

Аналитическая справка
по экологическому воспитанию и образованию
МБОУ СОШ и МБУ ДО г. Новочеркаска за период 2020-2021 г.

Экологическое образование и воспитание, формирующее у подрастающего поколения новую систему ценностей в коммуникации с природой, ответственное отношение к окружающей среде, своему здоровью и здоровью окружающих людей, активную социально-экологическую позицию, должно осуществляться непрерывно в течение всей жизни человека. Актуальность и важность непрерывного экологического образования населения отражается в Указе Президента РФ «Об охране окружающей среды и обеспечении устойчивого развития», Национальной стратегии экологического образования РФ и законе РФ «Об образовании»

В настоящее время экологическое образование школьников осуществляется во всех образовательных организациях города Новочеркаска, носит системный и целенаправленный характер.

В мониторинге состояния экологического воспитания и образования в городе Новочеркаске участвовало 22 МБОУ СОШ и 6 МБУ ДО, ГБОУ РО «Новочеркасская школа-интернат- учреждения, где реализуются различные эколого-ориентированные мероприятия и ведется деятельность в естественно-научном направлении.

Экологическое образование школьников осуществляется через экологизацию предметов основного образования, работу кружков, факультативов и творческих объединений, проведение акций и трудовых десантов, экспедиций, экскурсий, олимпиад, конференций и других массовых мероприятий экологической направленности.

Активная деятельность ведется по созданию в образовательных учреждениях экологических объединений и волонтерских эко-отрядов. По показателям на 2021г. охват детей, занятых в добровольческой деятельности в области охраны окружающей среды вырос на 30%. Лидирующими учреждениями в данном направлении являются МБУ ДО ЭБЦ, МБОУ СОШ № 31 имени Г.А. Бердичевского.

Школьники активно занимаются исследовательской и проектной деятельностью в изучении природы. Исследования детей имеют практическую значимость и отражают их интерес к актуальным проблемам своей малой родины и современного общества. В своих исследованиях ребята сотрудничают с работниками научных и природоохранных организаций. В 2020-2021 году были проведены научно-практические конференции экологической направленности: городские этапы Всероссийской Олимпиады научно-исследовательских проектов «Человек-Земля-Космос» (олимпиада Созвездие), Российского национального юниорского водного конкурса, форум «Зеленая планета», городской конкурс социальных проектов «Здравствуй, добрый человек». На 17 % увеличилось количество детей участвующих научно-исследовательской деятельности.

Важное место в системе экологического воспитания школьников занимают природоохранные акции и конкурсы, которые являются самыми массовыми мероприятиями по охвату детей. В учреждениях города в 2020 году – прошли 19 акций и 11 конкурсов, в которых приняли участие 14 280 человек, в 2021 г. – 23 экологических акции и 12 конкурсов, в которых приняли участие 16 530 человек. Следует отметить, что один ребенок мог быть участником нескольких акций. Ребята очищали берега рек, парки, рощи от бытового мусора, сажали деревья и кустарники, разбивали цветники и клумбы, устанавливали аншлаги, изготавливали и развешивали кормушки и птичьи гнездовья, занимались благоустройством территории школы и др.

Изучение природы родного края активно продолжается в каникулярное время в пришкольных лагерях, досуговых группах, экологических выходах и экспедициях. На базе МБУ ДО ЭБЦ в 2021 г. была разработана специальная экологическая программа «Муравейник», по которой в каникулярное время прошли обучение 348 человек. Программы таких лагерей объединяют в себе просветительскую, досуговую и оздоровительную составляющие с разнообразными экскурсиями в природу, исследованиями экосистем и отдельных природных объектов, экологическими праздниками и играми для формирования гармоничного существования детей с окружающей природой; формируют патриотическое отношение к своей малой родине, способствуют приобретению практических навыков в области охраны природы и природопользования, прививают экологическое мировоззрение и экологически ответственное поведение. В 2020 году в таких программах приняли участие - 698 детей, в 2021 г.- 870 детей.

Значимое место в формировании непрерывного экологического образования занимает сфера дополнительного образования детей. По данным мониторинга за 2020 -2021 г. 3 организации дополнительного образования имеют естественнонаучную направленность, закрепленную в Уставе и, дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы естественнонаучной тематики. По данным мониторинга за 2019- 2020уч.г.- было реализовано - 16, в 2020- 2021уч.году -17 дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучной направленности. На постоянной основе получали экологическое образование в сфере дополнительного образования детей 2019- 2020уч.г.- 428 человек, в 2020-2021уч.году- 443 человека.

Особое внимание непрерывному экологическому образованию и просвещению уделяется в МБУ ДО ЭБЦ, который организует свою деятельность с учащимися и педагогами образовательных организаций на всех уровнях образования, а также с населением города Новочеркаска и является ведущим учреждением города Новочеркаска в области экологического воспитания и образования. Учреждение имеет большую материально-техническую базу для проведения различных экологических мероприятий. В 2020 г. было проведено- 23 мероприятия, 2021 г.- 24 природоохранных мероприятия. Активным направлением является деятельность по работе отрядов «Зеленый патруль» и «Эко-волонтеры».

Проводится разработка и реализация различных эко-проектов: в проекте «Эко-тропы Новочеркаска», в 2021 г. приняли участие 1378 школьников города, что больше на 40% чем в прошлом году, эко-проект по раздельному сбору мусора и переработки вторсырья «Разделяй правильно!» успешно реализуется в течении 4 лет и составляет высокий охват детей в текущем году, что составляет более 7500 учащихся.

На территории учреждения располагается 4 учебно-опытнических участка на которых ведется в течении всего года естественнонаучная деятельность: животноводческий, дендрарий, сад, растениеводческий. В период летних каникул в МБУ ДО ЭБЦ организуется работа по трудоустройству несовершеннолетних в каникулярное время на 4 учебно-опытнических участках. В 2020 было трудоустроено – 137 , а в 2021- 200 подростков.

Активная работа проводится на ООПТ роща Красная весна г. Новочеркаска по договору о совместной деятельности МБУ ДО ЭБЦ и Министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области. Охват детей на мероприятиях по сравнению с 2020 г. вырос на 26% и составил 1570 человек.

По итогам мониторинга деятельности МБОУ СОШ и МБУ ДО по за период 2020-2021г. высокие показатели деятельности учреждения по экологическому образованию и воспитанию учащихся отмечены в МБОУ СОШ № 1,3,6,7,9,11,15,17,19,23,25,31, МБУ ДО ЭБЦ. Низкие показатели отмечены в МБОУ СОШ № 5, 12, 20, 22. Улучшили работу МБОУ СОШ №2, 8, 24.

Рекомендовать руководителям образовательных учреждений:

1 Продолжать работу экологическому воспитанию и образованию.

2 Принимать активное участие в муниципальных, региональных и всероссийских мероприятиях и проектах экологической направленности.

3 Организовывать мероприятия экологической направленности, в том числе с использованием сетевого взаимодействия.

4. Руководителям МБОУ СОШ №№ 5, 12, 20, 22 активизировать работу, используя опыт школ с высокими показателями и опорного центра (МБОУ ДО БЭЦ).