



Томская область
городской округ
закрытое административно-территориальное образование Северск

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ЗАТО СЕВЕРСК**

ПРИКАЗ

06.02.2019

№ 41

Об утверждении комплексного плана мероприятий («дорожной карты») по обновлению содержания предметной области «Технология» на территории ЗАТО Северск в системе общего образования на 2019-2020 годы

В целях организации работы по обновлению содержания предметной области «Технология», на основании распоряжения Департамента общего образования Томской области от 03.07.2018 г. № 642-р «Об утверждении перечня базовых площадок по обновлению содержания предметной области «Технология» и распоряжения Департамента общего образования Томской области от 07.09.2018 г. № 763-р «Об утверждении комплексного плана мероприятий («дорожной карты») по обновлению содержания предметной области «Технология» на 2018-2020 годы»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый комплексный план мероприятий («дорожной карты») по обновлению содержания предметной области «Технология» на территории ЗАТО Северск в системе общего образования на 2019-2020 годы (далее - План).

2. Директору МАУ ЗАТО Северск «РЦО» (Кашпур В.А.) обеспечить организационно-методическое сопровождение реализации Плана.

3. Руководителям общеобразовательных организаций ЗАТО Северск, базовых площадок по обновлению содержания предметной области «Технология» (МБОУ «СОШ № 83», МБОУ «СОШ № 84», МБОУ «Северская гимназия», МБОУ «СОШ № 196»):

- разработать, утвердить и разместить на сайте образовательной организации внутришкольный план мероприятий («дорожной карты») по обновлению содержания предметной области «Технология» на 2019-2020 годы в срок до 29.03.2019;

- обеспечить выполнение мероприятий в соответствии с Планом.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Управления образования по организационным и учебно-методическим вопросам Кондинскую Т.Ю.

Начальник Управления образования



Окур

О.А.Кулешова

УТВЕРЖДЕН
 Приказом Управления образования
 Администрации ЗАТО Северск
 от 06.02.2019 № 41

**КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН
 МЕРОПРИЯТИЙ («ДОРОЖНАЯ КАРТА») ПО ОБНОВЛЕНИЮ СОДЕРЖАНИЯ
 ПРЕДМЕТНОЙ ОБЛАСТИ «ТЕХНОЛОГИЯ» НА ТЕРРИТОРИИ ЗАТО СЕВЕРСК
 В СИСТЕМЕ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
 НА 2019-2020 ГОДЫ**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ожидаемый результат	Ответственные исполнители
1. Организационное обеспечение реализации мероприятий по обновлению содержания предметной области «Технология»				
1.1	Организация деятельности Рабочей группы по обновлению содержания предметной области «Технология» на территории ЗАТО Северск в системе общего образования на 2018-2020 годы	Январь-февраль 2019	Приказ по утверждению состава Рабочей группы	Управление образования Администрации ЗАТО Северск (далее - УО) МАУ ЗАТО Северск «РЦО» (далее - РЦО)
1.2	Организация сетевого взаимодействия с Вузами Северска и Томска по вопросам обновления содержания предметной области «Технология» на территории ЗАТО Северск (совещания, круглые столы, проекты, образовательные события и др.)	В течение года	Отчет	РЦО Муниципальные общеобразовательные учреждения ЗАТО Северск, базовые площадки по обновлению содержания предметной области «Технология» (далее - МОУ) МОУ ЗАТО: 83, 84, 196, СГ СТИ НИЯУ МИФИ, СПК
1.3	Организация сбора данных о реализации Концепция преподавания учебного предмета «Технология» на территории ЗАТО Северск	Июнь, декабрь	Аналитические материалы	РЦО МОУ
1.4	Координация	В течение года	Аналитические	Рабочая группа по

	деятельности муниципальных методических служб предметной области «Технология», «Информатика», «Роботехника»		материалы	обновлению содержания предметной области «Технология» УО РЦО
1.5	Организация разработки, апробации и внедрения новых элементов содержания образования (инженерная графика, элементы образовательной робототехники, прототипирование и моделирование, производство деталей на станках с ЧПУ и т.п.) в организациях, осуществляющих образовательную деятельность	Февраль-октябрь	Аналитическая справка	РЦО МОУ, базовые площадки по обновлению содержания предметной области «Технология» Рабочая группа по обновлению содержания предметной области «Технология»
1.6	Развитие деятельности сети стажировочных площадок по распространению образовательных моделей обновления содержания предметной области «Технология»	2019 – 2020	Сеть стажировочных площадок по направлениям: «Северская инженерная школа», «Образовательная роботехника», «Атомклассы» и др.	РЦО МОУ, базовые площадки по обновлению содержания предметной области «Технология» Рабочая группа по обновлению содержания предметной области «Технология»
2. Методическое обеспечение реализации мероприятий по обновлению содержания предметной области «Технология»				
2.1	Разработка программ вариативных модулей технологической подготовки обучающихся, реализующихся с учетом региональной специфики, потребностей	Сентябрь 2019	Рабочие программы модулей, курсов по выбору вариативного содержания технологической подготовки; - рабочие программы	УО РЦО Организации – партнеры (СТИ НИЯУ МИФИ, СПК) МОУ, базовые площадки по обновлению содержания предметной области

	местной экономики и производства		внеурочной деятельности технологической направленности; - дополнительные общеразвивающие программы технико-технологической направленности	«Технология»
2.2	Апробация образовательных моделей по обновлению содержания предметной области «Технология»	Январь 2019 – май 2019	Модели сетевого взаимодействия образовательных организаций в условиях профильного обучения, трансляция опыта.	УО МОУ, базовые площадки по обновлению содержания предметной области «Технология» Рабочая группа по обновлению содержания предметной области «Технология»
2.3	Разработка методических рекомендаций (положения) по организации работы проектно и исследовательской деятельности обучающихся в рамках образовательных моделей содержания предметной области «Технология».	2019	Подготовка единых критериев экспертизы проектных и исследовательских работ обучающихся в рамках образовательных моделей содержания предметной области «Технология».	УО МОУ, базовые площадки по обновлению содержания предметной области «Технология» Рабочая группа по обновлению содержания предметной области «Технология»
2.4	Организация и проведение семинаров-совещаний с руководителями общеобразовательных организаций и специалистами Управления образования Администрации ЗАТО Северск по обновлению содержания предметной области «Технология»	ежегодно	Формирование единого информационно-методического пространства	УО РЦО МОУ

2.5	Организация и проведение практико – ориентированных семинаров, вебинаров, круглых столов с педагогическими работниками образовательных организаций ЗАТО Северск по обновлению содержания предметной области «Технология»	ежегодно	Повышение квалификации учителей технологии, распространение лучших практик	УО РЦО
2.6	Участие в работе Ассоциации учителей технологии по проблемам обновления содержания предметной области «Технология»	2019 – 2020	Повышение квалификации учителей технологии	УО РЦО Рабочая группа по обновлению содержания предметной области «Технология»
2.7	Семинар-практикум «Современный урок технологии: от теории к практике» (в рамках Регионального конкурса «Прокачай свои skills»)	Март 2019	Обмен опытом по вопросам обновления предметной области «Технология», а также представление вариативных модулей, реализуемых на уроках технологии в образовательных организациях	РЦО МБОУ «СОШ № 196»
2.8	Участие в площадке для учителей технологии в рамках II Всероссийского форума образовательных практик	Ноябрь 2019	Формирования единого информационно-методического пространства, обмен опытом	УО РЦО МОУ Рабочая группа по обновлению содержания предметной области «Технология»
3. Кадровое обеспечение реализации мероприятий по обновлению содержания предметной области «Технология»				
3.1	Разработка и реализация обновленных дополнительных профессиональных программ повышения	ежегодно	Повышение квалификации учителей технологии, распространение	РЦО ТОИПКРО

	квалификации педагогов для поэтапного повышения квалификации учителей технологии по вопросам обновления содержания предметной области «Технология»		лучших практик; вариативные программы повышения квалификации педагогов, направленные на реализацию отдельных инвариантных и вариативных модулей предметной области «Технология», связанных с освоением современных технологий	
4. Муниципальные, региональные мероприятия для обучающихся				
4.1	Участие в региональной конференции «Юные исследователи - российской науке и технике»	2019	Развитие творческих способностей и повышение уровня компетентностей обучающихся	МОУ
4.2	Участие в региональной научно-практической конференции «Мир науки глазами детей»	2019	Развитие творческих способностей и повышение уровня компетентностей обучающихся	МОУ
4.3	Экскурсии на инновационные предприятия, высокотехнологичные производства, в лаборатории вузов в рамках межведомственного взаимодействия	2019	Развитие творческих способностей и повышение уровня компетентностей обучающихся	МОУ
4.4	Региональная олимпиада «3D – моделирование»	Сентябрь-ноябрь 2019	Развитие творческих способностей и повышение уровня компетентностей обучающихся	РЦО МОУ

4.5	Организация муниципального, регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников по учебному предмету «Технология»	Сентябрь 2018 – апрель 2019	Положение о Всероссийской олимпиаде школьников по технологии; - критерии оценки и олимпиадные задания в разрезе основных направлений технологической подготовки; - проведение территориального, регионального и федерального этапов олимпиады	УО РЦО МОУ
4.6	Открытые соревнования по образовательной робототехнике «РобоСеверск»	Декабрь	Развитие творческих способностей и повышение уровня компетентностей обучающихся	УО РЦО МОУ
4.7	Муниципальный конкурс «Юный конструктор»	Октябрь	Развитие творческих способностей и повышение уровня компетентностей обучающихся	УО РЦО МОУ
4.8	Муниципальный конкурс «Компьютерное моделирование»	Ноябрь	Развитие творческих способностей и повышение уровня компетентностей обучающихся	УО РЦО МОУ ТВЭЛ
5. Аналитическое обеспечение реализации мероприятий по обновлению содержания предметной области «Технология»				
5.1	Анализ результатов реализации Комплексного плана мероприятий («Дорожная карта») по обновлению содержания предметной области «Технология»	ежегодно	Аналитическая справка	УО РЦО МОУ, базовые площадки по обновлению содержания предметной области «Технология»