

Утверждаю \_\_\_\_\_  
Директор В.П. Овсянникова

**План работы по реализации проекта «ТЕМП»  
в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении  
«Средняя общеобразовательная школа № 125  
с углубленным изучением математики»  
на 2015 – 2016 учебный год.**

Содержание работы	Сроки	Тип результата	Ответственные
Подготовка документов на городской конкурс Гранта РФЯЦ ВНИИТФ (Групповой проект «Многопрофильный лагерь - 2015»)	До 31 августа	Пакет документов	Куршева Е.А. Чеботарева Н.А.
Совещание творческих групп учителей естественно-математического и технологического направлений по составлению плана работы образовательного проекта	4 сентября	План работы	Куршева Е.А.
Организация участия в мероприятиях муниципального уровня, направленных на популяризацию естественно-математического и технологического образования, участие в проведении мастер – классов в рамках фестиваля «3Д»	5 сентября	План мастер-классов	Куршева Е.А. Чеботарева Н.А.
Организация и проведение школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников и областной олимпиады школьников по профильным предметам (математика, физика, химия, биология, информатика и ИКТ, технология)	Октябрь – декабрь	Расписание Протокол результатов	Куршева Е.А., учителя по предметам: математика, физика, химия, биология, информатика и ИКТ, технология
Организация и проведение курсов для учащихся школ города по предметам естественно-математического направлений (платные образовательные услуги)	Октябрь – май	Договор Расписание занятий	Иванова Т.М. Администрация Учителя – предметники
Организация выставки творческих работ учащихся в актовом зале школы	Сентябрь (во время проведения родительских собраний)	План выставки	Куршева Е.А. (Масленцев И.А., Чеботарева Н.А., Моисеева Е.А. )
Организация и проведение практического урока «Работа с информацией» для учащихся 10 – 11 классов	22 – 25 сентября	План уроков	Крушная Е.В.
Организация беседы для учащихся 9-11 классов. (преподаватели СФТИ)	Октябрь	План бесед	Куршева Е.А.
Организация и проведение школьного	26 октября	Протокол	Моисеева Е.А.,

этапа по технологии в 4-х классах		результатов, статья на сайт	Гордеева Е.Ф.
Участие обучающихся в очных и дистанционных олимпиадах, конкурсах, конференциях, выставках по предметам естественно-математического и технологического циклов (УРФО, Талант, Пермский чемпионат, «Звезда...», «Юниор», «Я исследователь», турнир юных математиков(г. Екатеринбург), «Кубок Урала» (г. Челябинск) и др.)	Октябрь – май	Протокол результатов	Администрация Учителя – предметники Педагоги дополнительного образования
Организация участия педагогических работников в профессиональных конкурсах различного уровня, проекта «Школа Росатома» по приоритетным направлениям образовательного проекта «ТЕМП»	Октябрь – май	Материалы конкурса	Овсянникова В.П. Руководители ШМО
Организация и проведение конкурса сайтов среди учащихся 10 – 11 классов	23 – 28 ноября	Протокол результатов, статья на сайт	Крушная Е.В.
Показательные выступления учащихся школы по LEGO- роботостроению	27 ноября	Сценарий мероприятия, статья на сайт	Хейн В.М.,
Организация внеклассного мероприятия «Конкурс видео роликов. Применение знаний по предметам естественно-математических направлений в практической жизни».	27 ноября по 18 декабря	Сценарий мероприятия, статья на сайт	Куршева Е.А., учителя предметов
Организация внеклассного мероприятия по биологии для учащихся 5 классов «Тропинки родной земли»	10 декабря	Сценарий мероприятия, статья на сайт	Кузьмина Е.В.
Организация и проведение конкурса практических работ по технологии «Приятные мелочи» среди учащихся 1 – 4 классов	Декабрь	Протокол результатов, статья на сайт	Моисеева Е.А., Гордеева Е.Ф.
Участие в городских соревнованиях по LEGO- роботостроению	25 декабря	Протокол, статья на сайт	Хейн В.М.
Организация и проведение Городского конкурса головоломок среди команд учащихся 5-7 классов	21 января	Сценарий мероприятия, статья на сайт	Куршева Е.А. и учителя математики
Организация и проведение интегрированной олимпиады по применению знаний по предметам естественно-математического направления.	Февраль	Текст олимпиады, протокол	Куршева Е.А. Кузьмина Е.В. Чеботарева Н.А.
Организация и проведение внеклассного мероприятия по физике	Февраль	Сценарий мероприятия, статья на сайт	Задорожная С.В., Никулкина Н.Р.
Организация и проведение Открытой олимпиады по математике среди учащихся 5-7 классов	20 февраля	Сценарий мероприятия, статья на сайт	Куршева Е.А. и учителя математики
Организация и проведение школьных		Протокол	Назарова Н.В.

научно-практических конференций: - для учащихся 2 – 4 классов; - для учащихся 5 – 11 классов.	Февраль Март	результатов	Чеботарева Н.А.
Мастер-классы «Технология добра» для учащихся 1 – 4 классов	Февраль Март	Статья на сайт	Моисеева Е.А., Гордеева Е.Ф.
Организация и проведение практического семинара для учащихся 9, 11 классов для подготовки к итоговой аттестации по математике.	Март	График	Иванова Т.М. Куршева Е.А., учителя математики
Участие в городских отборочных соревнованиях по LEGO- роботостроению в формате WRO.	Март	Протокол, статья на сайт	Хейн В.М.
Проведение тестирования выпускников 9 и 11 классов по предметам учебного плана и по профильным предметам.	Март Апрель	Списки, график тестирования, протокол результатов	Овсянникова В.П. Классные руководители 9, 11-х классов, учителя- предметники
Организация сетевого взаимодействия по реализации образовательного проекта «ТЕМП» с образовательными организациями города и области (г. Челябинск лицей №31, г. Озёрск лицей №39, г.Магнитогорск МБОУ СОШ №56, г.Магнитогорск МОУ СОШ №5	Январь Март Апрель	Материалы сетевого взаимодействия	Административная группа
Участие в городском тематическом фестивале по LEGO- роботостроению.	Апрель	Протокол, статья на сайт	Хейн В.М.
Проведение опроса по профориентации обучающихся 9,10,11 классов.	Апрель – май	Протокол результатов	Чеботарёва Н.А. Заякина Н.Е. Классные руководители Специалисты Центра занятости
Организация и проведение конкурса «Юные конструкторы» среди учащихся 4-5 классов (девочки)	Апрель – май	Протокол результатов, статья на сайт	Моисеева Е.А., Гордеева Е.Ф.
Организация и проведение школьного этапа Метапредметной олимпиады	Апрель	Сценарий мероприятия, статья на сайт	Куршева Е.А. Чеботарева Н.А.
Организация и проведение летнего школьного многопрофильного лагеря для учащихся 5 – 8 классов.	До 28 июня	Материалы летнего школьного математического лагеря	Куршева Е.А., Чеботарева Н.А., учителя математики, информатики, физики, биологии