



Уважаемые учащиеся!

Новый 2022 год открываем с важных и срочных новостей!

Новость первая: обновилась работа с базой регистрации

- ✓ **Регистрация может осуществляться в любое время!**
- ✓ **Опоздавших нет! Но, чем раньше начнете, тем больше успеете!**

Сообщаем Вам, что с 1 января 2022 года обучение на дистанционных курсах Фонда «Золотое сечение» проходит по адресу:

<https://elearn.zsfond.ru/> .

Вход на данный образовательный портал осуществляется через систему регистрации Фонда «Золотое сечение», где Вы сможете увидеть дистанционные курсы, на которые ранее записывались и обучались, при условии, что были в ней зарегистрированы.

Если вы в первый раз хотите записаться на дистанционные курсы и ознакомиться с правилами и возможными сценариями входа в новую систему, то внимательно прочитайте данную инструкцию:

<https://disk.yandex.ru/i/MBUQajtLw99s5A>

По всем общим и техническим вопросам писать на почту администратору образовательного портала Фонда «Золотое сечение» Кириллу Павлову: k.pavlov@zsfond.ru

Новость вторая: продолжается разбор заданий Регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников

- ✓ **Подключиться можно по нескольким предметам и в любое время!**
- ✓ **Сделав шаг, вы получите вместе с глубокими знаниями по направлениям уверенное владение материалом!**

С 11 января начался Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по 24 предметам.

Организатором Регионального этапа ВсОШ является Министерство просвещения Свердловской области, а координатором — Фонд «Золотое сечение».

Отдел дистанционного обучения Фонда «Золотое сечение» приступил к записи разборов заданий Регионального этапа ВсОШ по 24 предметам.

Следите за ссылками на сайте Фонда «Золотое сечение»: www.zsfond.ru

<https://zsfond.ru/vsosh/region/>

Ссылка на разборы заданий Регионального этапа ВсОШ по литературе:

<https://zsfond.ru/vsosh/region/literatura/>

Ссылка на разборы заданий Регионального этапа ВсОШ по информатике:

https://www.youtube.com/playlist?list=PLHX_ZgKaM8sJ2pV66jLr5N5QaBsTi1Yql

Ссылка на разборы заданий Регионального этапа ВсОШ по русскому языку:

<https://zsfond.ru/vsosh/region/russkij-yazyk/>

Новость третья: отерылся новый курс "Проектная деятельность школьников"

Открыта регистрация на ДООП с ДОТ "Проектная деятельность школьников"

<https://zsfond.ru/program/proektnaya-deyatelnost-shkolnikov-study-case-troposphere/>

Фонд «Золотое сечение» приглашает школьников с 7 по 11 классы стать слушателями дистанционной образовательной программы «Study case «Troposphere» на образовательной платформе <https://elearn.zsfond.ru/>

Она предназначена для участников программы «Сириус.Лето: начни свой проект» и для тех, кто собирается или уже подал заявку на конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы». Цель – расширить знания по приоритетным научным направлениям проектных и исследовательских работ, а также предоставить проектным командам возможность заочной экспертизы проектов.

Обучение начнётся с 24 января 2022 года. [Присоединиться к программе](#) можно до 15 февраля, оформив заявку в личном кабинете на сайте Фонда.

<https://zsfond.ru/novosti/proektnaya-deyatelnost/>

**Аннотация к ДООП с использованием дистанционных образовательных технологий
«Проектная деятельность школьников» (Study case «Troposphere»)
(для обучающихся 7-11 классов)**

Программа по проектной деятельности школьников Study case «Troposphere», в первую очередь, предназначена для учащихся 7-11 классов общеобразовательных организаций Свердловской области, принимавших участие в программе «Сириус. Лето: начни свой проект» и планирующих участие в конкурсе научно-технологических проектов школьников «Большие вызовы», а также для развития навыков проектной деятельности в рамках слаженной команды. Программа рассчитана на 1 месяц обучения по 3 часа в неделю, объем материала за период обучения составляет 12 часов. В рамках аттестации по программе предусмотрено: выполнение кейсов, итоговое тестирование и обратная связь с преподавателем в форме онлайн вебинара.



Цели программы: углубление базы знаний по приоритетным научным направлениям проектных и исследовательских работ, предоставление возможности школьникам глубже проработать свою проектную задачу, предоставление проектным командам возможности заочной экспертизы проектов.

Задачи программы:

Развивающие:

- развивать техническое, логическое, креативное мышление и пространственное воображение;
- развивать навыки научно-исследовательской работы;
- развивать навыки проектной деятельности;
- развивать навыки поиска, обработки и анализа необходимой для проекта информации;
- развивать навыки самостоятельной работы в рамках целеполагающей задачи.

Воспитательные:

- формировать устойчивый интерес обучающихся к научному знанию;
- воспитывать настойчивость и стремление к достижению поставленной цели;
- формировать общую информационно-аналитическую культуру, опирающуюся на базовые фундаментальные знания по естественно-научным школьным предметам.

Разработчики программы: преподаватели Уральского института управления - филиала РАНХиГС при Президенте Российской Федерации.

ДО ВСТРЕЧИ НА ПРОСТОРАХ ИНТЕРНЕТА!