

Публичный доклад
директора МБОУ ДОД «Детский эколого-биологический центр»
Косажевской Натальи Викторовны
по итогам 2014-2015 учебного года

1. Общая характеристика учреждения.

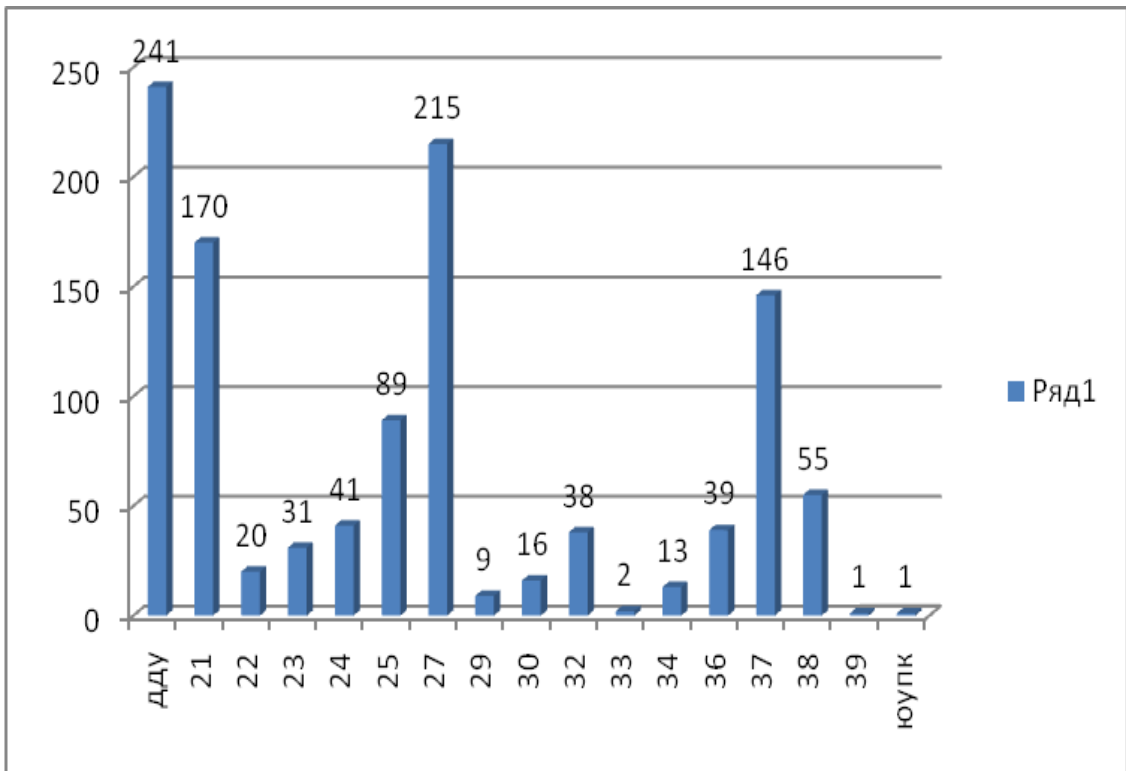
Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей Детский эколого-биологический центр Озёрского городского округа город Озёрск Челябинской области, 456787 г. Озёрск, ул. Горная, д. 14, (35130) 7-64-94, 7-66-92.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №9338 от 28.02.2012 года.

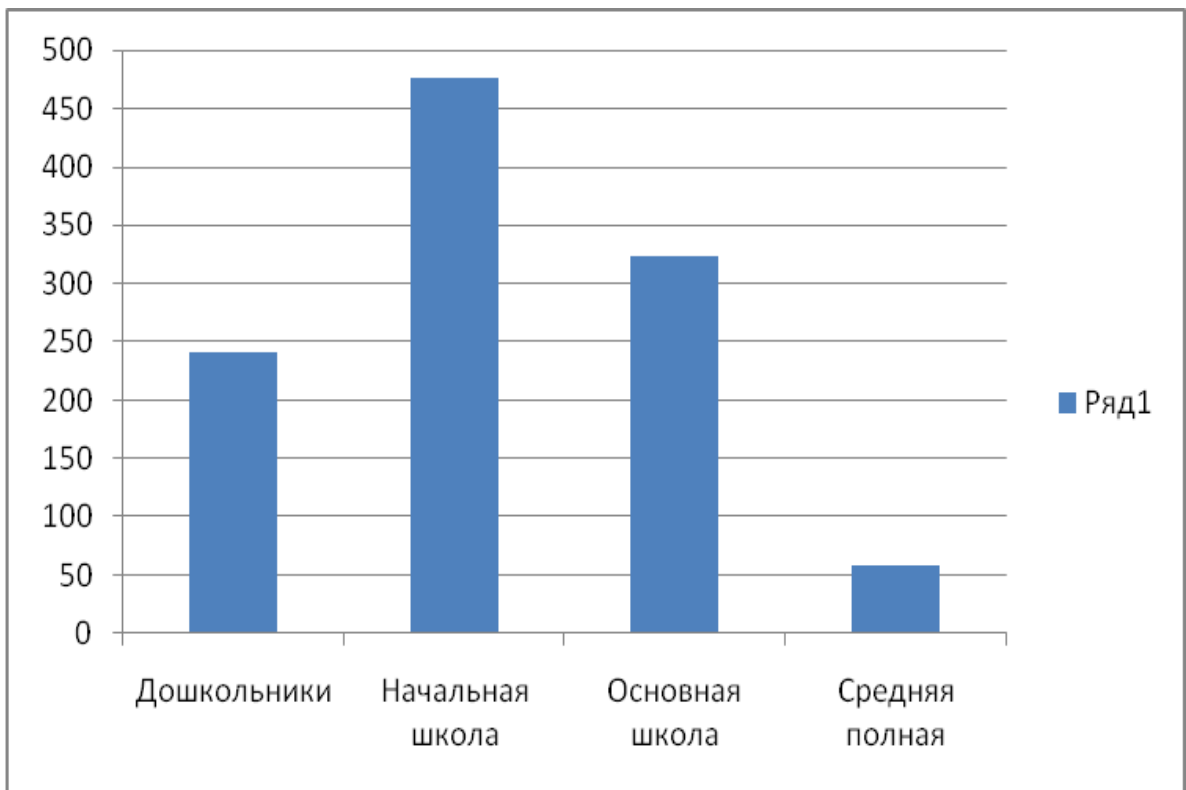
Тип здания (зданий), год постройки: отдельно стоящее нежилое здание, год постройки - 1971. МБОУДОД «ДЭБЦ» занимает весь первый этаж общей площадью – 1937,3 кв. метров;

Количество учебных кабинетов – 13, компьютерных классов - два. Состояние помещений МБОУДОД «ДЭБЦ» удовлетворительное. Состояние водоснабжения удовлетворительное. Заключение комиссии о готовности МБОУДОД «ДЭБЦ» к новому учебному году (2014-2015) – принято без замечаний.

Сводный график воспитанников МБОУДОД «ДЭБЦ»
по образовательным организациям Озёрского городского округа
в 2014 году



Возраст контингента обучающихся в 2014 году



Комплектование педагогов МБОУДОД «ДЭБЦ» в 2014 году

№ п/п	Ф.И.О. педагога/категория	Кол-во часов	Кол-во групп	Кол-во обучающихся (чел.)	Программы
1.	Мосеева И.В. - первая	16	3 гр. (инд. 2)	36	Коневодство и ветеринария, иппотерапия
2.	Богатова И.А. - б/кат.	12	6 гр. (ОВЗ)	48	Прикладное творчество
3.	Казакова И.В. - б/кат.	12	6 гр. (ОВЗ)	48	Цветоводство
4.	Кочурова О.А. - высшая	30	11 гр. (инд.2)	154	Гидробиология, аквариумистика
5.	Кашицин А.А. - высшая	12	4 гр. (инд.2)	34	Камнерезное дело (Тв. гр.), экспедиционная геология (инд.)
6.	Ослина И.В. - высшая	26	8 гр. (2 инд.)	92	Животноводство и ветеринария, цирк зверей
7.	Попова Н.П. - первая	20	7 гр.	84	Цветоводство
8.	Щербакова О.Ф. - высшая	32	12 гр. (инд.2)	141	Овощеводство, агроэкология
9.	Тихонова М.Н. - первая	20	11 гр.	120	Прикладное творчество
10.	Мордавец Т.А. - б/кат.	Декретный отпуск			Иппотерапия, коневодство
11.	Косажевская Н.В. - первая	8	4 гр.	48	Цветоводство
12.	Ахлюстина Н.А. - высшая	10	4 гр. (1 инд.)	49	Экология
13.	Тарасов О.В. - б/кат.	6	3 инд.	3	Прикладная экология
14.	Базаркина О.А. - б/кат.	12	6 гр. (ОВЗ)	48	Прикладное творчество
15.	Гуреев Е.В. – б/кат.	24	8 гр.	96	Геология, краеведение
16.	Смирнова О.А. – первая	12	4 гр. (2 инд.)	50	Зеленая планета (экология)
17.	Столяренко С.Ю. – первая	6	3 гр.	36	Наука и жизнь
18.	Краснов А.В. – б/кат.	4	1 гр. (1 инд.)	13	Коневодство, иппотерапия
Итого:		262	98 (17 инд.)	1100	

2 Особенности образовательного процесса.

В Концепции развития дополнительного образования одной из задач определяют формирование и развитие творческих способностей обучающихся. Если рассматривать ДЭБЦ как активаторный центр творческого развития обучающихся, то основными «китами» будут:

Ресурсы: материально-технические, кадровые и т.д., которые позволяют реализовывать дополнительные общеобразовательных общеразвивающих модифицированные и адаптированные программы;

Вариативность дополнительного образования, которая обеспечивается социальным партнерством, разными направленностями и лабораториями ДЭБЦ;

Поддержкой учредителя – Управления образования, в том числе в проведении муниципальных мероприятий, которые и образуют мотивирующее пространство для активизации творческого развития и привлечения детей в дополнительное образование.

Дополнительное образование имеет большие возможности для решения социальных задач общества, способствует успешному освоению социального опыта через реализацию дополнительных общеобразовательных общеразвивающих модифицированных и адаптированных программ. В нашем учреждении сегодня реализуется 34 общеобразовательные общеразвивающие модифицированные и адаптированные программы по трем образовательным направленностям, по которым обучается 1100 воспитанников в возрасте от 6 до 18 лет. Дополнительное образование в наше время является своеобразным «центром кристаллизации» творческого развития детей и одновременно упархивающей уникальностью.

Детский эколого-биологический центр – старейшее в Озёрске учреждение дополнительного образования, которое было создано в 1952 году по Приказу Адмтдела при Госхимзаводе имени Менделеева и занимает территорию почти 5 гектаров. ДЭБЦ носит имя А.Н.Белкина – нашего земляка, биолога, открывшего 33 вид тюленя.

Центр в этом учебном году объединяет в своей деятельности 97 групп, в них детей – 1100 человек.

Количество обучающихся по направлениям деятельности:

Направленность УДО	2014-2015
Художественная	240 (21 %)
Туристско-краеведческая	96 (9 %)
Естественнонаучная	764 (70%)
Всего:	1100 чел.

Наиболее массовым продолжает оставаться естественнонаучная направленность (70 %).

В сфере дополнительного образования в качестве образовательного стандарта выступает дополнительная общеобразовательная общеразвивающая модифицированная или адаптивная программа, по которой работает педагог. Залогом успешности выполнения программы является - устойчивость интереса детей к деятельности, коллективу. Критериями данного параметра являются характер мотивов прихода в коллектив, продолжительность пребывания в коллективе, участия детей в образовательном процессе и характер мотивов ухода ребенка из коллектива.

При анализе степени проявления творческих способностей детей в первую очередь, обращается внимание на то, как деятельность педагога создает условия для развития творческих способностей каждого ребенка.

Мониторинг качества образовательной деятельности в МБОУДОД «ДЭБЦ» является механизмом отслеживания эффективности этой деятельности. Цель данного мониторинга – выяснить, насколько образовательный процесс, организованный в МБОУДОД «ДЭБЦ», способствует позитивным изменениям в личности ребенка, формированию ключевых компетенций; обнаружить и решить наиболее острые проблемы

его организации с тем, чтобы анализировать, обобщать и распространять положительный опыт деятельности педагогов.

3. Условия осуществления образовательного процесса.

В МБОУДОД «ДЭБЦ» занимаются дети и подростки от 6 до 18 лет (в соответствии с Уставом) на основе свободного выбора направлений и вида деятельности. Учреждение работает по шестидневной рабочей неделе. Обучение проводится согласно утвержденному расписанию. Расписание занятий объединений составляется для создания наиболее благоприятного режима труда и отдыха детей администрацией МБОУДОД «ДЭБЦ» по представлению педагогическими работниками с учетом пожелания родителей (законных представителей), возрастных особенностей детей и установленных санитарно-гигиенических норм.

Период обучения по выбранному профилю деятельности и учебная нагрузка в неделю на обучающихся зависит от временного ресурса программы, возрастных особенностей обучающихся и санитарно-эпидемиологических требований к учреждениям дополнительного образования детей.

Занятия для детей дошкольного возраста проводятся не чаще 2-3 раз в неделю продолжительностью до 30 минут, для обучающихся младшего, среднего и старшего возраста - 45 мин. Организация образовательного процесса в МБОУДОД «ДЭБЦ» строится на основе учебного плана, регламентируется расписанием занятий. Количество и продолжительность занятий в неделю устанавливается в соответствии с САНПиНами. После каждых 30-45 минут занятий устраивается перерыв не менее 10 минут для отдыха детей и проветривания помещений. Количество обучающихся в учебных группах определяется Уставом МБОУДОД «ДЭБЦ», особенностями дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ (на первом году обучения – 12 человек, на третьем году обучения не менее 10 человек, НОУ – не менее 6 человек).

Итоговая аттестация обучающихся проводится при завершении обучения по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе в соответствии с «Положением об итоговой аттестации обучающихся».

Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы, предусмотренные учебным планом МБОУДОД «ДЭБЦ», обеспечены учебно-методической и справочной литературой, специализированным оборудованием, педагогическими кадрами.

Учебный план разработан с целью предоставления всем обучающимся оптимальных возможностей для получения качественного образования, развития способностей детей с учетом потребностей и перспектив продолжения обучения. Учебный план регламентирует образовательный процесс и является исходным документом для финансирования МБОУДОД «ДЭБЦ».

Кадровый состав МБОУДОД «ДЭБЦ»

Наименование	Штатные	Совместители	Общее
Педагогических работников	13	5	18
Из них:			
Мужчин	3	1	4
Женщин	10	4	14
Педагогов дополнительного образования	13	5	18
Педагогов-организаторов	-	1	1
Руководителей	1	-	1
Заместителей руководителя	3	-	3

Уровень квалификации

Категория	высшая	1 категория	Без
------------------	---------------	--------------------	------------

			категории
штатные	5	5	3
совместители	-	1	4
общее	5	4	9

Возрастной состав:

25 - 35 лет - 2 человека

35 - 55 лет - 9 человек

свыше 55 лет – 7 человек

По образованию:

высшее профессиональное (из них педагогическое) – 17 (8) человек;

среднее общее – 1 человек

По квалификационной категории:

- высшая – 5 человек (28%)
- первая – 6 человек (33%)
- не имеют категории – 7 человек (39%)

Отраслевые награды:

- Имеют нагрудный знак «Почетный работник РФ» - 1 (Ослина И.В)
- Отличник народного просвещения РФ - 5 (Кочурова О.А., Кашицин А.А., Буглак С.Н., Столяренко С.Ю., Смирнова О.А.)
- Ветеран труда - 7 (Ослина И.В., Кочурова О.А., Кашицин А.А., Буглак С.Н., Столяренко С.Ю., Смирнова О.А., Ахлюстина Н.А.)
- Лауреат премии губернатора Челябинской области – 2 (Кашицин А.А., Мосеева – Богач И.В.)

Педагоги Центра стремятся к самосовершенствованию, повышению своей квалификации и профессионального мастерства. Один педагог занимается на заочном отделении педагогического ВУЗа. Как показывает практика методической работы, педагоги стремятся пройти обучение не только на курсах, необходимых для процедуры аттестации, но и тематических, предметных курсах (ИКТ – 3 чел., курсы повышения квалификации по специальности «Менеджмент управления» при ЮУРГУ - 3

чел.) Педагоги используют полученные знания, как непосредственно при проведении занятий и мероприятий, так и при участии в конкурсах профессионального мастерства (включая дистанционные), а также в методической работе - разработке учебно-дидактического сопровождения образовательного процесса.

На протяжении учебного года педагогические работники участвовали в открытых мероприятиях на базе центра, конкурсах профессионального мастерства – муниципальном конкурсе «Сердце отдаю детям» (победитель – педагог дополнительного образования Щербакова О.Ф.), методических разработок, учебных программ, конкурсах декоративно-прикладного и изобразительного творчества детей и педагогов.

4. Результаты деятельности учреждения, качество образования

Согласно плану внутриучрежденческого контроля с 20 по 23 августа 2014г. проведена административная проверка и системный анализ дополнительных общеобразовательных общеразвивающих модифицированных и адаптированных программ педагогов.

Цель проверки:

- контроль наличия дополнительных общеобразовательных общеразвивающих модифицированных и адаптированных программ, их соответствие уровню и направленности реализуемой образовательной программы;
- соблюдение норм лабораторных и практических работ, экскурсий.
- выполнение положения о дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе педагогов, разработанным в соответствии Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом МБОУДОД «ДЭБЦ».

**Перечень общеобразовательных общеразвивающих
модифицированных и адаптированных программ педагогов
дополнительного образования МБОУДОД «ДЭБЦ» на 2014 год**

Естественнонаучная направленность - 28	
1. Цветоводство- (3 года)	Попова Надежда Петровна – 1 категория
2. Служит людям добрый конь- (4 года)	Мосеева Ирина Валентиновна - 1 категория
3. Иппотерапия (ОВЗ) - (1 год)	
4. Домашние животные – (4 года)	Ослина Ирина Владимировна - высшая
5. Мир цветов - (2 года)	Косажевская Наталья Викторовна - первая
6. Цветоводство (ОВЗ) - (1 год)	Казакова Ирина Владимировна –б/категории
7. Земля – наш дом - (4 года)	Кочурова Ольга Алексеевна – высшая
8. Мир воды - (2 года)	
9. Родная природа - (2 года)	Тихонова Марина Николаевна - 1 категория
10. Окно в зеленый мир - (4 года)	Щербакова Ольга Фоминична – высшая
11. Секреты природы - (1 год)	Ахлюстина Надежда Александровна – высшая
12. Юный эколог- (1 год)	
13. Экология. НОУ- (2 года)	Кочурова Ольга Алексеевна – высшая
14. Прикладная экология (инд.) - (1 год)	
15. Овощеводство с основами агроэкологии, НОУ- (2 года)	Щербакова Ольга Фоминична – высшая
16. Юный исследователь (инд.) - (1 год)	
17. Практическая биология - (1 год)	Косажевская Наталья Викторовна - первая
18. Этология, НОУ- (2 года)	Ослина Ирина Владимировна – высшая
19. Я – зоолог (инд.) - (1 год)	
20. Прикладная экология (инд.) - (1 год)	Тарасов Олег Владиславович – б/категории
21. Я открываю мир (инд.) - (1 год)	Ахлюстина Надежда Александровна – высшая
22. Коневодство – (1 год)	Краснов Александр Владимирович – б/категории
23. Иппотерапия – (1 год)	

24. Экспедиционная геология (инд.) – (1 год)	Кашицин Анатолий Александрович – высшая
25. Наука и жизнь – (1 год)	Столяренко Светлана Юрьевна – первая
26. Зеленая планета – (2 года)	Смирнова Ольга Александровна – первая
27. Моя планета – 1 год	
28. Юный исследователь (инд.) – 1 год	
Туристско-краеведческая направленность - 1	
29. Урал – земля золотая - (3 года)	Гуреев Евгений Владимирович – б/категории
Художественная направленность - 5	
30. Цирк зверей (Тв. гр.) – 2 года	Ослина Ирина Владимировна - высшая
31. Природа и творчество - (3 года)	Тихонова Марина Николаевна – 1 категория
32. Камнерезное дело (тв. гр.) - (2 года)	Кашицин Анатолий Александрович – высшая
33. Прикладное творчество (ОВЗ) (1 год)	Богатова Ирина Александровна – б/категории
34. Прикладное творчество (ОВЗ) (1 год)	Базаркина Ольга Александровна – б/категории

В декабре 2014 года осуществлялся контроль за выполнением общеобразовательных общеразвивающих модифицированных и адаптированных программ.

Прохождение программ за 2014 год

Отмена занятий из-за низкой температуры

03.12.14г. – 1-4 классы;

Ф.И.О. педагога, причины отставания	Группа	% выполнения программы
Кочурова О.А. отмена занятий в связи с морозами 3.12.14г.	Д/с 51, гр.8, Окружающий мир	100%
	3/27, Природа Южного Урала	100%
	Д/с 51, гр.13, Окружающий мир	100%

	Д/с 51, гр.11 Окружающий мир	95%
	2/27 Окружающий мир	95%
	4/27, Природа Южного Урала	100%
	Д/с 51, гр.7, Окружающий мир	100%
	3/27, Природа Южного Урала	100%
	5/сб., Аквариумист	100%
	Д/с 51, гр.15, Окружающий мир	100%
	4/27, Природа Южного Урала	100%
	НОУ	100%
	Моисеенко Александр (инд. обучение)	100%
	Казыева Эльза (инд. обучение)	100%
Средний показатель прохождения программ		99,2%
Щербакова О.Ф. отмена занятий в связи с морозами 3.12.14г.	д/к 53, ст. гр. Юные друзья природы	95%
	д/к 53, подг. гр. Юные друзья природы	95%
	д/к 58 гр.26 Юные друзья природы	100%
	д/к26 ср.гр. Юные друзья природы	100%
	2-б/27 Соседи по планете	100%
	1-а/27 Юные друзья природы	95%
	1/сб. Юные друзья природы	95%
	1-б/27 Юные друзья природы	100%
	5/сб. Окно в зеленый мир (вт., суб.)	100%
	5/сб. Окно в зеленый мир (понед.)	100%
	5-7/сб. Окно в зеленый мир (вт., пятн.)	100%
	5-7/сб. Окно в зеленый мир (вт., четв.)	100%
	НОУ. Овощеводство с	100%

	основами агроэкологии	
	Гречушникова Ирина (инд. обучение)	100%
	Втехин Артем (инд. обучение)	100%
Средний показатель прохождения программ		99,2%
Попова Н.П. отмена занятий в связи с морозами 3.12.14г.	Цветоводство, 5-8/сб.	100%
	Природа вокруг нас, 1-2/21	95%
	Природа вокруг нас, Д/к 55, подг. гр.	100%
	Природа вокруг нас, Д/к 55, ст. гр.	100%
	Природа вокруг нас, 2-3/сб.	100%
	Цветоводство, 3-4/сб.	100%
	Цветоводство, 3/21	95%
	Цветоводство, 4-6/21	100%
	Цветоводство, 4-в/21	100%
Средний показатель прохождения программ		99,2%
Ослина И.В.	д/к 55, Ребята и зверята	100%
	д/к 55, Ребята и зверята	100%
	1/27, Мои любимцы	100%
	2/27, Мои любимцы	100%
	3/27, Мои любимцы	100%
	5/сб., Животноводство	100%
	6-7/сб., Зоопарк	100%
	6-7/сб., Ветеринария	100%
	НОУ, Этология	100%
	Цирк зверей 1г.о.	100%
	Цирк зверей 2г.о.	100%
	Инд. обучение	100%
Средний показатель прохождения программ		100%
Ахлюстина Н.А отмена занятий в связи с морозами	2/38, Секреты природы	100%
	5/38, Юный эколог	100%
	3-6/27, Секреты	95%

3.12.14г.	природы	
	1-а/27, Секреты природы	95%
	Кожелетова Ирина (инд. обучение)	100%
Средний показатель прохождения программ		98%
Кашицин А.А.	гр.1 Камнерезное дело	100%
	гр.2 Камнерезное дело	100%
	гр.3 Камнерезное дело	100%
	гр.4 Камнерезное дело	100%
	Роговский Евгений (инд. обучение)	100%
	Степанов Владислав (инд. обучение)	100%
Средний показатель прохождения программ		100%
Косажевская Н.В. отмена занятий в связи с морозами 3.12.14г.	д/с №51, гр.13 Мир цветов	100%
	д/с №51, гр.7 Мир цветов	100%
	Бородий Валерия (инд. обучение)	100%
	3-б /36 Мир цветов	100%
	4-б/36 Мир цветов	100%
Средний показатель прохождения программ		100%
Базаркина О.А. отмена занятий в связи с морозами 3.12.14г.	1 гр. 4 кл./37 ОВЗ Прикладное тв-во	100%
	2 гр. 3 кл./37 ОВЗ Прикладное тв-во	100%
	3 гр. 6 кл./37 ОВЗ Прикладное тв-во	100%
	4 гр. 5 кл./37 ОВЗ Прикладное тв-во	100%
	5 гр. 7-9/37 ОВЗ Прикладное тв-во	100%
	6 гр. 2кл./37 ОВЗ Прикладное тв-во	95%
Средний показатель прохождения программ		99,2%
Казакова И.В. отпуск, отмена занятий в связи с	1 гр. 4 кл./37 ОВЗ Цветоводство	100%
	2 гр. 3 кл./37 ОВЗ	100%

морозами морозами 3.12.14г.	Цветоводство	
	3 гр. 2 кл./37 ОБЗ Цветоводство	95%
	4 гр. 5 кл./37 ОБЗ Цветоводство	100%
	5 гр. 4-7/37 ОБЗ Цветоводство	100%
	6 гр 4/37 ОБЗ Цветоводство	100%
Средний показатель прохождения программ		99,2%
Богатова И.А. отмена занятий в связи с морозами 3.12.14г.	1 класс/37 ОБЗ Прикладное тв-во	100%
	2 класс/37 ОБЗ Прикладное тв-во	100%
	3 класс/37 ОБЗ Прикладное тв-во	95%
	4 класс/37 ОБЗ Прикладное тв-во	100%
	5 класс/37 ОБЗ Прикладное тв-во	100%
	6 класс/37 ОБЗ Прикладное тв-во	100%
Средний показатель прохождения программ		99,2%
Тарасов О.В.	Инд. обучение	100%
Средний показатель прохождения программ		100%
Столяренко С.Ю.	9/сб. Наука и жизнь	100%
	10/сб. Наука и жизнь	100%
	11/сб. Наука и жизнь	100%
Средний показатель прохождения программ		100%
Смирнова О.А. отмена занятий в связи с морозами 3.12.14г.	2а/27 Зеленая планета (1 гр.)	100%
	2а/27 Зеленая планета (2 гр.)	95%
	2в/23 Зеленая планета	100%
	4а/27 Моя планета	100%
	Инд. Сенкевич Яна Юный эколог	100%
	Грушевая Есения Юный эколог	100%

Средний показатель прохождения программ		99,2%
Гуреев Е.В. отмена занятий в связи с морозами 3.12.14г.	3-4/сб. Урал-Земля золотая	100%
	2/32 Урал-Земля золотая	100%
	2/38 Урал-Земля золотая	100%
	Д/с №51, гр.15 Урал-Земля золотая	95%
	Д/с №51, гр.11 Урал-Земля золотая	100%
	4-5/сб. Урал-Земля золотая	95%
	5-6/сб. Урал-Земля золотая	100%
	5-6/сб. Урал-Земля золотая	100%
Средний показатель прохождения программ		99,2%
Мосеева И.В. отмена занятий в связи с морозами 3.12.14г.	1-5/сб., Пони	100%
	5-8/сб., Юный коневод	100%
	Иппотерапия, инд.	100%
	Иппотерапия, инд.	100%
	9-11/сб. Коневодство, 3 г.о.	100%
Средний показатель прохождения программ		100%
Тихонова М.Н. отмена занятий в связи с морозами 3.12.14г.	Д/к 55, Родная природа (гр.1)	100%
	Д/к 55, Родная природа (гр.2)	100%
	3/сб., Природа и творчество	95%
	5-6/сб., Город мастеров	100%
	2-3/сб. Природа и творчество	100%
	7-8/сб., Экопластика	100%
	3-4/сб., Природа и творчество	100%
	1/21, Природа и творчество	100%
	5/сб., Город мастеров	100%
8-11/сб., Экопластика	100%	

	5-6/сб., Город мастеров	100%
Средний показатель прохождения программ		99,2%
Краснов А.В.	9/22, Коневодство	100%
	Иппотерапия, инд. об.	100%
Средний показатель прохождения программ		100%

Каждый педагог в своей дополнительной общеобразовательной общеразвивающей модифицированной или адаптированной программе выявляет результаты образовательной деятельности воспитанников на различных возрастных этапах их самоопределения, определяет параметры результативности на основании содержания своей дополнительной общеобразовательной общеразвивающей модифицированной или адаптированной программы и в соответствии с ее прогнозируемыми результатами. Педагоги используют различные формы подведения итогов по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей модифицированной или адаптированной программе: тестирование, конкурсы, выставки, смотры, фестивали, творческие задания, листы аттестации по уровням освоения программ.

Основные показатели результатов обучения по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей модифицированной или адаптированной программе педагогов МБОУДОД «ДЭБЦ» включают в себя:

- практическую подготовку воспитанников (что за определенный промежуток времени ребенок должен научиться делать);
- теоретическую подготовку воспитанников (какой объем знаний в результате обучения он должен усвоить за определенный промежуток времени);
- предметные достижения за данный промежуток времени (призовые места в выставках, конкурсах);
- личностное развитие воспитанников.

Оценка полученных воспитанниками знаний и умений производится по 10-балльной шкале, где каждый балл соответствует определенному уровню.

Проявление компетенций по уровням каждый педагог подробно раскрывает в программных требованиях и отражает в листе аттестации в конце учебного года.

Результаты аттестации воспитанников анализируются педагогами и администрацией на педсовете.

Приложение №1

Лаборатория _____

Группа _____

Педагог _____

№ п/п	Фамилия, имя воспитанника	Теоретическая подготовка	Практическая подготовка воспитанника	Метапредметные компетенции		коммуникативные компетенции	Учебно-организационные компетенции	уровень
		Теоретическая подготовка (знания по основным разделам программы)	Основные практические компетенции, предусмотренные программой	Компетенции использования электронными источниками	Компетенции осуществлять учебно-исследовательскую	Умение выступать перед аудиторией	Умение организовать свое рабочее (учебное) место	
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								
8.								
9.								
10.								
11.								
12.								

Минимальный уровень, Средний уровень, Максимальный уровень.

Минимальный уровень (ребенок овладел менее чем 1/2 объема компетенций, предусмотренных дополнительной общеобразовательной общеразвивающей модифицированной или адаптированной программой) - 1-3 балла (удовлетворительно)

Средний уровень (объем усвоенных компетенций, предусмотренных дополнительной общеобразовательной общеразвивающей модифицированной или адаптированной программой составляет более 1/2) – 4-5 баллов (хорошо)

Максимальный уровень (ребенок освоил практически весь объем компетенций, предусмотренных дополнительной общеобразовательной общеразвивающей модифицированной или адаптированной программой) - 6-10 баллов (отлично)

Сводные результаты промежуточной аттестации воспитанников МБОУДОД «ДЭБЦ» в 2014 году

№ п/п	Уровень	Теоретическая подготовка	Практическая подготовка обучающегося	Общеучебные умения и навыки		Учебно-коммуникативные умения	Учебно-организационные умения и навыки	Кол-во учащихся	итога
		Теоретическая подготовка (знания по основным разделам программы)	Основные практические умения и навыки, предусмотренные программой	Умение пользоваться электронными источниками информации	Умение осуществлять учебно-исследовательскую работу	Умение выступать перед аудиторией	Умение организовать свое рабочее (учебное) место		
1	Минимальный	81/ 11,8%	82/ 12%	114/ 16,6%	160/ 23,4%	120/ 17,5%	104/ 15,2%	683	16%
2	Средний	331/ 48,4%	320/ 46,8%	300/ 43,9%	295/ 43,1%	322/ 47%	322/ 47,1%	683	46%
3	Максимальный	271/ 39,6%	281/ 41,1%	269/ 39,3%	228/ 33,3%	241/ 35,2%	257/ 37,6%	683	38%

Показатель качества обученности определялся средним и максимальным уровнями. Анализ статистических данных показал, что средний результат качества составил 84%. Средний минимальный уровень обученности воспитанников составил -16%

Качественный показатель по критериям:

Теоретическая подготовка - 44%;

Практическая подготовка - 44%;

Общеучебные умения и навыки - 40%:

(умение пользоваться электронными источниками информации - 42%,

умение осуществлять учебно-исследовательскую работу - 38%;

Учебно-коммуникативные умения - 41%;

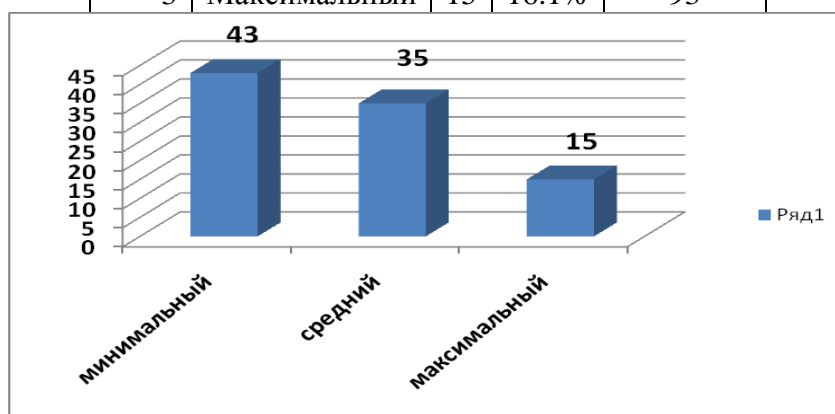
Учебно-организационные умения и навыки - 43%;

Результаты аттестации удовлетворительные.

Рейтинг педагогов:

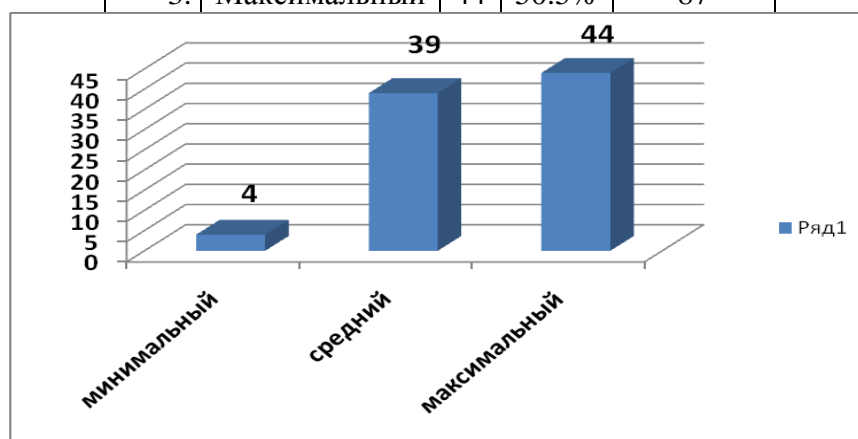
Промежуточная аттестация воспитанников Щербаковой О.Ф на 25.05.14 года

№ п/п	Уровень		Кол-во учащихся	
	Уровень	Кол-во		
1	Минимальный	43	46.2%	93
2	Средний	35	37.6%	93
3	Максимальный	15	16.1%	93



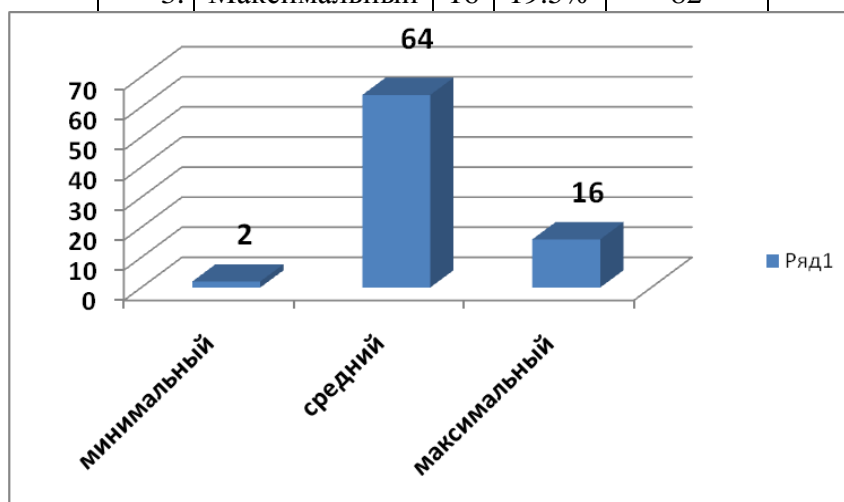
Промежуточная аттестация воспитанников Кочуровой О.А на 25.05.14 года

№ п/п	Уровень			Кол-во учащихся
	1	2	3	
1.	Минимальный	4	4.5%	87
2.	Средний	39	44.8%	87
3.	Максимальный	44	50.5%	87



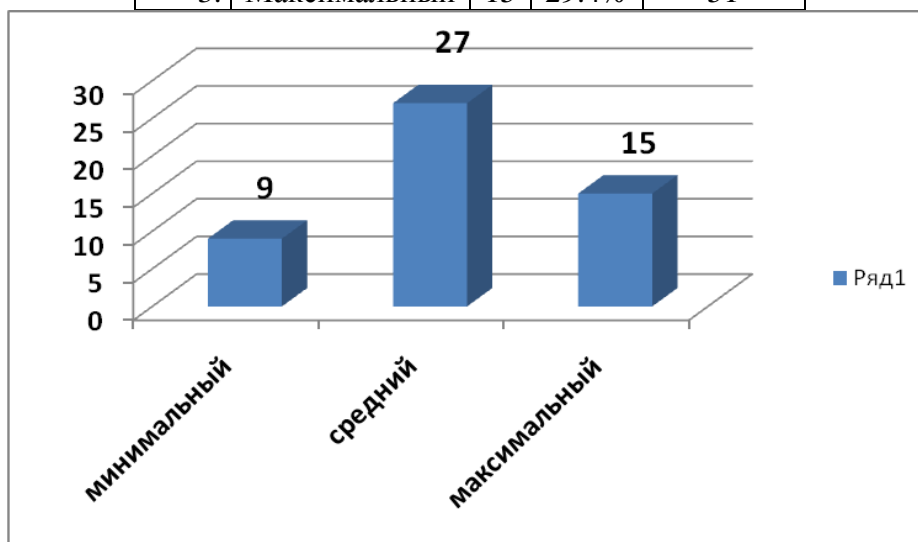
Промежуточная аттестация воспитанников Поповой Н.П. на 25.05.14 года

№ п/п	Уровень			Кол-во учащихся
	1	2	3	
1.	Минимальный	2	2.4%	82
2.	Средний	64	78%	82
3.	Максимальный	16	19.5%	82



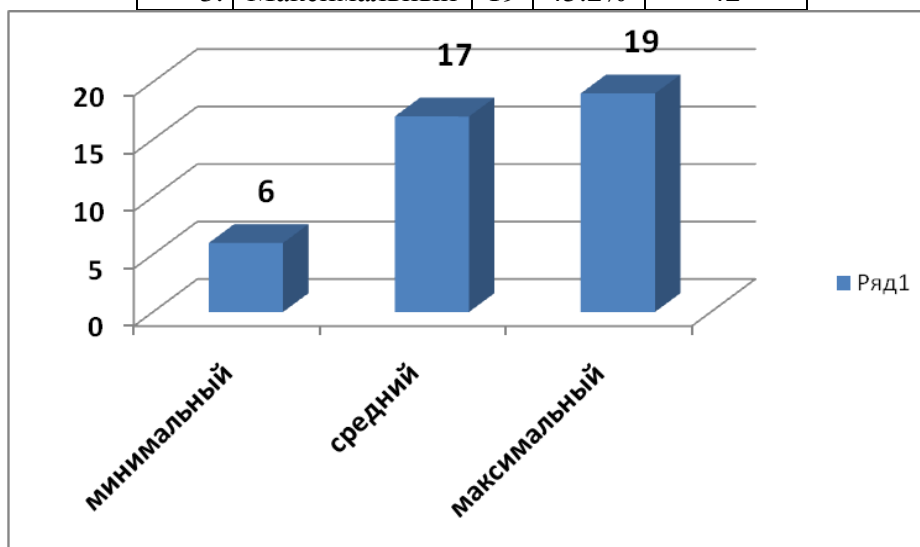
Промежуточная аттестация воспитанников Ахлюстиной Н.А на 25.05.14 года

№ п/п	Уровень			Кол-во учащихся
1.	Минимальный	9	17.6%	51
2.	Средний	27	52.9%	51
3.	Максимальный	15	29.4%	51



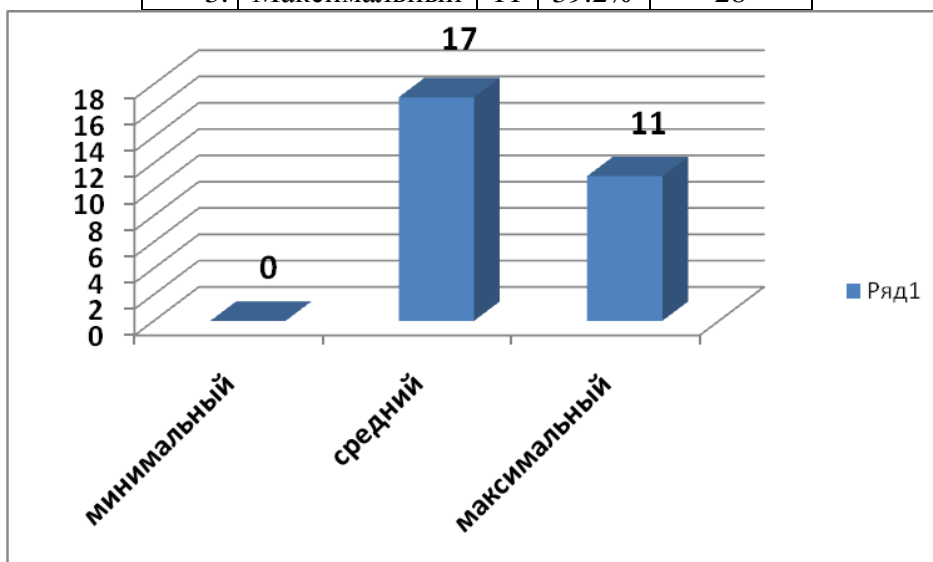
Промежуточная аттестация воспитанников Кашицина А.А на 25.05.14 года

№ п/п	Уровень			Кол-во учащихся
1.	Минимальный	6	14.2%	42
2.	Средний	17	40.4%	42
3.	Максимальный	19	45.2%	42



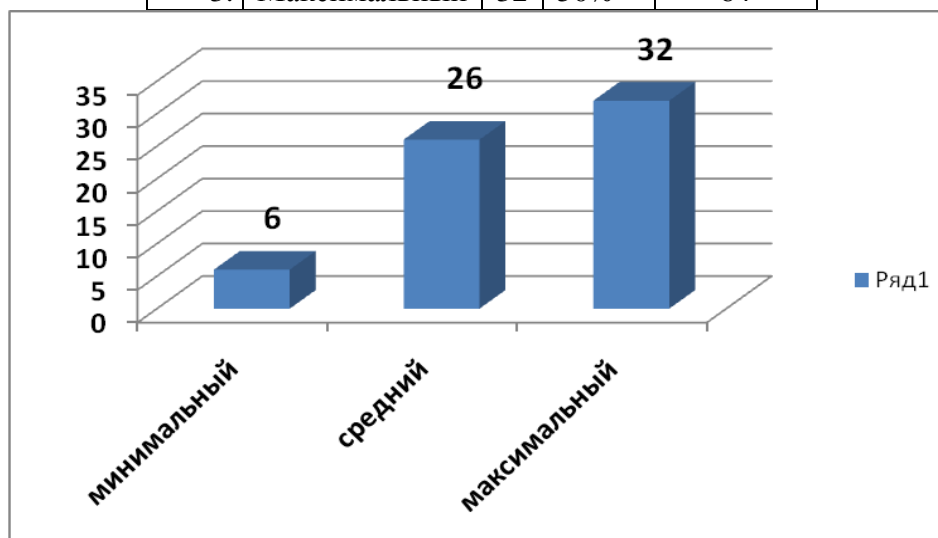
Промежуточная аттестация воспитанников Буглак С.Н. на 25.05.14 года

№ п/п	Уровень			Кол-во учащихся
	1.	2.	3.	
1.	Минимальный	-		28
2.	Средний	17	60.8%	28
3.	Максимальный	11	39.2%	28



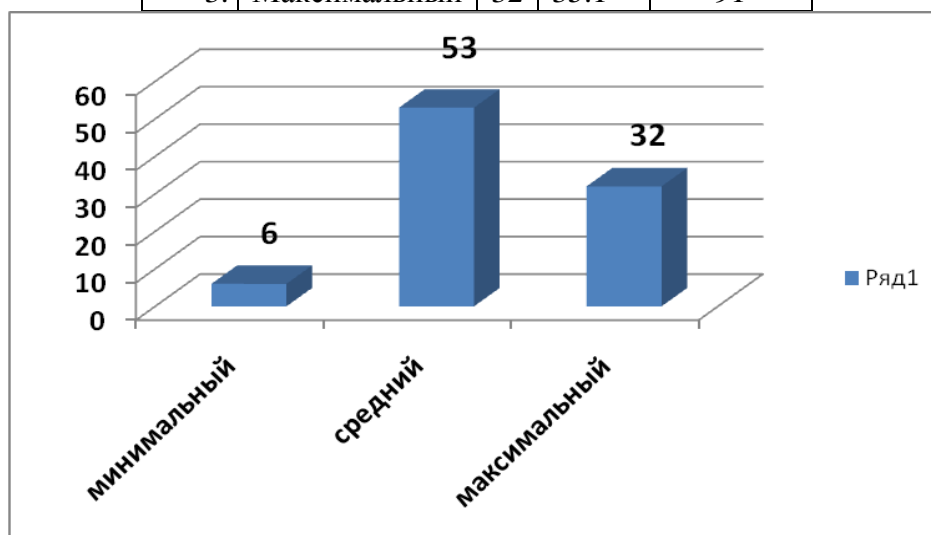
Промежуточная аттестация воспитанников Косажевской Н.В. на 25.05.14 года

№ п/п	Уровень			Кол-во учащихся
	1.	2.	3.	
1.	Минимальный	6	9.3%	64
2.	Средний	26	40.6%	64
3.	Максимальный	32	50%	64



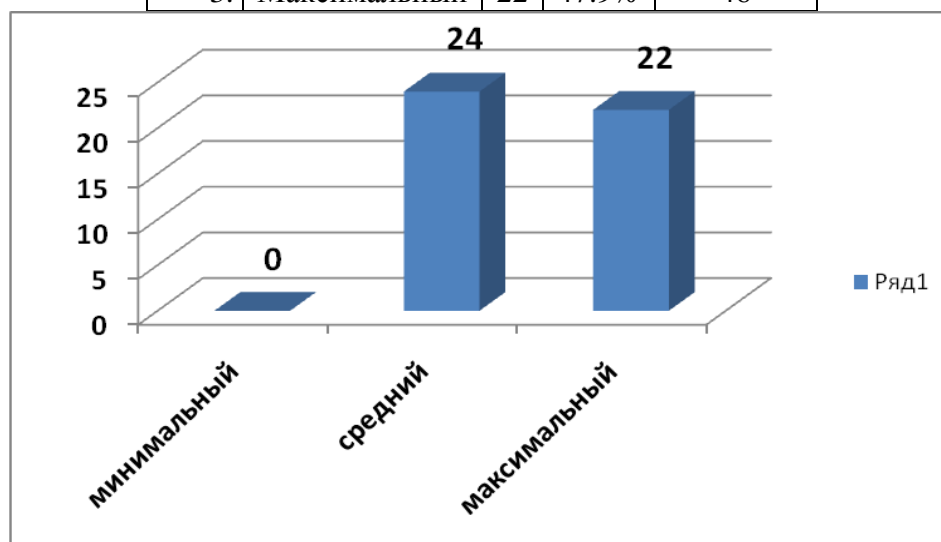
Промежуточная аттестация воспитанников Ослиной И.В. на 25.05.14 года

№ п/п	Уровень			Кол-во учащихся
1.	Минимальный	6	6.6%	91
2.	Средний	53	58.2%	91
3.	Максимальный	32	35.1	91



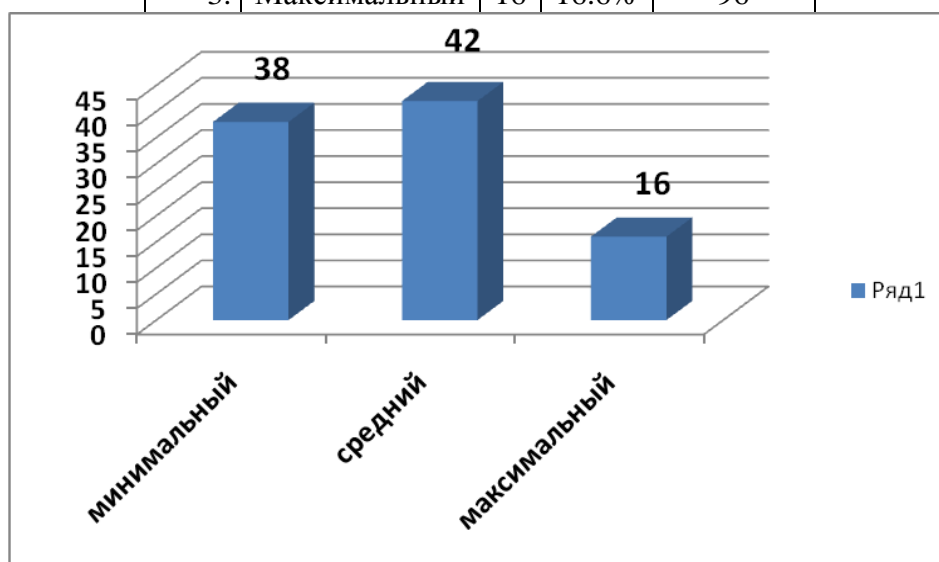
Промежуточная аттестация воспитанников Мордавец Т.А. на 25.05.14 года

№ п/п	Уровень			Кол-во учащихся
1.	Минимальный	-	-	46
2.	Средний	24	52.1%	46
3.	Максимальный	22	47.9%	46



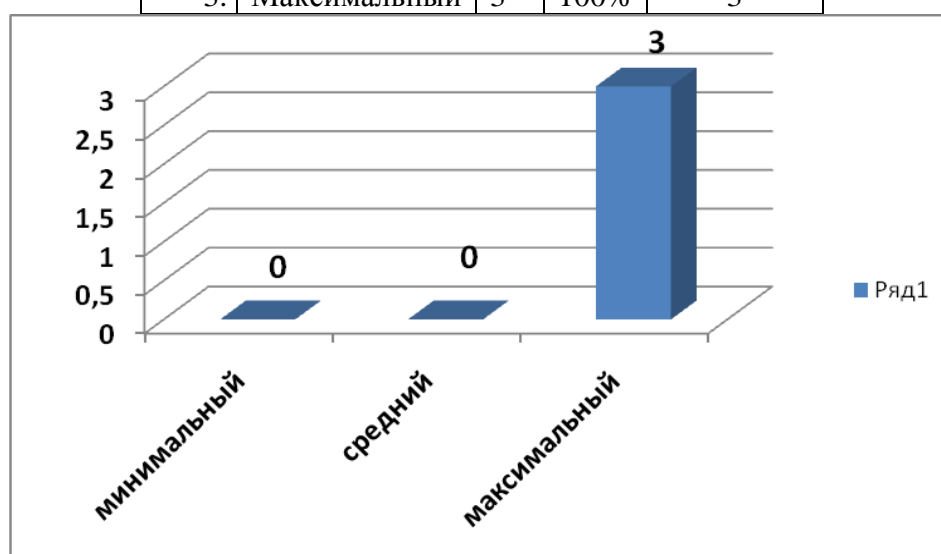
Промежуточная аттестация воспитанников Тихоновой М.Н. на 25.05.14 года

№ п/п	Уровень			Кол-во учащихся
	1	2	3	
1.	Минимальный	38	39.5%	96
2.	Средний	42	43.7%	96
3.	Максимальный	16	16.6%	96



Промежуточная аттестация воспитанников Тарасова О.В. на 25.05.14 года

№ п/п	Уровень			Кол-во учащихся
	1	2	3	
1.	Минимальный	-	-	3
2.	Средний	-	-	3
3.	Максимальный	3	100%	3



Статистический отчет качества обученности воспитанников ДЭБЦ:

Тарасов О.В.-100%

Буглак С.Н.-100%

Мордавец Т.А.-100%

Попова Н.П.-98%

Кочурова О.А.-97%

Ослина И.В.-93%

Косажевская Н.В.90%

Кашицин А.А.-85%

Ахлюстина Н.А.-82%

Тихонова М.Н.-60%

Щербакова О.Ф.-54%

Учебно- материальная база учреждения позволяет осуществлять образовательную деятельность на современном уровне. Статистический анализ показал высокое качество обучения.

4. Социальная активность и внешние связи учреждения.

В отчетном году администрация и педагоги МБОУДОД «ДЭБЦ» участвовали в семинарах, вебинарах и совещаниях различного уровня:

- Областной семинар работников дополнительного образования «Прикладные аспекты сетевого взаимодействия в экологическом образовании» (май 2014г.) г.Челябинск;
- Вебинар издательства «Просвещение» «Достижение личностных метапредметных и предметных результатов обучения средствами завершённой предметной линии «Окружающий мир» серии учебников «Перспектива», г. Москва, 22 сентября 2014 года, 2 часа. Косажевская Н.В., Смирнова О.А.

- Вебинар «Организация проектной деятельности на уроках (на примере УМК «Школа России», г. Москва, 22 августа 2014 года, 2 часа. Косажевская Н.В., Смирнова О.А.
- Всероссийский интернет-педсовет. Свидетельство Косажевской Н.В., участник видеовстречи с Юрием Горвицем («Глобальная школьная лаборатории»), прошедшей совместно с Международным институтом новых образовательных технологий РГГУ и Лигой образования 04.09.2014 в рамках 15-го ВИП.
- Вебинар издательства «Просвещение» «Профессиональный стандарт педагога: комментарии разработчика», г.Москва, 20 августа 2014 года, 2 часа.
- Региональная научно-практическая конференция «Психолого-педагогические проблемы развития творческой активности детей с особыми образовательными потребностями» в рамках сетевой площадки ФЭП ФГАУ ФИРО, г. Челябинск, сентябрь 2014 года. Косажевская Н.В.
- Семинар по обсуждению моделей эффективного взаимодействия организаций, реализующих программы дополнительного образования. Федеральный институт развития образования, Сертификат выдан Косажевской Н.В., Столяренко С.Ю. за стендовый доклад «Живём, работаем, творим», г. Москва, 8-9 сентября 2014 года.
- Региональный научно-практический семинар «Сетевое взаимодействие учреждений общего и дополнительного образования по организации внеурочной деятельности обучающихся с ОВЗ» сетевая экспериментальная площадка ФГАУ «ФИРО», г. Озёрск, октябрь 2014 года, Косажевская Н.В.
- II Всероссийская конференция «Внеурочная деятельность обучающихся в условиях реализации ФГОС общего образования» ЧИПКРО, 9-10 октября 2014 года. Косажевская Н.В., Смирнова О.А.
- Выступление на Международной научно – практической конференции «Инновационные процессы в условиях модернизации дополнительного образования детей», ФГАУ ФИРО, Москва октябрь 2014г., «Детский

эколого-биологический центр Озёрского городского округа как активаторный центр творческого развития детей», Косажевская Н.В., Кашицин А.А.

- Семинар педагогических работников и специалистов УРФО по обсуждению требований к адаптации программ дополнительного образования и специальных образовательных условий их реализации с учетом особых образовательных потребностей детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов, МГППУ, ГБОУ «ОЦДиК», г. Челябинск, 5-7 ноября 2014 года. Косажевская Н.В.
- Вебинар Издательского центра Вентана граф «Новые функции учебника по биологии. Авторская линия учебников под редакцией профессора И.Н. Пономарёвой», Москва, 7 ноября 2014 года. Косажевская Н.В., Кашицин А.А., Смирнова О.А., Столяренко С.Ю.
- ФГАУ ФИРО. Всероссийская конференция по моделям эффективного взаимодействия организаций, реализующих программы дополнительного образования, г. Москва, 13-14 ноября 2014 года. Косажевская Н.В.
- Обучающий семинар «Совершенствование экологического образования и воспитания в системе дополнительного образования детей», в рамках VIII Областного конкурса имени А.Н.Белкина «Твои первые открытия», декабрь 2014г. на базе МБОУДОД «ДЭБЦ»
- Благодарность оргкомитета «Центра дистанционной сертификации учащихся» за организацию и проведение Всероссийской олимпиады (естественно научный цикл)
- Благодарность оргкомитета «Росконкурс» за активное участие в проведении I Всероссийской дистанционной олимпиады

В 2014 году администрация МБОУДОД «ДЭБЦ» опубликовала 2 статьи:

- Сборник «Инновационные процессы в условиях модернизации дополнительного образования детей». Материалы Международной

научно-практической конференции, ФГАУ ФИРО, г.Москва октябрь 2014г.

- Сборник «Внеурочная деятельность обучающихся в условиях реализации ФГОС общего образования». Материалы II Всероссийской научно практической конференции, ГБОУ ДПО «ЧИПКРО» г.Челябинск, октябрь 2014 г.

В своей работе педагогический коллектив МБОУДОД «ДЭБЦ» успешно применяют инновационные методики, технологии и формы организации деятельности в объединениях, в системе работает над совершенствованием профессионального мастерства, уверенно заявляет о себе участием в конкурсах различного уровня:

Победитель муниципального конкурса «Сердце отдаю детям» эколого-биологической направленности (педагог дополнительного образования лаборатории «Овощеводство и агроэкология» МБОУДОД «ДЭБЦ» Щербакова О.Ф.)

Российский конкурс юннатов им. П.А. Мантейфеля г. Москва

почетными грамотами награждены :

Бирило Елена, Парфенова Александра, Халилова Алеся, Богданова Полина (педагог Ослина И.В.).

Областной конкурс учебно-опытно-исследовательских работ и практических проектов «Юннат»

- Диплом 2 степени – Втехин Антон (педагог Щербакова О.Ф.)
- Диплом 3 степени – Гречушникова Ирина (педагог Щербакова О.Ф.)

VIII Областной экологический конкурс им. А.Н. Белкина «Твои первые открытия»

11 декабря 2014г. на базе МБОУДОД «ДЭБЦ» прошел VIII областной экологический конкурс им. А.Н. Белкина «Твои первые открытия».

Конкурс проводился в целях активизации деятельности образовательных организаций, направленной на решение вопросов экологического и нравственного воспитания обучающихся через развитие у них интереса к исследовательской работе по изучению и сохранению окружающей среды «своей малой родины»

Организаторы конкурса :

Министерство образования и науки Челябинской области;

Министерство по радиационной и экологической безопасности
Челябинской области;

ГБОУДОД «Областной Центр дополнительного образования детей» ;

Управление образования Озерского городского округа;

МБОУДОД « Детский эколого- биологический центр» г.Озерска.

В конкурсе приняли участие 56 обучающихся 4 - 7 классов из образовательных организаций 10 городских и муниципальных округов области. Было представлено 52 исследовательские работы на девяти секциях.

В экспертных группах работали сотрудники Министерства радиационной и экологической безопасности Челябинской области специалисты ОЦДОД , ЦЗЛ ФГУП « ПО « Маяк», преподаватели ОТИ НИЯУ « МИФИ» и ЮУРГУ, представители Отдела культуры администрации ОГО, МКУК ЦСДШБ , отдела охраны окружающей среды ОГО, председатель общественного Совета ДЭБЦ.

Результаты конкурса «Твои первые открытия»:

- Жукова Влада – диплом за 1 место (педагог Столяренко С.Ю.)
- Сербина Виктория – диплом за 2 место (педагог Смирнова О.А.)
- Парфёнова Александра – диплом за 2 место (педагог Ослина И.В.)

- Поляков Павел – диплом за 2 место (педагог Ослина И.В.)

Областные соревнования в КСК «Буян» (открытое первенство) в разных номинациях (вольтижировка, конкур, выездка), г.Челябинск:

- Диплом за 2 место – Цуканова Мария (педагог Мосеева И.В.)
- Диплом за 3 место – Михайлова Ангелина (педагог Мордавец Т.А.)
- Диплом за 2 место – Шальчинова Ирина (педагог Мосеева И.В.)
- Диплом за 3 место – Цуканова Мария (педагог Мосеева И.В.)
- Диплом за 3 место – Касьянова Мария (педагог Мордавец Т.А.)

Ежегодные Региональные конно-спортивные соревнования «Серебряная подкова» (организатор МБОУДОД «ДЭБЦ»)

- 22 победителя и призёра у воспитанников ДЭБЦ, педагоги Мосеева И.В., Мордавец Т.А.) (50 участников от ДЭБЦ, 50 юных наездников из городов Челябинской, Свердловской и Тюменской областей.

Региональные (УрФО) Открытые соревнования КСК «Наше будущее», «Новогодние старты», г.Екатеринбург.

6 участников, 4 призера МБОУДОД «ДЭБЦ»

Институциональные соревнования, посвященные 30-летию клуба «мустанг» ДЭБЦ

34 участника, 9 призеров МБОУДОД «ДЭБЦ»

46-й областной слет юных геологов им. Е.Я. Туника (пед. Кашицин А.А.):

1. Диплом за 1 место в номинации «Выставка полевых геологических материалов», награждена команда;
2. Диплом за 1 место в конкурсе электронных презентаций и фильмов «Экспедиция - 2014», награждена команда;
3. Диплом за 3 место в конкурсе «Основы техники безопасности», награждена команда;

4. Диплом за 2 место в конкурсе на лучшую поделку из камня, награжден воспитанник Банников Никита;
5. Диплом за 1 место в конкурсе на лучшую поделку из камня, награжден воспитанник Роговский Евгений;
6. Диплом в номинации «Защита геологического отчёта по итогам экспедиции 2013», награждена команда;

IV Международный конкурс педагогов и обучающихся «Ты – гений»

Педагоги:

Щербакова О.Ф. – диплом за 1 место

Кашицин А.А. – диплом за 1 место

Ослина И.В. – диплом за 1 место

Косажевская Н.В. – диплом за 2 место

Гуреев Е.В. – диплом за 3 место

Кочурова О.А. – диплом за 3 место

Ахлюстина Н.А. – лауреат

Обучающиеся:

Роговский Евгений – диплом за 1 место (педагог Кашицин А.А.)

Сметанина Таисия – диплом за 1 место (педагог Смирнова О.А.)

Габбасова Надежда – диплом за 1 место (педагог Тарасов О.В.)

Карамнов Александр – диплом за 1 место (педагог Тарасов О.В.)

Гуреев Василий – диплом за 2 место (педагог Гуреев Е.В.)

Гречушникова Ира – диплом за 3 место (педагог Щербакова О.Ф.)

Втехин Артём – диплом за 2 место (педагог Щербакова
О.Ф.)

Кожелетова Ирина – диплом за 3 место (педагог
Ахлюстина Н.А)

Андреева Дарья – диплом за 3 место (педагог Тихонова
М.Н.)

Гимранов Андрей – лауреат (педагог Кочурова О.А.)

Международный проект «VIDEOUROKI» Дистанционная олимпиада
(педагог Столяренко С.Ю.)

1. Безукладникова Дарина – 3 место
2. Габбасова Надежда - 3 место
3. Топорищева Дарья – 3 место

Международный дистанционный блиц-турнир проекта «Новый урок»
(педагог Столяренко С.Ю.)

1. Шмакова Анастасия – 3 место
2. Коптякова Елизавета – 3 место
3. Багаутдинова Татьяна – 3 место

Международная дистанционная олимпиада проекта «Инфоурок»
(пед. Столяренко С.Ю.)

1. Шмакова Анастасия – диплом за 1 место
2. Кониная Мария – диплом за 1 место
3. Глазкова Яна – диплом за 2 место
4. Серебрякова Анна – диплом за 3 место
5. Топорищева Дарья – диплом за 2 место

**Всероссийская олимпиада «Центра дистанционной сертификации
учащихся»** (педагог Столяренко С.Ю.)

1. Серебрякова Анна – диплом за 1 место
2. Глазкова Яна – диплом за 1 место
3. Веселов Даниил – диплом за 2 место
4. Шмакова Анастасия – диплом за 3 место
5. Кониная Мария – диплом за 3 место

Региональная олимпиада «Центра дистанционной сертификации учащихся» (педагог Столяренко С.Ю.)

1. Шмакова Анастасия – диплом за 1 место
2. Серебрякова Анна – диплом за 1 место
3. Глазкова Яна – диплом за 1 место
4. Веселов Даниил – диплом за 2 место
5. Топорищева Дарья – диплом за 3 место
6. Кониная Мария – диплом за 3 место
7. Тухватуллина Яна – диплом за 3 место

I Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «Ростконкурс», г. Новосибирск (педагог Столяренко С.Ю.)

1. Глазкова Яна – диплом за 1 место
2. Габбасова Надежда - диплом за 1 место
3. Веселов Даниил – диплом за 2 место
4. Багоутдинова Татьяна – диплом за 2 место
5. Тухватуллина – диплом за 2 место
6. Шмакова Анастасия – диплом за 2 место

Всероссийский конкурс «Талантоха»

Педагоги:

- Кашицин А.А. – 3 диплома за III место
- Кочурова О.А. – диплом за I место, 2 диплома за II место
- Щербакова О.Ф. – диплом за II место, диплом III место

Обучающиеся:

- Втехин Артём – диплом за III место (педагог Щербакова О.Ф.)
- Гречушникова Ирина – диплом за II место (педагог Щербакова О.Ф.)
- Глазков Дмитрий – диплом за I место (педагог Кочурова О.А.)
- Бочкова Мария – 2 место (педагог Кочурова О.А.)

Общероссийский конкурс «Магистр»

Номинация «Мой опыт создания рабочей программы»:

Щербакова О.Ф. – диплом за 2 место

Всероссийский педагогический конкурс «Академия педагогики»

«Мой опыт создания рабочей программы»:

Кашицин А.А. – диплом за 2 место

Щербакова О.Ф. – лауреат

Сводная таблица призеров и победителей

№ п/п	Уровень конкурса	кол-во конкурсов	победители и призёры	
			педагоги	обучающиеся
1	Международный	5	12	24
2	Всероссийский	7	13	25
3	Региональный	2	-	33
4	Областной	5	-	18
	Итого	20	25	100

Сотрудничество с шефами.

Уже много лет «ДЭБЦ» сотрудничает с шефами – заводом экологии и энергообеспечения ФГУП «ПО «Маяк». Директор завода Иван Михайлович Сбитнев ответственно подбирает необходимые кадры для выполнения поставленных задач. Благодаря взаимопониманию руководства завода у нас сложилось успешное сотрудничество и хорошие рабочие контакты. Наши шефы с душой подходят к выполнению любых задач. А мы, в свою очередь,

стараемся всеми силами помочь им в решении их проблем – в проведении Нового года, озеленении завода, встрече пенсионеров – ветеранов завода или в проведении выездного представления цирка на базе отдыха шефов, привезти туда пони, детишкам покататься! Все это при активном содействии председателя профсоюзной организации Критевича Вячеслава Юрьевича.

В 2014 году под руководством Комарова Алексея Владимировича проведена санитарная обрезка деревьев на территории ДЭБЦ площадью около 4 гектаров, благоустроены домики для белок, напилены пни для декоративного оформления Центра!

Под руководством и при активном содействии начальника Энергоцеха завода 22 Зеленского Виталия Ивановича, начальника участка капитального ремонта тепловых сетей, водопроводов и канализации Веденёва Виктора Ивановича, старшего мастера Постнова Виктора Викторовича, мастера Камаева Сергея Владимировича бригада специалистов, в которую вошли: Кротов Игорь Геннадьевич, Асанханов Закидин Такидинович, Мухамадеев Ренат Рифатович выполнила огромный объем работы.

Были смонтированы и установлены новые мойки с холодной и горячей водой, отремонтировано водоснабжение в учебном корпусе и в теплицах, появилась новая сантехника на конюшне, отремонтирована запорная арматура и т.д.

А Центром делового сотрудничества ФГУП ПО «Маяк» (Бочарникова Екатерина Владимировна) были приобретены корма для наших лошадей в трудное для нас время!

Воспитательная работа с обучающимися

Воспитание и социализация обучающихся в ДЭБЦ направлена на обеспечение духовно-нравственного развития и воспитания, социализации, профессиональной ориентации, формирование экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни.

Нормативно-правовой и методологической основой воспитания и социализации являются Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России.

В МБОУДОД «ДЭБЦ» создаются условия для воспитания и социализации обучающихся, обеспечивая их приобщение к ценностям семьи, социальной группы, общечеловеческим ценностям в контексте формирования у них идентичности гражданина России и направляя образовательный процесс на воспитание ребёнка в духе любви к Родине и уважения к культурно-историческому наследию своего народа и своей страны, на развитие его творческих способностей и формирование основ его социально ответственного поведения в обществе и в семье.

Основные направления воспитания и социализации обучающихся ДЭБЦ:

- воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека;
- воспитание социальной ответственности и компетентности;
- воспитание нравственных чувств, убеждений, этического сознания;
- воспитание экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни;
- воспитание трудолюбия, сознательного, творческого отношения к образованию, труду и жизни, подготовка к сознательному выбору профессии;
- воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование основ эстетической культуры.

В каждом направлении раскрыта соответствующая система базовых ценностей, которая представлена в Программе воспитания и социализации МБОУДОД «ДЭБЦ».

Все направления воспитания и социализации важны, дополняют друг друга и обеспечивают развитие личности на основе отечественных духовных, нравственных и культурных традиций.

Дополнительному образованию как социальному субъекту — носителю педагогической культуры принадлежит ведущая роль в осуществлении воспитания и успешной социализации обучающихся.

Деятельность образовательного учреждения в области непрерывного экологического здоровьесберегающего образования воспитанников

Экологическая здоровьесберегающая деятельность образовательного учреждения представлена в Программе формирования здоровьесберегающего образовательного пространства МБОУДОД «ДЭБЦ» и может быть представлена в виде пяти взаимосвязанных блоков: по созданию экологически безопасной здоровьесберегающей инфраструктуры; рациональной организации учебной и внеучебной деятельности обучающихся; эффективной организации физкультурно-оздоровительной работы; реализации модульных образовательных программ и просветительской работы с родителями (законными представителями) и должна способствовать формированию у обучающихся экологической культуры, ценностного отношения к жизни во всех её проявлениях, здоровью, качеству окружающей среды, умений вести здоровый и безопасный образ жизни.

Экологически безопасная здоровьесберегающая инфраструктура образовательного учреждения включает:

- соответствие состояния и содержания здания и помещений ДЭБЦ санитарным и гигиеническим нормам, нормам пожарной безопасности, требованиям охраны здоровья и охраны труда обучающихся и работников образования;

- наличие необходимого (в расчёте на количество обучающихся) и квалифицированного состава специалистов, обеспечивающих работу с воспитанниками;
- наличие учебно-опытных участков, кабинета или лаборатории для экологического образования.

Здоровьесберегающее образовательное пространство учреждения дополнительного образования – совокупность материальных и социальных условий и факторов, содержания, форм и методов функционирования образовательного учреждения, направленных на всестороннее развитие личности субъекта образовательного процесса в гармонии трех ее начал – духовного, нравственного и физического. Субъектами образовательного процесса являются преподаватели, воспитанники и сотрудники. Одинаково важно создать условия, максимально обеспечивающие сохранение и даже восстановление здоровья каждого из них.

Просветительская работа с родителями (законными представителями) включает:

- консультации по различным вопросам роста и развития ребёнка, его здоровья, факторов, положительно и отрицательно влияющих на здоровье детей, и т. п., экологическое просвещение родителей;
- организацию совместной работы педагогов и родителей (законных представителей) по проведению дней экологической культуры и здоровья, занятий по профилактике вредных привычек и т. д.

Социализация обучающихся средствами трудовой деятельности направлена на формирование у них отношения к труду как важнейшему жизненному приоритету. В рамках такой социализации организация различных видов трудовой деятельности воспитанников (трудовая деятельность, связанная с учебными занятиями, ручной труд, общественно-полезная работа, профессионально ориентированная производственная деятельность и др.) может предусматривать привлечение для проведения

отдельных мероприятий представителей различных профессий, прежде всего из числа родителей воспитанников.

Разнообразие конкурсов экологической направленности дает школам возможность выбора для участия в них. Радует, что обучающиеся МОУ СОШ №37 имели возможность принять участие в 4(+1) конкурсах, а школы №202 в 3 конкурсах!

В различных муниципальных конкурсах в этом году приняли участие 18(+3) школ.

Самыми активными участниками в мероприятиях ДЭБЦ, проводимых на муниципальном уровне стали школы №№ 27, 35, 23, 22, 30, 41, 36, 24, 29, 25, 38

№	Школа	Участие в мероприятиях
1	39	1
2	202	3
3	32	3
4	37	4
5	34	4
6	33	4
7	33	4
8	27	5
9	35	5
10	23	5
11	22	5
12	30	5
13	41	6
14	36	6
15	24	6
16	29	6
17	25	7
18	38	7

В 2013-2014 учебном году впервые 3(+2) раза привлекались для участия в муниципальных мероприятиях дошкольные образовательные организации.

№	Детский сад	Участие в мероприятиях
1	54	1
2	26	1
3	27	1
4	15	2
5	1	2
6	8	2
7	43	2

8	53	2
9	50	2
10	10	3
11	51	3
12	55	3
13	58	3
14	32 («Страна Чудес»)	3
15	«Родничок»	3

На базе «ДЭБЦ» проводились традиционные воспитательные институциональные мероприятия:

«День Знаний»;

«День Здоровья» (совместно с шефами);

Воспитательные часы по ПДД «У светофора нет каникул»;

Беседа «Профилактика экстремизма»

Беседа «Правила поведения на природе»

Беседа по профилактике лесных пожаров

Беседа по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма;

Беседа «Противопожарная безопасность»

Беседа «Профилактика детского травматизма и несчастных случаев»

Беседа «Крым и Россия. Мы вместе»

Беседа с детьми «Праздник 1 мая в разных странах»

Беседа «69-летие Победы»

Участие в Региональной экологической акции «Кормушка»

Творческие мастерские «Город мастеров» (совместные занятия родителей и детей);

Планирование работы экологического актива «ЭКОС»;

Праздник «Посвящение в юннаты» (педагоги Буглак С.Н., Косажевская Н.В., Кочурова О.А., Ахлюстина Н.А.);

Дни открытых дверей «Территория детства» (экскурсии для образовательных организаций города и области);

Конкурс новогодних игрушек, плакатов, рисунков;

Новогоднее представление «Чудеса под Новый год»;

Конкурсно – игровая программа «Семья года» приняли участие 5 семей воспитанников ; (педагоги - Попова Н.П., Косажевская Н.В., Тихонова М.Н., Кочурова О.А);

Воспитательные часы «И помнит мир спасенный»;

1 майское шествие (педагоги Буглак С.Н., Кашицин А.А., Косажевская Н.В., Тихонова М.Н., Попова Н.П., Кочурова О.А., Щербакова О.Ф., Мосеева И.В., Мордавец Т.А., Ослина И.В.)

Вахта памяти. Возложение цветов к Вечному огню (педагоги - Попова Н.П., Косажевская Н.В., Тихонова М.Н).

Субботние гостиные для населения

Велась работа с клубом детского самоуправления МБОУДОД «ДЭБЦ» «ЭКОС»

По сравнению с прошлым годом значительно активизировалась деятельность членов клуба. Было проведено 4 заседания клуба. Воспитанники активно участвовали в различных мероприятиях:

- в Марафоне социальных экологических инициатив (12 мероприятий);
- организации экскурсий и праздников для шефов;
- экологических акциях по сбору кормушек кормов для птиц;
- 1 майском шествии;
- возложению цветов к мемориалу 9 мая;
- проведению Дня здоровья;
- цирка зверей;
- празднике «Посвящение в юннаты»;
- Разработке «Правил поведения в ДЭБЦ», «Правил кормления животных», «Правил посещения Ботанического сада»;
- Оформлению ДЭБЦ к Новому году и т.д.

В течение года уделялось большое внимание развитию информационного поля по освещению деятельности центра:

- 32(+16) публикаций на сайте Управления образования;
- Более 45(+5) публикаций на сайте организации.

В прошедшем учебном году были организованы и проведены на **муниципальном уровне следующие традиционные конкурсы:**

- конкурс «Домашние любимцы» - разработка педагога Ослиной И.В. В конкурсе приняли участие 57(+21) обучающихся из 19(+8) образовательных организаций;
- конкурс «Секреты Зеленого острова» - разработка педагогов Ахлюстиной Н.А., Косажевской Н.В.. В конкурсе приняли участие 57(+18) обучающихся из 19 образовательных организаций;
- конкурс «Во саду ли, в огороде» - разработка педагога Щербаковой О.Ф. В конкурсе приняли участие 33(+15) обучающихся из 11(+4) образовательных организаций.

- В рамках городской олимпиады «Здоровый мир-2013» совместно с МКУК «Централизованная система детских и школьных библиотек» был организован конкурс эрудитов и исследователей «Начни с себя» для учащихся 8 классов, в котором приняли участие 14(+2) школ города и соответственно 28(+4) обучающихся;
- конкурс «Юные цветоводы» - приняли участие 8(-1) образовательных организаций и соответственно 24(+5) участников (конкурс стал командным);
- в конкурсе, посвященному Международному дню птиц приняло участие 144 обучающихся из 17(+14) образовательных организаций, а изготовлено 105 кормушек для птиц и собрано 94 кг. корма;
- в традиционной муниципальной выставке-конкурсе «Природа и творчество-2013» были представлены работы обучающихся из 31(+15) образовательных организаций города, 226 обучающихся; в 25 номинациях было представлено более 100 работ;
- конкурс юных экологов «Тропинка» - приняли участие 14(+2) образовательных организаций и 42(+6) обучающихся;
- конкурс для воспитанников МБДОУ «Зеленая карусель» - приняли участие 10 детских садов, соответственно 50 воспитанников.

В этом учебном году педагоги ДЭБЦ привлекли к муниципальным конкурсам на 97 человек больше, чем в предыдущем.

Для мониторинга качества воспитательной работы проводились анкетирования:

Уровня воспитанности обучающихся;

Мониторинг поведенческих рисков обучающихся :
Был составлен банк данных несовершеннолетних, имеющих отклонения в поведении;
Анкетирование об удовлетворенности воспитанников деятельностью центра;
Анкеты для родителей по изучению степени их удовлетворенностью качеством образовательных услуг; потребности граждан в дополнительном образовании детей; определении приоритетов и содержания дополнительного образования;
Самооценка деятельности педагогов.

Деятельность педагогического коллектива ДЭБЦ в летний период была направлена в первую очередь на экологическое и трудовое воспитание. Воспитательный процесс осуществлялся через ставшие уже традиционными и показавшими свою эффективность для нашего центра формами:

- -экспедиции;
- -слеты;
- -походы;
- -экологические практикумы;
- научно-опытные и исследовательские работы на участках;
- -трудовые отряды

Летом 2014 года в трудовых отрядах ДЭБЦ потрудились 88 подростков из них: 12 детей из детдома, 15 детей из неполных семей, в том числе 3 ребенка, поменявшие место жительства.

Работа летом на учебно-опытных участках Участок цветоводства.

При подготовке к летнему периоду вырастили рассаду однолетников:

- Бархотцы;
- Астра;
- Титония;
- Настурция;
- Георгины однолетние;
- Агератум;
- Циненария;
- Матрикария(снежный шар);
- Кохия;
- Делосперма купера;
- Годеция;

- Гвоздика;
- Левкой;
- Статица;
- Наперстянка;
- Флоксы;
- Гипсофилла;
- Портулак;
- Петуния.

На участки в июне высажены следующие культуры:

- ❖ Клубневые георгины;
- ❖ Девясил продырявленный;
- ❖ Молодило;
- ❖ Страусник;
- ❖ Бальзамин однолетний;
- ❖ Роза гибридная;
- ❖ Новые виды маргариток;
- ❖ Астильба;
- ❖ Хоста;
- ❖ Гортензия метельчатая Диамонд Руж;
- ❖ Лиственница;
- ❖ Ели;
- ❖ Бегония;
- ❖ Клещевина;
- ❖ Ирис безбородый;
- ❖ Ромашки;
- ❖ Хлорофитум хохлатый.

Регулярно проводилась прополка розария, его полив, срезка роз, оформление букетов и их продажа.

- **Март-апрель:** подготовка ящиков для посева и пикировки однолетников; произведен посев семян.
- **Апрель** - произведена пикировка сеянцев в ящики и гряды теплицы.
- **Май** – посадка растений в грунт; продолжена пикировка; продажа рассады
- **Июнь-август-**уход за высаженными растениями, черенкование хризантем

Участок мини-ферма

1. Выполнялись работы по кормлению и уходу за животными (заготовка травы, веток).

2. Произведена генеральная уборка здания мини-фермы и двора с обработкой от паразитов.
3. Производилась замена шкафов и другой мебели в кабинете.
4. Оформлены террариумы для игуаны и питона.
5. НОУ. Велось наблюдения за поведением животных.
6. Проведена вакцинация и дегельминтизация животных.
7. Проводилось восстановление плодородного слоя на участке (на месте траншеи – внесение навоза)

Участок теплично-парниковое овощеводство

Теплицы пленочные – 93 м²

Парники – 137 м²

Открытый грунт -30 м²

За весенне-летний период на участке проделана следующая работа
АПРЕЛЬ, МАЙ:

1. Рыхление подкормка, прополка лука- батуна (3 м²), чеснока зимнего (18 м²) посев редиса и укропа как уплотнителя к чесноку зимнему.
2. Подготовка теплиц к посеву (внесение органических удобрений, перекопка, полив)
3. Посев семян томатов, капусты, перца, баклажанов, огурцов.
4. Набивка почвосмесью горшочков (подготовлено более 500 шт)
5. Пикировка сеянцев томатов, перца, баклажанов, капусты.
6. Велся уход за рассадой овощных культур (полив, прополка, рыхление)
7. Реализация рассады овощных культур.

ИЮНЬ: После реализации рассады выполнены работы.

1. Подготовка участка к высадке рассады овощных культур на постоянное место (перекопка, разметка, подготовка лунок, полив)
2. Высажена рассада:
 - томатов (25 сортов) на площади 75 м²
 - Огурцы – 22 м²
 - Перец – 50 м²
 - Баклажаны - 15 м²
 - Капуста цветная 15 м²
 - Кабачки патиссоны, тыквы 35 м²
3. Велся регулярный уход за овощными культурами, согласно агротехнике. (Перечень мероприятий по культурам и по срокам в агротехплане)
4. Уборка зимнего чеснока.

ИЮЛЬ

1. Велось уходные работы за овощными культурами
2. Сбор и реализация овощей.
3. Уборка сорняков между теплицами и по периметру участка .

АВГУСТ

1. Уход за овощными культурам
2. Сбор и реализация овощей
3. Получение семян томатов различных сортов для выращивания рассады в 2015 г.
4. Посев зеленных культур.
5. Уборка растительных остатков после сбора урожая грунтовых томатов, перекопка, внесение органических удобрений.
6. Складирование органических удобрений в короб.

Ягодник

На УОУ в летний период проводилась перекопка и прополка участка, санитарная обрезка растений (кленов, малины, жимолости), вырезка поросли.

На участке проводился полив, подкормка, прополка культурных растений. Собран и реализован урожай ягод жимолости, малины, земляники.

На участке высажены 10 хвойных деревьев (елей), любезно предоставленных ДЭБЦ лесничеством. Высажена земляника нового сорта «Ренессанс» - 5 кустов, «Александрия» - 5 кустов, кабачки – 5 кустов, бобы – 5 кустов, декоративная капуста – 5 кустов.

В этом году общий окос территории и сбор скошенной травы был проведен своевременно.

Силами шефов (22 завод) произведена санитарная обрезка фруктового сада, липовой аллеи, участка парников и ягодника.

МУП «Аптека» подарила нам в этом году выставочные витрины, мы значительно обновили мебель в ДЭБЦ.

Геологические экспедиции

Лето в ДЭБЦ – сезон экспедиций, походов. В этот раз руководитель лаборатории геологии А.А.Кашицин собрал девять ребят для изучения Матинского месторождения горного хрусталя. Между поисками образцов ребята познакомились с не менее интересной историей Миндякского рудника Учалинского района. Он известен с 1880 года месторождением золотой руды.

Успехи команды юных камнерезов на 46-ой областном слете юных геологов имени Ефима Яковлевича Туника

Юные геологи Челябинской области, после летних экспедиций, в конце лета всегда собираются на слет в палаточном лагере «Тургояк», раскинувшийся на живописном берегу одноименного озера. Наш город на 46-ом областном слете юных геологов представляла команда из пяти воспитанников Детского эколого-биологического центра во главе с

руководителем - Кашициным Анатолием Александровичем. Успешно. В этом году Благодарственные письма слета были вручены Томашевичу Е.Л. – ветерану геологического движения, выпускнику геологического кружка 1968 года и Саранцеву Г.М. - главному редактору газеты «Школьный компас», оказывающему постоянную информационную поддержку геологической лаборатории.

Итоги слета:

Командное первенство:

- I место в выставке полевых геологических материалов и диплом МОиН Челябинской области.
- III место за отчет о летней геологической экспедиции и диплом МОиН Челябинской области.
- I место в конкурсе электронных презентаций и фильмов «Экспедиция – 2014» и диплом ГБОУ ДОД «ОЦДОД».
- III место в конкурсе «Основы техники безопасности» и диплом ГБОУ ДОД «ОЦДОД».

Личное первенство:

- I место в конкурсе на лучшую поделку из камня и диплом ГБОУ ДОД «ОЦДОД» получил воспитанник ДЭБЦ Роговский Евгений (обучающийся школы №38, 10 класс).
- II место в конкурсе на лучшую поделку из камня и диплом ГБОУ ДОД «ОЦДОД» получил воспитанник ДЭБЦ Банников Никита (обучающийся ЮУПК, II курса).
- Нагрудным знаком «Юный геолог» отмечен Степанов Владислав, воспитанник ДЭБЦ (обучающийся школы №38, 9 класс)

С 14 по 18 июля 2014 года девять воспитанников "Детского эколого-биологического центра" под руководством педагога Щербаковой Ольги Фоминичны, принимали участие в **областном экологическом фестивале "Эко - поколение"**, организованном Министерством образования и науки Челябинской области, Государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного образования детей "Областной центр дополнительного образования детей".

Фестиваль проходил в областном палаточном лагере в районе Серпиевского пещерного комплекса Катав-Ивановского муниципального района.

За время проведения фестиваля воспитанники ДЭБЦ приняли участие в различных мероприятиях, направленных на приобщение учащихся к

проектной экологической деятельности, изучение изменений в экологическом состоянии природной территории, развитие навыков исследовательской работы: мастер-классы, дискуссии, организация экологической тропы, различные конкурсы. Незабываемое впечатление произвела экскурсия в Игнатьевскую пещеру Серпиевского пещерного комплекса.

Итоги Региональных конно - спортивных соревнования «Серебряная подкова 2014»

12 августа 2014 года, на стадионе 44 училища прошли ежегодные конно-спортивные соревнования «Серебряная подкова-2014». Старт был дан в нескольких дисциплинах:

- Конкур 50 см;
- конкур 60-80 см;
- конкур 110 см;
- езда для начинающих всадников;
- предварительный приз дети, тест FEI;
- вольтижировка на неподвижной лошади.

Соревнования собрали немалое количество участников. Спортсмены из Магнитогорска, Екатеринбурга, Челябинска и Озёрска собрались, чтобы продемонстрировать своё мастерство в верховой езде. Благодаря квалифицированной команде судей из Екатеринбурга и Магнитогорска, врача первой квалификационной категории скорой помощи Самойловой О.П., команде ветеринарных врачей и организаторов соревнований в лице Детского эколога – биологического центра, соревнования прошли на высоком уровне

Наши победители:

- Маршрут № 1, 60-80 см, зачёт дети.

I место - Шальчинова Ирина, ДЭБЦ, кобыла Иллюзия, г.Озёрск

III место - Цуканова Мария, ДЭБЦ, кобыла Иллюзия, г. Озёрск

- Маршрут № 2, до 110 см, зачёт общий.

III место - Фирсова Светлана, ДЭБЦ, конь Маршал, г. Озёрск

- Маршрут № 3, до 50 см, зачёт общий.

II место - Шальчинова Ирина, ДЭБЦ, кобыла Леди, г. Озёрск

- Маршрут № 3, до 50 см, зачёт дети на пони.
 I место - Касьянова Мария, ДЭБЦ, пони Му-Му, г. Озёрск
 II место - Михайлова Ангелина, ДЭБЦ, пони Му-Му, г. Озёрск
- Маршрут № 3, до 50 см, зачёт молодые лошади 4-5 лет.
 II место - Тахистова Екатерина, ДЭБЦ, кобыла Калипсо, г. Озёрск
 III место - Пополитова Виктория, ДЭБЦ, конь Вита Грант, г. Озёрск
- Предварительный приз дети, тест FEI, зачёт любители.
 I место - Фирсова Светлана, ДЭБЦ, конь Маршал, г. Озёрск
 II место - Тахистова Екатерина, ДЭБЦ, кобыла Калипсо, г. Озёрск
- Предварительный приз дети, тест FEI, зачёт дети.
 I место - Савельева Анна, ДЭБЦ, конь Элексир, г. Озёрск
 II место - Шальчинова Ирина, ДЭБЦ, кобыла Иллюзия, г. Озёрск
 III место - Михайлова Ангелина, ДЭБЦ, конь Элексир, г. Озёрск
- Езда для начинающих всадников, лошади, зачёт общий.
 I место - Критевич Елена, ДЭБЦ, конь Элексир, г. Озёрск
 II место - Костырёва Евгения, ДЭБЦ, кобыла Леди, г. Озёрск
 III место - Суслова Варвара, ДЭБЦ, конь Private Dance, г. Озёрск
- Вольтижировка на неподвижной лошади, зачёт опытные всадники.
 I место - Цуканова Мария, ДЭБЦ, конь Погон, г. Озёрск
 II место - Савельева Анна, ДЭБЦ, конь Погон, г. Озёрск
 III место - Фирсова Светлана, ДЭБЦ, конь Погон, г. Озёрск
- Вольтижировка на неподвижной лошади, зачёт начинающие всадники.
 I место - Субботина Александра, ДЭБЦ, конь Погон, г. Озёрск
 II место - Большигина Людмила, ДЭБЦ, конь Погон, г. Озёрск
 III место - Белянина Ирина, ДЭБЦ, конь Погон, г. Озёрск

22 призовых места!

I мест – 7
II мест – 8
III мест - 7

6. Финансово-экономическая деятельность.

МБОУДОД «ДЭБЦ» не является финансово-независимой организацией. Всего выделено средств: субсидии на выполнение муниципального задания 11946260,00 руб., целевые средства из местного бюджета – 827426,50 руб. Всего: 12773686,50

Предпринимательская и иная приносящая доход деятельность – 212140,00 руб.

7. Решения принятые по итогам общественного обсуждения

По итогам обсуждения реализации Образовательной программы МБОУДОД «ДЭБЦ» за 2014 год не получил замечаний. Принято решение в сентябре нового учебного года администрации «ДЭБЦ» провести анализ предложений по выполнению Образовательной программы на 2014-2015 учебный год, создать рабочую группу для работы над проектом новой Образовательной программы организации на следующий год. Задачи: дальнейшее совершенствование воспитательной системы, внедрение актуальных образовательных технологий, новых проектов, программ, технологий. Продолжить участие в проводимых муниципальных, региональных, всероссийских конкурсах педагогов и воспитанников в 2015-2016 учебном году.

8. Заключение. Перспективы и планы развития.

В течение 2014 года отсутствовали жалобы и обращения родителей на неправомерные действия руководства МБОУДОД «ДЭБЦ».

Цель развития образовательного процесса в ДЭБЦ состоит в создании предпосылок (нормативно-правовых, экономических, психолого-педагогических и информационных), способствующих гармоничному, всестороннему развитию ребенка. Не зря дополнительное образование называют внешкольным или альтернативным и главная функция дополнительного образования, как вариативного образования – порождение

мотивов, мотивообразование. Любые центры дополнительного образования в нашем мире – это центры порождения мотивации к познанию и творчеству! Именно у нас Ребенок учится быть «возможным в разных мирах». Возможным быть в любых ролях, в любых культурах и в этом - непроходимая ценность дополнительного образования. Ребенок учится жизни в социуме и позитивной социализации, связанной с социальной компетенцией. И именно, у нас происходит конструирование, построение детской субкультуры, детских сообществ. Дети начинают вступать с нами в диалог и создавать различные формы субкультуры. Войти в мир ребенка для нас крайне важно. Мы создаем такие типы линий, задач, которые все были бы как проблемные ситуации. Ставим задачи с неизвестными данными, с дополнительными данными. Наш центр становится для детей центром образования культуры развития личности.

На образовательно-воспитательный процесс ДЭБЦ большое влияние оказывает его расположение в центре города, что создает условия для дополнительных занятий большого числа обучающихся города. Всего в объединениях ДЭБЦ занимались в отчетном году 1100 человек.

Анализ деятельности показал, что педагогическим коллективом ДЭБЦ создается образовательная система, способствующая самореализации и самовыражению как обучающихся, так и педагогов, внедряются в практику современные образовательные и воспитательные технологии.

Наиболее важными достижениями коллектива ДЭБЦ являются следующие:

1. ДЭБЦ – многопрофильная организация дополнительного образования, в которой представлены многие виды деятельности для детей и подростков.

Имеющиеся направленности деятельности ДЭБЦ дают возможность каждому ребенку найти занятие по душе и способствуют раскрытию его

способностей, творческому развитию, профессиональному самоопределению.

2. Результаты работы объединений проявляются в достижениях обучающихся на городских, областных, всероссийских конкурсах, олимпиадах, фестивалях, соревнованиях. Участие в конкурсах, фестивалях помогает пережить чувство «успеха», самореализации личности обучающегося, самоутверждения в глазах сверстников, педагогов, родителей.

Одним из главных положительных достижений деятельности ДЭБЦ является реализация интеграции общего и дополнительного образования в г. Озерске:

- через образовательную деятельность
- культурно - досуговую деятельность

ДЭБЦ является организатором многих городских массовых мероприятий. Ежегодно ДЭБЦ проводит более 10 муниципальных мероприятий. Досуговый уровень важен также и тем, что организацией дополнительного образования охватываются дети, которые в будущем могут стать его обучающимися.

ДЭБЦ несет функции самоопределения – функции строительства «Я» и даже не профориентацию, а поиск призвания в разных формах науки и в этом креативная функция дополнительного образования.

Именно мы затрагиваем в наших воспитанниках гениальный пласт интеллекта, который называется практическим интеллектом, который не хуже вербального интеллекта. Именно у нас дети проходят «Школу человечности». Детский эколого – биологический центр – территория экологии детства, мы её развиваем. И для наших воспитанников занятия в ДЭБЦ - это сказка и праздник!

