

Фестиваль абитуриентов в Шарыпово

Дата события: 10-11 декабря 2010 г.

Место проведения: г. Шарыпово

10-11 декабря 2010 года Сибирский федеральный университет проводит **выездной фестиваль абитуриентов и старшеклассников** в городе Шарыпово.

Фестиваль пройдет по адресу: микрорайон 2, дом 8 (школа № 2).

Приглашаются старшеклассники Шарыпово, Ужура, Ачинска, Назарово!

Программа фестиваля абитуриентов и старшеклассников

1 день фестиваля:

Регистрация участников фестиваля проходит ежедневно с 9:00 до 16:00

9:00 - 9:30 Торжественное открытие фестиваля;

9:30 - 12:30 Проведение олимпиад и конкурсов:

- **По информатике.** 1 этап «Пользовательский». Олимпиада включает в себя задания на проверку навыков работы в MS OFFICE (Word, Excel, Access, Powerpoint); знания графических и мультимедийных пакетов (Adobe Photoshop, Corel, Adobe Flash). Участники олимпиады: учащиеся 9-11 классов. По итогам олимпиады: все участники получают сертификаты; победители получают дипломы и именной приглашение на поступление в СФУ;
- **По математике.** Олимпиада проводится для учащихся 11 классов. По итогам олимпиады: все участники получают сертификаты; победители получают дипломы и именной приглашение на поступление в СФУ;
- **Конкурс «Корзина идей».** Командный конкурс проектов «Перспективы сотрудничества школы и университета» с элементами тренинга по командообразованию. В конкурсе принимают участие: учащиеся 8-11 классов, их родители и учителя. Команда, разработавшая лучший проект, награждается сладким призом (торт);

9:30 - 11:00 Мастер-класс «Вырасти свой кристалл» для школьников 7-11 класса;

9:30 - 13:30 Проведение отборочных туров интеллектуальной викторины «Сибирская фабрика умников». Время выполнения задания – 35 минут. Победители «Сибирской фабрики умников» получают возможность поступить в СФУ на любую специальность без экзаменов на бюджетную форму обучения, при условии сдачи ЕГЭ на оценку не ниже «удовлетворительно»;

10:30 - 11:30 Мастер-класс «Школа волшебства (физика)», мастер-класс проводится для учащихся 8-11 классов, с целью повышения интереса к предмету;

11:00 - 12:30 Популярная лекция для учащихся 11 классов по математике «За страницами школьного учебника»;

11:30 - 12:30 Мастер-класс «Тайны земли Сибирской», мастер-класс для учащихся 8-11 классов по геологии;

13:00 - 14:00 Ярмарка специальностей. Презентация институтов, входящих в СФУ для учащихся 11 классов, их родителей и учителей;

14:00 - 14:30 Телемост «Школа – Университет», on-line конференция с представителями институтов, входящих в состав СФУ, режим вопросов и ответов;

14:30 - 15:30 Проведение олимпиад:

Инфоспец. Олимпиада является аналогом международных исследований PISA по

естественно-математическому циклу. Участники – учащиеся 8-11 классов. По итогам олимпиады все участники получают сертификаты, победители получают дипломы;

14:30 - 15:30 Мастер-класс «Школа волшебства (химия)», мастер-класс проводится для учащихся 8-11 классов, с целью повышения интереса к предмету.

14:30 - 16:30 Мастер-класс «Математика в фотографии». Математические принципы фотосъемки.

Участники - учащиеся 8-11 классов.

14:30 - 16:30 Проведение олимпиад:

По информатике, 2 этап - «Теоретический». Олимпиада включает в себя задания по программированию, алгоритмизации, системам счисления, определению количества информации. Участники — учащиеся 10-11 классов. По итогам олимпиады все участники получают сертификаты, победители получают дипломы и именной приглашение на поступление в СФУ. По итогам двух этапов определяется рейтинг школы. Школы-победители получают дипломы;

14:30 - 16:30 Круглый стол «Проблемы и перспективы сотрудничества вуза и школы». Участники: родители, учителя и администрация школ, администрация УО, представители СФУ;

14:30 - 16:30 Олимпиада по математике для учащихся 9 классов;

15:30 - 16:30 Проведение мастер- класса «САПР - технология будущего», для учащихся 10-11 классов.

2 день фестиваля:

9:00 - 12:00 Проведение олимпиад:

По физике. Участники олимпиады: учащиеся 10-11 классов. По итогам олимпиады: все участники получают сертификаты; победители получают дипломы.

9:00 - 10:30 Аналитический семинар для учащихся 9-11 классов «Мировой экономический кризис: причины и последствия»

9:00 - 13:00 Ролевая игра-квест «Таинственный остров». Состав участников: команда учеников 7-9 классов, возможно участие родителей (по желанию). Игра состоит из нескольких этапов и мастер-классов:

- 1 этап. Определение местонахождения острова;
- 2 этап. Составить карту острова;
- 3 этап. Развести огонь (имитация);
- 4 этап. Викторина «Островной огород»;
- 5 этап. Спортивный конкурс «Борьба за выживание»;
- 6 этап. Поиск клада;
- Мастер-класс «Как определить широту острова»;
- Мастер-класс «Как собрать компас»;
- Мастер-класс «Как собрать батарейку».

9:00 - 10:30 Мастер-класс игры на гитаре для учащихся 7-11 классов;

10:30 - 12:00 Мастер-класс «Основы флэш-анимации. Разработка интерактивных приложений» для учащихся 8-11 классов;

10:30 - 12:00 Популярная лекция для учащихся 10-11 класса «Моделирование информационных процессов»;

12:00 - 13:00 Разбор заданий олимпиады по физике;

12:00 - 13:00 Проведение мастер- классов:

- Химия в быту. Участники - учащиеся 7-11 классов;
- Моделирование объектов. Участники - учащиеся 10-11 классов.

13:30 - 15:30 Лекция - семинар «Социальные сети, web-ресурсы - или как не удариться об Интернет». Для учащихся 7-11 классов;

13:30 - 15:30 Лекция по геологии для учащихся 9-11 классов;

13:30 - 15:30 Мастер-класс «Игромания» для учащихся 7-11 классов. Создание 3Дигр без программирования;

13:30 - 15:30 Викторина «Интеллектуальный марафон» для учащихся 7-10 классов. В викторины входят вопросы из следующих предметных областей: математика, физика, химия, биология, география, геология, история, литература;

15:30 - 16:00 Студенческая гостиная для учащихся 11 классов. Презентация студентов СФУ «Творчество. Спорт. Инновации», беседа с учащимися по вопросам поступления;

16:00 - 17:30 Торжественное закрытие. Посвящение в абитуриенты. Награждение.

Пресс-служба СФУ, 6 декабря 2010 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/7075>