

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575783

Владелец Ситникова Ольга Петровна

Действителен с 01.09.2021 по 01.09.2022

**Отчёт об исполнении муниципального плана
реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в МБОУ-СОШ № 14, реализующей
основные общеобразовательные программы на 2021-2024 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Информация
1. Организационно-правовое обеспечение реализации Концепции				
1	Разработка и утверждение плана реализации Концепции на уровне ОО	Февраль 2021 года	Заместители директора по УР Осипян К.В., по УМР Кутюшкина Д.И.	Приказ МБОУ-СОШ № 14 от 20 февраля 2021 года № 94/2.4.3 «Об утверждении школьного плана реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в МБОУ-СОШ №14, реализующей основные общеобразовательные программы на 2021-2024 годы».
2. Общесистемные мероприятия по реализации Концепции				
2	Участие в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей.	2021 год	Руководитель ШМО С.В. Зуева, учителя технологии Ж.Д. Лещенко, Н.Н. Верба	Участие в школьном этапе Всероссийской олимпиаде школьников по технологии (115 обучающихся, из них 26 победителей и 26 призеров).

	<p>Участие во Всероссийской олимпиаде школьников по технологии, Международном конкурсе детских инженерных команд «Кванториада» и Олимпиаде национальной технологической инициативы</p>			<p>Участие в муниципальном этапе Всероссийской олимпиаде школьников по технологии (36 обучающихся, из них 4 призера).</p> <p>Участие в V Региональном чемпионате Краснодарского края «Абилимпикс» 2021 в компетенции «Кондитерское дело» (1 обучающийся со статусом ОВЗ; результат-3 место, диплом МОН и МП КК).</p> <p>В рамках предметной недели с 12 апреля по 19 апреля 2021 года были проведены следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Веселая викторина», основными вопросами которой были термины по изучаемому предмету для обучающихся 7-х классов; - Конкурс рисунков «Еда вкусная, полезная, здоровая!»; - мастер-класс по изготовлению коми шаньги (6 –е классы); - Мастер-класс по изготовлению оберега (5-е классы); - Квест по технологии (7-8 классы).
3	Рассмотрение выполнения плана	9 ноября 2021	Заместитель	Выступление на педагогическом

	мероприятий по реализации Концепции на педагогических советах, методическом совете, заседаниях предметных МО	года	директора по УР К.В. Осипян	совете с информацией о выполнении плана мероприятий по реализации Концепции (протокол педагогического совета от 09.11.2021 года № 7).
3. Обновление содержания учебного предмета «Технология»				
4	Внедрение обновленных ФГОС общего образования и примерных основных общеобразовательных программ общего образования (в части учебного предмета «Технология» и учебного предмета «Информатика») (с учетом утвержденных Министерством просвещения РФ документов)	2021 год	Заместители директора по УР К.В. Осипян, по УМР Д.И. Кутюшкина	<p>Разработаны и утверждены рабочие программы на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. №1/15, в редакции протокола ФУМО №1/20 от 4 февраля 2020 г.).</p> <p>Разработаны и утверждены рабочие программы курсов внеурочной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Очумелые ручки (1-4 классы); - Ручная обработка древесины (5-7 классы); - Черчение и графика (8 –е классы); - Волшебный мир бумаги. Модульное оригами (5-е классы).
5	Развитие содержания (контента) и	2021 год	Заместители	Обновлено содержание

	технологий, используемых в информационных системах в части предметной области «Технология», в том числе в рамках реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда»		директора по УР К.В. Осипян	официального сайта ОО https://армавир14.школакубани.рф
6	Внедрение адаптированных образовательных программ и средств обучения по предметной области «Технология» для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	Август - сентябрь 2021 год	Заместители директора по УР К.В. Осипян, по УМР Д.И. Кутюшкина, координатор инклюзивного образования С.А. Агафонова	Разработаны и утверждены рабочие программы по предметной области «Технология» на основе адаптированных образовательных программ для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (утверждены решением педагогического совета от 31 августа 2021 года протокол № 1).
4. Воспитание и социализация обучающихся				
7	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	В течение 2021 года	Заместители директора по УР К.В. Осипян, заместитель директора по ВР О.С. Съедина	Экскурсия в ГБПОУ КК Армавирский индустриально-строительных техникум (40 человек) 26.03.2021 г.; Экскурсия в Армавирский техникум отраслевых и информационных технологий (20 человек) 31.03.2021 г.; День открытых дверей в Армавирский государственный педагогический университет-(26 человек) 09.04.2021 г.; День открытых дверей в

				<p>Армавирском юридическом техникуме - (22 человека) 10.04.2021;</p> <p>День открытых дверей в Армавирский машиностроительный техникум-(22 человека) 10.04.2021;</p> <p>Экскурсия в ГБПОУ КК Армавирский индустриально-строительных техникум – (22 человека) 17.04. 2021;</p> <p>Экскурсия в Армавирский аграрно-технологический техникум-(22 человека) 17.04. 2021;</p> <p>Экскурсия в Армавирский филиал Кубанского государственного университета в Армавире (26 человек) 17.04. 2021;</p> <p>Экскурсия в Армавирский механико-технологический институт – (26 человек) 17.04. 2021;</p> <p>День открытых дверей в Армавирский техникум технологии и сервиса- (45 человек) 24.04.2021;</p> <p>Участии в Дне открытых дверей Тихорецкого техникума железнодорожного транспорта – (54 человека) 28 октября 2021 год;</p> <p>Участии в Дне открытых дверей</p>
--	--	--	--	--

				Тихорецкого техникума железнодорожного транспорта – (60 человека) 19 ноября 2021 год; Участие в онлайн-формате в Дне открытых дверей Армавирского государственного педагогического университета-(43 человек) 19.11.2021 г. ; Участие в мастер-классе «Выполнение монтажных работ с кабелем «витая пара» в ГБПОУ КК «Армавирский машиностроительный техникум»-(42 человека), 20 ноября 2021 год.
5. Обеспечение условий реализации образовательной деятельности				
8	Обновление материально-технической базы кабинетов технологии	Сентябрь 2021 года	Директор О.П. Ситникова, учителя технологии Ж.Д. Лещенко, Н.Н. Верба	Обновление в учебных кабинетах технологии информационных стендов
9	Использование возможностей дистанционных образовательных ресурсов для повышения качества преподавания предмета «Технология»	2021 год	Учителя технологии Ж.Д. Лещенко, Н.Н. Верба	Расширение возможности преподавания учебного предмета «Технология» через использование дистанционных образовательных ресурсов платформы «Российская электронная школа» https://resh.edu.ru/subject/ .
6. Дополнительное образование обучающихся				
10	Внедрение рекомендаций по учету при реализации учебного предмета	2021 год	Заместители директора по УР К.В.	Внедрены рекомендации в ОО, направленные на развитие

	«технология» результатов освоения обучающимися дополнительных общеразвивающих программ, программ профессионального обучения, результатов проектной и исследовательской деятельности (в том числе в рамках внеурочной деятельности)		Осипян, по УМР Д.И. Кутюшкина	проектной и исследовательской деятельности обучающихся, в том числе во внеурочное время, и на совершенствование содержания предметной области «Технология»
7. Популяризация технологического образования				
11	Участие в профильных мероприятиях (семинарах, конференций, форумах и т.д.), в конгрессно - выставочных мероприятиях	2021 год	Заместители директора по УР К.В. Осипян, по УМР Д.И. Кутюшкина	<p>Участие в XI региональном заочном Конкурсе-фестивале дизайн - проектов детей и молодёжи «Юные дизайнеры Кубани» (сертификат ФГБОУ ВО «АГПУ», подписанный проректором по НИ и ИД Ветровым Ю.П., 17 апреля 2021 года).</p> <p>Участие в выставке студенческих работ ФГБОУ ВО АГПУ «Краски Пасхи» (грамота ФГБОУ ВО «АГПУ», подписанная проректором по НИ и ИД Ветровым Ю.П., 29 апреля 2021 года).</p> <p>Участие в форуме «Инженеры будущего-2021» на базе</p>

				<p>Армавирского механико-технологического института (12 человек), 26.03.2021 г.</p> <p>Участие в фестивале «НАУКА 0+ Кубань» в рамках Всероссийского фестиваля «НАУКА 0+», посвященного Году науки и технологий в Армавирском механико-технологическом институте – (19 человек), 29.10.2021 г.</p>
8. Мониторинг и управление ходом реализации Концепции				
12	Мониторинг реализации плана мероприятий по реализации Концепции в ОО	Ноябрь 2021 года	Заместители директора по УР К.В. Осипян	Подготовлен отчёт о реализации Концепции
13	Обеспечение информационного сопровождения мероприятий реализации Концепции	2021 год	Заместители директора по УР К.В. Осипян	Размещение информации о мероприятиях реализации Концепции на официальном сайте ОО (https://армавир14.школакубани.рф/?section_id=186).

Директор МБОУ-СОШ № 14

О.П. Ситникова