



ВОСТОЧНО-СИБИРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ



мероприятия	Дата проведения	уровень	результаты
Интеграция основных общеобразовательных и дополнительных программ для организации проектной и научно-исследовательской деятельности обучающихся инженерного класса	октябрь	внутришкольный	Использование часов внеурочной деятельности на формирование и развитие инженерных компетенций. Продление партнерских отношений с учебными организациями.
Федеральный проект «Урок цифры»	27.01.22	федеральный	Сертификаты «Урок цифры» по теме «исследование

Защита IT-проектов 10-11 классов	30.03.22	Внутришкольный БИИК СибГУТИ	10 проектов рекомендованы для участия в конкурсе проектов VII Республиканского форума «IT-Бурятия»
VII Республиканский молодежный форум «IT-Бурятия»	14-15.04.22	республиканский	II место -11 а кл. Номинация «Лучший WEB-сайт»-11 а кл.
Республиканский конкурс на лучшую разработку компьютерной игры среди студентов и школьников образовательных организаций РБ	15.04.22	республиканский	Номинация «лучший дизайн»-11б кл.
Первый инвестиционный форум школьников РБ «Бизнесмания»	29.04.22	республиканский	Дипломы, сертификаты, ценные призы от НБ по РБ и депутата НХ РБ И И Вахрамеева



Партнерство с ВСГУТУ, БИИК Сиб ГУТИ, МАУ ДО ЦДО «МАН» обеспечивает обучающимся школы в целом и не только ИК широкий круг разнообразных инженерно-образовательных возможностей, цифровых технологий, включая профориентационные мероприятия, в т.ч. экскурсии, лекции, мастер-классы.





Удовлетворенность 100% обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся организацией и качеством урочной и внеурочной деятельности по технологическому профилю с использованием цифровых технологий и с учетом условий и возможностей школы и ее партнеров соответствует, полностью удовлетворяет.





- Обучающиеся ИК выполняли индивидуальные проекты «Нейросети», «Шифрование информации», «Компьютер внутри нас», «Борьба с киберпреступностью», «Что будет, если перестанет действовать закон Паскаля», «Трение в природе и технике» и др.
- На занятиях по элективному курсу «Инженерная графика» обучающиеся изучали объекты графических изображений и их пространственные характеристики, а также способы графического отображения информации.





- В 2021 – 2022 учебном году в ИК профильные предметы вели 7 преподавателей ВСГУТУ
- Преподаватели высшей школы (математика, информатика, физика, компьютерная графика, инженерная графика(черчение), финансовая грамотность, химия) формировали у обучающихся ИК профессиональные и общекультурные ценности, проектировочно-внедренческие компетентности.
- Деловая игра «Бизнесмания», обучающиеся продемонстрировали хорошие знания финансовой грамотности, умение составлять бизнес-планы, вести и презентовать (рекламировать) инвестиционные проекты.





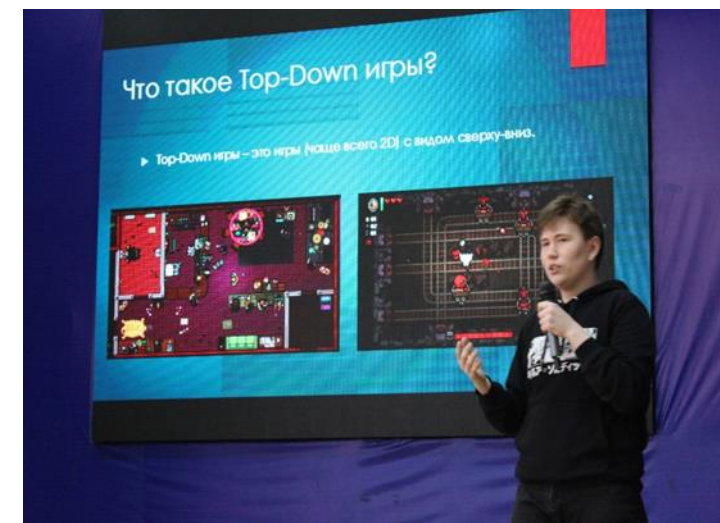
14 – 15 апреля 2022 года на базе БИИК СибГУТИ совместно с Домом научной коллаборации имени В. А. Котельникова прошел первый этап VII Республиканского молодежного форума IT-Бурятия, в рамках которого состоялся открытый конкурс IT-проектов.







28 марта 2022 года -городской конкурс ораторского мастерства «Инженер – это звучит гордо!» организованный в рамках мероприятий по реализации проекта «ЦИФРОЛАНИЯ» среди образовательных организаций г. Улан-Удэ, в том числе имеющих статус муниципальной инновационной площадки. Конкурс прошел в режиме онлайн на платформе ZOOM.





3,9 %
преподаватели
ВСГУТУ,
СибГУТИ

74,1 %
учителя
школы

Кадровый
состав



Результаты учебного года в инженерном классе говорят сами за себя: на «отлично» освоили образовательную программу технологического профиля из 24 чел. - 3 ученика (медалисты), на «4» и «5» - 10 обучающихся, 6 чел. имеют по одной оценке «3». При этом, процент качества успеваемости по алгебре составляет 66,7%, по физике - 73%, геометрии - 70,8%, информатике – 91,7%. Выпускники - 100% поступили в ВУЗы. (более 50% технического профиля).

