



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**государственное автономное образовательное учреждение
дополнительного образования Архангельской области
«Центр выявления и поддержки одаренных детей «Созвездие»**

Троицкий просп., д. 49, корп. 1, г. Архангельск, 163000

Тел. +7 964 294-28-28

E-mail: centrsozvezdie29@yandex.ru

22.04.2021 № 9-23/21

На № _____ от _____

Уважаемые коллеги!

Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Архангельской области «Центр выявления и поддержки одаренных детей «Созвездие» (далее – Центр) в рамках проведения Октябрьской профильной смены проводит набор обучающихся для участия в образовательных программах по направлению «Наука» (далее – программы):

- **«Проектно-образовательный интенсив: Проект-Драйв»** (для обучающихся 9 – 11 классов). Руководитель программы: Песчинская Светлана Ильинична, заместитель директора по учебно-производственной работе ГАОУ АО ДО «Центр «Созвездие», региональный координатор всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы».

- **«Интенсив по биологии. Анатомия и физиология человека»** (для обучающихся 8 – 11 классов). Руководитель программы: Чернецкая Ольга Николаевна, учитель биологии ГНОУ АО «Архангельский государственный лицей имени М.В.Ломоносова», Заслуженный учитель РФ, педагог-наставник призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников.

Режим занятий:

понедельник – 16.15 – 18.25 (3 академических часа по 40 минут)

вторник – 16.15 – 18.25 (3 академических часа по 40 минут)

среда – 16.45 – 19.05 (3 академических часа по 40 минут)

четверг – 16.15 – 18.25 (3 академических часа по 40 минут)

пятница – 16.00 – 17.00 (конференция в формате ZOOM)

Формат проведения: очно (с использованием ДОТ – ВКС), для обучающихся образовательных организаций – точек цифрового образовательного кольца Архангельской области.

Сроки проведения:

- **18 – 22 октября** – «Проектно-образовательный интенсив: Проект-Драйв»;
- **25 – 29 октября** – «Интенсив по биологии. Анатомия и физиология человека».

Для участия в конкурсном отборе необходимо подать заявку (Приложение №1) на обучение на адрес электронной почты otbor.centrsozvezdie29@yandex.ru.

Обращаем ваше внимание, при направлении заявки в обязательном порядке отправляется скан-копия согласия на обработку и распространение персональных данных обучающегося (Приложение № 2).

Даты подачи заявок на обучение:

«Проектно-образовательный интенсив: Проект-Драйв» – с 01 до 15 октября;

«Интенсив по биологии. Анатомия и физиология человека» – с 06 до 21 октября.

В образовательной организации выбирается куратор обучения по каждой программе, который контролирует подачу заявки на обучение, посещение занятий, выполнение домашних заданий, осуществляет взаимодействие с Центром. Куратор вместе с заявкой на обучение направляет скан-копию согласия на обработку и распространение персональных данных (Приложение № 3). По итогам обучения куратор программы получает электронный сертификат куратора.

Участники программ по итогам посещаемости занятий и успешного выполнения домашних заданий получают электронные сертификаты Центра. По результатам обучения будет сформирован рейтинг обучающихся, на основании которого будет произведен отбор на Ноябрьскую очную профильную смену, проведение которой планируется в г. Архангельске с 31 октября по 07 ноября 2021 года. Также результаты обучения будут учитываться при отборе на другие очные профильные смены 2021-2022 учебного года.

Подтверждение участия обучающихся в программах Центра будет направлено на адрес электронной почты куратора от образовательной организации, указанный в заявке на обучение, не позднее первого дня занятий.

Для участия в ВКС необходимо:

зарегистрироваться на сайте Цифрового образовательного кольца Архангельской области: <http://webvideo.onedu.ru/>: выбрать мероприятие из календаря, нажать кнопку «Участвовать», выбрать место участия, нажать кнопку «Подтвердить».

По всем интересующим вопросам обращаться на адрес электронной почты: otbor.centrosozvezdie29@yandex.ru

Заместитель директора
по учебно-производственной работе



С.И. Песчинская