

ОТЧЕТ

об исполнении муниципального плана реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Краснодарского края, реализующих основные общеобразовательные программы на 2021-2024 годы

№ п/п	Мероприятие (содержание деятельности)	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Информация
<b>Организационно-правовое обеспечение реализации Концепции</b>				
1.	Разработка и утверждение муниципального плана реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Краснодарского края, реализующих основные общеобразовательные программы на 2021-2024 годы	Февраль 2021г	УО, МКУ ИМЦ	Приказ управления образования администрации муниципального района (далее - УО) № 84 от 22.02.2021 «Об утверждении муниципального плана реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Краснодарского края, реализующих основные общеобразовательные программы на 2021-2024 годы» Ссылка на размещение: <a href="http://yo-korenovsk.pf/images/84.pdf">http://yo-korenovsk.pf/images/84.pdf</a>
<b>Общесистемные мероприятия по реализации Концепции</b>				
2.	Организация участия учащихся в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей. Участие во всероссийской олимпиаде школьников по технологии	В течение 2021года	УО, МКУ ИМЦ, руководители ОУ	Участие в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по технологии (2387 учащихся, из них 572 победителей и призеров). Участие в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по технологии (51 учащийся, 22 – победители и призеры).

				Участие в конкурсе «Я – исследователь!» (школьный уровень – 78 учащихся; муниципальный уровень – 34 учащихся; региональный уровень – 13 учащихся: 5 призеров, 7 лауреатов и 1 участник).
3.	Обсуждение выполнения плана мероприятий Концепции на заседании районного методического объединения, на совещании с руководителями общеобразовательных учреждений	Март 2021, сентябрь 2021	УО, МКУ ИМЦ, руководители ОУ, руководитель РМО по технологии	Выступление руководителя МКУ ИМЦ на совещании с руководителями ОУ с информацией о выполнении плана мероприятий по реализации Концепции (09.09.2021), выступление руководителя РМО по технологии на заседании РМО (протокол № 3 от 23.03.2021)
<b>Обновление содержания учебного предмета «Технология»</b>				
4.	Внедрение обновленных федеральных государственных стандартов основного общего образования и примерных основных общеобразовательных программ (в части предметной области «Технология» и учебного предмета «Информатика») (с учетом нормативных документов, утвержденных Министерством просвещения Российской Федерации)	2021	УО, МКУ ИМЦ, руководители ОУ	Разработаны и утверждены рабочие программы на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования. Разработаны и утверждены рабочие программы курсов внеурочной деятельности в каждом общеобразовательном учреждении.
5.	Внедрение адаптированных образовательных программ и средств обучения по предметной области «Технология» для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	2021-2024 годы	УО, МКУ ИМЦ, руководители ОУ	Разработаны и утверждены рабочие программы по предметной области «Технология» на основе адаптированных образовательных программ для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в СОШ № 1, СОШ

				№ 3, СОШ № 4, СОШ № 5, СОШ № 7, С № 9, СОШ № 14, СОШ № 18, СОШ № 21 СОШ № 25, СОШ № 41.
6.	<p><b>Воспитание и социализация обучающихся</b></p> <p>Организация мероприятий (в том числе в форме экскурсий) с участием организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, предприятий реального сектора экономики для ознакомления обучающихся с трудовыми процессами, современными технологиями производства и другими особенностями организации производственных процессов</p>	В течение 2021 года	УО, руководители ОУ	<p>Организованы и проведены профориентационные экскурсии школьников на следующие предприятия</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Кондитерский комбинат Кубань» г. Тимашевск – 429 обучающихся.</li> <li>2. «Кореновский Молочно-консервный комбинат» г. Кореновск- 186 обучающихся.</li> <li>3. ООО «Русский гриб» г. Кореновск - 97 обучающихся.</li> <li>4. ГБУЗ «Кореновская ЦРБ» МЗ КК г. Кореновск - 423 обучающихся.</li> </ol> <p>Организованы и проведены экскурсии школьников в учебные заведения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края Кореновский политехнический техникум- 326 обучающихся</li> <li>2. ГБПОУКК «Брюховецкий агарный колледж» (онлайн) -301 обучающихся.</li> <li>ФГБОУ ВО «Армавирский государственный педагогический университет» (онлайн) - 134 обучающихся.</li> <li>3. Владимирский юридический институт федеральной службы исполнения и</li> </ol>

			<p>наказании России» (онлайн) -182 обучающихся.</p> <p>4. Волгоградский кадетский корпус следственного комитета РФ им.Ф.Ф. Слипченко (онлайн) -182 обучающихся.</p> <p>5. Академия психологии и педагогики Южного Федерального университета (онлайн) -194 обучающихся</p> <p>Участие школьников в открытых профориентационных онлайн-уроках в рамках реализации «ПроектТориЯ»:</p> <p>1.Специалист по аддитивным технологиям: 489 обучающихся</p> <p>2.Оператор бесплотных летальных систем: 698 обучающихся</p> <p>3.Компетенция «Лабораторный химический анализ»- 721 обучающиеся.</p> <p>4.Компетенция «Технологии моды»- 796 обучающихся.</p> <p>5.Творческие компетенции ArtMasters-96 обучающихся</p> <p>6.Компетенция «Кузовной ремонт»- 386 обучающихся.</p>	
7.	<p><b>Обеспечение условий реализации образовательной деятельности</b></p> <p>Привлечение специалистов, имеющих профессиональное образование по другим направлениям подготовки (в первую очередь техническим, инженерным, естественнонаучным) и (или) имеющим</p>	2021 год	руководители ОУ	Привлечены специалисты, имеющие профессиональное образование по другим направлениям подготовки, к преподаванию предметной области «Технология» (в СОП № 20

	опыт работы по соответствующим технологическим профилям деятельности, к преподаванию предметной области «Технология»			Учитель технологии имеет высшее образование по профилю Информатика и вычислительная техника, в СОШ № 19 – естественнонаучное направление)
8.	Обновление материально-технической базы кабинета технологии	2021 год	руководители ОУ	Материально-технической база кабинета технологии обновлена (приобретено оборудование «DOBOT MAGICIAN» роботизированный манипулятор) в СОШ. 1, СОШ № 2, СОШ № 3, СОШ № 4, СОШ 5, СОШ № 6, СОШ № 7, СОШ № 15, СОШ № 17, СОШ № 19, СОШ № 20, СОШ № 39. В СОШ № 19 приобретено 4 кабинета: кулинарии, швейного дела, слесарный, столярный.
9.	Использование возможностей дистанционных образовательных ресурсов для повышения качества преподавания предмета «Технология»	2021 год	руководители ОУ	Расширение возможности преподавания учебного предмета «Технология» через использование дистанционных образовательных ресурсов платформ: - «РЭШ» (российская электронная школа), - «Учи.ру», - «ЯКласс»
<b>6. Дополнительное образование обучающихся</b>				
10.	Внедрение рекомендаций по учету результатов освоения обучающимися дополнительных общеразвивающих программ, программ профессионального обучения, проектной и исследовательской деятельности (в том числе в рамках внеурочной	2021 год	УО, МКУ ИМЦ, руководители ОУ	Внедрены рекомендации, направленные на развитие проектной и исследовательской деятельности обучающихся, в том числе в рамках внеурочной деятельности, на совершенствование содержания предметно области «Технология»

	деятельности) при реализации предметной области «Технология»			
11.	Расширение перечня дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей «Точка роста»	Сентябрь 2021г	руководители ОУ	В общеобразовательных учреждениях, в которых функционируют центры «Точка роста», расширен перечень дополнительных общеобразовательных программ: - в СОШ № 41 добавлено 4 программы, - в СОШ № 20 добавлено 4 программы, - в СОШ № 5 добавлена 1 программа, - в СОШ № 25 добавлено 6 программ, - в СОШ № 17 добавлена 1 программа
<b>Популяризация технологического образования</b>				
12.	Организация и проведение профильных мероприятий (семинаров, конференций, форумов и др.), а также участие в конгрессно-выставочных мероприятиях с целью расширения участия экспертного, общественно-профессионального сообщества в реализации Концепции	В течение 2021 года	УО, руководители ОУ	Участие в профильных мероприятиях: участие школьников в профессиональных пробах в рамках федерального проекта «Билет в будущее»: 1. Социальное предпринимательство -20 обучающихся; 2. Поварское дело -20 обучающихся; 3. Дошкольное образование- 20 обучающихся 4. Электромонтаж-20 обучающихся 5. Эстетическая косметология -30 обучающихся.
<b>Мониторинг и управление ходом реализации Концепции</b>				
13.	Мониторинг выполнения муниципального плана реализации Концепции	Ежегодно, ноябрь	УО, МКУ ИМЦ, руководители ОУ	Подготовлен отчет по результатам мониторинга об исполнении муниципального плана реализации Концепции в 2021 году

14.	Формирование ежегодного отчета о реализации Концепции	Ежегодно, декабрь	УО, МКУ ИМЦ, руководители ОУ	Отчет по результатам мониторинга об исполнении муниципального плана реализации Концепции в 2021 году направлен в образовательные учреждения, выставлен на официальном сайте управления образования администрации муниципального образования Кореновский район
-----	---	-------------------	------------------------------	---

начальник  
управления образования  
администрации муниципального  
образования Кореновский район



С.М. Батог