

**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



### 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

P BARBARHUR W DOZDZEP ODZPEHNIA KETEЙ

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



- Математика
- Физика
- Биология
- RNMNX
- 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



#### ПРОГРАММЫ ОЧНОГО ОБУЧЕНИЯ



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





Официальный сайт

https://созвездие29.рф/

Группа ВКонтакте

https://vk.com/sozvezdie29

E-mail

distant@sozvezdie29.ru

otbor@sozvezdie29.ru

Телефон

8 818 2 60 87 78



## Спасибо за внимание!