

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №38»**

456780, Россия, Челябинская область, г. Озерск, ул. Октябрьская, д. 2
тел.8(35130) 2-06-75, факс 8 (35130) 2-39-01;
сайт школы: <http://www.school38-ozersk.myl.ru/>, e-mail: school38_ozersk@mail.ru;



**ПЛАН РАБОТЫ ЦЕНТРА РОБОТОТЕХНИКИ МБОУ СОШ №38
НА 2018 - 2019 УЧЕБНЫЙ ГОД**

№	Мероприятие	Ответственный	Сроки	Выход
Организационные мероприятия				
1.	Организация работы кружка «Робототехника»	Власова Н.В. Кардашин А.В.	сентябрь	Рабочая программа
2.	Организация школьных команд для участия в различных соревнованиях роботов	Педагоги, работающие в Центре	В течение года	Сертификаты участия
3.	Организация участия школы в конкурсах педагогических инициатив, посвященных образовательной робототехнике	Васильева С.И. Пауль Н.А. Воронова Т.А.	В течение года	Сертификаты участия
4.	Создание страницы в ВК для кружковцев и их родителей для подготовки к олимпиадам и соревнованиям	Власова Н.В.	Октябрь	Группа «Центр робототехники школы 38 города Озерска»
5.	Соревнования для новичков «РобоТрек» с последующей записью в кружок	Власова Н.В. Классные руководители 3-4-5 классов	Сентябрь май	Сценарии, репортажи
6.	Мероприятия для классов, обучающиеся которых посещают занятия Центра	Власова Н.В. Классные руководители 3-4-5 классов	Декабрь, май	Сценарии, репортажи
Повышение квалификации педагогов, направленное на внедрение образовательной робототехники				
1.	Работа по методической теме «От паспорта модели и инженерного блокнота к инженерной книге»	Педагоги, работающие в Центре	В течение года	Творческий отчет
2.	Участие в обучающих олимпиадах центра дополнительного образования СНЕЙЛ по робототехнике	Власова Н.В. Кардашин А.В.	В течение года	Протоколы, сертификаты, аналитическая справка
3.	КПК по направлению «Инженерные кадры России»	Власова Н.В.	В течение года	Свидетельство
Мероприятия, направленные на распространение и обобщение опыта				
1.	Подготовка и проведение открытых занятий с	Педагоги, работающие в Центре	В течение года	Конспект занятия

№	Мероприятие	Ответственный	Сроки	Выход
	применением образовательной робототехники, мастер-классов			
2.	Наполнение банка методических материалов по использованию образовательной робототехники	Педагоги, работающие в Центре Педагоги школы	В течение года	Банк методических материалов
3.	Формирование открытого каталога цифровых ресурсов для педагогов по организации занятий робототехникой	Власова Н.В.	В течение года	Страница на сайте школы
4.	Освещение деятельности по развитию образовательной робототехники на сайте школы, в СМИ	Зам. директора ВР Смолин В.А. Власова Н.В.	В течение года	Работа тематического раздела
5.	Участие в конкурсах методических разработок, публикация разработок на учительских порталах	Педагоги, работающие в Центре	В течение года	Сертификаты участия, свидетельства о публикациях
6.	Семинар-практикум для педагогов города по представлению собственного опыта организации занятий робототехникой	Педагоги, работающие в Центре	Апрель-июнь	Программа семинара, листы регистрации, оценочные листы
Работа с родителями				
7.	Родительское собрание «Возможности Центра образовательной робототехники в развитии инженерных способностей школьников»	Власова Н.В.	сентябрь	Протокол собрания
8.	Совместные поездки на соревнования	Власова Н.В.	В течение года	Репортажи для сайта
9.	Привлечение родителей младших школьников в оценочной деятельности по результатам занятий	Власова Н.В.	В течение года	Видео с результатами деятельности для родителей
10.	Проведение открытых соревнований для родителей и педагогов города	Педагоги, работающие в Центре	Апрель	Протоколы соревнований, отзывы, репортаж
11.	Отчётные мероприятия для кружковцев и их родителей	Педагоги, работающие в Центре	Декабрь, май	Сценарии, репортажи, отзывы
Мониторинговые мероприятия				
1.	Мониторинг оснащённости робототехникой	Воронова Т.А.	Декабрь, май	Справка
2.	Обновление базы данных учащихся и педагогических работников, внедряющих образовательную робототехнику	Воронова Т.А.	Декабрь, май	База данных
3.	Мониторинг внедрения и	Власова Н.В.	Декабрь,	Справка

№	Мероприятие	Ответственный	Сроки	Выход
	эффективного использования образовательной робототехники	Пауль Н.А.	май	
Развитие материально – технической базы				
1.	Приобретение поля для FLL	Смолин В.А., Васильева С.И.	Ноябрь- декабрь	Счета
2.	Изготовление конструкций для соревнования «Трудная дорога»	Заместитель директора по АХР	Ноябрь	Комплект конструкций
3.	Изготовление полей для соревнований и занятий, пособий с инструкциями и заданиями	Власова Н.В.	В течение года	Поля и раздаточный материал для занятий

Зам. директора УВР



Т.А. Воронова