

Информация о реализуемых дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программах (далее – ДООП), в 2023-2024 учебном году

п/п	Наименование ДООП	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Язык, на котором осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей ДООП (предметная область ДООП)	Практика, предусмотренная ДООП	Использование при реализации ДООП электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
<i>Естественнонаучная направленность</i>							
1	«Биолог»	Очная форма обучения с использованием технологий проектной деятельности /групповая, индивидуальная	144 часа	русский	Эколого-биологический тематический цикл/экология, биология	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»

						материала.	
2	«Клуб знатоков географии»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной деятельности /групповая, индивидуальная	144часа	русский	Физико-географический тематический цикл/ география, экология, биология, краеведение	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»

3	«Зеленый мир»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной деятельности /групповая, индивидуальная	144часа	русский	Эколого-биологический тематический цикл/экология, биология, ландшафтный дизайн	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»
4	«Экология и человек»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной деятельности /групповая, индивидуальная	72часа	русский	Эколого-биологический тематический цикл/ биология, экология	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация,	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале

						экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»
5	«Лесовод»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной деятельности /групповая, индивидуальная	432 часа	русский	Эколого-биологический тематический цикл/ лесоведение, лесоводство, экология, охрана природы и экологическое краеведение	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»
6	«Орнитология»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной деятельности /групповая, индивидуальная	144 часа	русский	Эколого-биологический тематический цикл/ экология, птицы.	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-</i>

						заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	<i>эпидемиологической обстановке в районе)</i> на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»
7	«Природная мастерская»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной деятельности /групповая, индивидуальная	144 часа	русский	Эколого-биологический тематический цикл/экология, биология, рисование, лепка, конструирование	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе)</i> на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»

8	«Занимательная физика»	Очная форма обучения с использованием технологий проектной деятельности /групповая, индивидуальная	144 часа	русский	Физико-биологический тематический цикл/ физика, биология, экология	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»
9	«Я - познаю мир»	Очная форма обучения с использованием технологий проектной деятельности /групповая, индивидуальная	288 часов	русский	Эколого-биологический тематический цикл/экология, биология, зоология, охрана природы, ботаника, энтомология, орнитология, фенология	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»

10	«Я - исследователь»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной, исследовательской деятельности /групповая, индивидуальная	144 часа	русский	Эколого-биологический тематический цикл/экология, биология, география	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»
----	---------------------	---	----------	---------	---	---	--

11	«Экологический туризм»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной, исследовательской деятельности /групповая, индивидуальная	288 часа	русский	Эколого-биологический тематический цикл/экология, биология, география, туризм	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»
----	------------------------	---	----------	---------	---	---	--

12	«Мир вокруг нас»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной деятельности /групповая, индивидуальная	144 часа	русский	Эколого-биологический тематический цикл/экология, биология, охрана природы, природоведение.	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»
----	------------------	--	----------	---------	---	---	--

13	«Юный эколог»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной деятельности /групповая, индивидуальная	144 часа	русский	Эколого-биологический тематический цикл/экология, биология, охрана природы, природоведение.	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»
----	---------------	--	----------	---------	---	---	--

14	«Живая экология»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной деятельности /групповая, индивидуальная	144 часа	русский	Эколого-биологический тематический цикл/экология, биология, рисование, лепка, конструирование	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Естественнонаучная направленность»
----	------------------	--	----------	---------	---	---	--

Художественная направленность

15	«Креативное рукоделие»	Очная форма обучения с использованием технологий проектной деятельности /групповая, индивидуальная	288 часов	русский	Художественно - эстетический тематический цикл/ лепка из соленого теста, бисероплетение, работа с атласной лентой, бумагой, с бросовым материалом.	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Художественная направленность»
16	«Юный художник»	Очная форма обучения с использованием технологий проектной деятельности /групповая, индивидуальная	288 часа	русский	Художественно - эстетический тематический цикл/ живопись и рисунок, природа	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в

						Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	разделе дистанционного обучения «Художественная направленность»
17	«Журналистика и проблемы экологии»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной деятельности /групповая, индивидуальная	144 часа	русский	Художественно - эстетический тематический цикл/ журналистика, экология, краеведение	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Художественная направленность»

18	«Творчество без границ»	Очная форма обучения с использованием технологии проектной деятельности /групповая, индивидуальная	144 часа	русский	Художественно - эстетический тематический цикл/ экология, рисование, лепка, конструирование	В соответствии с учебным планом ДООП, включая выполнение индивидуальных заданий, компетентностно-ориентированных заданий, различных проектов и их презентация, экскурсии и др. Выполняя практические задания обучающийся демонстрирует степень усвоения программного материала.	Возможно обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (<i>при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке в районе</i>) на портале http://yunnat2008.ucoz.ru/ , в разделе дистанционного обучения «Художественная направленность»
----	-------------------------	--	----------	---------	---	---	--