просвещение»	2020
3	Литературное чтение на родном (русском) языке	Литературное чтение в 2-х частях	Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, М.В.Голованова и др.	АО «Издательство «Просвещение»	2021
2	Иностранный язык	Английский язык в 2-х частях	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др.	АО «Издательство «Просвещение»	2020
3	Иностранный язык	Английский язык в 2-х частях	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др.	АО «Издательство «Просвещение»	2020
4	Иностранный	Английский	Быкова Н.И.,	АО	2017

	язык	язык в 2-х частях	Дули Д., Поспелова М.Д. и др.	«Издательство «Просвещение»	
1	Математика	Математика в 2-х частях	М.И.Моро, С.И.Волкова, С.В.Степанова	АО «Издательство «Просвещение»	2020
2	Математика	Математика в 2-х частях	М.И.Моро, М.А.Бантова, Г.В.Бельтюкова	АО «Издательство «Просвещение»	2020
3	Математика	Математика в 2-х частях	М.И.Моро, М.А.Бантова, Г.В.Бельтюкова	АО «Издательство «Просвещение»	2020
4	Математика	Математика в 2-х частях	М.И.Моро, М.А.Бантова, Г.В.Бельтюкова	АО «Издательство «Просвещение»	2017
1	Информатика	Информатика	Рудченко Т.А., Семёнов А.Л. (под редакцией Семёнова А.Л.)	АО «Издательство «Просвещение»	2021
2	Информатика	Информатика	Рудченко Т.А., Семёнов А.Л. (под редакцией Семёнова А.Л.)	АО «Издательство «Просвещение»	2021
3	Информатика	Информатика	Рудченко Т.А., Семёнов А.Л. (под редакцией Семёнова А.Л.)	АО «Издательство «Просвещение»	2021
4	Информатика	Информатика	Рудченко Т.А., Семёнов А.Л. (под редакцией Семёнова А.Л.)	АО «Издательство «Просвещение»	2021
1	Окружающий мир	Окружающий мир в 2-х частях	А.А.Плешаков	АО «Издательство «Просвещение»	2020
2	Окружающий мир	Окружающий мир в 2-х частях	А.А.Плешаков	АО «Издательство «Просвещение»	2020
3	Окружающий мир	Окружающий мир в 2-х частях	А.А.Плешаков	АО «Издательство «Просвещение»	2021
4	Окружающий мир	Окружающий мир в 2-х частях	А.А.Плешаков, Е.А.Крючкова	АО «Издательство «Просвещение»	2017
4	Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики.	М.Т.Студеникин	ООО «Русское слово – учебник»	2019
1	Изобразитель	Изобразительное	Неменская Л.А.	АО	2019

	ное искусство	искусство	под редакцией Неменского Б.М.	«Издательство «Просвещение»	
2	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство	Коротеева Е.И. под редакцией Неменского Б.М.	АО «Издательство «Просвещение»	2019
3	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство	Горячева Н.А., Неменская Л.А., Питерских А.С. и др. под редакцией Неменского Б.М.	АО «Издательство «Просвещение»	2019
4	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство	Неменская Л.А. под редакцией Неменского Б.М.	АО «Издательство «Просвещение»	2019
1	Музыка	Музыка	Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина	АО «Издательство «Просвещение»	2019
2	Музыка	Музыка	Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина	АО «Издательство «Просвещение»	2018
3	Музыка	Музыка	Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина	АО «Издательство «Просвещение»	2018
4	Музыка	Музыка	Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина	АО «Издательство «Просвещение»	2018
1	Технология	Технология	Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева	АО «Издательство «Просвещение»	2019
2	Технология	Технология	Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева	АО «Издательство «Просвещение»	2018
3	Технология	Технология	Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева	АО «Издательство «Просвещение»	2018
4	Технология	Технология	Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева	АО «Издательство «Просвещение»	2018
1	Физическая культура	Физическая культура	В.И.Лях	АО «Издательство «Просвещение»	2019
2	Физическая культура	Физическая культура	В.И.Лях	АО «Издательство «Просвещение»	2019
3	Физическая культура	Физическая культура	В.И.Лях	АО «Издательство	2019

				«Просвещение»	
4	Физическая культура	Физическая культура	В.И.Лях	АО «Издательство «Просвещение»	2019
<b>Специальные учебники</b>					
2	Речевая практика	Речевая практика (VIII)	Комарова С.В.	АО «Издательство «Просвещение»	2021
2	Русский язык	Русский язык в 2-х частях(VIII)	Якубовская Э.В., Коршунова Я.В.	АО «Издательство «Просвещение»	2021
2	Чтение	Чтение в 2-х частях(VIII)	Ильина С.Ю., Аксёнова А.К., Головкина Т.М.	АО «Издательство «Просвещение»	2021
2	Математика	Математика в 2-х частях(VIII)	Алышева Т.В.	АО «Издательство «Просвещение»	2021
2	Мир природы и человека	Мир природы и человека в 2-х частях. (VIII)	Матвеева Н.Б., Ярочкина И.А., Попкова М.А.	АО «Издательство «Просвещение»	2021
2	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство (VIII)	Рау М.Ю., Зыкова М.А.	АО «Издательство «Просвещение»	2021
2	Ручной труд	Технология. Ручной труд. (VIII)	Кузнецова Л.А.	АО «Издательство «Просвещение»	2021
2	Музыка	Музыка 2 класс (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	Евтушенко И.В.	АО «Издательство «Просвещение»	2021

Средний уровень посещаемости библиотеки – 13 человек в день.

На официальном сайте школы есть страница библиотеки с информацией о работе и проводимых мероприятиях библиотеки Школы.

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

## IX. Оценка материально-технической базы

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В Школе оборудованы 4 учебных кабинета, все оснащены современной мультимедийной техникой,

На втором этаже здания оборудован спортивный зал. На первом этаже музыкальный зал, для занятий хореографией.

Имеется игровая площадка для игр на территории Школы.

### *Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий*

<p>Учебные кабинеты (4 класса)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- стол ученический одноместный-100 тш</li><li>- стол ученический двухместный – 16шт;</li><li>- стол письменный - 4 шт;</li><li>- стулья ученические – 142шт;</li><li>- магнитофон -4шт;</li><li>- доска аудиторная – 4шт;</li><li>- доска магнитная – 4шт;</li><li>- шкафы для пособий – 12шт</li><li>- компьютер – 3шт</li><li>- видеопроектор – 4шт</li><li>- видеоманитофон -2шт;</li><li>- телевизор – 2шт;</li><li>- ноутбук ученический – 18шт;</li><li>-интерактивная доска- 1 шт.</li><li>Ноутбук учительский – 6 шт.</li><li>Принтер лазерный – 4 шт.</li><li><u>Оборудование, поставленное при введении ФГОС НОО</u></li><li>Практическое пособие для педагога начальной ступени обучения «Автоматизированное рабочее место педагогического работника. Практическое пособие» (брошюра+CD)</li><li>Методическое пособие для педагога начальной ступени обучения представляет собой комплект из четырех брошюр:<ol style="list-style-type: none"><li>1. Интерактивное оборудование и интернет-ресурсы в школе. Пособие для учителей общеобразовательных школ. Русский язык. 1-4 . (брошюра с CD)</li><li>2. Интерактивное оборудование и интернет-ресурсы в школе. Пособие для учителей общеобразовательных школ. Литературное чтение. 1-4 (брошюра с CD)</li><li>3. Интерактивное оборудование и интернет-ресурсы в школе. Пособие для учителей общеобразовательных школ. Окружающий мир. 1-4 (брошюра с CD)</li><li>4. Интерактивное оборудование и интернет-ресурсы в школе. Пособие для учителей общеобразовательных школ. Математика. Информатика. 1-4 (брошюра с CD)</li></ol></li><li>Интерактивная доска Triumph Board 78” Dual Touch</li></ul>
--	---



	<p>Проектор мультимедийный короткофокусный Acer S5201 с креплением</p> <p>Принтер лазерный Samsung ML-2165/XEV</p> <p>Программно- методический комплекс для развития творческих способностей обучающихся начальной школы «Фантазеры. МУЛЬТИтворчество».</p> <p>Программно-методический комплекс для изучения основных учебных дисциплин начальной школы: основы грамоты, русский язык, математика, окружающий мир «Академия младшего школьника: 1–4 класс»</p> <p>Программно-методический комплекс по истории Древнего мира с элементами обучения работы с картами, датами, первоисточниками «Учимся изучать историю: работа с датами, картами, первоисточниками».)</p> <p>«Мир музыки. Программно-методический комплекс» (для начального школьного образования)</p> <p>Картинный словарь русского языка для 1-2 классов с методическими рекомендациями для учителя (демонстрационный)</p> <p>Магнитная азбука подвижная (буквы, знаки, символы с магнитами)</p> <p>Магнитная касса слогов (демонстрационная)</p> <p>Модель-аппликация "Набор звуковых схем"</p> <p>Комплект инструментов классных</p> <p>Набор элементов для изучения устного счета "Магнитная математика".</p> <p>Модель часов (демонстрационная).</p> <p>Набор для изучения простых дробей "Части целого на круге"</p> <p>Набор прозрачных геометрических тел (12 предметов)</p> <p>Гербарий для начальной школы</p> <p>Картинный словарь русского языка для 1-2 классов (раздаточный)</p> <p>Конструктор для изучения грамматики русского языка «ПРОслова»</p> <p>Производитель: THINKPLAY LTD</p> <p>Набор звуковых схем (раздаточный)</p> <p>Набор геометрических тел раздаточный (7 деталей)</p> <p>Часовой циферблат раздаточный</p> <p>Конструктор для изучения математики «ПРОцифры»</p> <p>Компас школьный</p> <p>Коробка для изучения насекомых с лупой</p> <p>Конструктор для развития пространственного мышления «ПРОектирование»</p> <p>Производитель: THINKPLAY LTD</p> <p>Конструктор для уроков труда</p> <p>Система контроля и мониторинга качества знаний PROClass (13 пультов)</p> <p>Производитель:</p>
--	---

Scientific Educational Systems Ltd.

Страна: Израиль

В комплект поставки входит:

Методическое пособие для педагога с инструкциями по использованию системы контроля и мониторинга качества знаний в образовательном процессе «Система контроля и мониторинга качества знаний PROClass . Методическое пособие (digipack DVD + брошюра)»

Программное обеспечение к системе контроля и мониторинга качества знаний PROClass с интегрированным набором контрольных тестов по предметам начальной школы (DVD, лицензия на класс)

Модульная система экспериментов PROLog для начальной:

- Цифровой измерительный модуль. Температура
- Цифровой измерительный модуль. Освещенность.
- Цифровой измерительный модуль. Звук.
- Цифровой измерительный модуль. Влажность.
- Цифровой измерительный модуль. Атмосферное давление (барометр).
- Коммуникатор мультисистемный
- Модуль Сопряжение (USB);
- Модуль Питание;
- кабель USB для подключения модуля Сопряжение к компьютеру;
- программное обеспечение;
- инструктивно- методические материалы для педагога на русском языке;
- кейс.

В комплект поставки входит:

Методическое пособие для педагога «Модульная система экспериментов PROLog. «Естествознание и обществознание (Окружающий мир)». Методическое пособие (digipack DVD + брошюра)»

Программное обеспечение с интегрированным набором лабораторных работ по курсу «Естествознание и обществознание (Окружающий мир)» (DVD, лицензия до 16 пользователей)

Микроскоп цифровой Ken-A-Vision T-1050 kena

В комплект поставки входит:

Методическое пособие для педагога с инструкциями по использованию микроскопа цифрового «Цифровой микроскоп. Методическое пособие (digipack DVD + брошюра)»

Документ-камера Документ-камера Ken-A-Vision 7880 Auto Focus Vision Viewer Производитель:

Ken-A-Vision Manufacturing, Inc.

В комплект поставки входит:

Методическое пособие для педагога с инструкциями по использованию документ-камеры в образовательном процессе «Документ-камера. Методическое пособие (digipack DVD + брошюра)»

База для перемещения, подзарядки и хранения оборудования  
Транспортно- зарядная база ТЗБ-15

	<p>Устройство беспроводной организации сети D-Link DAP-1155 Ноутбук обучающегося AE PRO 156-I</p> <p>В комплект поставки входит: Гарнитура компактная (наушник+микрофон) Oklick HS-M143VB – 2шт. Модульная система экспериментов PROLog для начальной школы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Цифровой измерительный модуль. Температура (– 25 ÷ 110) °С</li> <li>• Цифровой измерительный модуль. Освещенность.</li> <li>• Цифровой измерительный модуль. Звук.</li> <li>• Цифровой измерительный модуль. Относительная влажность.</li> <li>• Цифровой измерительный модуль. Атмосферное давление (барометр).</li> <li>• Модуль Сопряжение (USB);</li> <li>• Модуль Питание;</li> <li>• кабель USB для подключения модуля Сопряжение к компьютеру;</li> <li>• программное обеспечение;</li> <li>• инструктивно- методические материалы для обучающихся на русском языке;</li> <li>• кейс.</li> </ul> <p>В комплект поставки входит: Учебное пособие для обучающихся с инструкциями по выполнению лабораторных работ с использованием модульной системы экспериментов «Модульная система экспериментов PROLog. Начальная школа. Учебное пособие» (брошюра)</p>
<i>Кабинет логопеда</i>	<p>Настенное зеркало для логопедических занятий; -зеркала для индивидуальных занятий – 10шт.6 - логопедические зонды, шпатели; - классная доска; - кассы букв -10шт.; - игрушки, конструкторы. настольные игры; - шкафы для пособий – 3шт.; - столы -10шт; - стулья 10шт.; - секундомер; - магнитофон;- диски</p>
<i>Изостудия</i>	<p>столы одноместные – 10шт; - стол ученический двухместный – 6шт; - стол письменный - 1 шт; - стулья ученические – 30шт; - магнитофон -1шт; - доска аудиторная – 1шт; - доска магнитная – 1шт; - шкафы для пособий – 2шт; - мольберты -5 шт</p>
<i>Музыкальный зал:</i>	<p>- Фортепиано; - Детские муз. инструменты; - Музыкальный центр;</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Баян;</li> <li>- Аккордеон;</li> <li>- Хореографический станок;</li> <li>- Зеркала;</li> <li>- Акустическая система;</li> <li>- Детские стулья;</li> <li>- Театральная ширма;</li> </ul>
<i>Физкультурный зал</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Доски для ходьбы;</li> <li>- Маты;</li> <li>- Спортивный инвентарь;</li> <li>- Спорт оборудование;</li> <li>- Шведская стенка;</li> <li>- Спортивный комплекс;</li> <li>- Баскетбольные щиты;</li> </ul>

**В 2020 году школа получила мобильный класс: 26 единиц компьютерной техники, проектор.**

## ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

N п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	103 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	103 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	0 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	0 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	41 человека 54/%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	балл
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем	0 человек/%

	образовании, в общей численности выпускников 11 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	0человек/%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	0человек/%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	82 человек/ 80 %
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	59 человек/ 72%
1.19.1	Регионального уровня	17 человек/ 29%
1.19.2	Федерального уровня	21 человек/ 36%
1.19.3	Международного уровня	8 человека/14%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0человек/%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	0человек/%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0человек/%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0человек/%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	5 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	3 человек/60%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	3 человек/60%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	2человек/40%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2человек/40%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	4 человек/80%
1.29.1	Высшая	1 человека/20%
1.29.2	Первая	3человека/60%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических	0человек/0%

	работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	3 человека/60%
1.30.2	Свыше 30 лет	2 человека /40%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	1 человек/20%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	1 человек/20%
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	7 человек/100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	5 человек/100%
2.	<b>Инфраструктура</b>	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,51единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	7,76 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	<u>да</u> /нет
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	<u>нет</u>
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	нет
2.4.2	С медиатекой	нет
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	нет
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	103человек/ 100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	7,2 кв.м