

ОТЧЕТ
об использовании регионального плана реализации Концепции
преподавания предметной области «Технологий» в образовательных
организациях Краснодарского края, реализующих основные
общеобразовательные программы на 2020-2024 годы
МБОУ СОШ № 6

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Информация
1. Организационно-правовое обеспечение реализации Концепции				
1	Разработка и утверждение нормативной документации по реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» МБОУ СОШ № 6 на 2020-2024 годы	сентябрь 2020 г.	Мальченко А.С.	1. Издан приказ МБОУ СОШ № 6 от 05.09.2020 г. № 367 «О реализации концепции преподавания предметной области «Технология» МБОУ СОШ № 6 на 2020-2024 годы 2. Назначены ответственные лица за реализацию Концепции
2	Разработка и утверждение нормативной документации реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» МБОУ СОШ № 6 на 2020-2024 годы	сентябрь 2020 г.	Мальченко А.С.	Разработан и утвержден план реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» МБОУ СОШ № 6 на 2020-2024 годы
2. Общесистемные мероприятия по реализации Концепции				
1.	Участие в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, мероприятиях направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей Международном конкурсе детских инженерных команд «Кванториада» и олимпиаде Национальной технологической инициативы	сентябрь - ноябрь 2021 г.	Учителя предметники	В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по технологии приняло участие - 158 чел., в муниципальном этапе – 7 человек, из которых 3 человека стали призёрами
2.	Участие во Всероссийском проекте ранней профессиональной ориентации учащихся 6–	сентябрь - ноябрь 2020 г.	Классные руководители 6-9 классов	В проекте приняло участие 39 обучающихся

	11-х классов «Билет в будущее» (bilet-help.worldskills.ru)			
3. Обновление содержания учебного предмета «Технология»				
1.	Участие во внедрении обновленных федеральных государственных образовательных стандартов общего образования и примерных основных общеобразовательных программ (в части предметной области «Технология» и учебного предмета «Информатика») (с учетом утвержденных Министерством просвещения Российской Федерации документов)	2020-2022 годы	Учителя технологии	Внедрены примерные основные общеобразовательные программы в части отражения положений Концепции (в том числе внедрения новых форм и методов реализации предметной области «Технология» и учебного предмета «Информатика»), обеспечения возможности освоения рабочих программ в модульной форме, внедрения проектных методов освоения рабочих программ и обеспечения получения обучающимися «гибких компетенций»
2.	Развитие содержания (контента) и технологий, используемых в информационных системах в части предметной области «Технология», в том числе в рамках реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда»	2020 – 2021 годы	Учителя технологии	Обновлены содержание и технологии в составе региональных информационных систем, иных информационных систем в части обеспечения соответствия Концепции
3.	Внедрение адаптированных образовательных программ и средств обучения по учебному предмету «Технология» для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	2022 год	Учителя технологии	Внедрены образовательные программы (модули), обеспечивающие эффективное обучение детей с ограниченными возможностями здоровья
4. Воспитание и социализация обучающихся				

1.	Участие в мероприятиях (в том числе в форме экскурсии) 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	ежегодно	Зам. директора по ВР Учителя технологии	Сформирована система образовательных мероприятий (в том числе в форме экскурсии) для обучающихся
5. Обеспечение условий реализации образовательной деятельности				
1	Обновление материально-технической базы кабинетов технологии	Директор Зам. директора по АХР	2022 – 2024 годы	-
2.	Привлечение специалистов, имеющих профессиональное образование по другим направлениям и имеющим опыт работы по соответствующим технологическим профилям деятельности, к преподаванию учебного предмета «Технология»	Заместитель директора по УВР	2022 – 2024 годы	-
6. Дополнительное образование обучающихся				
1.	Внедрение рекомендаций по учету при реализации учебного предмета «Технология» результатов освоения обучающимися дополнительных общеразвивающих программ, программ профессионального обучения, результатов проектной и исследовательской деятельности (в том числе в рамках внеурочной	2020 год	Зам. директора по ВР, Зам. директора по УВР, Учителя технологии	Внедрены рекомендации, направленные на развитие проектной и исследовательской деятельности обучающихся в том числе во внеурочное время, и на совершенствование содержания предметной области «Технология»

36348