

Дорожная карта (план мероприятий) по созданию классов с углубленным изучением отдельных предметов (математики, физики, информатики) в МБОУ СОШ № 2 г. Кызыла на 2016 год

№ п/п	Наименование	Мероприятие	Срок исполнения	Ответственный	Исполнение
I Организационно – управленческое обеспечение					
Разработка нормативно-правовой базы	1. Создание рабочей группы. 2. Анализ материально-технических, кадровых, информационно-методических условий открытия классов с углубленным изучением предметов, профильных классов. 3. Разработка плана-графика внедрения / реализации профильного обучения, углубленного изучения отдельных учебных предметов в ОО	февраль 2016	Наксыл М.Д., директор	Рабочая группа создана в составе 13 человек, Приказ школы № 33/а от 15.02.2016г; План-график входит в Программу развития школы с углубленным изучением отдельных предметов	
	4. Внесение изменений в Устав МБОУ СОШ №2 г.Кызыла;	апрель – май 2016	Наксыл М.Д., директор	Изменения в Устав внесены	
	5. Внесение изменений в программу развития школы. 6. Внесение изменений в образовательную программу школы. Разработка Положения о классах с углубленным изучением отдельных предметов, о порядке отбора	Февраль 2016	Хомушку О.Д., заведующий по НМР	Изменения в программу развития школы внесены; Разработано Положение о комплектовании профильного физико-математического класса	
	7. Разработка учебного плана классов с углубленным изучением отдельных предметов; 8. Разработка элективных и факультативных курсов, практико-ориентированных модулей, обеспечивающих	Март 2016	Монгуш С.А., зам. директора по УВР	Примерный учебный план классов с углубленным изучением отдельных предметов	

	предпрофильную и профильную подготовку обучающихся			составлен; Рабочие программы элективных курсов, факультативов разрабатываются
	9. Разработка Положения о системе дополнительного образования инженерно-технической и математической направленности;	Апрель 2016	Хомушку О.Д., заведующий по НМР	
	10. Разработка Порядка отбора учащихся в классы с углубленным изучением отдельных предметов по итогам открытой олимпиады	Март 2016	Монгуш С.А., зам. директора по УВР	Положение о случаях и порядке индивидуального отбора
	11. Создание рабочей группы по разработке положений об отборе учащихся в классы углубленного изучения, по составлению заданий открытой олимпиады по профилирующим предметам;	Апрель 2016	Хомушку О.Д., заведующий по НМР	Рабочая группа создана в составе 13 человек, Приказ школы № 33/а от 15.02.2016г;
	12. Создание в параллели 8 классов профильного класса по энергетике с углубленным изучением математики, физики, химии	Май-август	Монгуш С.А., зам. директора по УВР	
	13. Создание кружков инженерно-технической и математической направленности («Юный инженер», «Юный математик», кружок «Робототехники»).	Август-сентябрь 2016	Монгуш С.А., зам. директора по УВР	
Работа с учащимися	14. Отбор учащихся в классы углубленного изучения отдельных предметов на конкурсной основе (по итогам открытой олимпиады по математике, физике, информатике), 5 профильных классов до 100 обучающихся	Июнь - август 2016	Монгуш С.А., зам. директора по УВР	Открытая олимпиада по математике проведена, список учащихся в классы углубленного изучения отдельных предметов составлен
II.	Организационно – методическое обеспечение			
Методическая работа	1. Утверждение единого УМК классов с углубленным изучением отдельных предметов (математика, физика, информатика)	Апрель 2016	Хомушку О.Д., заведующий по НМР	Единый кейс, утвержденный МО и Н РТ
	2. Разработка рабочих программ учебных предметов, изучаемых на профильном, углубленном уровне Разработка рабочих программ по математике, физике, информатике для классов с углубленным изучением	Апрель -май 2016	Хомушку О.Д., заведующий по НМР	Единый кейс, утвержденный МО и Н РТ

	3. Отбор учителей-предметников для работы в классах с углубленным изучением математики, физики, информатики;	Апрель – август 2016	Наксыл М.Д., директор	Отбор учителей внутри школы
	4. Повышение квалификации учителей-предметников, работающих в классах с углубленным изучением точных наук;	В течение года	Хомушку О.Д., заведующий по НМР	Учителя математики 100% проходят КПК по своему предмету
	5. Заключение соглашения с кафедрой физики, математики и информатики для привлечения преподавателей ТГУ для профилированного обучения учащихся точным наукам;	Апрель – май 2016	Наксыл М.Д., директор	
	6. Привлечение специалистов инженерно-технического профиля для организации внеурочной деятельности, работы кружков, дополнительных факультативных занятий.	Апрель – май 2016	Наксыл М.Д., директор	
	7. Организация сетевого взаимодействия в сфере развития у учащихся технического творчества между Центром молодежного инновационного творчества ТГУ и МБОУ СОШ № 2	Апрель – сентябрь 2016	Департамент по образованию мэрии города Кызыла Наксыл М.Д., директор	
	8. Организация профориентационных мероприятий для обучающихся в соответствии с Планом профориентационной работы	В течение года	Намзырай А.С., заведующая УВР	
	9. Обеспечение условий для участия обучающихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях, выставках по предметам, изучаемым на профильном, углубленном уровне	В течение года	Хомушку о.Д., заведующий НМР,	
	10. Создание условий для непрерывного образования обучающихся с учетом профиля обучения, углубленного изучения отдельных предметов: - организация профильных смен лагеря с дневным пребыванием детей ; организация мероприятий с привлечением студентов, аспирантов, научных сотрудников ВПО и СПО	В течение года	Монгуш Б.О., зам. директора по ВР	
	Проведение «Дней открытых дверей» для обучающихся 8-9 классов всех ОО города	апрель	Намзырай А.С., заведующая УВР	Проведен «День открытых дверей» для родителей 29 апреля 2016
	Комплектование 10-х профильных классов, классов с углубленным изучением отдельных предметов в	Май-август	Монгуш С.А., зам. директора по УВР	

	соответствии с Порядком индивидуального отбора при приеме либо переводе в общеобразовательную организацию для получения основного общего или среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или профильного обучения			
III.	Материально-техническое обеспечение			
	1. Обеспечение качества работы локальной сети школы	Май – август 2016	Министерство образования и науки РТ	
	2. Оснащение кабинетов математики, физики, информатики: рабочее место учителя, программное обеспечение, лаборатории по физике	Май – август 2016	Министерство образования и науки РТ	
	3. Приобретение оборудования для кружка робототехники	В течение года	Министерство образования и науки РТ	
	4. Обеспечение классов с углубленным изучением отдельных предметов необходимыми учебно-методическими комплектами 5. Обеспечение соответствия материально-технической базы требованиям профильного обучения	Май – август 2016	Министерство образования и науки РТ	
	6. Создание условий эффективного использования ресурсной базы предметных лабораторий, в том числе на условиях сетевого взаимодействия		Куулар Э.В., зам. директора по информатизации	
IV.	Информационное сопровождение			
	Размещение информации о создании классов с углубленным изучением отдельных предметов на сайте школы	постоянно	Куулар Э.В., зам. директора по ИКТ	Нормативно-правовая база классов с углубленным изучением размещена на сайте школы

	Информирование родителей школы о сроках и порядке отбора учащихся в классы с углубленным изучением отдельных предметов	Апрель 2016	Куулар Э.В., зам. директора по ИКТ	Информация для родителей была разослана классными руководителями, размещена на сайте школы
	Проведение мониторинга реализации профильного обучения, углубленного изучения отдельных предметов в соответствии с разработанными критериями	В течение года	Хомушку О.Д., зав. По НМР	
V.	Финансовое обеспечение			
	Источники финансирования: региональный, муниципальный бюджет и субвенции дополнительных привлечённых средств (спонсорские средства, добровольные пожертвования); национальные проекты образования.	постоянно	Наксыл М.Д, директор	
	Определение объема расходов, необходимых для реализации профильного обучения, углубленного изучения отдельных предметов в ОО	март	Наксыл М.Д, директор	
	Создание мотивационных условий для вовлечения педагогических работников в деятельность по реализации профильного обучения, углубленного изучения отдельных предметов	постоянно	Наксыл М.Д, директор	