

Открытая межвузовская олимпиада школьников «Будущее Сибири»

Инструкция для участников

20.12.2020 г. (воскресенье) будет проведена олимпиада школьников «Будущее Сибири» по химии. Олимпиада будет проводиться дистанционно в *онлайн* режиме на платформе Dispace.

- **20.12.2020 г.** ровно в **10:00 (время – Новосибирское)** в электронном учебно-методическом комплексе «Открытая межвузовская олимпиада школьников «Будущее Сибири», — он прикреплен в вашем личном кабинете, в разделе «Задания по олимпиаде» будут открыты задания для 8—11 классов по химии. В раздел «Задания по олимпиаде» можно перейти по ссылке:

<https://dispace.edu.nstu.ru/didesk/course/show/10764/7>

- Для каждого класса Задания представлены в формате pdf документа.
- Доступ к заданиям открыт **3 астрономических часа (с 10:00 по 13:00)**.
- На выполнение заданий отводится **2 астрономических часа (с 10:00 по 12:00)**. Час отводится на обработку и загрузку в систему ваших решений задач. **Работы, загруженные после 13:00, к проверке не принимаются!**
- Задачи загружаются через **личный кабинет** в соответствующий раздел:
 - Олимпиада «Будущее Сибири». Химия - 8 класс
 - Олимпиада «Будущее Сибири». Химия - 9 класс
 - Олимпиада «Будущее Сибири». Химия – 10 класс
 - Олимпиада «Будущее Сибири». Химия - 11 класс

Каждый класс загружает задачи в свой раздел. **Задачи загружаются одним документом в формате pdf**. Для этого вы должны сканировать ваши решения, выполненные на бумажных листах, или сфотографировать, а затем объединить в 1 документ. **Принимаются только рукописные варианты решения**. Каждая задача должна быть пронумерована, должно быть записано краткое условие и решение разборчиво и без помарок. Листы работы необходимо

пронумеровать. Красные чернила использовать нельзя. Сканированный документ или фотография должны быть хорошего качества, с хорошо читаемым текстом. На листках не допускается указание фамилии и школы, только номер задачи и ее решение. Если у вас нет возможности предоставить решения в формате pdf, то можно загрузить документ в формате doc или docx.

- *В каждом классе задание состоит из 4 задач. Каждая задача оценивается в 10 баллов. Вы должны привести **подробное** решение задач, которое будет проверяться членами жюри.*
- Результаты проверки вашей работы вы увидите в личном кабинете в Dispace и на сайте олимпиада <http://olympiada-sfo.nstu.ru/>

В случае возникновения технических вопросов в процессе проведения олимпиады (не можете зайти по ссылке и получить задание, сбой в работе сети и т.п.) вам необходимо сразу же направить нам письмо с описанием сбоя в работе на адрес dispace@edu.nstu.ru или отправить сообщение через WhatsApp на номер 8-913-904-98-19 с пометкой «Олимпиада БС».