



УТВЕРЖДАЮ:

Директор MAOY гимназия  
А.Н.Шаповалов

Отчет  
об исполнении плана реализации Концепции преподавания предметной области «Технология»  
в MAOY гимназия на 2020-2024 годы

№ п/п	Мероприятия	Ответственные исполнители	Сроки реализации	Планируемый результат
<b>1. Организационно-правовое обеспечение реализации Концепции</b>				
1.1	Разработка и утверждение плана реализации Концепции преподавания предметной области «Технология»	Директор школы Шаповалов А.Н. заместитель директора по УВР Офат Л.В.	2020 год	Утвержден план мероприятий по реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» на уровне MAOY гимназия <a href="http://bel-gimnaz.narod.ru/tehnologiya/plan_po_tekhnologii.pdf">http://bel-gimnaz.narod.ru/tehnologiya/plan_po_tekhnologii.pdf</a> Образовательная социальная сеть (nsportal.ru)
<b>2. Общесистемные мероприятия по реализации Концепции</b>				
2.1	Участие во Всероссийской олимпиаде школьников по технологии и иных интеллектуальных и творческих конкурсах, мероприятиях, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей	Заместитель директора по УВР Офат Л.В., учитель технологии Пантелейчук П.Н.	2020-2024 годы	Проведены олимпиады, конкурсы и мероприятия, направленные на развитие и повышение мотивации обучающихся по предметной области «Технология»:  1. Школьный и муниципальный этапы Всероссийской олимпиады школьников по технологии; 2. Конкурс детского творчества «Мой любимый учитель» <a href="#">prikaz_moy_lyubimyy_uchitel.pdf</a> (nsportal.ru) 3. Конкурс-фестиваль детского творчества «Светлый праздник – Рождество Христово» <a href="#">prikaz_po_itogam_rayonnogo_festivalya_svetlyy_prazdnik_-_rozhdestvo_hristovo_2020.pdf</a> (nsportal.ru) 4. Муниципальный конкурс рисунков «Была война... Была Победа...» <a href="#">byla_voyna_byla-pobeda.pdf</a> (nsportal.ru) 5. Конкурс «Работа прокурора глазами ребенка» <a href="#">konkurs_rabota_prokurora_glazami_rebenka.pdf</a> (nsportal.ru) 6. Краевой конкурс для учителей технологии «Лучшие

				<p>педагогические практики в преподавании предметной области «Технологии» <a href="#">_videoresursy.pdf (nsportal.ru)</a>; Яндекс.Диск (<a href="#">yandex.ru</a>)</p> <p>7. Епархиальный этап Международного конкурса "Красота божьего мира" <a href="#">krasota_bozhego_mira.pdf (nsportal.ru)</a></p> <p>8. Краевая благотворительная акция декоративно-прикладного творчества «Однажды в Новый год» <a href="#">https://disk.yandex.ru/d/0eqSsBJBexYd8A</a></p> <p>9. Краевой конкурс «Светлый праздник- Рождество Христово» Конкурс «Работа прокурора глазами ребенка» <a href="#">https://disk.yandex.ru/i/7Y_BCfK87wEsUg</a></p> <p>10. Краевой конкурс изобразительного и декоративно-прикладного творчества «Пасха в кубанской семье» <a href="#">https://disk.yandex.ru/i/McfuUIgA9hnBig</a></p>
2.2	Обобщение опыта, проведение семинаров по преподаванию предметной области «Технология», учебного предмета «Информатика»	учитель технологии Пантелейчук П.Н.	2020 – 2024 годы	<p>1. Сертификат участника онлайн курса «Инновации в образовании: новые подходы к формам обучения» <a href="#">uchastnik_onlayn_kursa_innovatsii_v_obrazovanii.pdf (nsportal.ru)</a></p> <p>Сертификат участника инновационного образовательного проекта 2. Регионального уровня «Поезд творческих идей» в 2022 году. <a href="#">https://nsportal.ru/sites/default/files/portfolio_photos/2022/12/02/sertifikat_poezd_tvorcheskih_idey.jpg</a></p> <p>3. Сертификат ГБОУ ИРО Краснодарского края о проведении мастер-класса по теме: «Особенности работы с программой ПромоШоу» на краевых курсах повышения квалификации по теме «Квантоурок: передовые практики обучения(медиа-технологии)» в Красноармейском районе <a href="#">https://disk.yandex.ru/i/uq3Nh7B9UvYBzw</a></p> <p>4. Сертификат ГБОУ ИРО Краснодарского края о проведении мастер-класса по теме: «Особенности работы с программой ПромоШоу» на краевых курсах повышения квалификации по теме «Квантоурок: передовые практики обучения(медиа-технологии)» в г. Апшеронске <a href="#">https://disk.yandex.ru/i/uq3Nh7B9UvYBzw</a></p>
<b>3. Обновление содержания учебного предмета «Технология»</b>				
3.1	Участие во внедрении обновленных федеральных	Заместитель директора по УВР Офат Л.В.,	2020-2022 годы	В преподавании используются рабочие программы, основанные на примерных общеобразовательных программах в части

	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)	учитель технологии Пантелейчук П.Н., учитель Информатики Кренделева Н.Ю.		отражения положений Концепции (в том числе внедрения новых форм и методов реализации предметной области «Технология» и учебного предмета «Информатика»)  1. <u>Рабочая-программа-по-технологии-с-использованием-ЦОР-5-8-класс.pdf (cro-belor.ru)</u> 2. <u>rp_po_tehnologii_s_ispolzovaniem_tsor_5-8_klass_panteleychuk_p.n.docx (live.com)</u> 2. <u>Рабочая-программа-по-технологии-и-КТП-Казакевич.pdf (cro-belor.ru)</u> 3. <u>Рабочая-программа-по-внеурочной-деятельности-РУКОДЕЛЬНИЦА-6-7-классы-учителя-технологии-Пантелейчук-П.Н.-МАОУ-гимназия.pdf (cro-belor.ru)</u> 4. Рабочая программа по технологии и КТП основного общего образования (ID 4664214) учебного предмета «Технология» 5 класс <a href="https://disk.yandex.ru/i/vmzCFaCwN_utKQ">https://disk.yandex.ru/i/vmzCFaCwN_utKQ</a> 5. Рабочая программа внеурочной деятельности «Разговор о важном» для 6 класса основного общего образования на 2022-2023 учебный год <a href="https://disk.yandex.ru/i/yhXgXx2R9a9-cQ">https://disk.yandex.ru/i/yhXgXx2R9a9-cQ</a>
3.2	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»	учитель технологии Пантелейчук П.Н., учитель Информатики Кренделева Н.Ю.	Сентябрь – декабрь 2022	Обновлены содержание и технологии в составе региональных информационных систем, иных информационных систем в части обеспечения соответствия Концепции
<b>4. Воспитание и социализация обучающихся</b>				
4.1	Организация мероприятий (в том числе в форме экскурсии) с участием организаций, осуществляющих образовательную деятельность	Заместитель директора по УВР Офат Л.В., учитель технологии Пантелейчук П.Н.	ежегодно	Сформирована система образовательных мероприятий (в том числе в форме виртуальных экскурсий) для обучающихся 1. <u>Белореченск Кубан Ти Демо - YouTubeИНТЕРАГРОСИСТЕМЫ - YouTube</u> 2. <u>Южная Соковая Компания - YouTube; Южная Соковая</u>

	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><u>Компания - YouTube</u></p> <p><u>Завод в Белореченске запустил линейку нектаров с Angry Birds - YouTube</u></p> <p><u>3.Крупнейшее клубничное хозяйство в Краснодарском крае. г.Белореченск. - YouTube</u></p> <p><u>4. РЕПОРТАЖ: производство тепличных овощей на Кубани ютуб: 2 тыс. видео найдено в Яндексе (yandex.ru)</u></p> <p><u>5. Фабрика "Белтекс " - YouTube</u></p> <p><u>6. Белореченскому хлебозаводу 60 лет - YouTube</u></p> <p><u>7. Кубанские производители чая и консервов представили наш край на международной выставке - YouTube</u></p>
<b>5. Обеспечение условий реализации образовательной деятельности</b>				
5.1	Привлечение специалистов, имеющих профессиональное образование по другим направлениям подготовки (в первую очередь техническим, инженерным, естественнонаучным) и (или) имеющим опыт работы по соответствующим технологическим профилям деятельности, к преподаванию учебного предмета «Технология»	Директор школы Шаповалов А.Н.	2020-2024 годы	<p>В образовательных организациях для преподавания предмета «Технология» и проведения внеурочной деятельности и дополнительного образования привлечены специалисты технической, инженерной направленности, имеющим опыт работы по соответствующим технологическим профилям деятельности.</p> <p>1. Проведен МК для учащихся 6-х классов по созданию значка из Георгиевской ленты своими руками ко Дню победы Гладенькой И.Н., педагогом дополнительного образования МБУДО Станции юных техников г. Белореченска</p>
<b>6. Дополнительное образование обучающихся</b>				
6.1	Внедрение рекомендаций по учету при реализации учебного предмета «Технология» результатов освоения обучающимися дополнительных общеразвивающих программ, программ профессионального	Заместитель директора по УВР Офат Л.В., учитель технологии Пантелейчук П.Н	2022 год	Внедрены рекомендации, направленные на развитие проектной и исследовательской деятельности обучающихся в том числе во внеурочное время, и на совершенствование содержания предметной области «Технология»

	обучения, результатов проектной и исследовательской деятельности (в том числе в рамках внеурочной деятельности)			
<b>7. Популяризация технологического образования</b>				
7.1	Участие в проведении профильных мероприятий (семинаров, конференций, форумов и иных мероприятий) с целью расширения участия экспертного, общественно-профессионального сообщества в реализации Концепции	Директор школы Шаповалов А.Н. Заместитель директора по УВР Офат Л.В., учитель технологии Пантелейчук П.Н	2021-2024 годы	<p>Организовано участие в профильных мероприятиях (семинарах, конференциях, форумах и иных мероприятиях)</p> <p>1. Удостоверение ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Навыки оказания первой помощи в ОО» <a href="https://nsportal.ru">2021sertifikat_pervaya_pomoshch.pdf (nsportal.ru)</a></p> <p>2. Свидетельство АНО ДПО «Инновационный образовательный центра повышения квалификации и переподготовки «Мой университет» Электронный курс «Активные методы обучения» <a href="https://disk.yandex.ru/i/uEbCAAU-P0DUAA">https://disk.yandex.ru/i/uEbCAAU-P0DUAA</a></p> <p>3. Сертификат в рамках федерального проекта «Укрепление общественного здоровья» национального проекта «Демография». «Основы здорового питания для школьников» <a href="https://disk.yandex.ru/d/u-hZ9ASa-bqbsA">https://disk.yandex.ru/d/u-hZ9ASa-bqbsA</a></p> <p>4. Сертификат участника онлайн курса «Инновации в образовании: новые подходы к форматам обучения» <a href="https://nsportal.ru/sites/default/files/uchastnik_onlayn_kursa_innovatsii_v_obrazovanii.png">https://nsportal.ru/sites/default/files/uchastnik_onlayn_kursa_innovatsii_v_obrazovanii.png</a></p> <p>5. Сертификат участника форума «Ученик в современном мире: формула успеха» <a href="https://disk.yandex.ru/i/WGhCbZEpQhNNbQ">https://disk.yandex.ru/i/WGhCbZEpQhNNbQ</a></p>
<b>8. Мониторинг и управление ходом реализации Концепции</b>				
8.1	Мониторинг выполнения плана мероприятий по реализации Концепции в MAOY гимназия	Заместитель директора по УВР Офат Л.В.	2020-2024 годы	Подготовлен отчет об исполнении плана реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях МО Белореченский район, реализующих основные общеобразовательные программы на 2020-2024 годы
8.2	Формирование ежегодного отчета о реализации	учитель технологии Пантелейчук П.Н	2020-2024 годы	Подготовлен ежегодный отчет реализации Концепции

	Концепции			
8.3	Обеспечение информационного сопровождения мероприятий реализации Концепции	учитель Информатики Кренделева Н.Ю.	2020-2024 годы	Размещена информация о мероприятиях реализации Концепции на сайте: <u>Предметная область Технология   Учебно-методическое пособие по технологии:   Образовательная социальная сеть (nsportal.ru)</u>

Учитель технологии МАОУ гимназия



П.Н.Пантелейчук