

Направления и результаты учебно – методической деятельности:

Миссия лицея:

Формирование инновационной информационно – образовательной среды как условия подготовки квалифицированных рабочих кадров.

Региональная инновационная площадка:

2014-2018гг.

Инновационный проект по теме:

«Структурно-функциональная организация взаимодействия ГПОУ «Шилкинский многопрофильный лицей» с образовательными организациями и предприятиями железнодорожного транспорта города и района как условие развития научно-технического потенциала студентов».

Научно – методическая тема, над которой работает педагогический коллектив лицея: **«Совершенствование образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО, ФГОС СПО ТОП – 50, профессиональных стандартов, стандартов WordSkills, работодателей как условия подготовки квалифицированных кадров».**

Творческие лаборатории:

«ПРОЕКТорИЯ» - площадка проектной деятельности по профессиям «Машинист локомотива», «Электромонтер тяговых подстанций», «Проводник на железнодорожном транспорте».

Тема проекта «Модель социального пространства профессионального и карьерного роста студента ГПОУ «Шилкинский многопрофильный лицей»

Методические комиссии:

МК преподавателей общеобразовательных дисциплин

Председатель Рохлецова Д.В.

МК преподавателей специальных дисциплин и мастеров производственного обучения

Председатель Суханова И.В.

Имеют отраслевые награды: 3 человека:

Ершова Тамара Михайловна , преподаватель

Гаученова Валентина Петровна, преподаватель

Чтчан Мкртич Викторович, преподаватель

Имеют грамоты Министерства образования Забайкальского края:

Алексеева Н.В., Музгина И.Н., Суханова И.В., Шахватова Л.М., Швецова О.В.,

Аршинский В.А., Кийко Л.Н., Ершова Т.М., Емельянова О.Ю.

Квалификационный уровень педагогических работников лицея на 01. 01.2021г.

	Всего человек	Высшая и первая категории	Высшая	Первая	Не имеют категории
--	---------------	---------------------------	--------	--------	--------------------

Шилка	27	8	1	7	19
Чернышевский филиал	24	0	0	0	24

1. Молодые умы готовы исключить опасные столкновения в коридоре вагона

Ученицы Шилкинского многопрофильного лицея Диана Шестакова и Рената Котова презентовали проект «Тележка для безопасной перевозки горячих напитков и еды», усовершенствовав подобную тележку в пассажирском вагоне. Не изобретая велосипед, будущие проводницы позаботились о том, чтобы дать пассажирам больше комфорта.

https://www.gudok.ru/zdr/172/?ID=1508292&sphrase_id=51101

2. Идея студента колледжа наверняка понравится пассажирам

Студент многопрофильного лицея города Шилка Антон Соколов в текущем году разработал проект «Остановка пригородных поездов с подогревом и освещением». Задумку будущего электромонтёра контактной сети и тяговых подстанций оценили на конкурсе «Аукцион технических идей» за клиентоориентированный подход.

https://gudok.ru/zdr/172/?ID=1504664&sphrase_id=41556

3. Резерв персонала дороги здесь готовят заранее

В линейной технической библиотеке станции Шилка прошла профориентационная акция «ПроеКТОрия: формирование резерва кадров ОАО «РЖД». 23 и 24 января библиотекари и члены узлового совета молодёжи встречались с учащимся Шилкинского многофункционального лицея.

https://www.gudok.ru/zdr/172/?ID=1491369&sphrase_id=152343

4. Аукцион расширяет границы

Елена Покоева, библиотекарь линейной технической библиотеки на станции Шилка



– Елена Николаевна, в конце минувшей недели на Забайкальской дороге прошёл Аукцион технических идей. Что это за конкурс и каковы были особенности его проведения в этом году?

<https://www.gudok.ru/newspaper/?ID=1497503&archive=2020.03.16>

НТТМ Забайкальского края 2020

<https://zabizht.ru/nttm-2020/?nomination=1>

Приложение 1.

СТРУКТУРА МЕТОДИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

