

Министерство образования и науки Смоленской области
смоленское областное государственное бюджетное
учреждение дополнительного образования
«Станция юных натуралистов»

Принято на заседании
Педагогического совета
СОГБУ ДО «Станция юннатов»
Протокол от 28.08.2025 № 4

УТВЕРЖДАЮ
Директор СОГБУ ДО
«Станция юннатов»
_____Н.В. Коренькова
Приказ от 28.08.2025 № 98-Осн

*Дополнительная общеобразовательная
общеразвивающая программа
СОГБУ ДО «Станция юннатов»*

*Направление: естественнонаучное
Срок реализации: 1 год*

Смоленск,
2025

Паспорт
дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы
СОГБУ ДО «Станция юннатов»

Наименование программы	Образовательная Программа СОГБУ ДО «Станция юннатов» на 2024-2025 учебный год
Основание для разработки Программы	<ul style="list-style-type: none"> – Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, в редакции от 28.02.2025); - Указ Президента Российской Федерации от 09.11.2022 №809 «Об утверждении основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовно-нравственных ценностей»; - Указ Президента Российской Федерации от 7.05.2024 №309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»; - Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утверждённая распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 №996-р.; – Приказ Минпросвещения РФ от 27.07.2022 года № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»; – Распоряжение Правительства РФ от 31.03.2022 №678-р (ред. от 01.07.2025) «Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей и признании утратившим силу Распоряжения Правительства РФ от 04.09.2014 №1726-р» (вместе с «Концепцией развития дополнительного образования детей до 2030 года») – СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28; – Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ № 09-3242 от 18.11.2015 года; - Постановление Правительства РФ от 11.10.2023 №1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»; – Письмо Министерства просвещения РФ от 31.01.2022 г. № ДГ-245/06 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с "Методическими рекомендациями по реализации дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий"). - Методические рекомендации по формированию механизмов обновления содержания, методов и технологий обучения в системе дополнительного образования детей, направленных на повышение качества дополнительного образования детей, в том числе включение компонентов, обеспечивающих

	<p>формирование функциональной грамотности и компетентностей, связанных с эмоциональным, физическим, интеллектуальным, духовным развитием человека, значимых для вхождения Российской Федерации в число десяти ведущих стран мира по качеству общего образования, для реализации приоритетных направлений научно-технологического и культурного развития страны, утвержденные письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 29 сентября 2023 г. N АБ-3935/06;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. № 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности по сетевой форме реализации образовательных программ» (с изменениями на 21 февраля 2022 года). <p>Для тех, у кого дети ОВЗ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Методических рекомендаций по реализации адаптированных дополнительных общеобразовательных программ, способствующих социально-психологической реабилитации, профессиональному самоопределению детей с ограниченными возможностями здоровья, включая детей инвалидов, с учетом их образовательных потребностей (письмо от 29.03.2016 № ВК-641/09); - Декларация о правах ребенка, 20.11.1959 г.; - Конвенция о правах ребенка, от 20.11.1989 г.; - Конвенция о правах инвалидов, принята резолюцией 61/106 Генеральной Ассамблеей от 13.12.2006г.; - Локальные акты образовательной организации (Устав, Положение о проектировании ДООП в образовательной организации, Положение о проведении промежуточной аттестации обучающихся и аттестации по итогам реализации ДООП).
Заказчик Программы	Обучающиеся, педагогический коллектив, родители (законные представители), образовательные организации города Смоленска
Основные разработчики программы	Н.В. Коренькова, директор, Н.С. Лапеченкова, зам. директора (курирующий учебно-воспитательную работу), Е.А. Соболев, зам. директора (курирующий методическую работу)
Основная цель Программы	Расширение образовательной среды станции юных натуралистов, направленное на содействие становлению обучающегося как гармонично развитой личности, обладающей высокими нравственными качествами, экологической культурой, финансовой грамотностью, физическим здоровьем, профессиональным ориентиром и творческим потенциалом.
Основные задачи Программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Создать условия для эффективного освоения дополнительных общеразвивающих программ, направленного на формирование ключевых компетенций и активности участников образовательного процесса, гарантирующих высокое качество и продуктивность дополнительного образования. 2. Обеспечить равный доступ всех учащихся, включая детей-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, к качественным дополнительным образовательным программам, реализуемым также в удалённом режиме. 3. Активизировать внедрение инновационных подходов педагогической деятельности, стимулирующих творческий рост педагогов и повышение их квалификации.

	<p>4. Организовать мониторинговую систему оценки эффективности предоставляемых услуг дополнительного образования учреждения.</p> <p>5. Установить эффективное сотрудничество СОГБУ ДО «Станция юннатов» с организациями-партнерами при реализации сетевых образовательных программ.</p>
<p>Программа предназначена удовлетворять потребности</p>	<p><i>Обучающихся</i> - в получении качественного бесплатного дополнительного образования по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам, реализуемым Станцией юннатов; выборе творческого объединения, педагога дополнительного образования, образовательной программы и формы получения дополнительного образования естественнонаучной направленности в соответствии с потребностями, возможностями и способностями.</p> <p><i>Общества и государства</i> – в совершенствовании системы дополнительного образования, призванной обеспечить необходимые условия для создания среды, способствующей расширенному воспроизводству знаний, развитию мотивации обучающихся к самообразованию, развитию их творческих способностей, включения в социально полезную деятельность, профессионального и личностного самоопределения детей, самореализации и самовоспитания, адаптации их к жизни в современном обществе, формированию толерантного сознания, организации содержательного досуга и занятости.</p> <p><i>Образовательных организаций и социальных партнеров</i> – в реализации совместных проектов.</p> <p><i>Выпускника Станции юннатов</i> - в социальном и профессиональном становлении</p>
<p>Сроки реализации Программы</p>	<p>2025-2026 учебный год</p>
<p>Исполнители основных мероприятий</p>	<p>Администрация и педагогический коллектив СОГБУ ДО «Станция юннатов»</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации Программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Формирование всесторонне образованной, социально зрелой, саморазвивающейся личности; - Создание условий, обеспечивающих дополнительную, в том числе углубленную подготовку и осознанный выбор профессии по программам творческих объединений; - Высокий уровень освоения дополнительных программ; - Объективная оценка качества дополнительного образования; - Доступность качественных образовательных ресурсов; - Внедрение новых технологий обучения с учетом запросов и потребностей обучающихся, родителей (законных представителей) и социального заказа; - Рост педагогического мастерства; - Укрепление материально-технической базы Учреждения; - Интеграция с партнерами; - Повышение роли дополнительного образования естественнонаучной направленности среди детей и подростков (в возрасте 5 – 18 лет)

Пояснительная записка

Смоленское областное государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция юных натуралистов» является государственным образовательным учреждением дополнительного образования для детей в возрасте от 5 до 18 лет.

Педагогическим коллективом были определены приоритетные направления образовательной деятельности Станции, а именно это - свободный выбор ребенком видов деятельности, творческих объединений; ориентация на личностные интересы, потребности, способности ребенка; возможность свободного самоопределения и самореализации ребенка; единство обучения, воспитания, развития; обновление структуры и содержания образования.

Перечисленные позиции составляют концептуальную основу развития содержания образовательной деятельности Станции:

1. Принцип природосообразности и гуманизма: Организация учебно-воспитательной деятельности должна учитывать индивидуальные особенности каждого ребёнка, поддерживать стремление изучать природу и окружающий мир, воспитывать уважение к живым существам и ответственное отношение к ресурсам планеты.
2. Система непрерывного естественно-научного образования: Программы дополнительного образования должны выстраиваться последовательно, обеспечивая преемственность и интеграцию знаний, полученных в школе, с деятельностью творческих объединений, направленных на глубокое погружение в предметные дисциплины.
3. Акцент на практико-ориентированном обучении: Занятия строятся вокруг активных форм познания: лабораторные эксперименты, наблюдения в природе, экскурсии, проектная работа, что способствует развитию самостоятельности, критического мышления и осознанного выбора будущих профессиональных направлений.
4. Использование междисциплинарного подхода: Образовательные мероприятия организуются таким образом, чтобы показать взаимосвязанность явлений и процессов, интегрируя биологию, химию, географию, экологию и другие научные дисциплины, формируя целостную картину мира.
5. Воспитание эколого-культурных ценностей: Важнейшей задачей является формирование понимания ценности природного наследия, необходимость сохранения биоразнообразия, поддержание устойчивых экосистем и экологического равновесия, поддержка культуры здорового образа жизни и заботы о собственном здоровье.
6. Поддержка инновационного потенциала учителей и воспитанников: Регулярное обновление методологии и использование современных информационно-коммуникационных технологий позволяет создать комфортную среду для проявления творчества и инициативы, расширения научного кругозора педагогов и обучающихся.

Основная цель деятельности Станции

Расширение образовательной среды станции юных натуралистов, направленное на содействие становлению обучающегося как гармонично развитой личности, обладающей высокими нравственными качествами, экологической культурой, финансовой грамотностью, физическим здоровьем, профессиональным ориентиром и творческим потенциалом.

Задачи:

1. Создать условия для эффективного освоения дополнительных общеразвивающих программ, направленного на формирование ключевых компетенций и активности участников образовательного процесса, гарантирующих высокое качество и продуктивность дополнительного образования.

2. Обеспечить равный доступ всех учащихся, включая детей-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, к качественным дополнительным образовательным программам, реализуемым также в удалённом режиме.
3. Активизировать внедрение инновационных подходов педагогической деятельности, стимулирующих творческий рост педагогов и повышение их квалификации.
4. Организовать мониторинговую систему оценки эффективности предоставляемых услуг дополнительного образования учреждения.
5. Установить эффективное сотрудничество СОГБУ ДО «Станция юннатов» с организациями-партнерами при реализации сетевых образовательных программ.

Педагогический процесс на Станции осуществляется по 4 ступеням образования:

- 1 ступень – дошкольное образование;
- 2 ступень – начальное образование;
- 3 ступень - 5- 9 классы (основное общее образование);
- 4 ступень - 10-11 классы (среднее общее образование).

Структурная модель Станции, реализация которой формирует основы естественнонаучного мировоззрения и культуру личности обучающихся, включает в себя образовательные творческие объединения естественнонаучной направленности с учётом специфики и дифференциации контингента, обучающихся разных образовательных организаций: школа основного общего образования, школа среднего общего образования, Центры для детей с особыми образовательными потребностями.

Каждая ступень имеет свою цель.

Дошкольное образование - формирование устойчивого интереса к изучению природы, развитию познавательной активности и исследовательских способностей детей дошкольного возраста посредством увлекательных практических занятий и экспериментов

Начальное образование - формирование целостного представления о природных явлениях, развитие наблюдательности, умения анализировать и делать выводы, самостоятельности в проведении опытов и исследований; формирование у младших школьников целостного представления о природных явлениях, развитие наблюдательности, умения анализировать и делать выводы, самостоятельности в проведении опытов и исследований.

Основное общее образование - расширение и углубление базового естественнонаучного образования, поддержание устойчивого интереса к науке, созданию условий для раскрытия интеллектуального и личностного потенциала подростков; формирование у обучающихся глубокого понимания законов природы, умение применять полученные знания в повседневной жизни, воспитание экологической грамотности и активной гражданской позиции в области охраны окружающей среды

Среднее общее образование - развитие профессиональных компетенций, поддержка профессионального самоопределения и формировании устойчивых мотиваций к научной деятельности. Обучение направлено на углубленное освоение фундаментальных основ науки, овладение современными методами исследований и обработку полученной информации, формирование опыта практической деятельности в рамках конкретной естественнонаучной специальности.

Опыт педагогического коллектива и социально-педагогические задачи, стоящие перед нами, определили систему образования, в основе которой лежит свободный выбор обучающимся деятельности, которая ему интересна и доступна.

Для проектирования дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ (в

том числе адаптированных), учебных планов и формирования индивидуального маршрута обучающегося, на Станции разработаны следующие образовательные уровни:

Стартовый уровень дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ предполагает использование и реализацию общедоступных и универсальных форм организации материала, минимальную сложность предлагаемого для освоения содержания дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы.

Реализация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы на стартовом уровне может быть направлена на формирование и развитие творческих способностей обучающихся, например, каком-либо виде искусства, удовлетворение потребностей в интеллектуальном, нравственном и физическом совершенствовании, формирование культуры здорового образа жизни, мотивации личности к познанию, творчеству, труду, искусству, на организацию их свободного времени и т.д.

Базовый уровень дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ предполагает использование и реализацию таких форм организации материала, которые допускают освоение специализированных знаний, ознакомление с методами и методиками проведения исследований, опытов, сборки, гарантированно обеспечивают трансляцию общей и целостной картины в рамках содержательно- тематического направления программы.

Реализация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы на данном уровне освоения предполагает удовлетворение познавательного интереса обучающегося, расширение его информированности в определенной образовательной области, обогащение навыками общения и умениями в конкретной образовательной предметной области. Итоговой аттестацией может быть эссе, выбор темы проекта и ее обоснование.

Продвинутый уровень дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ предполагает использование форм организации материала, обеспечивающих доступ к сложным (узкоспециализированным) разделам в рамках содержательно-тематического направления дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы.

Данный уровень направлен на углубленное изучение содержания дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы и доступ к около профессиональным и профессиональным знаниям в рамках изучаемых тем.

Реализация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы на данном уровне освоения позволяет обучающимся познакомиться с той или иной профессиональной сферой жизнедеятельности людей, выявить свои личностные возможности и определить индивидуальную профориентационную траекторию, предусматривает достижение высоких показателей образованности в конкретной предметной области.

Основной формой образовательной деятельности с обучающимися являются занятия в творческих объединениях естественнонаучной направленности. Объединения могут состоять из нескольких групп и быть одновозрастными и разновозрастными. Количество обучающихся в объединениях определяется в зависимости от характера и направления деятельности объединения, возраста детей, образовательных потребностей, срока обучения и не может быть менее 7-8 человек.

Каждый обучающийся имеет право заниматься в нескольких объединениях, менять их.

В зависимости от сложности программы обучения занятия могут проводиться по подгруппам, индивидуально или всем составом объединения, в очном, очно – заочном или заочном, дистанционном формате. В работе объединений могут участвовать совместно с обучающимися их родители (законные представители) без включения в основной состав при наличии условий и согласия руководителя объединения.

В целях создания благоприятных условий для развития личности предусматривается индивидуальная работа с обучающимися (по индивидуальным образовательным маршрутам) по организации опытнической, учебно-исследовательской, проектной и практической деятельности, а также работа с одаренными обучающимися, детьми с опережающим уровнем развития и с ограниченными возможностями здоровья.

Работа с обучающимися организуется в течение всего календарного года. Учебные занятия в объединениях начинаются 1 сентября 2025 года и заканчиваются 31 мая 2026 года, каникулы с 31.12.2025 по 11.01.2026.

В летнее каникулярное время Станция может открывать в установленном порядке лагерь для способных и одаренных детей, трудовые бригады, создавать различные объединения с постоянными и (или) переменными составами обучающихся (с дневным пребыванием), на своей базе, а также по месту жительства обучающихся, организовывать учебную практику.

Образовательная деятельность на Станции осуществляется в творческих объединениях в соответствии с расписанием занятий на основе учебного плана и дополнительных общеразвивающих программ естественнонаучной направленности. Расписание занятий в объединениях составляется для создания наиболее благоприятного режима труда и отдыха обучающихся заместителем директора по представлению педагогических работников с учетом пожеланий родителей (законных представителей), возрастных особенностей обучающихся и установленных санитарно-гигиенических норм. Перенос занятий или изменение расписания проводится только с разрешения администрации и оформляется документально. В период школьных каникул занятия проводятся по дополнительному плану.

На Станции функционируют 48 творческих объединений естественнонаучной направленности: «Цветоводство с основами декоративного садоводства», «Экомир», «Школа цветовода», «Юные экологи», «Тропинками природы», «Росток» (Школьное лесничество), «Юные дизайнеры», «Природа, творчество, экология», «Друзья природы», «Зоологи – исследователи», «Юные орнитологи», «Разговор о здоровье и правильном питании», «Интересное об известном», «В мире животных», «Удивительные животные», «Юный агроном», «Школа ландшафтного дизайна», «Экологический мониторинг», «Мы - твои друзья».

Содержание деятельности творческого объединения определяется педагогом ДО с учетом дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы, в состав которой входят так же рабочая программа и программа воспитания. Педагогические работники разрабатывают дополнительные общеразвивающие программы, которые ежегодно обновляются с учетом изменения образовательных стандартов, развития новых педагогических подходов и методик, адаптации к изменениям в обществе и культуре, повышения конкурентоспособности образовательной услуги, в соответствии с актуальными интересами и предпочтениями детей, разработкой индивидуального подхода к каждому ребенку.

Таким образом, регулярное обновление образовательных программ является необходимым условием качественного образования, повышения квалификации педагогов и успешной социализации обучающихся.

Для качественной организации образовательного процесса Станция имеет необходимые кадровые и материально-технические ресурсы. СОГБУ ДО «Станция юннатов» располагает учебно-опытным участком, теплицей, уголком живой природы, лабораторией, кабинетами, что даёт возможность обучающимся на хорошем уровне вести опытническую, учебно-исследовательскую, проектную, практическую и природоохранную деятельность. Исследовательская деятельность обучающихся ведётся под руководством педагогов дополнительного образования Станции.

Результаты учебно-исследовательской, опытнической, проектной, практической и природоохранной деятельности ежегодно заслушиваются на региональных (областных) научно-практических конференциях, конкурсах, выставках, слетах. Лучшие работы участвуют во всероссийских, межрегиональных и международных конкурсах, олимпиадах, слетах и выставках.

В соответствии с СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" до 01.01.2027 от 28.09.2020 № 28 определяется режим занятий:

Ступень образования	Возраст учащихся	Число занятий в неделю	Число и продолжительность занятий в день
1 ступень	1- 4 классы	1 -3	2-3 по 45 минут и перерыв между ними 10 минут
2 ступень	5 - 9 классы	1 -3	
3 ступень	10 -11 классы	1 -3	

В процессе образовательной деятельности предусматриваются различные виды контроля образовательной деятельности:

1. *Уровень освоения учащимися содержания программы:*

А) Вводный контроль.

Цель – выявление знаний учащихся, готовность к данному этапу обучения;

Б) Промежуточный контроль.

Цель – оценка успешности продвижения учащихся в образовательной деятельности, творческая активность;

В) Итоговый контроль.

Демонстрация знаний, умений и навыков.

2. *Интерес учащихся к занятиям в творческом объединении:*

- сохранность контингента и наличие положительных мотивов посещения занятий.

Формами и методами контроля являются:

1. Наблюдение:

- текущее.

2. Устный контроль:

- индивидуальный опрос;

- устный зачет.

3. Наглядный метод:

- презентации,

-фотоотчеты,

- схемы и рисунки.

4. Диагностический метод:

- анкетирование,

- тестирование.

5. Рефлексия:

- устные обсуждения.

Методы практической деятельности:

- конкурсы,

- конференции,

- выставки,

- викторины,

- олимпиады

Сроки проведения аттестации:

Входной контроль с 01.09.2025 по 05.09.2025.

Промежуточная аттестация с 24.12.2025 по 30.12.2025.

Итоговая аттестация с 25.05.2026 по 29.05.2026.

Оценка результативности образовательного процесса осуществляется через проведение мониторинга личностного роста обучающихся, сформированности предметных и метапредметных результатов.

Результативность профессиональной ориентации обучающихся, решивших продолжить обучение в высших учебных заведениях естественнонаучного профиля находится на высоком уровне.

Повышению активизации в образовательной деятельности способствует использование новейших педагогических технологий работы в творческих объединениях по реализации дополнительных общеразвивающих программ и проведению воспитательных мероприятий.

Анализ степени удовлетворенности образовательных запросов и потребностей, обучающихся и родителей (законных представителей) и социального заказа образовательных организаций позволяет сделать выводы об удовлетворенности сторон качеством оказываемых образовательных услуг.

В рамках социального партнерства и «Программой развития Учреждения» Станцией заключены договора о сотрудничестве и взаимодействии в образовательной деятельности с ФГБОУ ДОК «Центр всестороннего развития детей «Прогресс», ФГБОУ ВО СмолГУ, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, Министерством природных ресурсов и экологии Смоленской области, ОГКУ «Дирекция ООПТ Смоленской области», Министерством лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Смоленской области, ОГБУ «Лесопожарной службой Смоленской области», ФГБУ Национальный парк «Смоленское Поозерье», СОГКУ «Центр занятости населения города Смоленск», СОГБУ «Центр «Вишенки», ОГБОУ «Центр образования «Особый ребенок» города Смоленска», образовательными организациями города Смоленска. Заключены договора о сотрудничестве с ГБОУ ЛНР «Эколого-натуралистический центр учащейся молодежи» и соглашение о международном сотрудничестве с ГУ ДО ЛНР «Республиканский центр эколого-натуралистического творчества», ГУ ДО ЛНР «Свердловская станция юных натуралистов». Помимо перечисленных организаций, активна взаимосвязь Станции со Смоленским институтом развития образования, культурно-выставочным центром имени Тенишевых, Центром культуры, «Смоленским зоопарком», музеями: «Природа и экология Смоленской области», «Смоленский лен», «Смоленщина в годы войны», информационным центром по атомной энергии, организациями дополнительного образования города и Смоленской области. Одно из актуальных направлений деятельности Станции связано с реализацией инклюзивного дополнительного образования, с целью обеспечения успешной социализации и интеграции в обществе детей с ограниченными возможностями здоровья. В 2023 году заключен договор о международном сотрудничестве в образовательной деятельности с Государственным учреждением дополнительного образования «Мошканская средняя школа им. А.К. Горовца Сенненского района» Витебской области, Республики Беларусь.

Основным проектируемым результатом дополнительного образования естественнонаучной направленности является формирование устойчивого интереса к научным дисциплинам, развитие творческих и исследовательских способностей, приобретение навыков самостоятельного поиска, систематизации и анализа информации, а также готовность применять полученные знания в

реальной жизни и будущих профессиях.

Кроме того, дополнительное образование естественнонаучной направленности призвано способствовать следующим результатам:

- Формированию ценностных ориентиров: осознанию важности науки и роли человека в сохранении и улучшении состояния окружающей среды.
- Воспитанию экологической сознательности и готовности действовать ответственно по отношению к природе.
- Подготовке участников к участию в научно-практических мероприятиях, таких как конференции, выставки, соревнования, творческие фестивали, что позволит развивать профессиональные компетенции и коммуникативные навыки.
- Осознанию возможностей профессий естественнонаучного профиля, включающих биологию, химию, физику, географию, экологию, медицину и агротехнику.
- Расширению кругозора: погружению в мир открытий и изобретений, позволяющему детям видеть возможности самореализации и карьеры в современной экономике.

Приоритетные направления развития Станции

1. Обеспечение непрерывности дополнительного образования естественнонаучной направленности.
2. Повышение профессиональной компетенции педагогического коллектива.
3. Внедрение современных личностно-ориентированных педагогических технологий.
4. Применение информационных технологий в образовательном процессе.
6. Усиление практической направленности при реализации программ.
7. Расширение диапазона контингента учащихся за счет привлечения студентов до 18 лет.

Концептуальные положения включают принципы, обеспечивающие возможность поддержки обучающихся в личностном развитии:

I. Принципы гуманистическо-педагогического менеджмента:

1. Принцип самоконтроля и самоанализа.
2. Принцип толерантности.
3. Принцип сопереживания.
4. Принцип организации педагогического успеха.

II. Принципы организации педагогической деятельности:

1. Принцип создания необходимых условий.
2. Принцип удовлетворения потребностей - обучающихся и их родителей (законных представителей).
3. Принцип гуманизма.

III. Принципы союза с родительской общественностью:

1. Принцип информированности родителей.
2. Принцип создания единого воспитательного пространства.

На основе концептуальных положений будет разработано несколько вариативных моделей выпускника, в основу которых положены характеристики:

1. Познавательная деятельность.
2. Знания и умения.
3. Культура личности.
4. Здоровье.

Содержание деятельности

Направления деятельности: педагогическое, научно-методическое, кадровое, информационное.

Педагогическое направление деятельности коллектива Станции связано с созданием внутреннего образовательного пространства, создающего для обучающихся условия в которых они приобретают качества личности, позволяющее адаптироваться к современным условиям жизнедеятельности в социуме. Существенной характеристикой педагогического пространства является создание психологического комфорта для каждого обучающегося, поиск способов формирования мотивов к учебной, опытнической и исследовательской деятельности, развития познавательного интереса обучающихся с разными психолого-физиологическими данными и исходным уровнем знаний в области экологии и биологии.

Научно-методическая деятельность педагогического коллектива направлена на разработку или адаптацию средств, необходимых для личностно-ориентированного учебно-воспитательного процесса, типа: методик, учебных программ, технологий, педагогических приёмов, нетрадиционных занятий и других методических разработок.

Кадровое направление деятельности Станции предполагает подготовить педагогов дополнительного образования:

1. К осознанию, рефлексии, анализу имеющегося педагогического опыта.
2. Освоению новых форм педагогической деятельности, направленных на разработку системы дифференциации обучения обучающихся, создание ситуации успеха в образовательном пространстве.

Информационная деятельность Станции направлена на формирование банка данных о педагогическом опыте ведущих организаций дополнительного образования естественнонаучной направленности.

Учебный план

смоленского областного государственного бюджетного
учреждения дополнительного образования «Станция юных натуралистов»
на 2025-2026 учебный год

Направление деятельности - *естественнонаучное*

№ п/п	Наименование творческих объединений	Ф.И.О. педагога дополнительного образования	Кол-во часов в неделю на 1 группу	Кол-во творч. объедин.	Кол-во часов в неделю	Кол-во часов по ДООП в год	Кол-во обучающихся на 01.09.2025
1	«Юные дизайнеры»	Бершак Ю.В.	6	4	24	144	47
2	«Природа, творчество, экология»		6	1	6	144	10
3	«Друзья природы»	Бершак И.А.	6	4	24	144	47

4	«Зоологи – исследователи»		6	1	6	144	10
5	«Юные орнитологи»	Минин А.В.	6	3	18	144	33
6	«Росток»		6	1	6	144	11
7	«Школа цветовода»	Семкина М.В.	6	4	24	144	48
8	«Школа ландшафтного дизайна»	Лапеченкова Н.С.	6	2	12	144	17
9	«Экологический мониторинг»	Ильин С.В.	6	5	30	216	57
10	«Мы-твои друзья»	Елисеева Е.С.	6	4	24	144	35
11	«Интересное об известном»		6	1	6	144	12
12	«В мире животных»	Соколова А.Е.	6	3	18	144	36
13	«Школа ландшафтного дизайна»		6	1	6	144	10
14	«Экомир»	Лапеченкова Д.В.	6	3	18	144	36
15	«Цветоводство с основами декоративного садоводства»		6	1	6	216	7
16	«Разговор о здоровье и правильном питании»	Иванова Е.А.	6	4	24	144	45
17	«Тропинками природы»		6	1	6	144	12
18	«Юный агроном»	Осипенко Е.К.	6	3	18	144	36

19	«Удивительные животные»	Марченкова О.П.	6	1	6	144	12
20	«Юные экологи»	Новикова О.А.	6	1	6	144	12
	Итого:			48	288		543

Содержание учебного плана

Смоленское областное государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция юных натуралистов» реализует дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы естественнонаучной направленности.

Образовательная деятельность СОГБУ ДО «Станция юннатов» осуществляется в соответствии с направлениями деятельности согласно Уставу Учреждения и Учебному плану.

Учебный план соответствует следующим требованиям:

- полнота (учет потребности отдельного учащегося и социума);
- целостность;
- преемственность дополнительных общеразвивающих программ;
- актуальность и перспективность (соответствие реальному времени, гибкость плана).

Учебный план СОГБУ ДО «Станция юннатов» составлен в соответствии с:

– Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, в редакции от 28.02.2025);

- Указом Президента Российской Федерации от 09.11.2022 №809 «Об утверждении основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовно-нравственных ценностей»;

- Указ Президента Российской Федерации от 7.05.2024 №309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»;

- Стратегией развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утверждённая распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 №996-р.;

– Приказом Минпросвещения РФ от 27.07.2022 года № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;

– Распоряжением Правительства РФ от 31.03.2022 №678-р (ред. от 01.07.2025) «Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей и признании утратившим силу Распоряжения Правительства РФ от 04.09.2014 №1726-р» (вместе с «Концепцией развития дополнительного образования детей до 2030 года»)

– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28;

– Методическими рекомендациями по проектированию дополнительных общеразвивающих программ № 09-3242 от 18.11.2015 года;

- Постановлением Правительства РФ от 11.10.2023 №1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных

программ»;

– Письмом Министерства просвещения РФ от 31.01.2022 г. № ДГ-245/06 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с "Методическими рекомендациями по реализации дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий").

- Методическими рекомендациями по формированию механизмов обновления содержания, методов и технологий обучения в системе дополнительного образования детей, направленных на повышение качества дополнительного образования детей, в том числе включение компонентов, обеспечивающих формирование функциональной грамотности и компетентностей, связанных с эмоциональным, физическим, интеллектуальным, духовным развитием человека, значимых для вхождения Российской Федерации в число десяти ведущих стран мира по качеству общего образования, для реализации приоритетных направлений научно-технологического и культурного развития страны, утвержденные письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 29 сентября 2023 г. N АБ-3935/06;

- Локальными актами образовательной организации (Устав, Положение о проектировании ДООП в образовательной организации, Положение о проведении промежуточной аттестации обучающихся и аттестации по итогам реализации ДООП).

Нормативные документы, регулирующие использование сетевой формы:

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. № 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности по сетевой форме реализации образовательных программ» (с изменениями на 21 февраля 2022 года).

Нормативные документы, регулирующие реализацию адаптированных программ:

– методические рекомендации по реализации адаптированных дополнительных общеобразовательных программ, способствующих социально- психологической реабилитации, профессиональному самоопределению детей с ограниченными возможностями здоровья, включая детей инвалидов, с учетом их образовательных потребностей (письмо от 29.03.2016 № ВК-641/09).

Основной формой образовательной деятельности являются занятия в группах и подгруппах творческих объединений естественнонаучной направленности.

Педагогами ДО СОГБУ ДО «Станция юннатов» реализуются дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы с учетом запросов обучающихся и их родителей (законных представителей).

Продолжительность освоения программы по годам обучения определяется педагогом дополнительного образования в соответствии с запросом и социальным заказом.

Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы рассматриваются и принимаются на педагогическом совете, утверждаются приказом директора СОГБУ ДО «Станция юннатов».

Вариативность, направленность, широкий спектр программ позволяет создать условия свободного выбора обучающимися различных форм дополнительного образования, способствующих творческому самоопределению обучающегося, организации опытнической и учебно-исследовательской, проектной и практической природоохранной деятельности в соответствии с возрастными и физиологическими особенностями, интересами и потребностями ребенка.

Для занятий творческих объединений в зависимости от программы и профиля предусматривается 4 или 6 академических часов в неделю в соответствии с расписанием занятий. Продолжительность одного занятия составляет 45 минут, а для детей дошкольного возраста – 30 минут, перерыв между занятиями 10 минут.

В 2025-2026 учебном году в творческом объединении «Друзья природы» (4 творческих объединения) реализуется дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Природа Смоленского края» для учащихся начальной школы в возрасте 7-11 лет и сроком реализации 1 год. Основные направления программы окружающий мир, экология, проектная, учебно-исследовательская деятельность. Количество часов обучения – 144 в год.

В творческом объединении «Юные дизайнеры» (4 творческих объединения) реализуется программа «Природа и творчество» для учащихся начальной школы (7-11 лет), сроком реализации 1 год. Основные направления программы окружающий мир, экология и декоративно-прикладное творчество, проектная, учебно-исследовательская деятельность. Количество часов обучения – 144 в год.

В творческом объединении «Юные орнитологи» реализуется программа «Юные орнитологи» (3 творческих объединения – 2 второго года обучения, 1 – третьего года обучения) для обучающихся 7-12 лет. Срок реализации программы 3 года. Основные направления программы орнитология, экология, практическая природоохранная, проектная деятельность. Количество часов обучения – 144 часа в год.

В творческом объединении «Школа цветовода» реализуется программа «Школа цветовода» (4 творческих объединения первого года обучения) для учащихся 7 – 10 лет. Основные направления программы цветоводство, окружающий мир, ландшафтный дизайн, проектная, опытническая, практическая природоохранная деятельность. Срок реализации программы 1 год. Количество часов по ДОП - 144.

В творческом объединении «Мы-твои друзья» реализуется программа «Мы-твои друзья» (4 творческих объединения: 1 творческое объединение первого года обучения. 3 творческих объединения второго года обучения,) для учащихся начальной школы 7 – 12 лет. Основная цель программы - формирование ответственного, доброжелательного отношения к домашним животным, практическая природоохранная, проектная деятельность. Срок реализации программы 2 года. Количество часов обучения – 144 часа на каждый учебный год обучения.

В творческом объединении «Тропинками природы» (2 объединения) реализуются программа «Тропинками природы» для учащихся 7 - 11 лет. Цель программы - создание условий для формирования представлений о видовом разнообразии древесно-кустарниковой растительности родного края; воспитание экологической культуры и правил безопасного поведения в природе; развитие проектной и учебно-исследовательской деятельности учащихся начальной школы. Срок реализации программы 1 год. Количество часов обучения - 144.

В творческом объединении «Разговор о здоровье и правильном питании» реализуется программа «Разговор о здоровье и правильном питании», сроком реализации 1 год для учащихся 7-10 лет (3 творческих объединения). Программа ориентирована на формирование у обучающихся основ культуры питания и физической активности как составляющих здорового образа жизни. Количество часов обучения - 144.

В творческом объединении «В мире животных» реализуется программа «В мире животных», сроком реализации 1 год для учащихся 7-11 лет (3 группы). Основная цель программы – расширение представлений о животном мире и явлениях природы, развитие познавательного интереса, воспитание экологической культуры и ответственного отношения к домашним питомцам,

практическая природоохранная и проектная деятельность. Количество часов обучения – 144 в год.

В творческом объединении «Природа, творчество, экология» (1 творческое объединение) реализуется программа «Природа, творчество, экология» для учащихся 12-16 лет и сроком реализации 1 год. Основное направление программы экология, биология, дизайн, окружающий мир, практическая природоохранная, проектная деятельность. Имеет профориентационную направленность. Количество часов по ДОП - 144.

В творческом объединении «Зоологи – исследователи» (1 творческое объединение) реализуется программа «Зоокультура» для учащихся 12-16 лет, сроком реализации 1 год, которая формирует систему теоретических знаний о современных направлениях разведения животных в искусственно созданных условиях, овладение технологиями содержания, кормления и разведения животных в неволе. Имеет профориентационную направленность. Количество часов по ДОП - 144.

В творческом объединении «Росток» (Школьное лесничество) - 1 творческое объединение, реализуется программа «Росток» для обучающихся 11-18 лет, сроком реализации 1 год, которая формирует систему теоретических и практических знаний о лесе и лесной экологии, развивает учебно-исследовательскую, опытническую и практическую природоохранную и проектную деятельность, способствует профессиональному самоопределению. Количество часов по ДОП - 144.

В творческом объединении «Юные экологи» реализуется программа «Юные экологи» (1 творческое объединение) для учащихся 7 – 10 лет. Основная цель программы – расширение представления обучающихся о предметах и явлениях природы, развитие интереса к познанию, воспитание у них любви к природе. Срок реализации программы 1 год. Количество часов обучения - 144.

Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья реализуется адаптированная дополнительная общеобразовательная программа «Цветоводство с основами декоративного садоводства» (1 творческое объединение второго года обучения). Целью программы является формирование биологических знаний в области цветоводства и садоводства, развитие трудовых и коммуникативных навыков, социальная адаптация и полноценная интеграции в общество. Обучение детей с ограниченными возможностями здоровья проходит с учетом их психофизического развития и индивидуальных возможностей. Имеет профориентационную направленность. Срок реализации программы 2 года. Количество часов обучения – 216 на каждый год обучения.

В творческом объединении «Интересное об известном» (1 объединение) реализуется программа «Интересное об известном» для 7-12 лет и сроком реализации 1 год. Основное направление программы экология, биология, окружающий мир, практическая природоохранная, исследовательская деятельность. Количество часов по ДОП - 144.

В творческом объединении «Удивительные животные» реализуется программа «Удивительные животные», сроком реализации 1 год для учащихся 7-11 лет (1 группа). Основная цель программы – расширение представлений о животном мире и явлениях природы, развитие познавательного интереса, воспитание экологической культуры и ответственного отношения к домашним питомцам, практическая природоохранная и проектная деятельность. Количество часов обучения – 144 в год. Программа адаптирована для обучения детей с ОВЗ и инвалидностью.

В творческом объединении «Экомир» для обучающихся 7-11 лет реализуется программа «Экомир» сроком реализации 1 год (3 творческих объединения). Основная цель программы - расширение знаний обучающихся в области экологии, окружающего мира, развитие практических навыков через проведение наблюдений, опытнической работы и экскурсий, практическая природоохранная, проектная деятельность. Количество часов обучения - 144.

В творческом объединении «Экологический мониторинг» для обучающихся 13-16 лет реализуется программа «Экологический мониторинг» сроком реализации 1 год (5 творческих объединений). Основная цель программы - расширение знаний обучающихся в области экологии, окружающего мира, развитие практических навыков через проведение наблюдений, опытнической работы и экскурсий, практическая природоохранная, проектная деятельность. Количество часов обучения - 216.

В творческом объединении «Юный агроном» для обучающихся 13-16 лет реализуется программа «Юный агроном» сроком реализации 1 год (3 творческих объединения). Основная цель программы - развитие познавательного интереса у обучающихся к растениеводству через формирование базовых знаний в области агрономии и применение практических навыков по выращиванию овощных и плодово-ягодных культур, формирование интереса к профессиональной деятельности в этой сфере, творческое развитие на основе включения в исследовательскую и практическую деятельность. Количество часов обучения – 144.

В творческом объединении «Школа ландшафтного дизайна» для обучающихся 13-15 лет реализуется программа «Школа ландшафтного дизайна» сроком реализации 1 год (3 творческих объединения первого года обучения). Основная цель программы - ознакомление школьников с современными агротехнологиями и основами агробизнеса, перспективными профессиями АПК; формирование интереса к профессиональной деятельности в этой сфере; творческое развитие на основе включения в исследовательскую и практическую деятельность. Количество часов обучения – 144. Одна из групп – обучающиеся с ОВЗ и инвалидностью.

В процессе реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ осуществляется экскурсионная деятельность по территории и отделам СОГБУ ДО «Станция юннатов» (экологическая тропа «Тайны природы», живой уголок, учебно-опытный участок, детский ботанический сад).

Обучение по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественнонаучной направленности позволяет формировать целостное представление о природе и окружающем мире, человеке и обществе, системе ценностей и идеалов личности, знакомят с современными профессиями и развивает компетентности, необходимые для организации дальнейшей профессиональной деятельности, т.е.

- 1) Умение принимать осознанный выбор и нести за него ответственность;
- 2) Умение самостоятельно планировать свою учебную, опытническую и исследовательскую деятельность;
- 3) Умение работать в информационном пространстве (осуществлять поиск, фильтрацию, систематизацию, обработку и представление информации); презентации собранного материала и ораторского выступления.

**Перечень
реализуемых дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ
естественнонаучной направленности**

№ п/п	Разработчик программы / <i>Название ДООП</i>	Срок реализации программы	Год разработки программы	Возраст обучающихся	Количество часов по ДООП в год
1	И.А. Бершак <i>Природа Смоленского края</i>	1 год	2025	7 – 11 лет	1 год обучения – 144 часа

2	И.А. Бершак <i>Зоокультура</i>	1 год	2025	10 – 14 лет	1 год обучения – 144 часа
3	Ю.В. Бершак <i>Природа и творчество</i>	1 год	2025	7 – 11 лет	1 год обучения - 144 часа
4	Ю.В. Бершак <i>Природа, творчество, экология</i>	1 год	2025	10 – 14 лет	1 год обучения - 144 часа
5	Е.А. Иванова <i>Разговор о здоровье и правильном питании</i>	1 год	2025	7 – 10 лет	1 год обучения – 144 часа
6	Е.А. Иванова <i>Тропинками природы</i>	1 год	2025	7 - 11 лет	1 год обучения – 144 часа
7	С.В. Ильин <i>Экологический мониторинг</i>	1 год	2025	11-16 лет	1 год обучения–216 часов
8	Е.С. Елисеева <i>Мы-твои друзья</i>	2 года	2025	7 - 12 лет	1 год обучения – 144 часа
					2 год обучения – 144 часа
9	Е.С. Елисеева <i>«Интересное об известном»</i>	1 год	2025	7-12 лет	1 год обучения – 144 часа
10	Д.В. Лапеченкова <i>Экомир</i>	1 год	2025	7-11 лет	1 год обучения – 144 часа
11	Д.В. Лапеченкова <i>Цветоводство с основами декоративного садоводства</i>	2 года	2025	13-18 лет	2 год обучения – 216 часов
12	Н.С. Лапеченкова <i>Школа ландшафтного дизайна</i>	1 год	2025	11-16 лет	1 год обучения – 144 часа
13	А.В. Минин <i>Юные орнитологи</i>	3 года	2025	7 – 12 лет	2 год обучения – 144 часа
					3 год обучения – 144 часа
14	А.В. Минин <i>Росток (Школьное лесничество)</i>	1 год	2025	11 - 18 лет	1 год обучения – 144 часа

15	О.П. Марченкова <i>Удивительные животные</i>	1 год	2025	7-11 лет	1 год обучения – 144 часа
16	О.А. Новикова <i>Юные экологи</i>	1 год	2025	7-11 лет	1 год обучения – 144 часа
17	М.В. Семкина <i>Школа цветовода</i>	2 года	2025	7 – 10 лет	1 год обучения – 144 часа
18	Е.К. Осипенко <i>Юный агроном</i>	1 год	2025	11-16 лет	1 год обучения – 144 часа
19	А.Е. Соколова <i>В мире животных</i>	1 год	2025	7-11 лет	1 год обучения – 144 часа
20	А.Е. Соколова <i>Школа ландшафтного дизайна</i>	1 год	2025	11-16 лет	1 год обучения – 144 часа

Доминирующие формы организации образовательно-воспитательной деятельности

На занятиях в творческих объединениях естественнонаучной направленности:

- воспитывается осознанное отношение обучающихся к природе;
- вырабатываются практические навыки бережного природопользования;
- формируется экологическая культура личности.

Основными формами занятия являются:

- опытническая и учебно-исследовательская работа,
- проекты и презентации,
- семинары,
- учебные игры,
- практические занятия,
- экскурсии, выставки,
- конкурсы и квесты и др.

На занятиях в творческих объединениях используются следующие формы учебно-воспитательной деятельности:

- индивидуальная,
- фронтальная,
- групповая,
- коллективная.

Обучающиеся первой ступени в основном решают эколого-биологические проблемы через игровые формы работы.

Обучающиеся второй и третьей ступени участвуют в муниципальных, региональных, Всероссийских и Международных мероприятиях, готовят проекты, опыты и исследовательские работы для защиты на конференциях, олимпиадах, экологических слетах, активно участвуют в викторинах, конкурсах, диспутах, в мероприятиях воспитательного характера.

Педагогические технологии, обеспечивающие выполнение учебного плана

Качество дополнительного образования обеспечивается сочетанием различных форм и методов, технологий обучения.

Под технологией мы понимаем способ достижения гарантированного результата, совокупность методов, приёмов, средств, которые позволяют проектировать и реализовать образовательный процесс.

Одним из приоритетных направлений развития дополнительного образования педагогический коллектив Станции считает внедрение современных личностно-ориентированных педагогических технологий. По данной проблеме периодически проходит обучение коллектива через заседания методического объединения, семинарские занятия, конференции разного уровня.

Организационно-педагогическая и методическая работа, управленческая деятельность администрации Станции будет направлена на повышение эффективности использования в учебно-воспитательном процессе таких педагогических технологий:

- **лично - ориентированные технологии** (обеспечивают условия развития, реализацию природных потенциалов личности);

- **гуманно - личностные технологии** (всестороннее уважение и любовь к окружающим, оптимистическая вера в его творческие силы);

- **технологии сотрудничества** (педагог дополнительного образования и обучающиеся совместно вырабатывают цели, содержание в состоянии сотрудничества, сотворчества);

- **технологии уровневой дифференциации** (создание разнообразных условий обучения для различных групп с целью учёта особенностей контингента);

- **технологии индивидуализации обучения** (выбор способов, приёмов, темпа обучения обуславливается индивидуальными особенностями обучающихся);

- **технологии проблемного обучения** (организация проблемного занятия, которое предполагает создание под руководством педагога проблемных ситуаций и активную самостоятельную деятельность обучающихся);

- **технологии здоровьесбережения;**

- **технологии персонифицированного воспитания** (предоставляют свободу выбора и самостоятельности в его жизнедеятельности, что способствует самореализации, идя к результатам от внутреннего побуждения, а не от внешнего воздействия).

Выбор и реализация технологии позволяют педагогу дополнительного образования четко сформировать траекторию движения каждого обучающегося.

Содержание воспитательной деятельности

Цель воспитания:

-формировании всесторонне развитой личности обучающихся посредством развития интереса к естественным наукам, стимулирования познавательной активности, творческого потенциала и личностных качеств, необходимых для успешной реализации себя в профессиональной сфере и общественной жизни.

Задачи воспитания:

1. Воспитывать экологическую культуру, развивать чувство сопереживания, сострадания к природе, эмоционально - эстетического восприятия её красоты и радости общения.
2. Расширять естественнонаучный кругозор и мотивировать обучающихся к познанию и творчеству.
3. Формировать навыки природоохранной деятельности, культуру трудовой деятельности и

трудового участия, культуру разумного хозяйствования.

4. Формировать у обучающихся первоначальные профессиональные намерения и интересы, способствовать осознанному профессиональному выбору в будущем.

4. Формировать культуру здорового и безопасного образа и стиля жизни, ответственного отношения к своему здоровью, здоровью окружающих.

5. Формировать духовно- нравственную культуру, воспитывать активную гражданскую позицию.

6. Воспитывать семейные ценности, этику и психологию семейных отношений.

7. Создавать условия для адаптивной без барьерной среды, позволяющей обеспечить полноценную интеграцию детей с особыми образовательными потребностями в обществе.

8. Профилактика правонарушений, безнадзорности и других асоциальных проявлений поведения обучающихся.

Воспитывающая среда Станции - это совокупность межличностных отношений, норм поведения, оказывающих влияние на развитие личностных качеств и признание свободы ребёнка.

Основные направления воспитательной деятельности Станции:

Гражданско- патриотическое

Задачи воспитания:

- формирование патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству, гордости за достижения своей страны, бережного отношения к историческому прошлому и традициям народов России;
- формирование правовой культуры, гражданской и правовой направленности личности, активной жизненной позиции, готовности к служению своему народу и выполнению конституционного долга.

Интеллектуально- познавательное

Задачи воспитания:

- выявление и развитие природных задатков и способностей обучающихся;
- реализация познавательных интересов личности ребёнка, его потребностей в самосовершенствовании, самореализации и саморазвитии.

Духовно- нравственное

Задачи воспитания:

- формирование духовно- нравственных качеств личности;
- воспитание человека, способного к принятию ответственных решений и к проявлению нравственного поведения в любых жизненных ситуациях;
- воспитание нравственной культуры, основанной на самовоспитании самосовершенствовании;
- развитие детской инициативы по оказанию помощи нуждающимся в их заботе и внимании пожилым и одиноким людям, ветеранам войны и труда, детям, оставшимся без попечения родителей и т.д.;
- воспитание доброты, чуткости, сострадания, заботы и милосердия по отношению ко всем людям и прежде всего своим близким, животным;
- приобщение к духовным ценностям;
- формирование потребности в освоении и сохранении ценностей семьи.

Профориентационное

Задачи воспитания:

- воспитание социально значимой целеустремленности и активной гражданской позиции;
- развитие навыков самообслуживания;

- воспитание ответственности за порученное дело;
- формирование уважительного отношения к человеку труда и материальным ценностям;
- содействие профессиональному самоопределению выпускника на профессии биологического профиля;
- подготовка к сознательному выбору своей будущей профессии.

Культурно- досуговое и художественно- эстетическое

Задачи воспитания:

- воспитание духовных и эстетических ценностей, убеждений и моделей поведения, развитие творческих способностей;
- формирование потребности в общении, творческой деятельности и самоорганизации;
- сохранение и развитие духовной культуры, передача семейных и народных традиций;
- развитие эмоциональной сферы ребенка как основы формирования культуры чувств;
- формирование художественного и эстетического вкуса и культуры поведения.

Основы здорового образа жизни

Задачи воспитания:

- создание условий для становления психически и физически здоровой, социально- адаптированной личности, обладающей нравственными и гуманистическими ориентирами;
- формирование потребности в здоровом образе и стиле жизни, профилактика вредных привычек;
- охрана жизни и укрепление здоровья обучающихся.

Безопасность жизнедеятельности

Задачи воспитания:

- формирование основ обеспечения безопасности жизнедеятельности через различные формы воспитывающей деятельности (практические и тренировочные занятия, инструктажи и тренинги);
- совершенствование форм и методов пропаганды правил безопасности и охраны труда;
- обучение обучающихся и выработка практических навыков поведения в чрезвычайных ситуациях;
- формирование устойчивых навыков соблюдения и выполнения правил дорожного движения и безопасного поведения в природе.

Практическая экологическая и природоохранная деятельность

Задачи воспитания:

- воспитание у подрастающего поколения экологически безопасного поведения как показателя духовного развития личности;
- создание условий для социального становления и развития личности через организацию совместной познавательной, природоохранной деятельности, осуществление действенной заботы об окружающей среде;
- организация опытнической и исследовательской деятельности обучающихся творческого объединения «Цветоводство с основами декоративного садоводства».

Опытническая и исследовательская деятельность обучающихся творческих объединений

№ п/п	Название исследовательской работы	Срок выполнения	Руководитель
1	«Мы- твои друзья» Выращивание листового салата сорта Романо в	Сентябрь-декабрь	Е.С. Елисеева

	условиях гидропоники		
2	«Интересное об известном» Влияние условий содержания на выращивание рассады	Март-май	Е.С. Елисеева
3	«Школа цветовода» Сравнение способов размножения гортензии метельчатой и гортензии древовидной	Сентябрь-июнь	М.В. Семкина
4	«Школа цветовода» «Маленькая батарейка и ее большой вред для окружающей среды»	Февраль-март	М.В. Семкина
5	«Природа, творчество, экология» «Влияние подстилки на здоровье лап и другие аспекты благополучия кроликов в клетках»	В течение года	Ю.В. Бершак
6	«Юные дизайнеры» «Изучение игрового поведения кроликов и его значение для социального развития»	В течение года	Ю.В. Бершак
7	«Школа ландшафтного дизайна» «Использование лекарственных растений в современной флористике: тенденции и возможности декоративного оформления»	Май	Н.С. Лапеченкова
8	«Школа ландшафтного дизайна» «Экологически устойчивые подходы в современном ландшафтном дизайне: использование местных видов растений и материалов»	Март	Н.С. Лапеченкова
9	«Разговор о здоровье и правильном питании» Выращивание кактусов семенами	Октябрь-декабрь	Е.А. Иванова
10	«Тропинками природы» Размножение Замиокулькаса черенкованием стебля	Сентябрь-декабрь	Е.А. Иванова
	«Юный агроном» «Влияние разных типов почв на скорость прорастания семян фасоли»	Май – октябрь	Е.К. Осипенко
11	Изучение эффективности натуральных и химических удобрений на рост зелени (укроп, петрушка)»	Сентябрь-ноябрь	Е.К. Осипенко
12	«Зоологи-исследователи» «Изучение населения птиц лесопарковой зоны в осенне-зимний период»	В течение года	И.А. Бершак
13	«Друзья природы» «Лен – слава и гордость Смоленщины»	В течение года	И.А. Бершак
14	«Экологический мониторинг» Бассейн реки Дресна как показатель экологии Днепра в Смоленске (2024 сентябрь-2025	Октябрь	С.В. Ильин

	октябрь)		
15	« <i>Экологический мониторинг</i> » Экологическая характеристика воздушной среды в окрестностях озера Кривое (2025 сентябрь -2026 ноябрь)	Ноябрь	С.В. Ильин
16	« <i>В мире животных</i> » «Фауна окрестностей озера Каспля: наблюдения и мониторинг состояния популяций диких птиц и млекопитающих»	Май	А.Е. Соколова
17	« <i>Школа ландшафтного дизайна</i> » «Выращивание рассады Эустомы в условиях теплицы»	Март-апрель	А.Е. Соколова
18	« <i>Экомир</i> » « <i>Природа просыпается весной: Как растения помогают украшать наш двор?</i> »	Апрель	Д.В. Лапеченкова
19	« <i>Экомир</i> » « <i>Волишебное путешествие вокруг света: знакомство с удивительными животными разных континентов</i> »	Декабрь	Д.В. Лапеченкова
20	« <i>Удивительные животные</i> » Составление дневника наблюдений за морскими свинками	Февраль	О.П. Марченкова
21	« <i>Удивительные животные</i> » Подготовка презентации " Интересные факты о дом. кроликах"	Март	О.П. Марченкова
22	« <i>Юные экологи</i> » Приёмы закаливания растений. Закладка опыта проращивания и закаливания растений на примере проростков томатов.	Октябрь	О.А. Новикова
23	« <i>Юные экологи</i> » Закладка опыта выращивания рассады перца на гидропонном растворе	Ноябрь	О.А. Новикова

Открытые занятия педагогов ДО

№ п/п	Тема занятия	Срок выполнения	Ответственный
1	Виды цветников – объемные клумбы	Сентябрь	Н.С. Лапеченкова
2	Открытое мероприятие патриотической направленности, посвящённое Дню 82 годовщины освобождения Смоленщины от немецко-фашистских захватчиков и 1162-летию г. Смоленска	Сентябрь	Н.С. Лапеченкова
3	Растительный мир Смоленской области	Октябрь	М.В. Семкина

4	Разнообразие культурных растений. Роль растений для жизни и здоровья людей: «История буханки хлеба»	Ноябрь	О.А. Новикова
5	Игра – путешествие «Дикие кошки».	Ноябрь	Е.С. Елисеева
6	«Создаём аквариум» (аппликация).	Ноябрь	Е.С. Елисеева
7	«Пейте, дети, молоко», польза молочных продуктов.	Ноябрь	Е.А. Иванова
8	Царства живой природы. Растения, животные, бактерии, грибы. Представители каждого царства.	Декабрь	О.А. Новикова
9	Мастерская добрых дел «Покормите птиц зимой»	Декабрь	И.А. Бершак
10	Оформление интерьера кухни комнатными растениями	Январь	Д.В. Лапеченкова
11	Виртуальное путешествие «По заповедным местам России»	Январь	И.А. Бершак
12	Литературно-экологический репортаж «Заповедной тропой в заповедную даль»	Январь	Ю.В. Бершак
13	«Энергосбережение — вклад каждого ребёнка»	Январь	А.Е. Соколова
14	Игра «Блеф-клуб «Необычные факты из жизни животных»	Февраль	О.А. Новикова
15	«Чудо на подоконнике: выращиваем микрозелень»	Март	Е.К. Осипенко
16	Экологический квест: праздник «День воды»	Март	О.А. Новикова
	Всероссийская акция «Голубая лента»	Март	Ю.В. Бершак
17	«Любопытные факты о домашних любимцах: кошка, собака, хомяк»	Март	А.Е. Соколова
18	«Путешествие в мир пернатых друзей: знакомство с удивительным миром птиц»	Апрель	А.Е. Соколова
19	Кулинария в живописи. Пища на полотнах великих художников.	Апрель	Е.А. Иванова
20	Как животные играют в прядки	Апрель	Д.В. Лапеченкова
21	Помощь бездомным животным	Май	О.П. Марченкова

Социально-значимые экологические и природоохранные проекты

№ п/п	Тема мероприятия	Срок выполнения	Ответственный
1	Участие в природоохранной акции «Очистим планету от мусора»	Сентябрь	О.А. Новикова
2	Проект «Эко-путеводители своего края»	Октябрь	Н.С. Лапеченкова
3	Акция по отказу от пластиковых пакетов	В течение года	Е.С. Елисеева
4	Акция «Береги воду»	Октябрь	Е.С. Елисеева

5	Глобальное изменение климата 'Враг природы - это мусор	Ноябрь	О.П. Марченкова
6	Акция «Чистота – залог здоровья»	Ноябрь	Е.А. Иванова
7	Экологический календарь ноября «12 ноября Синичкин день»	Ноябрь	О.А. Новикова
8	Проект «Зелёный класс»	Декабрь	Д.В. Лапеченкова
9	Покорми птиц зимой	Декабрь	О.П. Марченкова
10	Проект «Экозабота»	Январь	М.В. Семкина
11	«Чистый город начинается с тебя!»	Февраль	А.Е. Соколова
12	Проект «Школьники против мусора»	Апрель	Д.В. Лапеченкова
13	Проект «К природе всей душой»	Апрель	М.В. Семкина
14	«Огород у школы: Вырастим витамины для столовой»	Апрель	Е.К. Осипенко
15	«Чистота рядом» уборка территории возле СЮН	Апрель	Е.А. Иванова
16	Проект «Цветочный парк памяти»	Май	Н.С. Лапеченкова
17	«Акция «Дай лапу!». Добровольный сбор корма для собачьего приюта»	Май	Е.К. Осипенко
18	«Бумажный бум». Сбор макулатуры	В течение года	С.В. Ильин
19	«ЭкоЗабота» Уборка придомовых территорий	В течение года	С.В. Ильин

Организация культурно- досуговой и художественно- эстетической деятельности

№ п/п	Название мероприятия	Срок выполнения	Ответственный
1	Виртуальная экскурсия по музею «Смоленщина в годы великой отечественной войны 1941-1945 гг» (посвященная дню освобождения Смоленщины от немецко - фашистских захватчиков)	Сентябрь	Д.В. Лапеченкова
2	Театр теней „Сказки леса “организация спектакля	Сентябрь	А.Е. Соколова
3	«Праздник Урожая» (выставка выращенной микрозелени, викторина)	Октябрь	Е.К. Осипенко
4	Творческая работа ' Осень- рыжая подружка	Октябрь	О.П. Марченкова
5	Творческая работа «Осенний лес»	Октябрь	Д.В. Лапеченкова
6	Природа глазами художника»: выставка детских рисунков и фотографий	Октябрь	А.Е. Соколова

7	Посещения музея природы в СмолГУ	Ноябрь	С.В. Ильин
8	Праздник ко Дню матери "Маму любят все на свете»	Ноябрь	О.П. Марченкова
9	Праздник «Новогодняя елка»	Декабрь	М.В. Семкинам
10	Беседа «Значение дружбы, доброты и отзывчивости в жизни людей»	Январь	Д.В. Лапеченкова
11	«Ботаническая иллюстрация: Рисуем растения с натуры»	Февраль	Е.К. Осипенко
12	Музыкальный час «Волшебство природы»	Февраль	Н.С. Лапеченкова
13	Кулинарная история	Февраль	М.В. Семкина
14	Проект «Подарок ветерану» (апрель)	Апрель	Н.С. Лапеченкова
15	Посещение «Смоленский лён»	Май	С.В. Ильин
16	Посещение Смоленского государственного музей-заповедника «Смоленский лён». «История льноводства в России: Эволюция и развитие льноводства от древности до наших дней.»	Май	И.А. Бершак
17	Посещение Культурно-выставочного центра имени Тенишевых «Красота родного края: пейзажи и ландшафты» - выставка фотографий и картин, отражающих уникальные природные виды вашего региона.	Май	Ю.В. Бершак
18	Онлайн-посещение музея ВОВ	Май	Елисеева Е.С.
19	Экскурсия на кафедру зоотехнии в СГСА	Май	Иванова Е.А.

Выставки

№ п/п	Название мероприятия	Срок выполнения	Ответственный
1	Фотовыставка «Королевство цветов»	Сентябрь	М.В. Семкина
2	Выставка «Наши питомцы»	Сентябрь	Бершак И.А
3	Агроферма «Разведение декоративных кроликов»	Сентябрь	Бершак Ю.В
4	Выставка-конкурс «Магия цвета и формы» (по итогам экскурсии по городу)	Октябрь	Н.С. Лапеченкова
5	Ярмарка «Фрукты и овощи с огорода»	Октябрь	С.В. Ильин
6	Экологический календарь «30 ноября»	Ноябрь	О.А. Новикова
7	День домашних животных (выставка фотографий)	Ноябрь	О.А. Новикова
8	«Мир глазами зверей»: фотовыставка работ юных фотографов	Ноябрь	Соколова А.Е.
9	Выставка литературы о природе	Ноябрь	Елисеева Е.С.
10	«Подводные жители нашего края»: выставка аквариумов и террариумов	Декабрь	Соколова А.Е.
11	Выставка «Мир кактусов и суккулентов» (демонстрация коллекций обучающихся и педагога)	Январь	Е.К. Осипенко

12	Выставка коллекций минералов и камней	Февраль	Д.В. Лапеченкова
13	Фотовыставка «Весна за окном»	Март	М.В. Семкина
14	«Ландшафтное искусство: природа наших фантазий»	Март	Н.С. Лапеченкова
15	«Пушистики станции юннатов" выставка рисунков	Март	О.П. Марченкова
16	Выставка истории нашего края	Март	Иванова Е.С.
17	Выставка-отчет «Наши исследовательские проекты» (фотографии, гербарии, результаты опытов)	Апрель	Е.К. Осипенко
18	Экспозиция «Жизнь деревьев»	Май	Д.В. Лапеченкова
19	Акция «Рисунки живой природы»	Май	С.В. Ильин

Экскурсии

№ п/п	Название мероприятия	Срок выполнения	Ответственный
1	Экскурсия по центральным улицам города «Цветочные клумбы Смоленска»	Сентябрь	Н.С. Лапеченкова
2	Экскурсия в музей истории 11 средней школы: «Смоленщина в годы великой отечественной войны 1941-1945 гг.» (посвященная дню освобождения Смоленщины от немецко - фашистских захватчиков)	Сентябрь	О.А. Новикова
3	«Фенологические изменения в природе»	Сентябрь Апрель	С.В. Ильин
4	«Городские птицы и звери»: экскурсии по паркам и скверам Смоленска	Сентябрь	Соколова А.Е.
5	Экскурсия по суккулентам и кактусам СЮН	Сентябрь	Иванова Е.А.
6	Экскурсия- изучение разнообразия ягодных кустарников СЮН	Сентябрь	Елисева Е.С.
7	Экскурсия в теплицу Станции Юных натуралистов «Многообразие растений»	Февраль	Е.К. Осипенко
8	Экскурсия в дендрарий станции юных натуралистов «Тропинки зимней сказочной страны»	Январь	Д.В. Лапеченкова
9	«Мои друзья - морские свинки»	январь - май	Бершак И.А
10	«Самые интересные факты о кроликах»	январь - май	Бершак Ю.В
11	Экскурсия на школьной территории «Первые росточки весны»	Январь	Д.В. Лапеченкова
12	Экскурсия в живой уголок «Кролики»	Апрель	О.А. Новикова
13	Экскурсия «Весенние явления в жизни растений»	Апрель	М.В. Семкина
14	Экскурсия в приют "Верность"	Май	О.П. Марченкова

Мероприятия в дни школьных каникул

№ п/п	Название мероприятия	Срок выполнения	Ответственный
<u>Зимние каникулы</u>			
1	«Безопасный Новый год» (информационный час)	Декабрь	Бершак И.А
	Мастерская Деда Мороза: «История новогодней открытки»	Декабрь	Бершак Ю.В.
	Зелёный театр»: представление о жизни животных с участием самих детей	Январь	Соколова А.Е
	Игровое занятие «Что такое колядки»	Январь	Елисеева Е.С.
	«Новый год в разных странах» викторина	Январь	Иванова Е.А.
	«Юный агроном» «Зеленая лаборатория: Выращиваем авокадо из косточки»	Январь	Е.К. Осипенко
2	Киношкола «От идеи до экрана»	Январь	Н.С. Лапеченкова
3	Экскурсия «У кормушки»	Январь	Д.В. Лапеченкова
4	Праздник «Путешествие к Старичку-Лесовичку»	Январь	С.В. Ильин
5	Рождество Христово- традиции	Январь	О.П. Марченкова
6	Экскурсия в зимний парк	Январь	О.А. Новикова
7	Викторина «В мире растений»	Январь	М.В. Семкина
<u>Весенние каникулы</u>			
1	Игра-квест «Тайны растительного мира»	Март	Е.К. Осипенко
2	Проект «Экология моего города»	Март	Н.С. Лапеченкова
3	«Пасха в разных странах мира»	Март	Д.В. Лапеченкова
4	Квест «Живая природа»	Март	С.В. Ильин
5	Игра викторина "Земля - наш общий дом"	Март	О.П. Марченкова
6	Кулинарные истории	Март	О.А. Новикова
7	Экскурсия «Навстречу весне»	Март	М.В. Семкина
8	Тематическая беседа «О профессиях разных, нужных и важных»	март	Бершак И.А
9	Творческая мастерская «Весенние чудеса»	март	Бершак Ю.В.
10	«Юные орнитологи»: проект наблюдения за птицами и устройство кормушек	март	Соколова А.Е.
11	Познавательное занятие «Первоцветы»	март	Елисеева Е.С.
12	Познавательная игра «Встречаем птиц»	март	Иванова Е.А.
<u>Осенние каникулы</u>			
1	Проект «Моя будущая профессия»	Октябрь	Н.С. Лапеченкова
2	Участие в природоохранной акции «Очистим планету от мусора»	Октябрь	Д.В. Лапеченкова
3	Акция «Птицы Смоленщины» (классификация и определения вида в живой природе)	Октябрь	С.В. Ильин
4	Мастер-класс «Создание осеннего гербария»	Ноябрь	Е.К. Осипенко

5	Единство народов России	Ноябрь	О.П. Марченкова
6	Праздник «Встреча зимующих птиц»	Ноябрь	О.А. Новикова
7	Викторина «Хорошие манеры»	Ноябрь	М.В. Семкина
8	Исторический Квиз «Сила России в единстве народа».	Ноябрь	Бершак И.А
9	Квест - игра «Законы улиц и дорог»	Ноябрь	Бершак Ю.В.
10	«Лаборатория чудес природы»: научно-познавательные опыты и эксперименты	Ноябрь	Соколова А.Е
11	Праздник «Засыпает осень нас»	Ноябрь	Е.С. Елисеева
12	«Путешествие по лесной тропинке»	Ноябрь	Иванова Е.А.

Здоровьесберегающая деятельность

№ п/п	Название мероприятия	Срок выполнения	Ответственный
1	Проведение уроков фитотерапии (использование полезных трав).	Сентябрь	Н.С. Лапеченкова
2	Беседа с практикумом «Здоровье с грядки: о пользе витаминов в овощах и фруктах»	Октябрь	Е.К. Осипенко
3	<i>Игра-практикум: «Полезные продукты»</i>	Октябрь	Д.В. Лапеченкова
4	Конкурс рисунков антирекламы табачных изделий «Не трогай, не начинай!»	Октябрь	О.А. Новикова
5	Акция «Физкультура и спорт - альтернатива пагубным привычкам»	Ноябрь	С.В. Ильин
6	Презентация «Экзотические фрукты и ягоды на столе»	Декабрь	Д.В. Лапеченкова
7	Практическое занятие «Фиточай своими руками: Какие травы полезны для здоровья»	Декабрь	Е.К. Осипенко
8	Конкурс рисунков «Улыбнитесь на здоровье»	Декабрь	М.В. Семкина
9	Праздник здоровья	Январь	М.В. Семкина
10	Беседа «Жизнь без вредных привычек»	Январь	Бершак И.А
11	«Секреты долголетия от животных»: занятие по дыхательной гимнастике и релаксации»	Январь	Соколова А.Е
12	День Здоровья «Новое поколение выбирает здоровый образ жизни»	Январь	Бершак Ю.В.
13	Игра «Развитие зрительного внимания»	Февраль	О.А. Новикова
14	«Здоровье глаз» - практическое занятие	Февраль	Елисеева Е.С.
15	«Витамины природы»: конкурс рецептов блюд из свежих овощей и фруктов»	Февраль	Соколова А.Е
16	Информационный час «Урок здоровья»	Март	С.В. Ильин
17	Пожарная безопасность в доме, квартире	Апрель	О.П. Марченкова
18	Полезные продукты	Апрель	О.П. Марченкова
19	Тематическая викторина. «Мы за здоровый	Апрель	Бершак Ю.В.

	образ жизни»		
20	День открытых дверей, направленный на формирование здоровых пищевых предпочтений	Апрель	Н.С. Лапеченкова
21	Круглый стол «Здоровым быть модно»	Апрель	Бершак И.А
22	Круглый стол. «Семья в жизни человека»	апреле	Бершак И.А
23	Творческая мастерская «Семейный калейдоскоп: Рисуем счастье вместе!»	апрель	Бершак Ю.В.
24	«Вместе весело играть»: праздник семейного досуга с экологическим уклоном	Май	Соколова А.Е
25	«Здоровье в порядке – спасибо зарядке» спортивный праздник	Май	Иванова Е.А.

Работа с родителями (законными представителями), воспитание семейных ценностей

№ п/п	Название мероприятия	Срок выполнения	Ответственный
1	Развитие творческой активности детей при изучении тем эколого-биологического направления	Сентябрь	Елисеева Е.С.
2	Беседа «Основы здорового образа жизни»	Сентябрь	Иванова Е.А.
3	«Половое воспитание ребенка в семье»	Октябрь	С.В. Ильин
4	Презентация «Мы рядом, значит мы вместе!»	Октябрь	М.В. Семкина
5	Праздник ко Дню Матери «Маму любят все на свете»	Ноябрь	О.А. Новикова
6	Совместное мероприятие «Мастерская волшебных открыток»	Декабрь	Д.В. Лапеченкова
7	Открытый родительский лекторий «Безопасность ребёнка в цифровом мире».	Январь	Д.В. Лапеченкова
8	Совместный мастер-класс для детей и родителей «Семейное древо»	Февраль	Е.К. Осипенко
9	Праздник "День защиты Отечества" с участием родителей	Февраль	О.П. Марченкова
10	«Семейное чтение как источник формирования интереса к книге и духовного обогащения семьи»	Февраль	С.В. Ильин
11	Ролевая игра «Семьи-путешественники»: квест-игра, направленная на развитие навыков коммуникации и совместного творчества.	Март	Н.С. Лапеченкова
12	Конкурс семейных команд "я, ты, он, она - вместе дружная семья"	Март	О.П. Марченкова
13	Презентация «Современные виды творчества»	Апрель	М.В. Семкина
14	Диалог-клуб «Трудности выбора профессии: советы для родителей»	Апрель	Н.С. Лапеченкова
15	Беседа «Учимся помогать пожилым людям»	Март	О.А. Новикова
16	Семейный субботник «Наш цветущий школьный двор» (совместная посадка цветов и кустарников)	Май	Е.К. Осипенко

Воспитательная деятельность в рамках летней оздоровительной кампании

Организация профильных экологических смен является одной из наиболее эффективных форм организации естественнонаучного дополнительного образования в основе которого лежит практико-ориентированный подход (проведение проектной, опытнической и учебно-исследовательской деятельности). Проведение профильных смен позволяет целенаправленно организовать воспитательную работу с одарёнными обучающимися и призёрами региональных и Всероссийских конкурсов. Основное отличие ДОП в том, что они рассчитаны на разный уровень теоретической и практической подготовки. Воспитательные программы, реализуемые в рамках профильной смены органично сочетаются с оздоровительными, культурно-массовыми и экскурсионными и экологическими природоохранными мероприятиями.

Содержание и формы реализации воспитательного плана программы «Друзья природы»

Задачи воспитания:

- формировать экологическую культуру, основы экологической грамотности и безопасности обучающихся, с этой целью проводятся следующие мероприятия:

- Инструктажи по охране жизни и здоровья обучающихся и правилам безопасного поведения на природе и в городской среде;

- Обучающие экологические природоохранные игры и КВН;

- Мастер – классы по ландшафтному дизайну, флористике и цветоводству (комнатному и декоративному), садоводству, аквариумистике и орнитологии.

- Природоохранные экологические акции, праздники, конкурсы, викторины, выставки и презентации.

- Квест – игры «Чудесный мир цветов», «День ландыша», «Экологическое ассорти», «Защити озоновый слой и климат Земли», «Культура обращения с ТКО»;

- Спортивные мероприятия и творческие задания;

- Экскурсии в музеи, на выставки, специализированные центры;

- Трудовые и экологические десанты в отделах учебно-опытного участка, в живом уголке и на территории станции юннатов с целью трудовой и социальной адаптации.

По итогам смены самые активные ребята награждаются грамотами и призами.

Форма проведения профильной смены: областной летний оздоровительный лагерь «Друзья природы» для способных и одаренных детей, проживающих на территории Смоленской области, с дневным пребыванием на базе СОГБУ ДО «Станция юннатов».

Содержание учебно-исследовательской и опытнической деятельности

Исследовательская и опытническая деятельность в дополнительном образовании позволяет детям и подросткам углубленно изучать интересующие их области знания, развивать творческие способности и приобретать практические навыки, необходимые для будущей профессии. Эта деятельность создает условия для проявления инициативы, формирования научного подхода к решению проблем и самостоятельного приобретения новых знаний.

Значение исследовательской и опытнической деятельности

1. Развитие научных компетенций. Участие в исследованиях помогает учащимся освоить методы сбора, обработки и анализа научной информации, формулировки гипотез и выводов, развивает умение ставить эксперименты и наблюдать явления природы.

2. Формирование интереса к науке. Через исследовательские проекты дети знакомятся с увлекательным миром науки, приобретают мотивацию к дальнейшему образованию и выбору профессий, связанных с наукой и технологиями.

3. Воспитание креативности и самостоятельности. Исследование требует нестандартного

мышления, умения находить решения сложных вопросов, принятия решений и ответственности за результаты своей работы.

4. Интеграция теории и практики. Выполнение проектов помогает закрепить теоретические знания, полученные в школе, через непосредственное применение их на практике.

5. Социальная адаптация и коммуникативные навыки. Участвуя в коллективных проектах, учащиеся учатся взаимодействовать друг с другом, договариваться, распределять обязанности и решать конфликты, развивая социальные компетенции.

Особенности методики проведения, организации опытно-исследовательской работы и исследовательской деятельности определяется целями и характером исследования, видом опыта или эксперимента, материально-техническими возможностями.

Учебно-исследовательская деятельность обучающихся является основной частью процесса познания естественнонаучных дисциплин.

Эффективность и результативность опытно-исследовательской работы определяются знанием основных особенностей планирования, закладки и проведения полевых опытов и экспериментов, анализом результатов.

Мониторинг образовательной деятельности

Мониторинг - это форма организации сбора, хранения, обработки и распространения информации о деятельности педагогической системы.

Мониторинг проводится в форме тестирования, анкетирования, собеседования, наблюдения. Мониторинг – входной (на начало года обучения), промежуточный и итоговый (по итогам реализации дополнительной общеразвивающей программы).

Мониторинг:

1) *Предметных результатов дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ;*

2) *Уровня сформированности УУД обучающихся (оценивается по показателям сформированности: познавательных учебных действий, коммуникативных учебных действий, регулятивных учебных действий);*

3) *Уровня личностного роста обучающихся (оценивается по показателям: «Отношение к природе», «Отношение к своей стране, Отечеству», «Отношение к своему здоровью»);*

4) *Уровня удовлетворенности обучающихся качеством образовательных услуг;*

5) *Уровня удовлетворенности родителей учащихся работой объединения.*

Кадровое обеспечение

Цель: обеспечение учреждения педагогическими кадрами высокого профессионального уровня, необходимыми для эффективного функционирования и развития образовательной сферы, создание условий для развития интеллектуальной, духовно-нравственной, самоактуализированной личности педагога.

Задачи:

1. Развитие творческих способностей: академических, дидактических, коммуникативных, конструктивных.

2. Создание мотивации и условий для самоактуализации.

3. Повышение квалификации кадров: постоянное повышение уровня профессиональных компетенций преподавателей и руководителей образовательных организаций, внедрение современных методик и инновационных подходов в образовательный процесс.

4. Привлечение высококвалифицированных специалистов: поиск и привлечение опытных

профессионалов, обладающих глубокими знаниями и умениями в предметных областях, обеспечение благоприятных условий труда и мотивации сотрудников.

5. Создание эффективной системы подготовки педагогических кадров: разработка учебных программ и курсов повышения квалификации, соответствующих современным требованиям, организация стажировок и семинаров для обмена опытом и новыми методиками.

6. Оптимизация организационно-педагогической структуры: рациональное распределение обязанностей и ресурсов между сотрудниками, эффективное управление персоналом и обеспечение качественной работы подразделений.

7. Информационная поддержка образовательного процесса: использование цифровых технологий и интерактивных форматов обучения, предоставление необходимой документации и материалов для качественного исполнения рабочих функций.

Педагогические работники имеют право на:

- творческую инициативу, разработку и применение авторских программ и методов обучения и воспитания;
- выбор учебных пособий, материалов и иных средств обучения и воспитания в соответствии с дополнительной общеразвивающей программой;
- участие в разработке дополнительных общеразвивающих программ, учебных планов, методических материалов и иных компонентов дополнительных общеразвивающих программ;
- осуществление научной, исследовательской, творческой деятельности, участие в экспериментальной и международной деятельности, разработках и во внедрении инноваций;
- бесплатное пользование информационными ресурсами;
- участие в управлении и обсуждении вопросов, относящихся к деятельности Станции.

Система мер по кадровому обеспечению выполнения приоритетных направлений развития учебно-воспитательного процесса

Задача	Мероприятия	Сроки	Исполнитель	Ожидаемый результат
Создание педагогам условий комфортного микроклимата	Обеспечение оптимальной нагрузки. Обеспечение стимулирующей надбавки. Премирование и материальное поощрение. Соблюдение прав	Постоянно	Директор	Стабильность кадров
Создание условий для социального управления учебно-воспитательным	Участие педагогов в работе лабораторий передового педагогического опыта. Участие в подготовке и проведении педагогических советов. Повышение профессионального уровня	Постоянно	Администрация	Участие педагогов ДО в управлении и деятельности

процессом	<p>педагогов ДО.</p> <p>Участие педагогов в работе областных мероприятий (Школы педагогического мастерства, семинары – практикумы, конференции, круглые столы, конкурсы)</p> <p>Участие педагогов в работе региональных исследовательских площадок</p>			
-----------	--	--	--	--

Методическое обеспечение работы Станции

Цель методической работы:

Создание психолого-педагогических условий для формирования мотивации членов педагогического коллектива на использование инновационных технологий в обучении и в воспитательной работе с обучающимися

Задачи методической работы:

- обновление программно-методического обеспечения на основе компетентностного инновационного подхода к экологическому образованию и воспитанию учащихся;
- выявление профессиональных затруднений у молодых педагогов и организация качественной подготовки по проведению учебного занятия;
- знакомство с основами психолого-педагогического обеспечения учебно-воспитательного процесса;
- внедрение инновационных педагогических технологий в учебно-воспитательный процесс;
- развитие творческой инициативы и стимулирование участия педагога в конкурсах профессионального мастерства;
- совершенствование аналитической деятельности педагога;
- мотивация педагога к самообразованию.

Направления методической работы:

1. Организационно – информационное обеспечение.
2. Контроль, диагностика, анализ и прогнозирование результатов.
3. Исследовательская деятельность обучающихся.
4. Технологическое обеспечение образовательного процесса.

Станция юннатов является областной организацией естественнонаучного дополнительного образования, поэтому заместитель директора по учебно-воспитательной и методической работе, методисты, педагоги-организаторы, педагоги дополнительного образования оказывают организационно-методическую помощь педагогическим работникам образовательных организаций. По каждому направлению деятельности разработан план проведения методических консультаций, семинаров-практикумов, Школы педагогического мастерства.

Реализация образовательной программы невозможна без ресурсного обеспечения: качественного методического сопровождения, достаточного уровня подготовки педагогических кадров и современной материально-технической базы образовательной организации.

Управление СОГБУ ДО «Станция юннатов»

Управление СОГБУ ДО «Станция юннатов» направлено на достижение результата:

- сохранение и упрочнение позиций Станции как образовательной и методической организации дополнительного образования;
- повышение профессионализма, диссеминация педагогического опыта и развитие творческой инициативы педагога.

Мероприятия по совершенствованию управленческой деятельности

Задачи	Мероприятия	Сроки	Ответственные	Ожидаемый результат
Совершенствование нормативно-правовой базы организации	Внесение изменений, приведение в соответствие	Октябрь – декабрь	Администрация	Приведение нормативной базы в соответствие
Определение содержания управленческой деятельности	1. Осуществлять подбор кадров 2. Внесение изменений и дополнений в образовательную программу	В течение Учебного года	Директор Зам. директора, педагоги ДО	Работа в режиме развития
Повышение эффективности управленческой деятельности	Подготовка и проведение педагогических советов, заседаний методического совета Станции, совещаний при директоре	В течение срока	Администрация	Работа в режиме развития

Материально-техническое обеспечение

Станция юных натуралистов находится по адресу: улица Шевченко, дом 756. Территория станции составляет 11 647 кв. м. и имеет учебно-опытный участок, размеры которого определяются руководством Станции с учетом физических и материальных возможностей, количеством учащихся. Вокруг участка создается искусственная и естественная изгородь. Учебно-опытный участок включает следующие отделы:

1. Отдел растениеводства – в системе севооборота выращиваются овощные и полевые культуры районированных и перспективных сортов.
 2. Зоолого-животноводческий отдел – живой уголок.
 3. Производственный отдел – выращиваются овощные культуры для нужд живого уголка.
- Детский ботанический сад:
4. Цветочно-декоративный отдел – выращиваются однолетние, двулетние и многолетние цветочно-декоративные культуры.
 5. Отдел плодово-ягодных культур – состоит из сада и ягодника.
 6. Дендрологический отдел – древесные и кустарниковые растения.

7. Отдел экологии – выращиваются лекарственные растения, редкие растения дикой флоры, маточники и саженцы малораспространенных декоративных культур и кустарников.

8. Защищенный грунт – парники, теплица для выращивания рассады цветочных и овощных культур, размножения плодово-ягодных и декоративных культур.

Продукция выращенная на учебно-опытном участке используется для кормления питомцев живого уголка, изготовления наглядных пособий, оформления кабинетов и других нужд, излишки продукции реализуются населению.

На учебно-опытном участке организуются занятия в соответствии с дополнительными общеразвивающими программами, опытническая, исследовательская и природоохранная работа, практические занятия, экскурсии, самостоятельные наблюдения при изучении сезонных явлений в природе и роли отдельных компонентов в жизни агроценоза.

Теплица площадью 265,1 кв. м. с центральным отоплением. В теплице имеется классная комната площадью 34,8 кв. м., которая используется для проведения занятий и массовых мероприятий; тепличный зал площадью 102,2 кв. м., в котором находится большая коллекция суккулентов и комнатных растений, где учащиеся проводят практические, опытнические и исследовательские работы.

Звероферма площадью 106,4 кв. м., классная комната площадью 21 кв. м. и зал для содержания животных площадью 46,2 кв. м., в котором учащиеся творческих объединений проводят наблюдения, практические и исследовательские работы.

Административное здание Станции - деревянное помещение площадью 260,7 кв. м., в здании располагаются кабинеты: директора, зам. директора, методического и оргмассового отделов; класс для занятий с учащимися творческих объединений; класс орнитологии и аквариумистики, где проводятся наблюдения за жизнью и поведением животных, практические и исследовательские работы; биологическая лаборатория, которая в своем оснащении имеет 15 микроскопов, посуду и принадлежности для опытов по биологии, влажные препараты, муляжи, модели по ботанике, зоологии и анатомии человека, коллекции почв и гербарии растений.

Технические средства обучения: компьютеры для работы педагогических работников – 8 шт., цифровой фотоаппарат и видеокамера, магнитофон, телевизор, музыкальный центр, ксерокс и факс, нетбук - 1 шт. и ноутбуки – 5 шт., мультимедийный проектор – 4 шт., доска аудиторная магнитно-маркерная – 2 шт. Закуплено учебное оборудование согласно перечня средств обучения и воспитания в целях создания Экостанции на базе образовательных организаций различных типов для реализации дополнительных общеразвивающих программ естественнонаучной направленности: кусторез, секатор телескопический, интерактивный флип-чарт со стойкой напольный, растильный шкаф, шкаф-стеллаж для микрорзелени, стол лабораторный С-451, ранцевая почвенная лаборатория РПЛ-1.

Для успешной реализации программы необходимо постоянно создавать условия для укрепления материально-технической базы Станции и финансирования в соответствии с требованиями.

Справка

об укомплектованности библиотечного фонда СОГБУ ДО «Станция юннатов»
печатными и (или) электронными учебными изданиями,
методическими и периодическими изданиями
по состоянию на 31.08.2025

№ п/п	Творческое объединение	Количество учащих	Образовательная область (автор, название)	Количество экземпляров	Степень обновления (годы издания)	Процент обеспечения
Программно-методический комплекс к программе «Юные орнитологи»						
1	Юные орнитологи	55	Дунаева Ю.А., Птицы	1	2015	100%
2			Касаткина Ю.Н., Животные. Уникальная энциклопедия	1	2015	100%
3			Папуниди Е.А., Животные планеты	1	2016	100%
4			Пимон М.Р., Жизнь леса. Твоя первая энциклопедия	1	2015	100%
5			Самкова В.А., Открываем мир природы	1	2016	100%
6			Снегирёва Е.Ю., Домашние животные. 60 домашних животных, самых важных для человека!	1	2016	100%
7			Энциклопедия. Животные. От амебы до шимпанзе	1	2017	100%
Программно-методический комплекс к программе «Зоокультура»						
8	Зоологи-исследователи	10	Бомон Э., Гийоре М., Загадки природы	1	2016	100%
9			Ола Ф., Дюпре Ж.-П., Занимательные эксперименты и опыты	1	2016	100%
10			Папуниди Е.А., Животные планеты	1	2016	100%
11			Подвицкий Т.А., Опыты по биологии для школьников	1	2016	100%
12			Снегирёва Е.Ю., Домашние животные. 60 домашних животных, самых важных для человека!	1	2016	100%
13			Детская энциклопедия. Животные.	1	2015	100%
Программно-методический комплекс к программе «Природа Смоленского края»						
14	Друзья природы	45	Бомон Э., Гийоре М., Загадки природы	1	2016	100%
15			Бомон Э., Жизнь леса	1	2015	100%
16			Касаткина Ю.Н., Животные. Уникальная энциклопедия	1	2015	100%

17			Папуниди Е.А., Животные планеты	1	2016	100%
18			Подвицкий Т.А., Опыты по биологии для школьников	1	2016	100%
19			Самкова В.А., Открываем мир природы	1	2016	100%
20			Снегирёва Е.Ю., Домашние животные. 60 домашних животных, самых важных для человека!	1	2016	100%
21			Энциклопедия. Животные. От амебы до шимпанзе	1	2017	100%
Программно-методический комплекс к программе «Природа и творчество»						
22	Юные дизайнеры	45	Бомон Э., Гийоре М., Загадки природы	1	2016	100%
23			Бомон Э., Жизнь леса	1	2015	100%
24			Касаткина Ю.Н., Животные. Уникальная энциклопедия	1	2015	100%
25			Ола Ф., Дюпре Ж.-П., Занимательные эксперименты и опыты	1	2016	100%
26			Подвицкий Т.А., Опыты по биологии для школьников	1	2016	100%
27			Папуниди Е.А., Животные планеты	1	2016	100%
28			Румянцева Е.А., Веселые уроки рисования	1	2016	100%
29			Самкова В.А., Открываем мир природы	1	2016	100%
30			Снегирёва Е.Ю., Домашние животные. 60 домашних животных, самых важных для человека!	1	2016	100%
31			Энциклопедия. Животные. От амебы до шимпанзе	1	2017	100%
32			http://bookz.ru/authors/natal_a-dmitrieva/podelki-621/page-2-podelki-621.html Н. Дмитриева. Поделки из природных материалов	1	2016	100%
Программно-методический комплекс к программе «Природа, творчество, экология»						
33	Природа, творчество, экология	10	Папуниди Е.А., Животные планеты	1	2016	100%
34			Румянцева Е.А. Веселые уроки рисования	1	2016	100%
35			Самкова В.А., Открываем мир природы	1	2016	100%

36			Снегирёва Е.Ю., Домашние животные. 60 домашних животных, самых важных для человека!	1	2016	100%
37			Детская энциклопедия. Животные.	1	2015	100%
38			http://ecosystema.ru/ - сайт по проблемам полевой биологии, экологии, географии и экологического образования школьников в природе	1	2016	100%
39			http://bookz.ru/authors/natal_a-dmitrieva/podelki-621/page-2-podelki-621.html Н. Дмитриева. Поделки из природных материалов	1	2016	100%
40			http://festival.1september.ru/ - сайт для педагогов	1	2016	100%

**Программно-методический комплекс к программе
«Школа цветовода»**

41	Школа цветовода	48	Бомон Э., Гийоре М., Загадки природы	1	2016	100%
42			Зотова Т.В., Азбука природы	1	2017	100%
43			Кизима Г., Азбука садового участка	1	2015	100%
44			Кириленко А., Биология. Растения, грибы, лишайники	1	2015	100%
45			Кудрявец Р.П., Практическое руководство по обрезке садовых деревьев	1	2016	100%
46			Лепаж Р., Ретурнард Д., Садовые цветы	1	2015	100%
47			Самкова В., Открываем мир природы	1	2015	100%
48			Смирнова Т., Комнатные растения	1	2015	100%

**Программно-методический комплекс к программе
«Цветоводство с основами декоративного садоводства»**

59	Цветоводств о с основами декоративно го садоводства	19	Афонькин С.Ю., Ядовитые растения и животные	1	2015	100%
60			Березкина И., Библия комнатных растений	1	2015	100%
61			Кизима Г., Азбука садового участка	1	2015	100%
62			Кириленко А., Биология. Растения, грибы, лишайники	1	2015	100%
63			Кудрявец Р.П., Практическое руководство по обрезке садовых деревьев	1	2016	100%

64			Лепаж Р., Ретурнард Д., Садовые цветы	1	2015	100%
65			Смирнова Т., Комнатные растения	1	2015	100%
66			Хессайон Д.Г., Иллюстрированная энциклопедия садовода и огородника	1	2017	100%
Программно-методический комплекс к программе «Экомир»						
67	Экомир	24	Самкова В.А., Открываем мир природы	1	2016	100%
68			Снегирёва Е.Ю., Домашние животные. 60 домашних животных, самых важных для человека!	1	2016	100%
69			Волцит П.М. «Большая энциклопедия юного натуралиста»	1	2016	100%
70			Ола Ф., Дюпре Ж.-П., Занимательные эксперименты и опыты	1	2016	100%
71			Подвицкий Т.А., Опыты по биологии для школьников	1	2016	100%
Программно-методический комплекс к программе «Мы-твои друзья»						
72	Мы-твои друзья	45	Бомон Э., Гийоре М., Загадки природы	1	2016	100%
73			Зотова Т.В., Азбука природы	1	2017	100%
74			Макеева А.Г., Самкова В.А., Клемяшова Е.М., Рабочая тетрадь «Мы – твои друзья»	1	2020	100%
75			Папуниди Е.А., Животные планеты	1	2016	100%
76			Самкова В.А., Открываем мир природы	1	2016	100%
77			Снегирева Е.Ю., Домашние животные	1	2016	100%
78			Детская энциклопедия. Животные	1	2015	100%
79			Энциклопедия. Животные. От амебы до шимпанзе	1	2017	100%
Программно-методический комплекс к программе «Удивительные животные»						
80	Удивительные животные	12	Бомон Э., Гийоре М., Загадки природы	1	2016	100%
81			Макеева А.Г., Самкова В.А., Клемяшова Е.М., Мы – твои друзья	1	2018	100%
82			Папуниди Е.А., Животные планеты	1	2016	100%
83			Самкова В.А., Открываем мир природы	1	2016	100%
84			Снегирева Е.Ю., Домашние	1	2016	100%

			животные			
85			Детская энциклопедия. Животные	1	2015	100%
86			Энциклопедия. Животные. От амебы до шимпанзе	1	2017	100%
Программно-методический комплекс к программе «Разговор о здоровье и правильном питании»						
87	Разговор о здоровье и правильном питании	48	Кириленко А., Биология. Растения, грибы, лишайники	1	2015	100%
88			Бомон Э., Гийоре М., Загадки природы	1	2016	100%
89			Самкова В., Открываем мир природы	1	2015	100%
90			Ола Ф., Дюпре Ж.-П., Занимательные эксперименты и опыты	1	2016	100%
91			Бомон Э., Жизнь леса	1	2015	100%
92			http://ecosystema.ru/ - сайт по проблемам полевой биологии, экологии, географии и экологического образования школьников в природе	1	2016	100%
Программно-методический комплекс к программе «В мире животных»						
93	В мире животных	12	Бомон Э., Гийоре М., Загадки природы	1	2016	100%
94			Макеева А.Г., Самкова В.А., Клемяшова Е.М., Мы – твои друзья	1	2018	100%
95			Папуниди Е.А., Животные планеты	1	2016	100%
96			Самкова В.А., Открываем мир природы	1	2016	100%
97			Снегирева Е.Ю., Домашние животные	1	2016	100%
98			Детская энциклопедия. Животные	1	2015	100%
99			Энциклопедия. Животные. От амебы до шимпанзе	1	2017	100%
Программно-методический комплекс к программе «Тропинками природы»						
100	Тропинками природы	12	Афонькин С.Ю., Ядовитые растения и животные	1	2015	100%
101			Бомон Э., Гийоре М., Загадки природы	1	2016	100%
102			Бомон Э., Жизнь леса	1	2015	100%
103			Ола Ф., Дюпре Ж.-П., Занимательные эксперименты и опыты	1	2016	100%

104			Самкова В.А., Открываем мир природы	1	2016	100%
Программно-методический комплекс к программе «Росток»						
105	Росток	12	Бомон Э., Гийоре М., Загадки природы	1	2016	100%
106			Бомон Э., Жизнь леса	1	2015	100%
107			Зотова Т.В., Азбука природы	1	2017	100%
108			Ола Ф., Дюпре Ж.-П., Занимательные эксперименты и опыты	1	2016	100%
109			Подвицкий Т.А., Опыты по биологии для школьников	1	2016	100%
110			http://ecosystema.ru/ - сайт по проблемам экологии, географии и экологического образования школьников в природе	1	2016	100%
Программно-методический комплекс к программе «Юные экологи»						
111	Юные экологи	12	Афонькин С.Ю., Ядовитые растения и животные	1	2015	100%
112			Бомон Э., Гийоре М., Загадки природы	1	2016	100%
113			Ола Ф., Дюпре Ж.-П., Занимательные эксперименты и опыты	1	2016	100%
114			Подвицкий Т.А., Опыты по биологии для школьников	1	2016	100%
Программно-методический комплекс к программам Экостанции «Школа ландшафтного дизайна»						
115	Школа ландшафтного дизайна	32	Афонькин С.Ю., Ядовитые растения и животные	1	2015	100%
116			Березкина И., Библия комнатных растений	1	2015	100%
117			Кизима Г., Азбука садового участка	1	2015	100%
118			Кириленко А., Биология. Растения, грибы, лишайники	1	2015	100%
119			Кудрявец Р.П., Практическое руководство по обрезке садовых деревьев	1	2016	100%
120			Лепаж Р., Ретурнард Д., Садовые цветы	1	2015	100%
121			Смирнова Т., Комнатные растения	1	2015	100%
122			Хессайон Д.Г., Иллюстрированная энциклопедия садовода и огородника	1	2017	100%

«Агро 67»						
125	Агро 67	33	Городец О., Петунии от рассады до цветника	1	2016	100%
126			Кизима Г., Азбука садового участка	1	2015	100%
127			Кизима Г., Красивый сад с весны до осени	1	2017	100%
128			Кириленко А., Биология. Растения, грибы, лишайники	1	2015	100%
129			Кудрявец Р.П., Практическое руководство по обрезке садовых деревьев	1	2016	100%
130			Лепаж Р., Ретурнард Д., Садовые цветы	1	2015	100%
131			Смирнова Т., Комнатные растения	1	2015	100%
«Экологический мониторинг»						
132	Экологический мониторинг	35	Кириленко А., Биология. Растения, грибы, лишайники	1	2015	100%
133			Бомон Э., Гийоре М., Загадки природы	1	2016	100%
134			Самкова В., Открываем мир природы	1	2015	100%
135			Ола Ф., Дюпре Ж.-П., Занимательные эксперименты и опыты	1	2016	100%
136			Бомон Э., Жизнь леса	1	2015	100%
137			http://ecosystema.ru/ - сайт по проблемам полевой биологии, экологии, географии и экологического образования школьников в природе	1	2016	100%