



ЦЕНТР ВЫЯВЛЕНИЯ И ПОДДЕРЖКИ
ОДАренных ДЕТЕЙ

СОЗВЕЗДИЕ



ЦЕНТР ВЫЯВЛЕНИЯ И ПОДДЕРЖКИ
ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ

СОЗВЕЗДИЕ

Подготовка обучающихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников

Песчинская Светлана Ильинична,
заместитель директора по УПР
ГАОУ ДО АО «Центр «Созвездие»

Цель деятельности - раннее выявление, развитие и дальнейшая поддержка одаренных детей, проявивших выдающиеся способности в области искусств, спорта, естественнонаучных и гуманитарных дисциплин, а также добившихся успеха в техническом творчестве

Направления деятельности

Наука

Искусство

Спорт

Техническое творчество

Образовательные программы

Регулярные (кружки)

Профильные смены

С использованием ДОТ

ПРОГРАММЫ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ



Период проведения	Наименование программы	Класс	Кол-во часов
15 октября – 07 ноября	«Подготовка к муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников по физике»	9 класс	12 часов
15 октября – 15 ноября	«Подготовка к муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников по экономике»	9 – 11 класс	12 часов
20 октября – 20 ноября	«Подготовка к муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников по Искусству»	9 – 11 класс	12 часов
25 октября – 13 ноября	«Подготовка к муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников по географии»	9 – 11 класс	12 часов
01 ноября – 15 ноября	«Подготовка к муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников по математике»	9 класс	12 часов
15 ноября – 15 декабря	«Избранные вопросы математики. Часть 1»	9 класс	12 часов
15 сентября – 16 октября	«Зоология беспозвоночных и позвоночных животных»	9 класс	14 часов
15 сентября – 16 октября	«Интенсивный курс права. Часть 1»	10 – 11 класс	20 часов
16 октября – 17 ноября	«Интенсивный курс права. Часть 2»	10 – 11 класс	19 часов
15 ноября – 15 декабря	«Интенсивный курс обществознания. Модуль 1: Общество»	10 – 11 класс	14 часов

ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ



Записаться на программу в ГИС «Навигатор
дополнительного образования
Архангельской области»

Ознакомиться с инструкцией по регистрации на
сайте заочного обучения
(официальный сайт, группа ВКонтакте)

Пройти регистрацию на сайте заочного
обучения АО ИОО
do.onedu.ru

Просмотреть видеолекции и выполнить
домашние задания

Получить сертификат

1 месяц

12
часов

Еженедельно
2 лекции
1 домашняя
работа

не менее
3
домашних
работ

- МАТЕМАТИКА
- ФИЗИКА
- БИОЛОГИЯ
- ХИМИЯ
- АРКТИКОВЕДЕНИЕ
- ГЕОГРАФИЯ

Синтез очного и дистанционного обучения

Физика (8 класс)

Январская программа по физике
очно

Решение олимпиадных задач по
физике
дистанционно

Весенний физический интенсив
очно

Летняя программа по физике
очно

Октябрьский физический
очно

Подготовка к МЭ ВсОШ
дистанционно

Ноябрьская профильная
интенсивная программа
очно

Математика (8 класс)

Сентябрьский математический
интенсив
очно

Февральская программа по
математике
очно

Решение олимпиадных задач
дистанционно

Летняя программа по
математике
очно

Подготовка к МЭ ВсОШ
дистанционно

Избранные вопросы математики.
Часть 1
дистанционно

Ноябрьская профильная
интенсивная программа
очно

Избранные вопросы математики.
Часть 2
дистанционно

Биология (8 -11 класс)

Зоология беспозвоночных и
позвоночных животных

Анатомия и морфология
растений

Мартовская программа по
биологии (очно)

Медицинский профиль

Химия (8 класс)

Февральская программа по
химии (очно)

Олимпиадная химия

Летняя программа по химии

Типовые задания для подготовки
к олимпиадам по химии

ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОЧНОГО ОБУЧЕНИЯ

Подать заявку на обучение (портфолио) на почту
otbor@sozvezdie29.ru

Получить письмо с подтверждением участия

Записаться на программу в ГИС «Навигатор
дополнительного образования
Архангельской области»

Собрать/заполнить необходимые для
участия документы

Принять участие в программе

7-14
дней

16 -72
часа

4-5
часов

Лекции
Мастер-
классы
Тренинги
Экскурсии

Обучение

Досуг

ПРОГРАММЫ ОЧНОГО ОБУЧЕНИЯ

Период проведения	Наименование программы	Класс	Кол-во человек
сентябрь	«Сентябрьский математический интенсив»	8	100
октябрь	«Сентябрьский физический интенсив»	9	100
30 октября – 05 ноября	«Ноябрьская профильная интенсивная образовательная программа по математике»	9,10	50
30 октября – 05 ноября	«Ноябрьская профильная интенсивная образовательная программа по физике»	9	20
30 октября – 05 ноября	«Ноябрьская химико-биологическая смена. Введение в медицинскую профессию»	9 – 11	24

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Официальный сайт

<https://sozvezdie29.pf/>

Группа ВКонтакте

<https://vk.com/sozvezdie29>

E-mail

distant@sozvezdie29.ru

otbor@sozvezdie29.ru

Телефон

8 818 2 60 87 78

Спасибо за внимание!