



УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МБУ ДО СЮН  
Е.А. Виноградова

Отчет о результатах самообследования  
муниципального бюджетного учреждения  
дополнительного образования «Станция юных натуралистов»  
по состоянию на 01.04.2024 года

Тверская область  
Вышневолоцкий городской округ  
г. Вышний Волочек  
2024 год

## История учреждения

Станция юных натуралистов в городе Вышний Волочек начала работу в 1976 году. Были организованы кружки сельскохозяйственной и зоологической направленности.

С 1995 года учреждением руководит Виноградова Елена Александровна. Педагоги и юннаты занимаются научно-исследовательской деятельностью, проводят разнообразные массовые эколого-биологические мероприятия, участвуют в деятельности областных, всероссийских и международных природоохранных организаций.

С 1997 года совместно с центром занятости населения организовано трудоустройство подростков 14-18 лет в свободное от учебы время, создан музей природы.

С 2001 ведется работа по экологическому образованию и воспитанию дошкольников.

В 2009 году открыты объединения для детей с ограниченными возможностями здоровья.

В 2013 году создано школьное лесничество «Зеленая волна».

С 2015 года реализуется проект экологической тропы «Сказка под кронами деревьев».

В 2017 году создан информационный центр по развитию научно-исследовательской деятельности учащихся.

В 2020 году в рамках программы «Доступная среда» в учреждении выполнены мероприятия по созданию условий для получения детьми-инвалидами качественного образования.

С сентября 2022 года в учреждении открыты новые учебные места в рамках федеральной программы «Успех каждого ребенка» по дополнительной общеобразовательной программе «Экомониторинг».

С сентября 2022 года часть дополнительных образовательных программ включена в систему социального заказа на реализацию дополнительных общеобразовательных программ.

## Общая характеристика

1. **Официальное полное наименование:** Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция юных натуралистов».

**Сокращенное наименование учреждения:** МБУ ДО СЮН.

**Организационно-правовая форма:** муниципальное бюджетное учреждение.

**Форма собственности:** муниципальная собственность.

**Тип образовательной организации:** организация дополнительного образования.

2. **Учредитель:** Управление образования администрации Вышневолоцкого городского округа.

3. **Год основания:** 1976 год.

4. **Местонахождение. Контактная информация.**

Адрес: 171166, Тверская область, г. Вышний Волочек, ул. Ямская, д.67.

Тел: 8(48233) 2-25-77.

E-mail: [vinogradova.helena@yandex.ru](mailto:vinogradova.helena@yandex.ru), [metodist.sun@yandex.ru](mailto:metodist.sun@yandex.ru)

Официальная группа (госпаблик) в социальной сети «ВКонтакте» <https://vk.com/club77691775>

Сайт учреждения: [mbudosunvv.ucoz.net](http://mbudosunvv.ucoz.net)

4. **Лицензия на право ведения образовательной деятельности:**

сер. 69Л01 № 0001229 рег. № 304, выдана 23 июня 2015 года.

5. **Структура управления.**

Условием успешного функционирования учреждения является управление как целым учебно-воспитательным процессом, так и его компонентами.

Управление учреждением осуществляется дифференцированно на основе распределения функций и полномочий.

Административное управление осуществляют директор и его заместитель по административно-хозяйственной работе.

Общественное управление осуществляют:

1. Совет учреждения
2. Педагогический совет
3. Методический совет
4. Общее собрание работников.

В учреждении создан коллектив единомышленников, что позволяет осуществлять управление на основе сотрудничества, с опорой на инициативу и творчество ученического и педагогического коллективов.

#### **6. Режим работы.**

МБУ ДО СЮН организует работу с детьми в течение всего календарного года.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается 31 мая текущего года. С 31 мая по 31 августа текущего года СЮН работает по летнему режиму.

Занятия проводятся согласно утвержденному расписанию, преимущественно во второй половине дня. Продолжительность рабочего времени педагогов определяется нагрузкой и расписанием занятий.

#### **Правила приема.**

Осуществляется прием детей и подростков от 4 до 18 лет в группы соответствующего возраста на принципах добровольности и свободного выбора объединений на основании письменных заявлений родителей (законных представителей) несовершеннолетних граждан. Занятия в объединениях бесплатные или с оплатой в рамках системы социального заказа на реализацию дополнительных общеобразовательных программ.

МБУ ДО «Станция юных натуралистов» имеет муниципальное задание на реализацию дополнительных общеобразовательных (дополнительных общеразвивающих) программ естественнонаучной направленности. Численность обучающихся получающих услугу по муниципальному заданию в 2023-2024 учебном году - 487 человек.

Дополнительное образование осуществляется в очной форме на бюджетной основе.

Образовательная деятельность регламентируется образовательной программой, планом работы учреждения на учебный год, учебным планом, расписанием занятий.

Занятия проводятся в учебных кабинетах, информационном центре, живом уголке, музее природы, на учебно-опытном участке. Для проведения массовых мероприятий имеется актовый зал, можно использовать возможности экологической тропы «Сказка под кронами деревьев».

Контроль, оценка и учет образовательных результатов осуществляется в течение всего учебного года и является необходимым структурным компонентом процесса обучения. В практике работы педагогов МБУ ДО СЮН применяются следующие методы и формы контроля и оценки результатов образовательной деятельности: наблюдение, опрос, беседа, тестирование, практическая работа, исследовательская работа, учебно – опытническая работа, викторина, игра, конференция, участие в конкурсах и выставках различного уровня.

### **Основные направления деятельности.**

- Экологическое образование и воспитание детей и подростков в возрасте от 4 до 18 лет. Реализация дополнительных общеразвивающих программ естественнонаучной направленности. Формирование у детей интереса к естественным наукам, к изучению и охране природы, опытнической, исследовательской и практической природоохранной деятельности.
- Организация участия детей и подростков разного возраста в общественно-значимых природоохранных проектах.
- Осуществление эстетического воспитания и развитие творческих способностей детей.
- Организация научно-исследовательской и проектной деятельности школьников.

- Проведение массовых эколого-биологических мероприятий на уровне Вышневолоцкого городского округа; участие в областных, всероссийских и международных мероприятиях.
- Методическое сопровождение работы, аналитическая деятельность.
- Обобщение и распространение педагогического опыта.
- Оказание помощи педагогам по вопросам эколого-биологического образования и воспитания детей и подростков, в организации внеклассной, внешкольной работы образовательным организациям Вышневолоцкого городского округа.
- Сотрудничество с природоохранными организациями: Союзом охраны птиц России, Центрально-Лесным государственным природным биосферным заповедником и др.
- Проведение экскурсий по живому уголку и Музею природы, экологической тропе «Вышневолоцкое Лукоморье», расширение у экскурсантов элементарных знаний об объектах, процессах и явлениях.
- Включение в систему предпрофильной подготовки учащихся 5-11 классов через работу объединений «Юные биологи» и «Экологический мониторинг»
- Обеспечение открытости деятельности учреждения через сотрудничество со средствами массовой информации, функционирование официального сайта учреждения и официальной группы (госпаблика) в социальной сети «ВКонтакте».
- Организация досуга школьников. Создание благоприятных условий для воспитания любви к окружающей природе, Родине, семье, формирования здорового образа жизни.

### **Инновационная деятельность**

- использование современных информационных образовательных технологий, включая технологии дистанционного образования;
- профилизация образования;
- научно-исследовательская и проектная деятельность обучающихся;
- экологическое образование и воспитание дошкольников;
- расширение возможностей получения дополнительного образования для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов;
- создание учебно-познавательной экологической тропы «Вышневолоцкое Лукоморье»;
- участие в реализации регионального проекта «Академия леса»;
- реализация проекта «Создание информационного центра по развитию научно-исследовательской деятельности учащихся».

### **Количественная характеристика контингента обучающихся**

Таблица 1. Количество обучающихся в объединениях

Год	Численность занимающихся в объединениях (чел.)	Из них		
		детей с ограниченными возможностями здоровья	детей-инвалидов	детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей
<b>2022</b>	646	32	9	4
<b>2023</b>	630	23	9	2
<b>2024</b>	487	26	9	2

В учреждении занимаются дети с ограниченными возможностями здоровья и дети инвалиды из ГКОУ «Вышневолоцкая школа – интернат №1», коррекционных классов МБОУ СОШ №6, МБДОУ «Детский сад №9», МБОУ «Школа №4», а также дети, оставшиеся без попечения родителей и дети сироты (таблица 1).

В июне 2023 года по краткосрочным летним программам «Живая лаборатория», «В гостях у природы» и «Летний сувенир» занимались 52 обучающихся начальных классов.

Анализ динамики численности количества детей по возрастному составу в объединениях представлен в таблице 2, по гендерному составу в таблице 3.

Таблица 2. Возрастной состав обучающихся в объединениях

Год	Численность обучающихся (чел.)		
	5-9 лет	10-14 лет	15-17 лет
2022	417	195	34
2023	348	213	69
2024	319	126	42

Таблица 3. Гендерный состав обучающихся в объединениях

Год	Всего обучающихся	Из них девочек
2022	646	324
2023	630	331
2024	487	271

Больше всего обучающихся в возрастной группе 5-9 лет, количество девочек незначительно превышает количество мальчиков.

В 2023-2024 учебном году были открыты дополнительные группы и новые объединения:

- 1) 1 группа объединения «Экологический мониторинг» на базе МБОУ «СШ №13», руководитель Николаева Ю.Н.
- 2) 1 группа объединения «Школа агроэкологии» на базе МБОУ СОШ №5, руководитель Мишина Е.С.

### Сохранность контингента обучающихся

Анализ сохранности контингента обучающихся представлен в таблице 4.

Таблица 4. Сохранность контингента

Учебный год	Всего обучающихся на начало учебного года (чел.)	Всего обучающихся на конец учебного года (чел.)	Динамика сохранности контингента, в сравнении с началом учебного года, %
2021-2022	648	646	99,7%
2022-2023	623	630	101,1%
2023-2024	487	422	86,7%

Численность обучающихся в феврале 2024 года сократилась по причине закрытия объединений после увольнения педагога дополнительного образования.

Одной из задач дальнейшего развития МБУ ДО СЮН остается привлечение обучающихся среднего и старшего школьного возраста в объединения, совершенствование образовательной деятельности через развитие системы учебно-исследовательской деятельности, организацию досуговой и волонтерской деятельности, реализацию краткосрочных и дистанционных программ.

## Программно-методическое обеспечение образовательного процесса

Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы, реализуемые в МБУ ДО СЮН соответствуют основному естественнонаучному направлению образовательной деятельности.

В 2023-2024 учебном году в учреждении реализуются 16 дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ:

### **По видам:**

- модифицированные программы – 5 (31,2%)
- экспериментальные программы – 11 (68,8 %)

### **По продолжительности реализации:**

- программы со сроком реализации 1 год – 12 (75 %)
- программы со сроком реализации 2 года – 2 (12,5 %)
- программы со сроком реализации 3 года – 2 (12,5 %)

I ступень – начальная, эколого-натуралистического направления. Обеспечивает развитие обучающихся, овладение ими основными умениями и навыками учебной деятельности, элементами теоретического мышления, культурой поведения и здорового образа жизни. Начальная ступень является базой для получения дальнейшего дополнительного образования по естественнонаучному направлению различной специализации.

В объединения первой ступени дополнительного эколого-биологического образования принимаются дошкольники 5-7 лет и обучающиеся 1-4 классов.

### Перечень и сроки реализации программ.

№ п\п	Название программы	Сроки реализации программы
1.	«Экология малышам», 2 часа в неделю	1 год
2.	«Экологическая АБВГ Дейка», 1 час в неделю	1 год
3.	«Юные друзья природы», 2 часа в неделю	3 года
4.	«Юные друзья природы», 1 час в неделю	3 года
5.	«Азбука природы», 2 часа в неделю	1 год
6.	«Азбука природы», 1 час в неделю	1 год
7.	«Окно в природу», 1 час в неделю	1 год
8.	«Расти здоровым», 1 час в неделю	1 год
9.	«Юные экологи», 2 часа в неделю	1 год
10.	«Юные друзья природы» (для детей с ОВЗ), 2 часа в неделю	1 год
11.	«Школа агроэкологии» 2 часа в неделю	1

II ступень – специализированное эколого-биологическое образование. Обеспечивает освоение обучающимися дополнительных образовательных программ различной тематики, условия становления и формирования личности обучающегося, его склонностей, интересов и способности к социальному самоопределению.

В объединения второй ступени обучения принимаются учащиеся 5-8 классов.

### Перечень объединений и сроки реализации программ.

№ п\п	Название программы	Сроки реализации программы
1.	«Природа и фантазия», 1 час в неделю	2 года
2.	«Экологический мониторинг», 2 часа в неделю	1 год
3.	«Экологический театр», 9 часов в неделю	1 год

III ступень - завершающий этап естественнонаучного образования в условиях учреждения дополнительного образования. Обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ научно-исследовательского направления и предпрофессиональной подготовки, развитие устойчивых познавательных интересов и творческих способностей обучающихся, формирование навыков самостоятельной учебной и исследовательской деятельности, становление экологической культуры обучающихся.

В объединения третьей ступени обучения принимаются учащиеся 9-11 классов в возрасте до 18 лет.

### Перечень и сроки реализации программ.

№ п\п	Название программы	Сроки реализации программы
1.	«Юные биологи», 2 часа в неделю	1 год
2.	«Юные биологи», 1 час в неделю	1 год

Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и детей инвалидов в учреждении реализуются дополнительные общеразвивающие программы: «Экологическая АБВГДейка», «Расти здоровым» и «Юные друзья природы».

В 2023 году для работы в летний период с пришкольными лагерями были разработаны и сертифицированы для участия в системе персонализированного финансирования три краткосрочные программы для обучающихся начальных классов: «Живая лаборатория», «В гостях у природы» и «Летний сувенир».

### **Кадровый состав.**

На 31 декабря 2023 года в учреждении работало 5 штатных педагогических работников.

Всего педагогических работников	Средний возраст	Образование			
		высшее профессиональное	среднее профессиональное	Среднее	Обучаются заочно
5	39	4 80 %		1 20%	1 20%

Всего педагогических работников	Педстаж						Пенсионеры по возрасту
	до 5 лет	5-10 лет	10-15 лет	15-20 лет	20-25 лет	свыше 25 лет	
5	1 20 %	2 40%	-	-	2 40%	нет	нет

Всего педагогических работников	Квалификация педагогических работников			Всего аттестовано
	высшая	первая	на соответствие занимаемой должности	
5	нет	2 40 %	2 40%	4 80 %

Педагогические работники учреждения отмечены наградами различного уровня:

- Благодарность Губернатора Тверской области – Николаева Ю.Н.
- Почетная грамота Министерства образования Тверской области – Николаева Ю.Н., Солоненко А.В.

В 2023 году 3 педагога прошли курсы повышения квалификации. 1 педагог получает высшее педагогическое образование заочно.

Имеется вакансия по должности «педагог дополнительного образования».

### **Материально-техническая база**

МБУ ДО СЮН располагается в одноэтажном деревянном здании 1905 г. постройки. Здание электрифицировано, имеется холодное водоснабжение, установлены водонагреватели, имеется собственная газовая котельная, регулярно проводится текущий и косметический ремонт. Имеется телефонная связь, учреждение подключено к проводной сети Интернет.

В учреждении имеется необходимое количество средств пожаротушения, имеется устройство молниезащиты.

Учреждение оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации, системой «Стрелец-Мониторинг», тревожной кнопкой, установлено наружное видеонаблюдение.

Живой уголок станции юных натуралистов насчитывает более 20 видов животных и более 30 видов растений. Имеется коллекция многолетних цветочно-декоративных культур и декоративных кустарников.

На территории учреждения оборудована экологическая тропа «Сказка под кронами деревьев».

Технические средства обучения:

- 3 компьютера,
- 1 автоматизированное рабочее место с компьютером для слабовидящих пользователей,
- 1 автоматизированное рабочее место с компьютером для слабослышащих пользователей,
- 2 ноутбука,
- 3 принтера с функциями сканирования и копирования,
- 2 мультимедийных проектора,
- 1 экран,
- 1 телевизор,
- 2 DVD-плеера,
- 2 музыкальных центра,
- 2 видеокамеры,



- 1 зеркальный фотоаппарат,
- 4 тактильно-информационных стенда.

Имеется библиотека, включающая научно-популярную литературу по ботанике, зоологии, общей биологии, экологии, географии, сельскому хозяйству; художественную литературу о природе; методическую литературу; журналы.

Имеется медиатека, включающая видеofilмы о природе, музыкальные записи, электронные презентации, методические пособия.

Учреждение обеспечено наглядными и дидактическими пособиями: таблицами, коллекциями насекомых, гербарием, муляжами, чучелами и т.п. для проведения занятий биологических кружков.

Занятия проводятся в учебных кабинетах, живом уголке, музее природы, на учебно-опытном участке. Для проведения массовых мероприятий имеется актовый зал.

В 2020 году в рамках программы по реализации в образовательных организациях Тверской области выполнены мероприятия по созданию условий для получения детьми-инвалидами качественного образования.

В 2022 году в рамках федеральной программы «Успех каждого ребенка» получено лабораторное оборудование для проведения химического анализа свойств воды, воздуха, почвы, измерения радиоактивности, набор для биоиндикации.

В 2022 году проведена замена газового котла, установлена система контроля и управления доступом в здание.

В 2023 году в рамках участия в проекте «Всероссийский атлас почвенных микроорганизмов» получены химические реактивы и лабораторное оборудование.

### **Результаты деятельности учреждения в 2023 году.**

#### **Проведение муниципальных массовых мероприятий и участие в муниципальных массовых мероприятиях (2023 год)**

№ п/п	Название мероприятия, организатор	Сроки проведения	Кол-во участников (из них МБУ ДО СЮН)	Количество победителей и призеров (из них МБУ ДО СЮН)
1.	Онлайн - викторина «По зимним тропинкам» (МБУ ДО СЮН)	Январь 2023	118(89)	38(29)
2	Конкурс масленичных чучел «Госпожа Масленица – 2023» (Администрация Вышневолоцкого городского округа)	Февраль 2023	(1)	
3	Муниципальный этап региональной выставки-конкурса декоративно-прикладного творчества обучающихся «Пластичные материалы 2023» (МБУ ДО ДДТ)	Февраль 2023	(6)	(3)
4	Муниципальный конкурс мастеров художественного слова «Стихи бывают разные» (МБУДО «ДШИ»)	Март 2023	2(2)	1(1)
5	Онлайн-викторина «Весенняя капель» (МБУ ДО СЮН)	Март 2023	123(112)	27 (26)

6	Природоохранная акция «Птичий городок» (МБУ ДО СЮН)	Март 2023	54(1)	36 (1)
7	Муниципальный этап областного конкурса «Красная книга Тверской области глазами детей» (МБУ ДО СЮН)	Февраль - март 2023	119 (6)	45(7)
8	Муниципальный этап II Международного детского экологического форума «Изменение климата глазами детей- 2023» (МБУ ДО СЮН)	Март 2023 г.	112 (3)	52(3)
9	Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Лес - наш главный интерес» (МБУ ДО СЮН)	Май 2023 г.	74(4)	19 (2)
10	Муниципальный конкурс детского рисунка «Берегите лес от пожара!» (МБУ ДО СЮН)	Май 2023 г.	65 (15)	19 (2)
11	Муниципальный конкурс «Природа и фантазия» (МБУ ДО СЮН)	Сентябрь 2023	64 (28)	28 (10)
12	Муниципальный конкурс «Твоя безопасность» (МБУ ДО ДДТ)	Сентябрь 2023	(3)	(1) чел.
13	Соревнования по спортивной орнитологии (МБУ ДО СЮН)	Октябрь 2023	21 (18) 7 команд	12 (9) 3 команды + лучшее фото
14	Муниципальный конкурс «Природа в творчестве обучающихся» (МБУ ДО СЮН)	Октябрь 2023	38 (3)	19 (2)
15	Муниципальный этап региональной выставки-конкурса декоративно-прикладного творчества обучающихся «Сувенир 2023» (МБУ ДО «ДДТ»)	Октябрь 2023	(4).	(3)
16	Муниципальный конкурс «Юные таланты» (Администрации Вышневолоцкого городского округа)	Ноябрь 2023	(2)	2)
17	Онлайн-викторина «Синичкин день» для обучающихся 1-4 классов (МБУ ДО СЮН)	Ноябрь 2023	150 (57)	23 (5)
18	Природоохранная акция «В защиту елочки» (МБУ ДО СЮН)	Декабрь 2023	190 (25)	99 (11)
19	XX конференция юных исследователей природы (МБУ ДО СЮН)	Декабрь 2023	15 (3)	11(2) чел.

20	Природоохранная акция «Покормите птиц зимой» (МБУ ДО СЮН)	Декабрь 2023	170(6)	87 (3)
21	Муниципальный конкурс творческих работ «Рождественская открытка»	Декабрь 2023	(2)	2 (участники)

В 2023 году коллективом МБУ ДО СЮН проведено 14 муниципальных массовых мероприятий в которых приняли участие 1313 человек. Из них – 370 обучающиеся объединений МБУ ДОСЮН. Призерами муниципальных конкурсов МБУ ДО СЮН стали 513 человек, из них – 114 чел., обучающиеся МБУ ДО СЮН.

23 обучающихся объединений МБУ ДО СЮН приняли участие в 7 муниципальных конкурсах. Победителями и призерами этих конкурсов стали 10 человек.

Муниципальные массовые мероприятия эколого-биологической и природоохранной направленности проводились при поддержке работников филиала ФБУ «Российский центр защиты леса» - «Центр защиты леса Тверской области», Вышневолоцкого отдела лесного хозяйства ГКУ «Фировское лесничество Тверской области». Активное участие в мероприятиях принимали общеобразовательные и дошкольные организации, учреждения дополнительного образования, специальные коррекционные образовательные учреждения Вышневолоцкого городского округа.

Обучающимися МБУ ДО СЮН в 2023 году выполнены следующие исследовательские работы и природоохранные проекты:

1. «Изучение почвенных микроорганизмов на учебно-опытном участке станции юных натуралистов». Автор: Рогозина Ангелина, 9 класс МБОУ СОШ №5, объединение «Юные биологи» МБУ ДО СЮН. Руководители: Виноградова Е.А., директор МБУ ДО СЮН, Николаева Ю.Н. педагог дополнительного образования МБУ ДО СЮН.
2. «Родники родного края». Автор: Лашина Полина 8 класс МБОУ СОШ №19, школьное лесничество «Зеленая волна» МБУ ДО СЮН. Руководители: Виноградова Е.А., директор МБУ ДО СЮН, Лашина Марина Васильевна, педагог дополнительного образования МБУ ДО СЮН.
3. «Разнообразие лекарственных растений и их свойства». Автор: Руденко Полина, 4 класс, МБОУ СОШ №12, объединение «Юные экологи» МБУ ДО СЮН, Руководитель: Солоненко А.В., педагог дополнительного образования МБУ ДО СЮН.
4. Проект «Будущее в наших руках». Коллектив педагогов и обучающихся. Руководитель: директор МБУ ДО СЮН Виноградова Е.А.

3 января 2023 были проведены новогодние мастер-классы, игровые и познавательные площадки для участников коммунарских сборов в МБУ «Оздоровительный лагерь «Чайка»».

Традиционно в дни школьных каникул проводились экологические онлайн-викторины «По зимним тропинкам», «Весенняя капель», «Синичкин день».

13 июня 2023 для участников муниципального туристического слета на этапе «Краеведение» была подготовлена викторина по разделам «Заповедная природа Тверской области», «Лекарственные растения», «Деревья», «Животные леса», «Монастыри и церкви Тверской области».

Были обновлены и изготовлены новые арт-объекты для экологической тропы «Вышневолоцкое Лукоморье», по которой в летний период и осенью проводились экскурсии для обучающихся пришкольных оздоровительных лагерей, дошкольников,

## Участие в региональных мероприятиях (2023 год)

№ п/п	Название мероприятия, организатор	Сроки проведения	Кол-во участников (из них МБУ ДО СЮН)	Количество победителей и призеров (из них МБУ ДО СЮН)
1	Региональный этап Всероссийского конкурса «Подрост» (ГБУ ДО ОблСЮН Тверской области)	Январь 2023	14 работ	Свидетельство участника
2	Региональный этап Российского открытого молодежного водного конкурса (ГБУ ДО ОблСЮН Тверской области)	Февраль 2023	2(2)	2(2)
3	Акция «В поисках воробья» (Центрально-Лесной заповедник)	Февраль 2023	7 (7)	Сертификат участника
4	Общероссийская акция «Покормите птиц» (Министерство природных ресурсов Тверской области)	Февраль 2023	3 (3)	Сертификат участникаа
5	Экологическая викторина «Лесная тропинка (ГБУ ДО ОблСЮН Тверской области)	Март 2023		5(5)
6	Региональный творческий конкурс «Красная книга Тверской области глазами детей – 2023 года» (Министерство природных ресурсов и экологии Тверской области)	Март 2023	47 (4)	1 (1)
7	Региональная выставка-конкурс декоративно-прикладного творчества «Пластичные материалы 2023» (Тверской областной центр юных техников)	Март 2023	2 (2)	1(1)
8	Областной конкурс детского творчества «Зеркало природы – 2023» (ГБУ ДО ОблСЮН Тверской области)	Март 2023	8 (7)	2(2)
9	Региональный этап II Международного детского экологического форума «Изменение климата глазами детей» (ГБУ ДО ОблСЮН Тверской области)	Апрель 2023	44 (3)	Сертификат участника
10	Конкурс рисунков «Царевны прудов» (Центрально-лесной заповедник)	Май 2023	4 (4)	Сертификат участника
11	Областной этап Всероссийского ежегодного конкурса детских рисунков «Лес – наш главный интерес» (Министерство лесного хозяйства Тверской области)	Май 2023	18 (5)	3 (3)

12	Ежегодный творческий смотр-конкурс детских работ «Лето без опасности» (Главное управление МЧС России по Тверской области)	август 2023	3 (3)	1(1)
13	Областной экологический конкурс «Сохраним природу Верхневолжья-2023» (ГБУ ДО ОблСЮН Тверской области)	Сентябрь 2023	6 (6)	1(1)
14	Региональный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды» (ГБУ ДО «Областная станция юных натуралистов Тверской области»)	Декабрь 2023	(2)	участники
15	Участие в областной природоохранной акции «Елочка 2023» (ГБУ ДО ОблСЮН Тверской области)	Декабрь 2023	17(17)	Сертификат участника
16	Конкурс рисунков «Покормите птиц зимой» (Центрально-лесной государственный заповедник)	Декабрь 2023	2(2)	1(1)

Обучающиеся Вышневолоцкого городского округа приняли участие в 16 региональных мероприятиях. Всего в областных мероприятиях приняло участие 179 человек. Из них – 67 обучающихся объединений станции юных натуралистов. Призерами стали – 17 человек. Из них – 17 обучающихся МБУ ДО СЮН.

#### Участие во Всероссийских и международных мероприятиях (2023 год)

№ п/п	Название мероприятия, организатор	Сроки проведения	Кол-во участников (из них МБУ ДО СЮН)	Количество победителей и призеров (из них МБУ ДО СЮН)
1	Открытый конкурс юношеских исследовательских работ им. В.И.Вернадского (Фонд им. В.И. Вернадского)	Январь 2023	2 (2)	участники
2	Всероссийский конкурс «Зимний лес» (фото, рисунки) (Сообщество в сети «ВКонтакте» «Подслушано у лесников»)	Январь 2023	19 (17)	2(2)
3	11 интернет-конкурс кормушек (Союз охраны птиц России)	Январь 2023	83 (2)	Сертификат участника
4	Общероссийский учет зимующих водоплавающих птиц «Серая шейка»	Январь 2023	11(11)	Сертификат участника
5	Олимпиада по окружающему миру и экологии для 1-9 классов (на онлайн платформе Учи.ру)	Февраль 2023	2 (2)	
6	Всероссийская перепись воробьев	Март 2023	5 (5)	Сертификат участника

7	Всероссийский конкурс экологических проектов «Волонтеры могут все» (ФГБОУ ДО «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей)	Апрель 2023 г	1 (1) (коллектив)	1(1) (коллектив)
8	Всероссийский ежегодный конкурс детских рисунков «Лес наш главный интерес» (Федеральное агентство лесного хозяйства)	Май 2023 г.	3(2)	Свидетельство участника
9	Субботник в рамках Всемирного Дня чистоты «Сделаем». (уборка берега водохранилища в районе Братского захоронения)	16 сентября 2023 г	35 (11)	
10	Всемирные дни наблюдений птиц (Союз охраны птиц России)	Сентябрь 2023	50 (50)	
12	Крылатые фантазии (интернет конкурс поделок птиц из природного материала)	Октябрь 2023	13 (13)	Сертификат участника
13	Всероссийская олимпиада «Эколята - молодые защитники природы» (ФГБОУ ДО «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей)	Октябрь 2023	104 (104)	45(45)
14	Региональный этап II Всероссийской олимпиады по естественнонаучной грамотности (ФГБОУ ДО «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей)	Ноябрь 2023	68 (68)	11 (11)
15	Экологический диктант	Ноябрь 2023	42 (42)	2(2)
16	Этнографический диктант	Ноябрь 2023	Всего - 10 чел.	
17	Всероссийский конкурс декоративно-прикладного творчества «Новогоднее чудо»	Декабрь 2023	(8)	участники
18	Всероссийский конкурс «Разноцветные капли»	Декабрь 2023	(1)	участник

Обучающиеся Вышневолоцкого городского округа приняли участие в 18 Всероссийских мероприятиях. Всего во Всероссийских мероприятиях приняло участие 456 человек. Из них – 398 обучающихся объединений станции юных натуралистов. Призерами стали – 61 человек. Из них – 61 обучающиеся МБУ ДО СЮН.

Методистами станции юных натуралистов в течение года проводился отбор работ победителей и призеров муниципальных конкурсов для участия в региональных и Всероссийских конкурсах. Педагоги и обучающиеся учреждения регулярно принимали участие в конкурсах и природоохранных и просветительских акциях, проводимых: Центрально-Лесным государственным природным биосферным заповедником, ГБУ ДО «Областная станция юных натуралистов Тверской области», Министерством природных ресурсов и экологии Тверской области, ФБУ «Российский центр защиты леса», Союзом охраны птиц России, ФГБОУ ДО «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей».

Стало традиционным участие во Всероссийском уроке «Эколят - молодых защитников природы», Всероссийской олимпиаде «Эколят-молодых защитников природы», Всероссийском экологическом и Всероссийском географическом диктантах, Интернет-конкурсе кормушек, акции «Серая шейка», акции «Сад памяти». Увеличилось количество участников Регионального этапа Всероссийской олимпиаде по естественнонаучной грамотности для обучающихся УДО. Впервые обучающиеся приняли участие в Здоровом диктанте.

В марте 2023 года в онлайн-формате прошла защита проектов финалистов Российского открытого молодежного водного конкурса 2023. Учредитель и организатор конкурса - автономная некоммерческая организация «Институт консалтинга экологических проектов». Участники конкурса - школьники и студенты в возрасте от 14 лет до 18 лет могут выбрать тему для своих проектов в широком диапазоне: охрана и восстановление водных ресурсов, управление водными ресурсами, оздоровление среды обитания людей и водных экосистем. В финале участвовали 107 проектов из разных регионов Российской Федерации, Молдовы, Республики Беларусь, Армении, Узбекистана, Кыргызстана, Казахстана. Тверскую область представляла победитель регионального этапа конкурса Петрова Софья, обучающаяся объединения «Экологический мониторинг» МБУ ДО «Станция юных натуралистов» с проектом на тему «Биоиндикация качества воды р. Граничная». Исследование проводилось группой обучающихся в рамках областной образовательной экологической школы «Академия леса», организованной ГБУ ДО «Областная станция юных натуралистов Тверской области» в селе Рождество Фировского района в июле 2022 года.

Весной 2023 года коллектив педагогов и обучающихся принял участие во Всероссийском конкурсе экологических проектов «Волонтеры могут всё», который проводил Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей. Цель конкурса – развитие волонтерского и просветительского движения в России, создание и реализация социально-значимых экологических проектов. В номинации «Мусор – угроза или вторая жизнь» призером стал проект «Будущее в наших руках». Его уже третий год реализует коллектив педагогов и обучающихся станции юных натуралистов под руководством директора Виноградовой Елены Александровны. В рамках проекта работа ведется по нескольким направлениям. Для ребят разного возраста проводятся занятия по проблемам загрязнения окружающей среды, о раздельном сборе и переработке мусора. Юннаты повышают свою экологическую грамотность, ежегодно участвуя во Всероссийском экологическом диктанте. Юные вышневолочане участвовали в конкурсе новогодних елок и игрушек из бросового материала, который проводит ООО «Тверьспецавтохозяйство». Коллективом станции юных натуралистов совместно с Министерством природных ресурсов и экологии и Центром защиты леса Тверской области организуются акции по сбору макулатуры. Ежегодно волонтеры участвуют во Всероссийских субботниках «Зеленая весна» и «Зеленая Россия».

Коллектив педагогов и обучающихся станции юных натуралистов в 2023 году впервые принял участие в проекте по гражданской науке для школьников «Всероссийский атлас почвенных микроорганизмов». Организаторы проекта: Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук, Институт



почвоведения и агрохимии СО РАН, Новосибирский государственный университет. Учащиеся собирают образцы почвенных азотфиксирующих бактерий в своей местности и проводят эксперименты, чтобы выяснить, какие из бактерий обладают потенциально полезными свойствами. Ученые проанализируют полученные образцы и определяют видовое разнообразие для поиска уникальных штаммов бактерий. Все полученные научные данные об отправленных образцах внесены в общероссийскую базу данных.

## Достижения

### Региональный уровень

**Региональная выставка-конкурс декоративно-прикладного творчества учащихся «Пластичные материалы – 2023» (ГБУ ДО «Тверской областной Центр юных техников, январь 2023 года)**

Призер по разделу «Мозаика» Солоненко Андрей, объединение «Природа и фантазия», руководитель Солоненко А.В.

**Экологический вэб-квест "Лесная тропинка" (ГБУ ДО «Областная станция юных натуралистов Тверской области», март 2023 года)**

Победители 1-4 класс:

Коваленко Ксения, объединение «Юные друзья природы», руководитель Мишина Е.С.

Деваев Евгений, объединение «Окно в природу», руководитель Николаева Ю.Н.

Призеры 1-4 класс:

Смирнова Мария, объединение «Юные друзья природы», руководитель Мишина Е.С.

Малашина Виктория, объединение «Юные друзья природы», руководитель Мишина Е.С.

Призеры 7-8 класс

Лашина Полина, руководитель Лашина М.В.

**Региональный творческий конкурс «Красная книга глазами детей, (Министерство природных ресурсов и экологии Тверской области, апрель 2023 г)**

Победители:

1) Марочкина Милана, объединение «Юные друзья природы», руководитель Мишина Е.С.

2) Мишина София, руководитель Мишина Е.С.

**Региональный этап Российского открытого молодежного водного конкурса (ГБУ ДО «Областная станция юных натуралистов Тверской области», март 2023 года)**

Победитель: Петрова Софья, объединение «Экологический мониторинг», руководитель Николаева Ю.Н.

Призер: Дергачев Илья, объединение «Экологический мониторинг», руководитель Николаева Ю.Н.

**Областной конкурс детского творчества "Зеркало природы" (ГБУ ДО «Областная станция юных натуралистов Тверской области», март 2023 года)**

Номинация «Фото»

2 место Дергачев Илья, объединение «Экологический мониторинг», руководитель Николаева Ю.Н.

**Региональный этап Всероссийского конкурса "Волонтеры могут все" (ГБУ ДО «Областная станция юных натуралистов Тверской области», март 2023 года)**

Коллектив педагогов и обучающихся - победитель в номинации «Мусор – угроза или вторая жизнь»

**Конкурс детского творчества «Лето без опасности» (Главное управление МЧС России по Тверской области)**

Номинация «Рисунок»

2 место Лашина Полина, руководитель Лашина М.В.

**Конкурс рисунков «Покормите птиц зимой» 2023 (Центрально-Лесной государственный природный биосферный заповедник)**

2 место Лашина Полина, руководитель Лашина М.В.

**Региональный этап II Всероссийской олимпиады по естественнонаучной грамотности ФГБОУ ДО «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей», ноябрь 2023**

Призеры :

8 человек, руководитель Николаева Ю.Н.

1 человек, руководитель Виноградов Н.А.

2 человека, руководитель Мишина Е.С.

**Федеральный уровень**

**Всероссийский конкурс «Зимний лес» (сообщество социальной сети «ВКонтакте» «Подслушано у лесников», январь-апрель 2023)**

Номинация «Рисунки», категория дети с ОВЗ

Победитель: Кузнецов Иван, объединение «Мир вокруг нас», руководитель Солоненко А.В.

Номинация «Фото», категория 15-17 лет.

2 место Волнушкина Варвара, объединение «Экологический театр», руководитель Виноградов Н.А.

**Всероссийская олимпиада «Эколята – молодые защитники природы» (ФГБОУ ДО «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей», октябрь-ноябрь 2023)**

Призеры:

Дошкольники- 3 чел

Начальное звено 45 чел

Среднее звено – 5 чел

Старшее звено – 2 чел

**Всероссийский экологический диктант (ФГБОУ ДО «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей», ноябрь 2023)**

Призеры:

Лашина Полина, объединение «Экологический мониторинг», руководитель Николаева Ю.Н.

Литвинов Даниил, объединение «Юные биологи», руководитель Николаева Ю.Н.

## Воспитательная работа и досуговая деятельность.

МБУ ДО СЮН, как звено системы дополнительного образования, является открытой социально-педагогической системой, имеет возможности разностороннего и разнообразного взаимодействия с семьей, педагогами других образовательных организаций, социумом.

Воспитательной работой обучающиеся всех объединений охвачены через досуговую деятельность и воспитательные мероприятия, проводимые педагогами дополнительного образования, традиционные массовые эколого-биологические мероприятия учреждения, а также через муниципальные массовые мероприятия. Ведётся планомерная работа с родителями обучающихся по привлечению к участию в совместной досуговой деятельности.

№	Мероприятие
1.	Беседы по правилам дорожного движения в начале первого и второго полугодия в объединениях, викторины и конкурсы рисунков по ПДД.
2.	Беседы по правилам обращения с пиротехникой перед Новогодними праздниками, правилам поведения на водоемах перед зимними и летними каникулами.
3.	Проведение мероприятий в рамках месячника по предупреждению детского травматизма и гибели несовершеннолетних, месячника пожарной безопасности, месячника по гражданской обороне.
4.	Пешеходные экскурсии в природу в рамках Международных осенних Дней наблюдений птиц, Зимних учетов водоплавающих птиц.
5.	Экскурсии по экологической тропе «Вышневолоцкое Лукоморье».
6.	Размещение в помещениях учреждения информационных материалов, предоставляемых Управлением образования администрации Вышневолоцкого городского округа, направленных на профилактику употребления табака, алкоголя, наркотиков, экстремистских проявлений, правонарушений среди детей и подростков.
7.	Размещение на сайте учреждения материалов для родителей по вопросам безопасности детей, антитеррористической безопасности, здоровому образу жизни, безопасности дорожного движения, профилактике гриппа и вирусных инфекций.
8.	Природоохранные акции «Живи лес!». «Покормите птиц зимой!». «Птичий дом», «Первоцветы», «Берегите лес от пожара!», «Зеленая весна», «Сдай макулатуру – спаси дерево!».
9.	Распространение экологических листовок
10.	Участие в Международной акции «Сад памяти».
11.	Организация досуговой деятельности с обучающимися в период каникул
12.	Поведение мероприятий ко Дню матери, Новогодним и Рождественским праздникам, 23 февраля, 8 марта, Дню Победы.
13.	Организация трудоустройства подростков 14-17 лет совместно с Центром занятости населения.
14.	Развитие детского самоуправления, участие обучающихся в работе Совета учреждения.

## Методическая работа.

В 2023 году была продолжена работа по повышению квалификации педагогических работников и по пропаганде опыта работы педагогического коллектива, с использованием различных форм представления опыта своей работы

### **Проведение мастер-классов, занятий в лаборатории «Юный эколог», досуговых мероприятий в период школьных каникул.**

Мастер-классы классы и игровые площадки в лагере «Чайка» в период каникул.

Занятия в лаборатории «Юный эколог»:

- «Сделаем вместе мир чище!»
- «Изучаем хвойные деревья»
- «Лекарственные растения»
- «Птицы Красной книги Тверской области»
- «Что такое экотуризм»

Разработана и проведена игра-путешествие «Экологический квест».

Участие в проведении этапа муниципального туристического слета

Он-лайн викторины:

«По зимним тропинкам», «Весенняя капель», «Синичкин день»

### **Проведение экскурсий по музею природы и экологической тропе**

В летний период проведено 6 экскурсий для 147 обучающихся.

В осенний период проведено для 12 экскурсий для 217 обучающихся

### **Представление педагогами опыта работы, участие в профессиональных конкурсах**

#### **На муниципальном уровне:**

1) 28.08.2023 г., представление опыта работы педагогического коллектива МБУ ДО СЮН по теме «Развитие дополнительного образования в рамках естественнонаучной направленности» на городском методическом объединении педагогов дополнительного образования (методист Николаева Ю.Н.)

2) Август 2023 г. Конкурс-выставка творческих работ педагогических работников образовательных учреждений Вышневолоцкого городского округа «АРТ-ХОББИ». Принимали участие Солоненко А.В, Николаева Ю.Н.

#### **На региональном уровне:**

1) Сентябрь 2023 года, областной заочный экологический конкурс «Сохраним природу Верхневолжья!» (ГБУ ДО «Областная станция юных натуралистов Тверской области») Номинация «Малый уголок Тверской области» (для педагогов), разработка занятия, педагоги дополнительного образования Мишина Е.С., Николаева Ю.Н., 2 место

2) Октябрь 2023 года, программа «Окно в природу», педагог дополнительного образования Николаева Ю.Н., победитель конкурса авторских дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ среди педагогов дополнительного образования Тверской области.

3) Ноябрь 2023 года Межмуниципальный конкурс-фестиваль среди молодежи, направленный на пропаганду здорового образа жизни, развития творчества и социальной активности «Будущее за нами». Виноградов Н.А., лауреат 2 степени.

### **Повышение квалификации и аттестация педагогических работников**

- В 2023 году на соответствие занимаемой должности аттестована Мишина Е.С.

- В 2023 году педагоги дополнительного образования Николаева Ю.Н., Лашина М.В., Виноградов Н.А., Мишина Е.С. прошли курсы повышения квалификации в ФГАОУ ДПО «Академия государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» «Российские цифровые инструменты и сервисы в деятельности современного педагога дополнительного образования детей»

- В 2023 году педагог дополнительного образования Николаева Ю.Н. прошла курсы повышения квалификации в ФГАОУ ВО «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» по программе «Гражданская наука. Организация исследований в области почвенных микроорганизмов»

<b>Организация дистанционной работы по обучению и воспитанию обучающихся</b>
--

- проведение онлайн-викторин в официальной группе социальной сети «ВКонтакте», акций «В защиту елочки» и «Покормите птиц зимой!» в заочном формате.
---

Продолжается работа по пополнению видеотеки, фонда методических разработок занятий и массовых мероприятий, электронных презентаций, школьных исследовательских работ, методической литературы и дидактических пособий.

По итогам муниципальных массовых мероприятий методистами организован отбор и предоставление работ обучающихся на региональные и Всероссийские конкурсы.

**Показатели деятельности организации дополнительного образования,  
подлежащей самообследованию.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Общая численность учащихся, в том числе:	487 чел.
1.1.1	Детей дошкольного возраста (3-7 лет)	40 чел.
1.1.2	Детей младшего школьного возраста (7-11 лет)	381 чел.
1.1.3	Детей среднего школьного возраста (11-15 лет)	52 чел.
1.1.4	Детей старшего школьного возраста (15-17 лет)	14 чел.
1.2	Численность учащихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных образовательных услуг	0 чел.
1.3	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся в 2-х и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей численности учащихся	3 чел./0,62 %
1.4	Численность/удельный вес численности учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0 чел./0 %
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности учащихся	0 чел./0 %
1.6	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам, направленным на работу с детьми с особыми потребностями в образовании, в общей численности учащихся, в том числе:	37 чел./7,59 %
1.6.1	Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья	35 чел./7,19%
1.6.2	Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей	2 чел./0,4 %
1.6.3	Дети-мигранты	0 чел./0 %
1.6.4	Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию	0 чел./0 %
1.7	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся	32 чел./6,57 %
1.8	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	743 чел./152,5 %
1.8.1	На муниципальном уровне	370 чел./75,9%
1.8.2	На региональном уровне	57 чел./11,7 %
1.8.3	На межрегиональном уровне	0 чел./0 %
1.8.4	На федеральном уровне	316 чел./64,9 %
1.8.5	На международном уровне	0 чел./0 %
1.9	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	192 чел./39,4 %
1.9.1	На муниципальном уровне	114 чел./23,4 %
1.9.2	На региональном уровне	17 чел./3,5 %

1.9.3	На межрегиональном уровне	0 чел./0 %
1.9.4	На федеральном уровне	61 чел./12,5 %
1.9.5	На международном уровне	0 чел./0 %
1.10	Численность/удельный вес численности учащихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности учащихся, в том числе:	92 чел./18,9%
1.10.1	Муниципального уровня	0 чел./0%
1.10.2	Регионального уровня	10 чел./2,1%
1.10.3	Межрегионального уровня	0 чел./0%
1.10.4	Федерального уровня	82 чел./16,8%
1.10.5	Международного уровня	0 чел./0%
1.11	Количество массовых мероприятий, проведенных образовательной организацией, в том числе:	14 ед.
1.11.1	На муниципальном уровне	14 ед. /100%
1.11.2	На региональном уровне	0 ед.
1.11.3	На межрегиональном уровне	0 ед.
1.11.4	На федеральном уровне	0 ед.
1.11.5	На международном уровне	0 ед.
1.12	Общая численность педагогических работников	5 чел.
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	4 чел./80 %
1.14	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2 чел./40 %
1.15	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	0 чел./0 %
1.16	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	0 чел./0 %
1.17	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	2 чел./40 %
1.17.1	Высшая	0 чел./0 %
1.17.2	Первая	2 чел./40 %
1.18	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.18.1	До 5 лет	1 чел./20 %
1.18.2	Свыше 30 лет	0 чел./ 0 %
1.19	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	1 чел./0 %

1.20	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	0 чел./0 %
1.21	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 чел./100 %
1.22	Численность/удельный вес численности специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации, в общей численности сотрудников образовательной организации	2 чел./14,3 %
1.23	Количество публикаций, подготовленных педагогическими работниками образовательной организации:	
1.23.1	За 3 года	4 ед.
1.23.2	За отчетный период	0 ед.
1.24	Наличие в организации дополнительного образования системы психолого-педагогической поддержки одаренных детей, иных групп детей, требующих повышенного педагогического внимания	нет
<b>2.</b>	<b>Инфраструктура</b>	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,11 ед.
2.2	Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	4 ед.
2.2.1	Учебный класс	3 ед.
2.2.2	Лаборатория	1 ед.
2.2.3	Мастерская	0 ед.
2.2.4	Танцевальный класс	0 ед.
2.2.5	Спортивный зал	0 ед.
2.2.6	Бассейн	0 ед.
2.3	Количество помещений для организации досуговой деятельности учащихся, в том числе:	2 ед.
2.3.1	Актный зал	1 ед.
2.3.2	Концертный зал	0 ед.
2.3.3	Игровое помещение	0 ед.
2.4	Наличие загородных оздоровительных лагерей, баз отдыха	нет
2.5	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.6	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	нет
2.6.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	нет
2.6.2	С медиатекой	нет
2.6.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет
2.6.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	нет
2.6.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.7	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	106 чел./21,8 %



