

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора
МБУ ДО ДЭБЦ «Натуралист»
от «17» марта 2021 г. № 52-Д

САМООБСЛЕДОВАНИЕ
муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования
детского эколого-биологического центра «Натуралист»
города Амурска Амурского муниципального района
Хабаровского края

за 2020 год

**Аналитическая часть отчёта
по результатам самообследования
муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования
детского эколого-биологического центра «Натуралист» г. Амурска
Амурского муниципального района Хабаровского края
за 2020 год**

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования детский эколого-биологический центр «Натуралист» г. Амурска Амурского муниципального района Хабаровского края осуществляет свою деятельность в соответствии с Законом РФ «Об образовании», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (Приказ Минобрнауки РФ №1008 от 29 августа 2013 года), Конвенцией о правах ребёнка, Трудовым Кодексом РФ.)

1. Образовательная деятельность.

Образовательная деятельность МБУ ДО ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска определяется образовательными программами дополнительного образования детей и учебным планом.

Учебный план центра на 2020-2021 учебный год предусматривает реализацию 36 дополнительных образовательных программ трех направленностей. Программы дополнительного образования детей содержат все обязательные структурные компоненты, составлены в соответствии с положением о дополнительной общеобразовательной программе, утвержденным приказом директора от 25.02.2020 г. № 28-Д. Все программы прошли процедуру принятия на педагогическом совете, после чего утверждены директором учреждения.

В ДЭБЦ «Натуралист» реализуются образовательные программы естественнонаучной, художественной и социально-педагогической направленности, включая программы, рассчитанные на учащихся с ограниченными возможностями здоровья:

№	Направленность образовательных программ	Кол -во	Образовательные программы
1	Естественнонаучной направленности	26	Лабораториум «Наука », «Эколайф» ,«Игровая экология», «Исследователи природы Приамурья», Районная экологическая школа (РЭШ), Районная экологическая школа + (РЭШ+), «Экзосад», «По тропинкам родной стороны», «Научный клуб «Открытие», «Школа на лужайке», «Клуб энтомологов», «Жизнь в стиле ЭКО», «Жизнь в стиле ЭКО»-адаптированная , «Человек – просто о сложном», «Экология и мы», «Экологическая мозаика», «Эколята», «Эколята +», «Химия для любознательных», «Декоративное

			растениеводство», Чудеса Хабаровского края», Чудеса Хабаровского края»- адаптированная, «Вокруг света», «Поколение Z», «Путешествие по Хабаровскому краю».
2	Художественной направленности	2	«Радуга творчества», «Изостудия «Колорит»- адаптированная
3	Социально-педагогической направленности	8	«Экология души», «Познаю себя», волонтерский отряд «Экоград», «Волонтеры-медики», «Волонтеры медики +» «Мир на ладошке», «Экологический патруль», «Экологический патруль (216ч).

Реализация дополнительных общеобразовательных программ в 2020-2021 г. в МБУ ДО ДЭБЦ «Натуралист»

Показатель	2019-2020	2020-2021	Увеличение /уменьшение
Количество программ с использованием дистанционных технологий	2 программы Программа «Районная экологическая школа», «Научный клуб Открытие»	3 программы Программа «Районная экологическая школа», «Научный клуб Открытие», «Поколение Z»	Увеличение на 1
Количество адаптированных программ	4 программы «Лабораториум Наука+» «Живая планета» «Юный краевед» «Жизнь в стиле ЭКО»	6 программ «Путешествие по Хабаровскому краю», «Изостудия Колорит», «Чудеса Хабаровского края» «По тропинкам родной стороны», «Жизнь в стиле ЭКО» «Лабораториум Наука +»	Увеличение на 2
Количество сетевых программ	0 программ	1 программа «Поколение Z»	Увеличение на 1
Количество сертифицированных программ	5 сертифицированных программ: «Волонтеры-медики», «Экоград +» «Районная экологическая школа»	7 сертифицированных программ «Волонтеры-медики», «Экоград +» «Районная экологическая школа» «Научный клуб Открытие» «Школа на лужайке»	Увеличение на 2

	«Научный клуб Открытие» «Школа на лужайке»	«Поколение Z» «Экзосад»	
Количество программ естественно-научной направленности	23 программы	30 программ по ПФДО (4 программы дублирование сертифицированных программ), 26 программ по факту.	Увеличение на 3
Количество программ социально-педагогической направленности	9 программ	10 программ по ПФДО (2 программы - дублирование сертифицированных программ), 8 программ по факту	Уменьшение на 1
Количество программ художественно-эстетической направленности	3 программы	2 программы	Уменьшение на 1

Образовательные программы, направленные на профориентацию учащихся

Профориентация на медицинские специальности. В 2020г. в центре осуществлялось обучение по сетевой дополнительной общеобразовательной программе «Волонтеры - медики», целью которого было формирование у учащихся объективного представления о системе здравоохранения и медицинских профессиях посредством волонтерской деятельности в области медицины. Уровень программы – базовый, который включает в себя подготовку волонтеров по социально-значимым вопросам в области медицины, развивает коммуникативные умения, организаторские навыки, знания по технологии командной работы, методики подготовки и проведения социальных акций, реализации социальных проектов, совершенствование навыков лидерского поведения, социального проектирования, расширение опыта участия.

Партнер направления – Российское движение школьников. Сетевое взаимодействие осуществляется со следующими организациями: Администрация молодежной политики и спорта Амурского муниципального района, Хабаровское региональное отделение Всероссийского общественного движения «Волонтеры медики», Амурская центральная районная больница, школы № 6, № 5 Амурского муниципального района. По программе мы работаем с учащимися в трёх направлениях: «Здоровый образ жизни», «Санитарно-профилактическое просвещение населения», «Профориентация школьников в медицину». Программа рассчитана на один год обучения, набор в волонтерский отряд осуществляется ежегодно

За 2019-2020 учебный год волонтерский отряд «Волонтеры- медики» приняли участие в акциях, конкурсах, мероприятиях: всероссийская акция «Добро в село» - выезд в с. Ачан и с. Джуен с целью ознакомления работы фельдшерско-акушерского пункта; организация образовательной площадки на акции «Неравнодушные сердца», краевой конкурс эссе по ЗОЖ, интерактивная выставка учреждений дополнительного образования, проходящей на базе СОШ № 5 г. Амурска, районный экологический марафон «Чистые игры». Учащиеся посетили краевое мероприятие по профориентации на базе Амурского политехнического техникума, прошли обучение по программе краевой выездной школы в рамках проекта «Развитие сети медицинского добровольчества «Медицина объединяет», стали участниками экскурсии в амурский кожно- венерологический диспансер. «В этом году двое учащихся школы № 6 были награждены благодарностями главы Амурского муниципального района за активную позицию, организацию и проведение мероприятий по пропаганде ЗОЖ, 4 учащихся этой же школы были награждены благодарностями управления образования за активное участие в районном родительском собрании.

Профориентация на экологические специальности. В 2019-2020 г. продолжило свою работу районная дистанционная экологическая школа (РЭШ), которая является неотъемлемой частью структуры Амурского филиала краевой очно-заочной экологической школы (КОЗЭШ). Программа направлена на развитие исследовательских навыков учащихся, способствует повышению уровня готовности учащихся к самостоятельной поисковой деятельности, повышает интерес к естественным наукам. В программе представлен модуль по профориентации на профессии в области экологии и природоохраны. В рамках данной работы проведены профориентационные встречи с работниками: Силянковой Марией Николаевной, Заведующим сектором экопросвещения **ФГБУ «Заповедное Приамурье» филиал Болоньский**, Кузьминых Геннадием Алексеевичем директором Амурского городского дендрария. Летом учащиеся прошли обучение на дистанционной краевой летней сессии « Школы Юного эколога» и работали в исследовательском отряде «Формика».

Особое значение в образовательном процессе центра отводится исследовательской деятельности обучающихся, которая связана с формированием и развитием у детей таких личностных качеств, как активность, самостоятельность, умение учиться и применять полученные знания в своей практической деятельности.

В центре «Натуралист» активно работает научное общество учащихся «Путь к природе», в состав которого входят учащиеся всех детских объединений, занимающиеся исследовательской опытнической и экспериментальной работой. В 2020 году в НОУ «Путь к природе» входило 57 учащихся. С результатами своих исследований ребята выступают на научно-практических конференциях различного уровня.

Профориентация на аграрные специальности. В 2020 году на базе нашего центра осуществлялась профориентация учащихся на профессии в области агропромышленного комплекса, приобретением практических навыков земледелия, раскрытие перспектив и уникальности территории нашего

района и края. Педагоги центра разработали и реализовали интересные, востребованные программы, направленных на профориентацию в области растениеводства. «Декоративное растениеводство», «Школа на лужайке», «Цветик- семицветик» Для реализации данных программ необходимо наличие агротехнической площадки как основы для проведения опытнической и экспериментальной работы. Поэтому педагоги центра совместно с учащимися участвуют в написании проектов по улучшению материально-технической базы центра.

Контингент учащихся

Направленность дополнительных общеобразовательных программ	2019-2020 г	2020-2021 г
Количество обучающихся всего	1019	1015
Естественно-научная	693	738
Социально-педагогическая	235	232
Художественно-эстетическая	91	45
Учащиеся с ОВЗ, в том числе дети-инвалиды	83	107
Количество учащихся на платной основе	73	59
Количество учащихся по сетевым программам	184	182
Количество учащихся по дистанционным программам	121	150

В 2020 году было организовано 67 объединений, в которых обучаются 1015 учащихся (в том числе 59-на платной основе).

	2019 год	2020 год
Общая численность учащихся, в том числе:	1019 человек	1015 человек
Детей дошкольного возраста (3 – 7 лет)	85 человек	165 человек
Детей младшего школьного возраста (7 – 11 лет)	442 человека	305 человек
Детей среднего школьного возраста (11 – 15 лет)	428 человек	374 человек
Детей старшего школьного возраста (15 – 17 лет)	64 человек	171 человек
Занимающихся в двух и более объединениях	78 человек	109 человек

По сравнению с предыдущим годом увеличилось количество детей дошкольного возраста (на 88 чел.) и количество учащихся старшего звена (на 107 чел.). Вместе с тем уменьшилось количество детей младшего школьного возраста (на 137 чел.) и учащихся среднего школьного возраста (на 54 чел.).

В соответствии с Уставом центра каждый ребенок имеет право заниматься в одном или нескольких объединениях, свободно входить и выходить из них в течение года. В 2020 учебном году в двух и более объединениях занималось 109 учащихся.

В учреждении занимаются дети, которые требуют к себе особого подхода: Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья – 107 человек, Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей – 10 человек, дети- мигранты- 2 чел., дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию – 20 человек.

В центре сложилась определенная система работы с детьми, попавшими в трудную жизненную ситуацию:

- осуществление профилактических мероприятий по предупреждению детской беспризорности;
- проведение общих родительских собраний по вопросам охраны прав детства, по профилактике алкоголизма и наркомании, по выявлению помощи семьям, нуждающимся в психологической, моральной и материальной поддержке;
- организация и проведение акции «Помоги собраться в школу» для остро нуждающихся детей;
- вовлечение детей «группы риска» в мероприятия, экологические акции, конкурсы различного уровня;
- организация совместных мероприятий со школой-интернатом № 14, социальным приютом, коррекционной школой 7-ого вида № 4. Реализация программы «Каникулы» с привлечением детей «группы риска»;
- организация досуговой деятельности в выходные дни с детьми микрорайона, в том числе с детьми, находящимися в трудной жизненной ситуации.
- обеспечение летней занятости детей и подростков различных форм (летний оздоровительный лагерь, районная экологическая экспедиция «Формика»).

Участие педагогов и учащихся в мероприятиях различного уровня

Методист и педагоги проводят активную работу по подготовке участников городских, муниципальных, краевых конференций, конкурсов.

Мероприятия для педагогов и учащихся

№ п/п	Основные мероприятия	Дата проведения	Ответственные	Результаты
1	2	3	4	5
ВСЕРОССИЙСКИЕ, КРАЕВЫЕ, РАЙОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ С УЧАЩИМИСЯ				
1.	Краевая заочная экологическая олимпиада для учащихся краевой очно-заочной экологической школы (КОЗЭШ) II и III ступени обучения	ноябрь-декабрь	Иванов В.А.	Пр. № 610П от 30.12.2019 победителей нет

2.	Краевой творческий конкурс детского творчества «Бережем планету вместе»	03 по 28 февраля	Пастухова Т.Ю.	Пр. № 79П от 02.03.2020 Кобелева Вика-3 место
3.	Региональная очно-заочная научно-практическая конференция «Шаг в будущее»	23 по 26 марта	Пастухова Т.Ю.	Пр. № 135П от 08.04.2020 Раткевич С. – 1 место Новикова В. – 1 место Сафронова В – 1 место Равлик Вадим – 1 место Иванов В.А. – Благодарность
4.	Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды (г. Москва)	март	г. Хабаровск ЭБЦ	победитель в краевом этапе
5.	Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ им. Вернадского (г. Москва)	апрель	г. Хабаровск ЭБЦ Иванов В.А.	Всего 1201 работ, допущено на 1 тур – 971 работ на 2 тур – 770 работ (Раткевич С., Новикова В) 10.04. очная защита онлайн Раткевич С. – 1 место; Приз за лучший иллюстративный материал
6.	Краевая полевая экологическая школа «Юный эколог»	июль	Иванов В.А.	онлайн Зарегистрировали 4 человека Раткевич С Равлик В Иванов М Коробова А.
7.	VI краевой экологический марафон в рамках Всероссийского экологического детского фестиваля «Экодетство» • I этап • II этап	сентябрь-июнь	Пастухова Т.Ю.	Благодарности за участие (педагоги и дети)
8.	Краевая акция «Эколята помогают нашим друзьям – Птицам!»	ноябрь-март	Пастухова Т.Ю.	Всего 179 человек 100 дети, 79 взрослые 9 организаций
9.	Краевая акция «Ёлка Эколят и Молодых защитников Природы»	декабрь-январь	Пастухова Т.Ю.	Всего 54 человек 44 дети, 10 взрослые (посвящение в Эколята МБДО д/сад №52)
10.	Итоговое региональное мероприятие VI краевой экологический марафон (итоговое муниципальное мероприятие)	май-июнь отчёт 10.05. до 25.04.2020	Пастухова Т.Ю.	Пр. № 171П от 18.05.2020 Захарова Г.Г. - Благодарность Олишевская Л.Л. – Благодарность Пастухова Т.Ю. – Благодарность Дети: Диплом за творчество Макарова София, Смирнова Анастасия
11.	Районная научно-практическая конференция школьников «Эврика» (ИМЦ)	16-17 марта	Пастухова Т.Ю.	Наши победители: Сергеева А – 1 место, Базылева Т.В. <u>руководитель</u>

				Раткевич С. – 1 место Равлик В. – 2 место Сафронова В. – 3 место Новикова В. – 3 место Иванов В.А. <u>руководитель</u>
12.	Фестиваль Всемирного движения « <i>Карта Мира – 2020</i> »	май-июнь	Пастухова Т.Ю.	Пр. № 183 от 01.06 2020 Захарова Алекс – Почётная грамота Захарова Г.Г. <u>руководитель</u>
13.	Краевой (заочный) этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды (<i>ЮИОС</i>) Всего 7 человек 4 дети, 3 взрослые	с 12 октября по 13 ноября (до 31.10.)	Пастухова Т.Ю. <i>Направили 3 работы</i> Равлик В Макаркин А, Базылев П. Сергеева А. <i>руководители</i> <u>Иванов В.А</u> <u>Базылева Т.В</u>	ПР. № 453П от 18.11.2020 <i>Диплом 1 ст.</i> *Равлик В. *Макаркин А, * Базылев П. <i>Диплом 2 ст.</i> *Сергеева А. <i>Благодарность</i> *Иванов В.А *Базылева Т.В. *** <i>Работы</i> Равлика В. Макаркина А. Базылева П. <i>направят в Москву</i>
14.	Краевая очная сессия для учащихся краевой очно-заочной экологической школы (КОЗЭШ) г. Хабаровск Всего 18 чел 17 дети, 1 взросл.	с 27 по 30 октября	Иванов В.А. В форме онлайн	17 человек участников КОЗЭШ
15.	Краевой (заочный) этап Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ <i>им. Вернадского</i> Всего 14 чел 8 дети, 6 взросл.	с 11 ноября по 13 декабря (до 02 декабря)	Пастухова Т.Ю. <i>Направили 7 работ</i> Раткевич С. Равлик В. Сафронова В Степанов А Маринич В Сергеева А. Храпова с. Гудан Н. <i>руководители</i> Иванов В.А Маськина Т.П. Максимкина Е.А Базылева Т.В. Шкуркина А.А	ПР. № 532П от 28.12.2020 <i>Диплом 2 ст.</i> *Храпова С.. * Гудан Н. <i>руководитель</i> *Шкуркина А.А.
16.	Краевая заочная экологическая олимпиада для учащихся краевой очно-заочной экологической школы (КОЗЭШ) II и III ступени обучения	ноябрь-декабрь	Иванов В.А. участников 3 человека	

	Всего 4 чел 3 дети, 1 взросл.			
17.	Краевой этап Всероссийского конкурса «За сохранение природы и бережное отношение к лесным богатствам» (<i>«Подрост»</i>) Всего 3 чел 1 дети, 2 взросл.	с 20 ноября по 23 декабря	Пастухова Т.Ю. <i>Отправили работу</i> Равлика В. <i>руководитель</i> <u>Иванов В.А.</u>	*Равлик Вадим, номинация «Экология лесных жителей», <i>Победитель</i> Краевой этап Всероссийского конкурса «За сохранение природы и бережное отношение к лесным богатствам» (<i>«Подрост»</i>)
18.	IX Международный фестиваль юных талантов Всего 9 чел 6 дети, 3 взросл.	до 30 ноября	Пастухова Т.Ю. <i>Отправили 6 работ</i> <i>руководители</i> Маськина Т.П 4 Учанчинова В 2	Победителей нет
19.	Региональный этап Всероссийского конкурса рисунка « <i>Эколят – Молодых защитников Природы</i> » Всего 18 чел 14 дети, 4 взросл.	с 21 ноября по 25 декабря 15 декабря регистрация	Пастухова Т.Ю. <i>Отправили 14 работ</i> <i>руководители</i> <u>Маськина Т.П - 4</u> Учанчинова В - 9 Винокурова А.В - 1 работу	ПР. №18-П от 20.01.2021 <i>Наши победители</i> <i>Диплом 2 ст.</i> *Новикова Алёна <i>Руководитель</i> Винокурова А.В. <i>Диплом 3 ст.</i> *Бурков Кир <i>Руководитель</i> Маськина Т.П.
20.	Всероссийский конкурс детского рисунка «Открой Арктику» Всего 9 чел 6 дети, 3 взросл.	декабрь	Шкуркина А.А. <i>Направили 6 работ</i> <i>руководитель</i> Винокурова А.В - 4 работы Денисенко Н.Е – 2 работы	Победителей нет
21.	Международный конкурс детского творчества « <i>Твори! Участвуй! Побеждай!</i> » Всего 6 чел 4 дети, 2 взросл.	ноябрь-декабрь	Пастухова Т.Ю. <i>Направили 4 работы</i> <i>руководитель</i> Винокурова А.В	<i>Наши победители</i> <i>Диплом 1 ст</i> <i>номинация</i> <i>«Национальные традиции»</i> *Иванова София <i>Диплом 1 ст</i> <i>номинация</i> <i>«Заповедники России»</i> *Бобылёв Денис
22.	Всероссийский ЭКОдиктант приуроченный к Всемирному дню вторичной переработки отходов Всего 128 человек 118 дети, 10 взросл.	15-16 ноября	Шкуркина А.А.	<i>Наши победители</i> <i>Диплом 2 ст</i> Маськина Т.П. Соболева О.А <i>Диплом 3 ст</i> Денисенко Н.Е. Иванов В.А.

				Максимкина Е.А Учанчинова Д.В. Томилко С.Н. Шкуркина А.А. Сертификат Базылева Т.В. Пастухова Т.Ю.
23.	Региональная акция «Коробка храбрости» приуроченная к Всемирному дню ребёнка Всего 16 человек 15 дети, 1 взросл	20 ноября	Царёва Т.В. Соболева О.А.	Приготовили 177 подарков, 78 детей получили подарки
24.	Районная акция «Неравнодушные сердца» посвященной Всемирному Дню борьбы со СПИДом Всего 11 человек 10 дети, 1 взросл	15 декабря	Пастухова Т.Ю. <i>участвовала</i> 2-е команды «Волонтеры-медики» по 5 человек <i>руководитель</i> Соболева О.А.	Подготовили на конкурс видеороликов 2 работы Наши победители: Диплом участника *Кайдалова Св. Диплом 2 ст. Объединение «Волонтёры медики» *Артемьева О. *Равлик В. *Ткаченко Ек *Незнамова Ек *Калемина О *Нарматов Ю *Ноговицина Ю *Лю-Си-Мин Анаст *Ладонина Вика
25.	Районный слёт ДиМОО Всего 22 человек 20 дети, 2 взрослые	сентябрь	Царёва Т.В. <i>участвовала</i> Соболева О.А. Денисенко Н.Е.	Активные участники
26.	Районный этап Всероссийского экологического субботника «Зелёная Россия» Всего 52 человека 40 дети, 12 взрослые	26 сентября	Царёва Т.В. <i>участвовали</i> Денисенко Н.Е. Учанчинова Д.В. Маськина Т.П. Соболева О.А.	Собрали 20 мешков мусора, навели порядок в городском парке совместно с ребятами СОШ № 3 и 5
27.	Краевой (заочный) этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды (ЮИОС) Всего 7 человек 4 дети, 3 взрослые	с 12 октября по 13 ноября (до 31.10.)	Пастухова Т.Ю. Направили 3 работы Равлик В Макаркин А, Базылев П. Сергеева А. руководители <u>Иванов В.А</u> <u>Базылева Т.В</u>	ПР. № 453П от 18.11.2020 Диплом 1 ст. *Равлик В. *Макаркин А, * Базылев П. Диплом 2 ст. *Сергеева А. Благодарность *Иванов В.А *Базылева Т.В.
ВСЕРОССИЙСКИЕ, КРАЕВЫЕ, РАЙОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ				
28.	Краевой семинар	апрель	Пастухова Т.Ю.	Участник Максимкина Е.А.

	(стажировка) <i>«Кейс технологии в технической и естественнонаучной направленности дополнительного образования»</i> (г. Комсомольск-на-Амуре, Кванториум)			
29.	Краевой конкурс КГБОУ ДПО ХК ИРО для представителей профессионального сообщества <i>«Лучшая проектная идея 2020»</i>	06.05. по 18.06	Пастухова Т.Ю.	ПР. № 64/ОД от 23.06.2020 Иванова Д.В. – призёр, диплом Маськина Т.П. – сертификат участника
30.	Краевой семинар подготовки и повышения квалификации судей по спортивному туризму, наставничеству, сопровождения и шефства в технологической и естественнонаучной направленности дополнительного образования	май	Пастухова Т.Ю.	онлайн
31.	Краевой этап Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей <i>«БиоТОП ПРОФИ»</i>	июнь	Пастухова Т.Ю.	ПР. № 221П от 03.07.2020 Шкуркина А.А. – призёр конкурса – Диплом 2-ой степени Пастухова Т.Ю. – член экспертной группы
32.	Краевой заочный конкурс среди образовательных учреждений <i>«Защитники природы»</i>	июнь	Пастухова Т.Ю. Иванов В.А.	ПР. №251/Пот 23.07..2020 Диплом 2 степени в номинации «Экологический отчёт»
33.	Молодёжном форуме Южного федерального округа <i>«Ростов»</i> (федеральная площадка «Молодые аграрии»), защита проекта <i>«Зоологический угол ок»</i> (г.Ростов)	с 05 по 10 сентября	Царёва Т.В. <i>участвовала</i> Маськина Т.П. с проектом	Участие
34.	Краевые педагогические чтения для педагогов и методистов естественнонаучной направленности по теме: <i>«Проект «Успех каждого ребёнка»: первые результаты и перспективы»</i> (онлайн)	с 28 по 29 октября 27 октября подключение	Пастухова Т.Ю.	<i>Выступление</i> Шкуркина А.А.
35.	Краевой семинар по теме «Экологическое просвещение по проблемам сохранения чистой воды на дальнем Востоке»	05 по 10 ноября 2020	Царёва Т.В.	<i>Выступление</i> Царёва Т.В. Тема: Опыт работы МБУДО ДЭБЦ «Натуралист» по сохранению водных ресурсов Амурского района

36.	Краевое методическое объединение естественнонаучной направленности онлайн	19 ноября	Пастухова Т.Ю.	<i>Выступление</i> Иванов В.А
РАЙОННЫЕ И ГОРОДСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ С УЧАЩИМИСЯ, ПРОВЕДЕННЫЕ МБУ ДО ДЭБЦ «НАТУРАЛИСТ»				
37.	Интеллектуальная эколого-биологическая игра « <i>Интеллект-шоу</i> » (весенний тур) для 6-8 и 9-11 классов – « <i>О чем курлычут журавли</i> »	19-20.03. 2020	Иванов В.А. Леонова С.В. орг. комитет	Всего 75 человек 60 дети, 15 взрослые
38.	Районная экологическая акция « <i>Покормите птиц!</i> » (совместно с ФГБУ Заповедное Приамурье) В том числе: 3 конкурса, 1 выставка, праздник	12.11-01.04	Пастухова Т.Ю. орг. комитет	ПР №244-Д от 08.05.2020 Наши победители: Гнесь Ал – 1 место (фото) Базылева Т.В. Благодарность Всего 179 человек 100 дети, 79 взрослые 9 организаций
39.	Районный фотоконкурс « <i>Птицы у кормушки</i> »	до 30.03		Всего 48 человек 28 дети, 20 взрослые
40.	Районный конкурс скульптур малой формы «Ярмарка птиц»	до 30.03		Всего 89 человек 52 дети, 37 взрослые
41.	Районный конкурс <i>экологических отчётов</i> « <i>Синичкина копилка</i> »	до 30.03		Всего 2 человек 0 дети, 2 взрослые
42.	Районная выставка детского творчества « <i>Ярмарка птиц</i> » по итогам районной экологической акции	апрель-май		Всего 40 человек 20 дети, 20 взрослые
43.	Районный экологический праздник « <i>Встречаем пернатых друзей</i> » - подведение итогов экологической акции	01 апреля		Подвели итоги, подарки через УО
44.	Городская выставка детского творчества « <i>Ёлка-фантазёрка</i> » (лучшие работы конкурса)	декабрь-январь		Всего 600 человек 350 дети, 250 взрослые
45.	Подведение итогов районной экологической акции « <i>Ёлка фантазёрка!</i> » - <i>праздник</i>	декабрь		Всего 68 человек 46 дети, 22 взрослые
46.	Дачный сезон – день баклажана тема « <i>Про100баклажан</i> »	01 февраля	Кобрусева В. А. орг. комитет	Всего 60 человек 25 дети, 35 взрослые Жители города (семьи)

47.	<p>Районная экологическая акция «Берегите первоцветы!» (конкурс, выставка, природоохранные мероприятия, игровые программы) совместно с ФГБУ Заповедное Приамурье</p> <ul style="list-style-type: none"> Районный творческий конкурс лепбуков «Фестиваль первоцветов!» Выставка «Фестиваль первоцветов!» лучших работ конкурса 	март-май	Пастухова Т.Ю. орг. комитет	<p>Пр. № 80-Д от 11.06.20 наш Иванова Д.В. 1 место</p> <p>Всего 16 человек 10 дети, 6 взрослые 10 работ</p>
48.	<p>Районный этап Всероссийской акции «Сделаем мир чище» («Добрые крышечки», «Охота за батарейками»)</p>	в течение года	Иванов В.А.	<p>Всего 315 чел 205 дети, 110 взрослые Собрали 915 крышек</p>
49.	<p>Районный экологический марафон «В гармонии с природой» в рамках экологического проекта «Здоровая среда – дело каждого»</p>	31.04-01.06	Иванов В.А. Пастухова Т.Ю. Леонова С.В. орг.комитет	<p>Всего 114 человек 64 дети, 50 взрослые</p> <p>Онлайн Итоги подведены</p>
50.	<p>Районная благотворительная акция «Добрые руки» Весенний авитаминоз</p>	май-июнь	Леонова С.В.	<p>Всего 24 человек 10 дети, 14 взрослые</p> <p>Онлайн Итоги подведены</p>
51.	<p>Региональный семинар - практикум «Год журавля 2020» <u>совместно с заповедником «Болоньский»</u> тема – «Эколого-просветительский компонент в образовательных учреждениях в рамках Международного года журавля»</p>	23 апреля	Пастухова Т.Ю.	<p>Всего человек 0 дети, 50 взрослые Амурский, Комсомольский район, заповедник «Болоньский», «Комсомольский», WWF</p>
52.	<p>Региональный этап международного конкурса рисунков «Журавль – птица мира» совместно с заповедником «Болоньский»</p>	02.02-31.03	Пастухова Т.Ю.	<p>Всего 80 человек 60 дети, 20 взрослые Всего 60 работ от 11 организаций Наши дети победители – 3 чел Олишевская В диплом, Новикова Ольга 3 место Олишевская Л.Л. <u>руководитель</u> Черепанова Анастасия 3 место Захарова Г.Г. <u>руководитель</u></p>
53.	Региональный этап	10.01-10.03	Пастухова Т.Ю	Всего 71 человек

	международного конкурса рисунков, посвящённого дню мигрирующих рыб, <i>совместно с заповедником «Болоньский»</i>	31.03-16.05		59 дети, 12 взрослые Всего 61 работ от 6 организаций Наших работ – 30 Маськина Т.П. – 5 Максимкина Е.А. – 2 Олишевская Л.Л. – 14 Захарова Г.Г. – 9 Дети победители 6 человек: Ахадов Т – 1 место, Кузьменко Даниил – 2 место <u>руководитель</u> Олишевская Л.Л Бурков Кирилл – 3 место <u>руководитель</u> Маськина Т.П. Кобелева Вика – 2 место Макарова София – 3 место Джулай Диана – 3 место <u>руководитель</u> Захарова Г.Г.
54.	Районный фотоконкурс « ОБЪЕКТИВный взгляд на природу » в рамках проекта «Здоровая среда – дело каждого» Всего 247 человек 153 дети, 94 взрослые	Итоги 2 ноября	Иванов В.А. Пастухова Т.Ю. Всего 482 работы Участвовали Иванов В.А Учанчинова Д.В Соболева О.А. Максимкина Е.А Базылева Т.В.	ПР №443-Д от 20.10.2020 Наши победители: Диплом 1 ст. *Осолодкова В Диплом 2 ст. *Пушкин Ф. *Иванов В. *Учанчинова Д Диплом 3 ст. *Раткевич С Благодарности *Учанчинова Д.В. *Соболева О.А. *Иванов В.А.
55.	Районная выставка « ОБЪЕКТИВный взгляд на природу » в рамках проекта «Здоровая среда – дело каждого»	октябрь-декабрь	Иванов В.А. Пастухова Т.Ю. Учанчинова Д.В Всего 482 работы	Выставку посетило Всего 667 человек 540 дети, 127 взрослые
56.	Районная экологическая акция « Яблоко за батарейку » Всего 135 человек 100 дети, 35 взрослые	24 октября	Царёва Т.В. Руководители Соболева О.А. Денисенко Н.Е.	Собрали 58 кг батареек Сделали фотоочёт и фотовыставку в музее
57.	Всемирный день защиты животных – праздничные мероприятия в уголке живой природы Всего 44 человека 30 дети, 14 взросл	с 04 по 11 октября	Царёва Т.В. Руководители Денисенко Н.Е.	Создали «гостинцы» для животных, провели обзорные экскурсии по музею и уголку живой природы
58.	Районный экологический марафон « Чудеса Хабаровского края »	с 15 по 30 ноября	Шкуркина А.А. Участвовали	ПР №545-Д от 07.12.2020 Наши победители:

	совместно с РМК Всего 161 чел 115 дети, 46 взросл.	04 декабря подведение итогов в прямом эфире	Леонова С.Н. Иванов В.А. Учанчинова Д. Пастухова Т.Ю. Маськина Т.П. Максимкина Е.А. Соболева О.А.	Диплом 2 ст. *Корулёва Т *Иванов М Диплом 3 ст. *Степанов А Благодарности *Маськуиной Т.П. *Иванову В.А. *Учанчиновой Д.В
59.	Интеллектуальная эколого-биологическая игра «Интеллект-шоу» для 6-8 и 9-11 классов, тема: «Человек - просто о сложном» - осенний тур Всего 65 человек 48 дети, 17 взросл.	с 19 по 20 ноября	Готовили игру Иванов В.А. Леонова С.В.	ПР №518-Д от 23.11.2020 Наши победители: Диплои 2 ст. *Команда 6-8 кл. Диплом 1 ст. *Команда 9-11 кл. Благодарность *Соболева О.А. *Маськина Т.П.
60.	Районная научно-практическая конференция (НПК) по итогам исследовательских работ в области экологии, биологии, географии, химии Всего 42 человека 17 дети, 25 взрослые Представлено 17 работ	29 ноября	Иванов В.А. Пастухова Т.Ю. орг.комитет Орлова Л.И. Маськина Т.П. Соболева О.А. Шкуркина А.А. Учанчинова Д.В.	ПР №528-Д от 27.11.2020 Наши победители: Диплом 1 ст. *Гудан Н *Храпкина С *Равлик В Диплом 2 ст. *Степанов А *Сафронова В Диплом 3 ст. *Сергеева А. *Маринич В *Раткевич С Диплом в номинации *Морозова К Благодарность *Базылева Т.В. *Иванов В.А. *Маськина Т.П. *Максимкина Е.А.. *Шкуркина А.А.
61.	Районный этап всероссийской олимпиады по экологии. Всего 10 человек 6 дети, 4 взрослые	5 декабря	Иванов В.А. Пастухова Т.Ю.	6 участников победители Раткевич С. 75% Оганесян Р. 86%
62.	«Волонтёром быть здорово!» городское торжественное мероприятие с вручением волонтерских книжек Всего 43 человек	4 декабря	Царёва Т.В. Участвовали Иванов В.А Пастухова Т.Ю. Соболева О.А. Максимкина Е.А	Вручили 21 волонтерскую книжку

	31 дети, 12 взрослые		Денисенко Н.Е. Шкуркина А..А.	
63.	Районный творческий конкурс поделок « <i>Ёлка-фантазёрка</i> » (Волшебный новогодний сапожок) Всего 187 человек 122 дети, 65 взрослые	до 22 декабря итоги 28 декабря	Пастухова Т.Ю. Иванов В.А. <i>Участваовали</i> Базылева Т.В. Денисенко Н.Е. Маськина А.А. Максимкина Е.А. Орлова Л.И. Соболева О.А. Шкуркина А.А. Учанчинова Д.В. Винокурова А.В.	ПР №567-Д от 21.12.2020 <i>Наши победители:</i> <i>Диплом 1 ст.</i> *Кардамонов Арт. <i>Диплом 2 ст.</i> *Самохин Ев. <i>Благодарность</i> *Винокурова А.В. *Денисенко Н.Е.
64.	Открытие городской выставки детского творчества « <i>Ёлка-фантазёрка</i> » (лучшие работы конкурса)), награждение победителей	28 декабря	Иванов В.А. Учанчинова Д.В.	<i>На открытии было</i> Всего 56 человек 35 дети, 21 взрослые <i>Посетило выставку</i> Всего 86 человек 58 дети, 28 взрослые
МЕРОПРИЯТИЯ С УЧАЩИМИСЯ ДЭБЦ				
65.	Торжественное открытие эколого-химической лаборатории в рамках реализации социального проекта	29 октября	Иванов В.А. Пастухова Т.Ю. Махманазарова З.А.	Всего 35 человек 10 дети, 25 взрослые
66.	Торжественное открытие лаборатории растениеводства «PLANTАриум» и «Умной теплицы» в рамках реализации социального проекта	12 февраля	Иванов В.А. Леонова С.В.	Всего 50 человек 15 дети, 3 5 взрослые
67.	Открытие музея природы Приамурья после ремонта и реконструкции	29 октября	Иванов В.А. Пастухова Т.Ю.	Всего 35 человек 10 дети, 25 взрослые
УЧАСТИЕ В КОНКУРСАХ НА ГРАНТОВУЮ ПОДДЕРЖКУ				
68.	Завершение реализации проекта 2019г «Лаборатория растениеводства « <i>PLANTАриум</i> » - торжественное открытие	12 февраля	Леонова С.В. Иванов В.А.	Выделено 500000 руб. Молодёжный форум «Восток» «Росмолодёжь»
69.	Завершение реализации пилотного проект по автономному выращиванию растений на основе инновационного метода (гидроаэропоника) « <i>Умная</i>	12 февраля	Иванов В.А.	Грант на 30000 руб. администрация АМР (Полиметалл)

	<i>теплица»</i> 2019 – торжественное открытие			
70.	Социально-значимый проект « <i>Здоровая среда – дело каждого»</i>	апрель-май	Иванов В.А. Пастухова Т.Ю.	Грант на 200000 руб. Полиметалл
71.	Проект « <i>Клумба Победы»</i>	10 апреля	Олишевская Л.Л. Леонова С.В.	Грант на 30000 руб. администрация АМР (Полиметалл)
72.	Молодёжный форум УрФ «Утро 2020» - представлен проект « <i>Зелёная аптека»</i> (подано 477 заявок, 414 проектов допущены к онлайн-защите), из них 37 участников - победители	05 июля	Леонова С.В.	Выделено 500000 руб. Всероссийский конкурс молодёжных проектов «Росмолодёжь»
73.	Участие в губернаторском конкурсе на грантовую поддержку с молодёжным проектом «Молодёжная научная студия « <i>Неформат»</i> »	сентябрь-ноябрь	Царёва Т.В. Иванов В.А. Пастухова Т.Ю. Соболева О.А. Маськина Т.П.	Проект получили грант на сумму 1271570,00 руб.
74.	Участие в губернаторском конкурсе на грантовую поддержку с молодёжным проектом « <i>Чистое будущее»</i>	сентябрь-ноябрь	Царёва Т.В. Раткевич С.	Проект получили грант на сумму 100000,00 руб.

Информирование населения о ходе проведения мероприятий, конкурсов, акций осуществлялось через печатные и электронные СМИ города – на страницах газет «Амурская заря», «Амурский вестник», «Мой город Амурск», в эфирах телекомпаний «Амурск» и «АМВ». Молодежная экологическая газета «Стрекоза», выпускаемая отрядом «Экологический патруль», один из наиболее эффективных способов донести важную и интересную информацию о городской, районной экологической жизни. Газета выходит в рамках реализации проекта «Здоровая среда – дело каждого!» и размещает на своих страницах различные новости, информацию и анонсы о различных экологических мероприятиях, имеет постоянные разделы и рубрики.

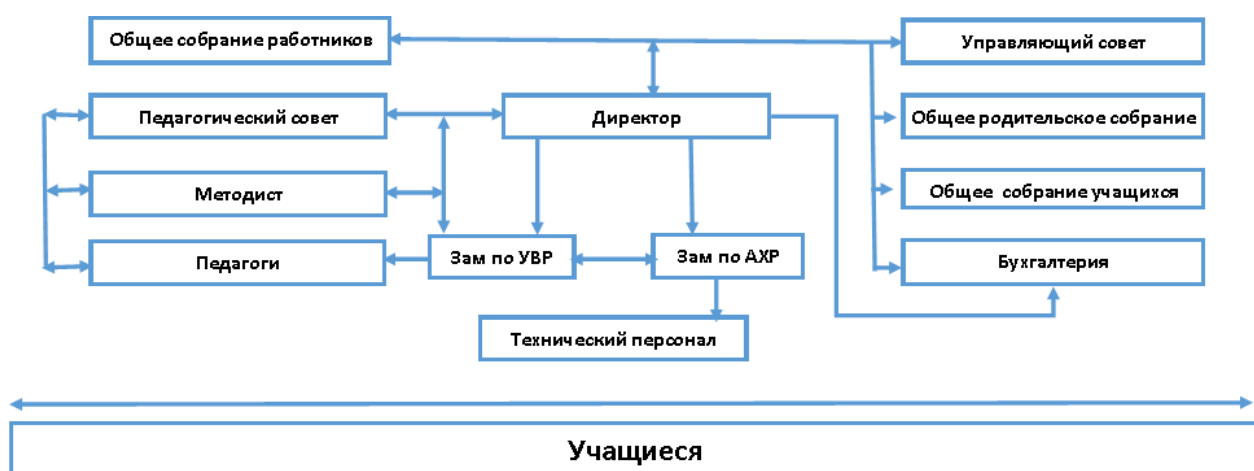
**Сводная таблица результатов диагностики уровня удовлетворенности качеством образовательных услуг учащихся и их родителей
(по результатам НОКО 2020 г)**

Критерии оценки			
открытость и доступность информации	комфортность условий	доброжелательность, вежливость работников	удовлетворенность условиями оказания услуг
90,82%	49,89%	99,07%	99,41%

В 2020 году привлекались к участию в массовых мероприятиях центра родители учащихся и проведено 19 мероприятий (дни открытых дверей, конкурсы, праздничные мероприятия), это позволило увеличить долю удовлетворенности родителей. В 2021 году продолжить проведение открытых мероприятий для детей и родителей. С сентября 2019 года педагоги работают в выходные дни с предоставлением дней отдыха в течении рабочей недели, что даёт положительные результаты, в 2021 году необходимо продолжить эту работу с увеличением количества педагогов, работающих по выходным дням

2. Структура управления

Данная структура управления дает возможность четко координировать работу центра. Прослеживается взаимодействие всех органов управления.



3. Организация учебного процесса

3.1. Продолжительность учебного года:

начало учебного года: 01.09.2020 г.

окончание учебного года: 31.05.2021 г.

начало учебных занятий: 14.09.2019 г.

Прием обучающихся в МБУ ДО ДЭБЦ «Натуралист» производится по заявлениям родителей (законных представителей) или детей от 14 лет в начале учебного года с 25 августа по 15 сентября.

МБУ ДО ДЭБЦ «Натуралист» организует работу с обучающимися в течение всего календарного времени в течение 36 недель учебных занятий.

	1 полугодие	Итого	Зимние праздники	2 полугодие	Итого	Аттестация	Летние каникулы	Всего в год
1 год об.	14.09.- 31.12.2020	15 нед.	01.01.- 08.01.2021 г.	11.01.- 31.05.2021 г.	21 нед.	15.05. - 30.05.2021	01.06.- 31.08.2021	36 нед.
2 год об.	14.09.- 31.12.2020	15 нед.	01.01.- 08.01.2021 г.	11.01.- 31.05.2021 г.	21 нед.	15.05. - 30.05.2021	01.06.- 31.08.2021	36 нед.
3 и далее	14.09.- 31.12.2020	15 нед.	01.01.- 08.01.2021	11.01.- 31.05.2021	21 нед.	15.05. - 30.05.2021	01.06.- 31.08.2021	36 нед.

е год об.			г.	г.			1	
--------------	--	--	----	----	--	--	---	--

3.2. Количество учебных групп по годам обучения и направленностям:

направления	1 год обучения	2 год обучения	3 год обучения и далее	Всего групп
Естественнонаучное	40	7	2	49
Художественно-эстетическое	3	0	0	3
Социально-педагогическое	13	2	0	15
Итого	56	9	2	67

3.3 Регламент образовательного процесса.

В 2020 году количество учебных часов в неделю в зависимости от года обучения и количества часов для освоения программы, в соответствии с СанПин 2.4.4. 3172-14 составляет от 2 до 6 академических часов в неделю.

Максимально допустимая недельная учебная нагрузка на одного обучающегося в ДЭБЦ «Натуралист» не превышает 12-ти академических часов.

Численный состав объединения первого года обучения - не менее 15 человек, второго года обучения – не менее 12 человек, последующих годов обучения – 8-10 человек.

3.4 Режим занятий

Занятия проводятся по расписанию, утвержденному директором МБУ ДО ДЭБЦ «Натуралист».

Начало занятий в детских объединениях в 9-00, окончание учебных занятий в 20-00.

Продолжительность 1 часа учебного занятия:

- для детей дошкольного возраста составляет 30 минут,
- для детей младшего школьного возраста 35-40 минут,
- среднего и старшего школьного возраста - 40-45 минут.

В расписании занятий предусмотрен перерыв не менее 10 минут.

Во время школьных каникул занятия в детских объединениях ДЭБЦ «Натуралист» проводятся в виде организационно-массовых и воспитательных мероприятий.

Максимальная величина недельной образовательной нагрузки (количество посещений занятий в неделю - от 1 до 3 раз).

Расписание составлено в зависимости от потребностей населения и возможностей коллектива центра.

4. Работа с педагогическими кадрами, повышение квалификации

Качество образовательного процесса зависит от квалификации педагогов. Педагогический состав Центра представлен 10 педагогами дополнительного образования и методистом. Работа с педагогическими кадрами направлена на создание благоприятных условий для повышения квалификации и творческой самореализации. Повышение профессионального мастерства педагогов осуществляется через:

- обучение на курсах, семинарских занятиях, городских методических объединениях, вебинарах;
- участие в педагогических советах центра;
- участие в районных и краевых методических объединениях, семинарах;
- проведение мастер-классов;
- прохождение процедуры аттестации;
- закрепление за молодыми специалистами педагогов-наставников;
- оказание методической помощи педагогам

При планировании работы на год учитывается единая методическая тема «Современные формы и методы обучения и воспитания обучающихся, направленные на повышение качества образования в учреждении», над которой работает педагогический коллектив. На 2020-2021 год запланированы 3 тематических педсовета: «Перспективы в организации педагогического процесса в свете модернизации и устойчивого развития сферы дополнительного образования детей».

«Применение современных образовательных технологий в учебно - воспитательном процессе, как условие повышения качества образования», «Успешный ребёнок – успешный педагог».

В постоянном штатном составе числится 12 человек. Из них 1 – руководитель, 1 – заместитель директор по УВР, 11 – педагогический состав (1 методист и 10 педагогов дополнительного образования). 1 человек – внутренний совместитель (Шкуркина А.А., зам директора по УВР). В учреждении вакантна должность педагога дополнительного образования по профилю «Химия». Все руководящие работники имеют высшее педагогическое образование. Из 11-ти человек педагогического состава 11 педагогов имеют высшее образование. Все педагоги работают по профилю базового образования.

Аттестация руководящих и педагогических кадров:

В учреждении создана комиссия (Пр № 158-Д от 17.08.2020г.) по проведению аттестации педагогических работников, разработаны положение об аттестационной комиссии и порядок проведения аттестации на соответствие занимаемой должности педагогических работников, составлен график проведения аттестации.

В 2020 г. на соответствие занимаемой должности аттестованы 2 педагогических работника (Пастухова Т.Ю., Максимкина Е.А.)

На 01.01.2021 г. не аттестованы 7 педагогов по уважительной причине. Один педагог вышел из отпуска по уходу за ребенком (Маскина Т.П.) , 6 педагогов проработали в учреждении менее одного года.(Учанчинова Д.В., Денисенко Н.Е., Карачевская Е.С., Леонова С.В., Орлова Л.И. Соболева О.А.)

В 2020 году 2 педагога (Иванов В.А., Базылева Т.В.) аттестовались на высшую квалификационную категорию

В 2020 1 педагог дополнительного образования перешел на должность зам. директора по УВР. Зам. директор по УВР был аттестован на соответствие занимаемой должности 05 мая 2017 г. сроком на 5 лет. Все педагогические работники ознакомлены с Порядком проведения аттестации, оказывается методическая помощь в оформлении портфолио профессиональной деятельности педагога.

Перспективный план аттестации педагогов МБУ ДО ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска Амурского муниципального района Хабаровского края
2020-2025 г.г.

ФИО	Образование	Должность по аттестации	Направление по аттестации	Заявленная категория	Действующая аттестация		Дата аттестации по плану (месяц, год)
					Категория	Дата получения	
Шкуркина Анна Андреевна	высшее, АмГПГУ, 2008 г	Педагог дополнительного образования	Дополнительное образование	Высшая	Высшая	25.12.2018	25.12.2023 г.
Иванов Владимир Александрович	высшее УГПУ 1984	Педагог дополнительного образования	Дополнительное образование	Высшая	Высшая	22.12.2020	22.12.2025
Базылева Тамара Владимировна	высшее, КГПУ, 2005 г.	Педагог дополнительного образования	Дополнительное образование	Высшая	Высшая	26.05.2020	26.05.2025 г.
Орлова Людмила Ивановна	высшее, КГПИ, 1975г.	Педагог дополнительного образования	Дополнительное образование	СЗД	нет	нет	01.09.2022
Соболева Ольга Александр	высшее, АмГПГУ	Педагог дополнительного образования	Дополнительное образование	СЗД	нет	нет	02.07.2022

овна	У, 2012 г	о образов ания	ние	Перва я			Ноябр ь 2022
Денисенко Наталья Евгеньевна	высшее , КНАГ ТУ, 2013 г.	Педагог дополни тельного образо вания	Дополни тельное образова ние	СЗД	нет	Нет	07.09. 2022
				Перва я			Ноябр ь 2023
Учанчинов а Дарья Владимир овна	высшее , АмГПГ У, 2018	Педагог дополни тельного образо вания	Дополни тельное образова ние	СЗД	нет	-	03.03. 2022
				Перва я			Декаб рь 2022
Максимки на Екатерина Альбертов на	высшая , ТОГУ, 2016	Педагог дополни тельного образо вания	Дополни тельное образова ние	Перва я	СЗД	01.11. 2020 г.	Ноябр ь 2021
Маськина Татьяна Павловна	высшее , АмГПГ У, 2013	Педагог дополни тельного образо вания	Дополни тельное образова ние	СЗД	нет	нет	28.07. 2021
				Перва я			Ноябр ь 2021 г.
Леонова Светлана Викторовн а	высшее , АмГПГ У, 2015	Педагог дополни тельного образо вания	Дополни тельное образова ние	СЗД	нет	нет	02.09. 2021 г.
				Перва я			Ноябр ь 2022
Пастухова Татьяна Юрьевна	высшее , ХПИ,1 982	Методи ст по дополни тельном у образо ванию	Методис т по дополнит ельному образова нию	СЗД	СЗД	05.12. 2018	05.12. 2023 г

Повышение квалификации:

В учреждении составлен перспективный график повышения квалификации. составлены индивидуальные образовательные маршруты повышения квалификации педагогических и руководящих работников. Темы курсов повышения квалификации соответствуют задачам учреждения.

Все педагоги учреждения работают над актуальными темами по самообразованию. Делятся своим опытом работы на районных методических объединениях и совещаниях (5 педагогов), на краевых МО и педагогических чтениях и (3 педагога). (Краевые педагогические чтения для педагогов и методистов естественнонаучной направленности по теме: «Проект «Успех каждого ребёнка»: первые результаты и перспективы», краевое методическое объединение естественнонаучной направленности по теме «Региональные модели доступности дополнительного образования», краевой семинар «Кейс- технологии в технической и естественно-научной направленности дополнительного образования»). Педагоги принимают активное участие в работе педагогических советов.

Профессиональная переподготовка:

В 2020 г. 4 педагогических работника (Карачевская Е.С. Леонова С.В., Денисенко Н.Е., Учанчинова Д.В.) прошли переподготовку по направлению «Педагог дополнительного образования естественно-научной направленности». 2 руководителя (директор, зам. директора по УВР) имеют переподготовку по программе «Менеджмент в образовании», что составляет 100%.

Резерв на замещение руководящих должностей:

В 2020 г. из резерва был назначен заместитель директора по УВР. На данный момент в резерве на руководящую должность находятся 1 человек (педагог дополнительного образования Соболева О.А.), педагогический стаж 5 лет. Переподготовку по программе «Менеджмент в образовании» запланирована на 1-ое полугодие 2021 г..

Молодые специалисты, вновь прибывшие педагоги:

В 2020 году прибыло 5 новых педагогов. Педагоги не имеют статус молодого специалиста. За молодыми и вновь прибывшими педагогами закреплены педагоги-наставники (приказ от 01.09.2020 г. № 185-Д). Педагогами-наставниками разработаны планы работы с наставляемыми на 2020-2021 уч. год. Один педагог- Соболева О.А. является руководителем рабочей группы по реализации молодежного « Молодёжная научная студия «Неформат». 1 педагог посещает районный Клуб молодых учителей. (Денисенко Н.Е.)

**Список молодых и вновь прибывших педагогов и их наставников
МБОУ ДОД ДЭБЦ «Натуралист» на 01.01.2021 г.**

№	Образовательная организация	Ф.И.О. молодого педагога, пед. стаж/стаж работы в учреждении	Должность	Ф.И.О. наставника молодого педагога, должность, пед. стаж, кв. категория
1.	МБУ ДО	Орлова	Педагог	Шкуркина Анна

	ДЭБЦ «Натуралист»	Людмила Ивановна, 42 г./4 мес.	дополнительно го образования	Андреевна, зам. директора по УВР (соответствие занимаемой должности), педагог дополнительного образования (высшая кв.к), 12 лет.
2.	МБУ ДО ДЭБЦ «Натуралист»	Учанчинова Дарья Владимировна, 2 года/9 мес.	Педагог дополнительно го образования	Иванов Владимир Александрович, педагог дополнительного образования, 36 лет, высшая кв. к.
3.	МБУ ДО ДЭБЦ «Натуралист»	Максимкина Екатерина Альбертовна 4 года/2 года 2 мес.	Педагог дополнительно го образования	Базылева Тамара Владимировна, педагог дополнительного образования, 32 года, Высшая кв.к.
4.	МБУ ДО ДЭБЦ «Натуралист»	Соболева Ольга Александровна 5 лет 6 мес./6 мес.	Педагог дополнительно го образования	Пастухова Татьяна Юрьевна, методист, 15 лет, СЗД
5	МБУ ДО ДЭБЦ «Натуралист»	Денисенко Наталья Евгеньевна 3 мес./3 мес.	Педагог дополнительно го образования	Пастухова Татьяна Юрьевна, методист, 15 лет, СЗД

5. Инфраструктура

Материально-техническое оснащение МДУ ДО ДЭБЦ «Натуралист» соответствует нормативным требованиям, санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам, пожарной и антитеррористической безопасности.

Территория учреждения имеет металлическое ограждение. Площадь земельного участка составляет 9899,33 кв.м. Здание имеет все виды благоустройства, подключено к городским инженерным сетям (водопровод, канализация, центральное отопление). Проведен косметический ремонт фасада здания.

Здание 2-х этажное, общая площадь помещений 1900 кв. м., в том числе учебная составляет 700 кв.м (12 учебных кабинетов). Имеется музей природы Приамурья, лаборатория растениеводства, эколого-химическая лаборатория, актовый зал, уголок живой природы и игровая комната. Учебные кабинеты обеспечены мебелью. Для учебных целей используется 14 компьютеров подключенных к локальной сети и сети Интернет (скорость подключения 8

МБ/с). В учреждении 2 кабинета оснащены мультимедийными проекторами и экранами. Реализуются образовательные программы с использованием дистанционных технологий. Имеется адрес электронной почты и собственный сайт в сети Интернет. Лаборатории оснащены необходимым оборудованием для проведения занятий.

Для повышения антитеррористической и пожарной безопасности в учреждении установлены:

- система автоматической пожарной сигнализации
- система «тревожная кнопка» для экстренного вызова полиции
- противопожарные двери
- пожарные извещатели
- аварийное освещение
- огнетушители 29шт
- система видеонаблюдения

Для соблюдения санитарно- гигиенического режима приобретены:

- очистители воздуха (рециркуляторы)- 7шт.
- бесконтактные термометры- 4шт
- дезинфицирующие средства и средства индивидуальной защиты

Реализация проектов

В 2019 году был реализован реализованный при поддержке компании «Полиметалл» проект «Умная теплица» на сумму 30 тыс. рублей, который дал возможность выращивать зеленые культуры в осенне-зимний, весенний периоды, проводить эксперименты по созданию оптимальных условий для выращивания различных культур учащимися центра. Проект защищали учащиеся волонтерского отряда «Экоград». В 2020 году в умной теплице проводились экспериментальные и опытнические работы учащимися ДЭБЦ «Натуралист».

В 2020 году также при поддержке компании «Полиметалл» был реализован проект «Клумба Победы», в честь празднования 75-летия Победы в Великой Отечественной войне, на сумму 30 тыс. рублей.

В целях профессионального самоопределения учащихся, получения и применения ими практических навыков в реальной жизни творческой группой педагогов, учащихся волонтерских объединений «Экоград» и «Волонтеры- медики» нашего центра был разработан и представлен проект агротехнической площадки «Зелёная аптека», который одержал победу на Всероссийском конкурсе молодежных проектов в рамках форума молодежи «Утро-2020» на общую сумму 500 тысяч рублей. Реализация проекта начнется весной 2021 года.

6. Заключение.

Таким образом, в учреждении ведется целенаправленная работа по естественнонаучному, экологическому дополнительному образованию подрастающего поколения, создаются необходимые условия для формирования личностных качеств выпускника, таких как: экологическая грамотность, самостоятельность, социальная адаптивность, умение понять

**Результаты анализа показателей деятельности
Муниципального бюджетного учреждения дополнительного
образования детского эколого-биологического центра «Натуралист» г.
Амурска Амурского муниципального района Хабаровского края по
состоянию на 31 декабря 2020 года**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся, в том числе:	1015 человек
1.1.1	Детей дошкольного возраста (3 - 7 лет)	165 человек
1.1.2	Детей младшего школьного возраста (7 - 11 лет)	305 человек
1.1.3	Детей среднего школьного возраста (11 - 15 лет)	374 человека
1.1.4	Детей старшего школьного возраста (15 - 17 лет)	171 человек
1.2	Численность учащихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных образовательных услуг	59 человек
1.3	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся в 2-х и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей численности учащихся	109/10,7%
1.4	Численность/удельный вес численности учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	150/14,7%
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности учащихся	-
1.6	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам, направленным на работу с детьми с особыми потребностями в образовании, в общей численности учащихся, в том числе:	139/13,7%
1.6.1	Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья	107/10,5%
1.6.2	Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей	10/0,9%
1.6.3	Дети-мигранты	2/0,2 %
1.6.4	Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию	20/2%

1.7	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся	135/13,3;
1.8	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	2456/242%
1.8.1	На муниципальном уровне	1964/193,5%
1.8.2	На региональном уровне	355/35,0%
1.8.3	На межрегиональном уровне	0 чел/0%
1.8.4	На федеральном уровне	132/13,0%
1.8.5	На международном уровне	5/0,5%
1.9	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	110/11,0%ё
1.9.1	На муниципальном уровне	47/5,0%
1.9.2	На региональном уровне	21/2,1%
1.9.3	На межрегиональном уровне	0 чел/0%
1.9.4	На федеральном уровне	39/3,8%
1.9.5	На международном уровне	3/0,3%
1.10	Численность/удельный вес численности учащихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности учащихся, в том числе:	2113/208,2%
1.10.1	Муниципального уровня	1768/174,2%
1.10.2	Регионального уровня	0
1.10.3	Межрегионального уровня	- 0
1.10.4	Федерального уровня	- 345/0,4%
1.10.5	Международного уровня	-
1.11	Количество массовых мероприятий, проведенных образовательной организацией, в том числе:	42 единицы
1.11.1	На муниципальном уровне	38

1.11.2	На региональном уровне	4
1.11.3	На межрегиональном уровне	-
1.11.4	На федеральном уровне	-
1.11.5	На международном уровне	-
1.12	Общая численность педагогических работников	11 человек
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	11 чел/100%
1.14	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	11 чел/100%
1.15	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	-
1.16	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	-
1.17	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	2 чел/18,2%
1.17.1	Высшая	2 чел./18,2%
1.17.2	Первая	-
1.18	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.18.1	До 5 лет	4 чел/36%
1.18.2	Свыше 30 лет	3 чел/27%
1.19	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности	3 чел/27%

	педагогических работников в возрасте до 30 лет	
1.20	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	4 чел/36%
1.21	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	12 чел/92%
1.22	Численность/удельный вес численности специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации, в общей численности сотрудников образовательной организации	1 чел/9%
1.23	Количество публикаций, подготовленных педагогическими работниками образовательной организации:	
1.23.1	За 3 года	10
1.23.2	За отчетный период	4
1.24	Наличие в организации дополнительного образования системы психолого-педагогической поддержки одаренных детей, иных групп детей, требующих повышенного педагогического внимания	нет
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,01 компьютера
2.2	Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	8
2.2.1	Учебный класс	3
2.2.2	Лаборатория	1
2.2.3	Уголок живой природы	1
2.2.4	Музей природы Приамурья	1
2.2.5	конференцзал	1
2.2.6	Театральная гостиная	1

