

Лангепасское городское муниципальное
автономное общеобразовательное
учреждение
Средняя общеобразовательная школа №3
(ЛГ МАОУ «СОШ №3»)

**Перспективы создания центра тестирования
«Знаю Россию, знаю Югру» на базе
ЛГ МАОУ «СОШ № 3»**

Подготовил: учитель географии ЛГ МАОУ
«СОШ № 3», Ефименков Н.А.

Знаем ли мы свою страну?

С 2014 года проводятся соревнования по скоростной сборке спилс-карт РФ и регионов.

С 2016 года в рамках федеральной программы «Знаю Россию» в большинстве регионов были проведены конкурсы и Чемпионаты по сборке спилс-карт, участниками которых стали более 400 000 человек. Была выявлена удручающая картина – 2/3 участников вообще не смогли собрать карту России без подсказок ввиду не знания федеративного устройства своей страны.





Инновации в действии

«Спилс» – производное от фамилии картографа Джона Спилсбери, создавшего в конце 18 века первый в мире пазл. Он был сделан из географической карты, поделённой по границам стран.

Детали спилс-карт выполнены в форме территориальных единиц из прочного древесного материала и обладают магнитными свойствами, которые позволяют надёжно фиксировать их на магнитной доске.

Первые шаги

В декабре 2019 года ЛГ МАОУ «СОШ №3» стала участником Федеральной программы «Знаю Россию», что послужило импульсом для составления проекта «Знаю Россию, знаю Югру», участию в конкурсе инициативного бюджетирования «Я планирую бюджет».

Цель проекта

Разработка и реализация инновационной методики изучения административно-территориального устройства России и ХМАО - Югры с использованием спилс -карт «Знаю Россию, знаю Югру».

Задачи проекта

- Создание условий для формирования мотивационных механизмов ценностного отношения к сохранению территориальной целостности РФ.
- Использование спилс - карт на учебных занятиях по географии, истории, обществознанию, во внеурочной деятельности.
- Организация и проведение соревнований по скоростному сбору спилс – карт «Знаю Россию, знаю Югру».
- Организация и проведение краеведческих мероприятий, мероприятий гражданско-патриотической направленности с массовым участием населения.
- Создание центра тестирования «Знаю Россию, знаю Югру» на базе ЛГ МАОУ «СОШ № 3».

Первый этап



Регистрация школы в качестве участника Федеральной программы «Знаю Россию», участие в муниципальном конкурсе инициативного бюджетирования «Я планирую бюджет» для получения грантовой поддержки.

Приобретение спилс - карт, мольбертов, знаков отличия «Знаю Россию», «Знаю Югру».

Второй этап

Планирование и проведение мероприятий по скоростному сбору спилс-карт и других краеведческих мероприятий, а также включение в рабочие программы занятий с использованием спилс-карт, организация и проведение обучающих семинаров для специалистов привлекаемых к проведению мероприятий.

Третий этап

Критериальная оценка и анализ эффективности реализации проекта, подготовка методических материалов по результатам реализации проекта для обобщения опыта, проведение мастер-классов с целью распространения опыта. Создание центра тестирования «Знаю Россию, знаю Югру» на базе ЛГ МАОУ «СОШ № 3».

Центр тестирования «Знаю Россию, знаю Югру» на базе ЛГ МАОУ «СОШ № 3»

Тестирование проводится путем сборки спилс-карты РФ, ХМАО-Югры.

Участник должен собрать спилс-карту за установленное время.



НАГРУДНЫЙ ЗНАК
«ЗНАЮ ЮГРУ»



Директор
НП «Единство регионов»
Е.В. Тюриков

УДОСТОВЕРЕНИЕ

За отличное знание
административно-территориального
устройства Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
награждается

Фамилия

Имя

Отчество

Директор
ЛГ МАОУ «СОШ №3»
С.Н. Кононова



НАГРУДНЫЙ ЗНАК
«ЗНАЮ РОССИЮ»

Серия



Директор
НП «Единство регионов»
Е.В. Тюриков

УДОСТОВЕРЕНИЕ

За отличное знание
федеративного устройства
Российской Федерации
награждается

Фамилия

Имя

Отчество

Директор
ЛГ МАОУ «СОШ №3»
С.Н. Кононова



Центр тестирования «Знаю Россию, знаю Югру» на базе ЛГ МАОУ «СОШ № 3»



Собрать спилс-карту России – задача не из легких. Собрать её быстро – для настоящих знатоков географии. Аудитория участников может быть очень широка: школьники, пенсионеры, студенты.....

Спилс-карту на магнитной доске можно поставить на мольберт, что в целом превращает данную конструкцию в мобильный комплекс тестирования, который легко и быстро можно установить на любой площадке.