

Программа форума  
**«Реализации программы учебного предмета «Технология» в сетевой форме»**  
(в онлайн-режиме)

**Дата и время проведения:** 24.11.2022 г

**Цель работы:** интеграция опыта – ведущих специалистов в области реализации предметной области «Технология» и учителей-практиков, определение перспектив развития и направлений реализации программы учебного предмета «Технология» в сетевой форме.

**Участники:**

- педагогические и руководящие работники образовательных организаций Свердловской области;
- представители родительской общественности, представители работодателей образовательных организаций Свердловской области.

**Вопросы для обсуждения:**

1. Сетевая форма как инструмент повышения качества реализации программы учебного предмета «Технология»
2. Ярмарка идей и практик. Урок технологии: что нового? Погружение в пилот по перезагрузке уроков технологии
3. Методики преподавания в сетевой форме учебного предмета «Технология» и подходы к их адаптации с учетом потребностей и особенностей детей-инвалидов и обучающихся с ОВЗ
4. Практика подготовки и результаты участия в Региональном конкурсе-выставке «Роботы» моделей из робототехнических конструкторов, которыми укомплектованы центры образования «Точка роста», открытые в 2021, 2022 годах (19 октября – 24 ноября 2022 г)
5. Практики реализации программы учебного предмета «Технология» в сетевой форме

Время	Тема	Выступающие
	Онлайн-регистрация	Участники семинара-совещания
<b>Пленарная часть</b>		
<b>Модератор:</b> Корчак Татьяна Андреевна		
<b>Ссылка на подключение:</b> <a href="https://vc2.irro.ru/b/xcr-siv-k6m-y8f">https://vc2.irro.ru/b/xcr-siv-k6m-y8f</a>		
10.00 – 10.05	Открытие форума	Корчак Татьяна Андреевна, зав. кафедрой профессионального образования, канд. пед. наук
10.05 – 10.20	Сетевая форма как инструмент повышения качества реализации программы учебного предмета «Технология»	Корчак Татьяна Андреевна, зав. кафедрой профессионального образования, канд. пед. наук
10.20 – 10.40	Роль областного методического объединения учителей технологии в реализации программы учебного предмета «Технология» в сетевой форме	Быструшкина Ирина Юрьевна, учитель технологии МАОУ «СОШ №3», городской округ Ревда, руководитель ОМО учителей технологии Свердловской области
10.40 – 11.00	Результативность центров естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста». Перспектива развития сетевого взаимодействия	Луговая Елена Николаевна, заведующий отделом инновационного естественнонаучного образования ГАОУ ДПО СО «ИРО»
11.00 – 11.20	Опыт взаимодействия школы и производства как предпосылка сетевого сотрудничества в реализации программы учебного предмета «Технология»	Архипова Ирина Владимировна, учитель технологии МКОУ СОШ № 2, г. Нижние Серьги
11.20 – 11.25	Открытый микрофон / ответы на вопросы.	Участники форума
11.25 – 11.30	Перераспределение и подключение участников форума для работы на площадках секций	Корчак Татьяна Андреевна, модератор
<b>Секция «Ярмарка идей и практик. Урок технологии: что нового? Погружение в пилот по перезагрузке уроков технологии»</b>		
<b>Модератор секции:</b> Быструшкина Ирина Юрьевна		
<b>Ссылка на подключение:</b> <a href="https://vc2.irro.ru/b/xru-fae-0do-rqs">https://vc2.irro.ru/b/xru-fae-0do-rqs</a>		
11.30 – 11.45	«Использование методов компьютерных заданий и практикумов на уроках технологии в 5-8 классах»	Кирчикова Алёна Николаевна, учитель технологии МАОУ «Средняя школа №3», город Каменск-Уральский
11.45 – 12.00	«Активизация познавательной деятельности учащихся через использование современных педагогических технологий»	Николаева Галина Александровна, учитель технологии МКОУ Скаткинская «СОШ», Камышловский район

12.00 – 12.15	«Применением игровых технологий во внеурочной деятельности для поддержки одаренных детей и развития их творческих способностей»	Быструшкина Ирина Юрьевна, учитель технологии МАОУ «СОШ №3», городской округ Ревда
12.15 – 12.30	«Разработка индивидуальных учебных планов и индивидуальных образовательных маршрутов сопровождения обучающихся в рамках предпрофильного и профильного обучения»	Гапонова Наталья Михайловна, учитель технологии МАОУ «СОШ № 29», городской округ Ревда
12.30 – 12.45	«Использование новых площадок при работе с обучающимися в рамках предпрофильного обучения»	Гилязетдинова Галина Владимировна, учитель технологии МАОУ «СОШ №3», городской округ Ревда
12.45 – 12.50	Открытый микрофон / ответы на вопросы.	Участники секции
12.50 – 13.00	Подведение итогов секции, обсуждение предложений для включения в резолюцию по итогам форума	Модератор, участники секции
<p><b>Секция «Методики преподавания в сетевой форме учебного предмета «Технология» и подходы к их адаптации с учетом потребностей и особенностей детей-инвалидов и обучающихся с ОВЗ»</b></p> <p><b>Модератор секции:</b> Чешко Светлана Леонидовна</p> <p><b>Ссылка на подключение:</b> <a href="https://vc2.irro.ru/b/khu-cwk-yuq-yzm">https://vc2.irro.ru/b/khu-cwk-yuq-yzm</a></p>		
11.30 – 11.45	Конкурс профессионального мастерства среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс» как ресурс реализации учебного предмета «Технология» во взаимодействии со специалистами профессиональных образовательных организаций.	Чешко Светлана Леонидовна, старший преподаватель кафедры профессионального образования ГАОУ ДПО СО «ИРО»
11.45 – 12.05	Перспективы сетевого взаимодействия в рамках учебного предмета «Технология», как одно из направлений деятельности Регионального ресурсного центра по организации комплексного сопровождения детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Сальникова Евгения Александровна, директор государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Свердловской области «Екатеринбургская школа-интернат «Эверест», реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы»
12.05 – 12.25	Сетевая форма реализации образовательной программы предметной области «Технология»	Зайцева Ольга Альбертовна, директор государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Свердловской области «Екатеринбургская школа-интернат № 11, реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы»

12.25 – 12.45	Реализация программы дополнительного образования «Сити-фермер» для обучающихся с ОВЗ в рамках сетевого взаимодействия	Новоселова Ксения Сергеевна, воспитатель, педагог дообразования ГБОУ Свердловской области, реализующего адаптированные основные образовательные программы, «Центр психолого-медико-социального сопровождения «Эхо»
12.45 – 12.50	Открытый микрофон / ответы на вопросы.	Участники секции
12.50 – 13.00	Подведение итогов секции, обсуждение предложений для включения в резолюцию по итогам форума	Модератор, участники секции
<p><b>Секция «Практика подготовки и результаты участия в Региональном конкурсе-выставке «Роботы» моделей из робототехнических конструкторов, которыми укомплектованы центры образования «Точка роста», открытые в 2021, 2022 годах (19 октября – 24 ноября 2022 г)»</b></p> <p><b>Модератор секции:</b> Луговая Елена Николаевна</p> <p><b>Ссылка на подключение:</b> <a href="https://vc2.irro.ru/b/3t6-27v-akj-nnx">https://vc2.irro.ru/b/3t6-27v-akj-nnx</a></p>		
11.30 – 11.40	Формирование инженерно-технологических компетенций в урочной и внеурочной деятельности	Мхитарян Армен Завенович, учитель технологии, ВК, МАОУ СОШ № 1, Арамильской ГО
11.40 – 11.50	Занятия по Технологии и центры образования «Точка роста»	Овчаров Роман Александрович МАОУ СОШ 33, ГО Карпинск
11.50 – 12.05	Формирование познавательного интереса к роботомоделированию через внеурочную деятельность на базе ЦО «Точка роста	Фоминых Елена Сергеевна, учитель математики и информатики МАОУ СОШ 20, Кушвинский ГО
12.05 – 12.20	Технология конструирования – путь к новым открытиям	Томаровская Надежда Викторовна, учитель БМАОУ СОШ № 23, Березовский ГО
12.20 – 12.30	Решение актуальной проблемы через детскую идею: «Вспахиватель почвы»	Коротков Дмитрий Александрович, учитель информатики МАОУ СОШ 26, Волчанский ГО
12.30 – 12.50	Подведение итогов конкурса – выставки «Роботы»	Стариченко Е.Б., директор регионального центра цифровой трансформации образования, председатель экспертной комиссии конкурса – выставки «Роботы».
12.50 – 12.55	Открытый микрофон / ответы на вопросы.	Участники секции
12.55 – 13.00	Подведение итогов секции, обсуждение предложений для включения в резолюцию по итогам форума	Модератор, участники секции

<p><b>Постерная (стендовая) секция:</b> «Практики реализации программы учебного предмета «Технология» в сетевой форме»</p> <p><b>Модератор секции:</b> Чеганова Лариса Николаевна</p> <p><b>Ссылка на размещение презентаций:</b> <a href="https://disk.yandex.ru/d/IZPPsrPvz0R7fA">https://disk.yandex.ru/d/IZPPsrPvz0R7fA</a></p>	
Предметная область «Технология»: актуальные вопросы обновлённых ФГОС	Корчак Татьяна Андреевна, зав. кафедрой профессионального образования, канд. пед. наук
Использование методов компьютерных заданий, проведение игр и практикумов на уроках технологии в 5-8 классах	Кирчикова Алена Николаевна, учитель технологии МАОУ «СОШ школа №3 имени Героя Советского Союза лётчика-космонавта П. И. Беляева»
Разработка индивидуальных учебных планов и индивидуальных образовательных маршрутов сопровождения обучающихся в рамках пред-профильного и профильного обучения	Гапонова Наталья Михайловна, учитель технологии Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №29»
Возможности сетевого взаимодействие школы и университета при реализации учебного предмета «Технология»: опыт и перспективы развития	Чеганова Лариса Николаевна, старший преподаватель кафедры профессионального образования ГАОУ ДПО СО «ИРО»