

# 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 именное приглашение на поступление в СФУ;
- **По математике.** Олимпиада проводится для учащихся 11 классов. По итогам олимпиады: все участники получают сертификаты; победители получают дипломы и именное 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>