



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАНДАЛАКШСКИЙ РАЙОН

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

от 30.08.2018

№462

Об организации сетевого взаимодействия
Ресурсных центров Кандалакшского района
с общеобразовательными организациями

В соответствии с Положением об общеобразовательной организации, работающей в режиме ресурсного центра в системе общего образования Мурманской области, утвержденным приказом Министерства образования и науки Мурманской области от 17.01.2019 №58, в целях организации взаимодействия ресурсных центров МБОУ СОШ №2 и МАОУ СОШ №10 с общеобразовательными организациями Кандалакшского района,

приказываю:

1. Утвердить организационную схему сетевого взаимодействия Ресурсного центра с общеобразовательными организациями в 2018-2019 учебном году (приложение №1).
2. Утвердить план-график сетевого взаимодействия на 2018-2019 учебный год (приложение №2).
3. Отделу общего и дополнительного образования, руководителям муниципальных общеобразовательных учреждений, МКУ «Информационно-методический центр» обеспечить выполнение функций в соответствии с организационной схемой и планом-графиком.
4. Контроль за исполнением приказ возложить на Кочегарову С.Г., заместителя начальника Управления образования.

Начальник Управления образования

И.А.Агаева

Организационная схема сетевого взаимодействия Ресурсного центра с общеобразовательными организациями

Ресурсный центр – общеобразовательная организация, реализующая основные общеобразовательные программы основного общего и среднего общего образования предпрофильной подготовки и профильного обучения, осуществляющая обобщение и распространение эффективных педагогических практик.

1. Ресурсный центр осуществляет сетевое взаимодействие с другими общеобразовательными организациями Кандалакшского района по организации предпрофильной подготовки и профильного обучения, обобщению и распространению эффективных педагогических практик.

2. Участники сетевого взаимодействия в муниципальной системе образования Кандалакшского района:

- ресурсные центры Кандалакшского района, включенные в перечень, утвержденный приказом Министерства образования и науки Мурманской области;
- общеобразовательные организации Кандалакшского района;
- Управление образования администрации муниципального образования Кандалакшский район;
- МКУ «Информационно-методический центр»;
- социальные партнеры (организации среднего и высшего профессионального образования, Центр занятости населения, организации, предприятия района).

3. Задачи, решаемые в рамках сетевого взаимодействия:

- повышение доступности качественных образовательных услуг;
- анализ спектра запросов на образовательные услуги;
- обмен эффективным педагогическим опытом, предоставление площадки для профессионального общения педагогов;
- социализация обучающихся;
- объединение информационных, кадровых, материальных ресурсов;
- совместное обеспечение реализации образовательных программ.

4. Управление сетевым взаимодействием общеобразовательных организаций осуществляет МКУ «Информационно-методический центр».

5. Взаимодействие ресурсного центра с другими общеобразовательными организациями осуществляется на основании договоров, заключенных в двухстороннем порядке.

6. Проект плана-графика сетевого обучения предоставляется руководителем ресурсного центра в Управление образования в срок до 10 сентября текущего учебного года и утверждается приказом Управления образования.

7. Управление образования обеспечивает:

- 7.1. определение приоритетных направлений организации профильного обучения на основании результатов изучения спроса обучающихся 9-х классов и их родителей;
- 7.2. формирование, функционирование и развитие муниципальной сети профильного обучения;
- 7.3. заключение договоров с Центром занятости населения, социальными партнерами с целью проведения профориентационной и профконсультационной работы;
- 7.4. координацию мероприятий по реализации предпрофильной подготовки и профильного обучения;
- 7.5. координацию деятельности ресурсных центров;

7.6. контроль организации сетевого взаимодействия ресурсного центра и общеобразовательных организаций.

8. МКУ «Информационно-методический центр» обеспечивает:

8.1. проведение мониторинга потребностей в предпрофильной подготовке и профильном обучении, подготовку сводной информации с целью определения приоритетных направлений деятельности ресурсных центров на следующий учебный год;

8.2. составление перечня межшкольных факультативных, элективных, практико-ориентированных курсов (далее – учебные курсы);

8.3. координацию работы сетевых профильных (предпрофильных) площадок;

8.4. согласование перечня учебных курсов в рамках предпрофильных сетевых площадок;

8.5. мониторинг выполнения плана – графика сетевого взаимодействия;

8.6. мониторинг содержания предпрофильной подготовки и профильного обучения в общеобразовательных организациях;

8.7. методическую и консультационную помощь при реализации сетевого взаимодействия.

9. Ресурсный центр обеспечивает:

9.1. предоставление в Управление образования в срок до 10 сентября текущего года плана-графика сетевого обучения;

9.2. зачисление обучающихся в Ресурсный центр в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Управления образования администрации муниципального образования Кандалакшский район;

9.3. своевременное ознакомление образовательных организаций с расписанием занятий для обучающихся, мероприятий, проводимых в рамках сетевого взаимодействия, и т.д.;

9.4. заключение договоров с общеобразовательными организациями, организациями высшего и среднего профессионального образования, социальными партнёрами с целью организации сетевого взаимодействия;

9.5. разработку, утверждение и реализацию программ учебных курсов совместно с участниками сетевого взаимодействия, в том числе реализуемых с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;

9.6. разработку совместно с общеобразовательными организациями индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся, зачисленных на обучение в ресурсный центр;

9.7. проведение информационно-разъяснительной работы с обучающимися и их родителями (законными представителями), педагогическими работниками по вопросам деятельности ресурсного центра и предоставления образовательных услуг;

9.8. реализацию образовательных программ в соответствии с Учебным планом Ресурсного центра, в том числе с использованием дистанционных технологий;

9.9. функционирование и регулярное обновление страницы Ресурсного центра на официальном сайте общеобразовательной организации, работающей в режиме ресурсного центра;

9.10. распространение педагогического опыта по актуальным вопросам развития системы общего образования, повышения квалификации;

9.11. обобщение педагогического опыта по актуальным вопросам развития системы общего образования на семинарах, практикумах, конференциях различного уровня;

9.12. выполнение в полном объеме программ учебных курсов, плана – графика сетевого обучения.

10. Общеобразовательные организации обеспечивают:

10.1. участие обучающихся в мониторинге предпрофильной подготовки и профильного обучения;

10.2. проведение информационно-разъяснительной работы с обучающимися и их родителями (законными представителями), педагогическими работниками по вопросам деятельности Ресурсного центра и предоставления образовательных услуг;

10.3. предоставление в МКУ «ИМЦ» списка обучающихся, желающих обучаться по образовательным программам учебных курсов в Ресурсном центре;

10.4. контроль посещения обучающимися межшкольных факультативов, элективных, практико-ориентированных курсов;

10.5. выполнение в полном объеме плана – графика сетевого взаимодействия.

	Ресурсный центр СОШ №10	Ресурсный центр СОШ №2	Управление образования
Профильное обучение	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Естественнонаучный профиль ✓ Технологический профиль ✓ Социально-экономический 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Гуманитарный профиль ✓ Технологический профиль 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ формирование, функционирование и развитие муниципальной сети; ✓ общее руководство сетевым взаимодействием; ✓ координация дистанционного обучения
Дистанционное обучение	<p>Дистанционное обучение старшеклассников сельских школ на платформе Moodle (СОШ №3,6,11,12,13, 20, ООШ №15)</p> <p>дистанционные курсы в рамках учебного плана</p>	<p>Использование дистанционных технологий при реализации учебных планов профильных классов</p>	
Межшкольные факультативы в рамках предпрофильной подготовки	<p>Организация межшкольных факультативов в соответствии с запросами обучающихся 8-9 классов городских школ №1,2,5,9,10,19, сельских школ ООШ №15, СОШ №13,20</p>		МКУ «ИМЦ»
Работа с одаренными детьми	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Организация межшкольных факультативов для обучающихся – победителей и призеров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников; ✓ Организация факультатива по математике для детей 7-9 классов, проявляющих математические способности 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Организация межшкольных факультативов для обучающихся – победителей и призеров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников; ✓ Организация факультатива по развитию коммуникативных навыков при изучении английского языка 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Мониторинг потребности в организации предпрофильной подготовки; ✓ Изучение запроса на открытие профильных классов; ✓ Координация взаимодействия; ✓ Методическая и консультационная помощь
Организация профориентационной работы	<p>организация Летней школы для старшеклассников на базе БГТУ "Военмех";</p> <p>организация профессионального обучения обучающихся 9-х классов на базе Кандалакшского индустриального колледжа ("Секретарь руководителя", "Электромонтаж");</p> <p>участие в учебно-тренировочных сборах на базе "Кванториума";</p> <p>организация работы в рамках сотрудничества с Кандалакшской ЦРБ, Кандалакшским алюминиевым заводом</p>		
Обобщение и распространение эффективных педагогических практик	<ul style="list-style-type: none"> ✓ организация работы стажировочной площадки для школ с низкими образовательными результатами, работающими в сложных социальных условиях; ✓ стажировочная площадка ИРО "Формирование правовой и экономической культуры учащихся"; ✓ стажировочная площадка ИРО "Организация проектно-исследовательской деятельности на уроках информатики" ✓ региональная инновационная площадка по реализации проекта "Построение сетевой модели естественнонаучного образования в муниципальном ресурсном центре профильного обучения"; ✓ проведение методических дней для сельских школ №3,6,11,12,13,15,20; ✓ пилотная площадка по обучению финансовой грамотности 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ региональная инновационная площадка по реализации проекта "Инженер начинается в школе. Создание инновационной образовательной среды для формирования инженерного мышления школьников в рамках сетевого взаимодействия" ✓ проведение методических дней для сельских школ №3,6,11,12,13,15,20 	
Промежуточная и итоговая аттестация экстернов (из числа обучающихся Кандалакшского индустриального колледжа, выпускников основной школы)			

**Организационная схема сетевого взаимодействия
Ресурсного центра с общеобразовательными организациями**

**План-график сетевого взаимодействия ресурсных центров с общеобразовательными школами
на 2018-2019 учебный год**

1. Элективные курсы для обучающихся 10-11 классов								
10 классы			Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	
Информатика	Программирование на Паскале	СОШ №10	15.20					
Математика	Нестандартные методы решения уравнений и неравенств	СОШ №10		15.20				
Литература	Итоговое сочинение: метапредметность содержания и многообразие жанров	СОШ №10	15.20					
Обществознание	Актуальные вопросы обществознания	СОШ №10		15.20				
Экономика	Финансовая грамотность	СОШ №10			15.20			
Химия	Решение расчетных задач	СОШ №10				15.20		
Биология	Биология растений, грибов, лишайников	СОШ №10				15.20		
Математика	Развитие метапредметных умений и навыков в решении математических задач	СОШ №10	15.20					

Химия (дистанционный курс)	Решение расчетных задач	СОШ №10					15.20	
Математика	Развитие метапредметных умений и навыков в решении математических задач	СОШ №10			15.20			
Биология	Биология растений, грибов, лишайников	СОШ №10			16.20			
История	Личность в истории	СОШ №2					15.15-16.00	
Обществознание	Актуальные вопросы обществознания	СОШ №2	15.15-16.00	15.15-16.00				
Литература	Анализ художественного произведения	СОШ №2		15.15-16.00				
Математика	Решение текстовых задач	СОШ №2			14.30.-15.15			
Английский язык	Развивай и совершенствуй свой английский	СОШ №2				14.30.-15.15		
Английский язык	Увлекательный английский язык	СОШ №2			15.15-16.00			
Математика	Избранные вопросы математики	СОШ №2					15.15-16.00	
Физика	Решение задач повышенной сложности по физике	СОШ №2					15.15-16.00	
Математика	Решение задач повышенной сложности по математике	СОШ №2				15.15-16.00		

Черчение	Основы черчения	СОШ №2		15.15-16.00				
Русский язык	Орфографические нормы	СОШ №2		16.00-16.45				
11 классы			Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
Математика (дистанционный курс)	Нестандартные методы решения уравнений и неравенств	СОШ №10	15.20					
Информатика	Программирование на Паскале	СОШ №10			15.20			
Русский язык	От текста к творчеству	СОШ №10					15.20	
Обществознание	Основы предпринимательства	СОШ №10				15.20		
Экономика	Финансовая грамотность	СОШ №10		15.20				
Математика	Практикум по решению математических задач	СОШ №10		15.20				
Химия (дистанционный курс)	Решение расчетных задач	СОШ №10						14.30
Математика	Практикум по решению математических задач	СОШ №10		15.20				
Биология	Анатомия и физиология человека	СОШ №10						14.30
Информатика	Мобильная робототехника	СОШ №10		15.20				

Русский язык	Учись писать эссе	СОШ №2				15.15-16.00		
Литература	Слово-образ-мысль. Анализ художественного произведения	СОШ №2	15.15-16.00					
Английский язык	Развивай и совершенствуй свой английский	СОШ №2			14.30.-15.15			
Математика	Избранные вопросы математики	СОШ №2					15.15-16.00	
Математика	Решение задач повышенной сложности	СОШ №2				15.15-16.00		
Русский язык	Теория и практика написания сочинения-рассуждения	СОШ №2					14.30.-15.15	
Физика	Решение задач повышенной сложности по физике	СОШ №2		14.30.-15.15				

2. Межшкольные факультативы не базе ресурсных центров

Параллель	Название курса	Место проведения	Понедельник	Вторник	Четверг
8 класс	Олимпиадная математика	СОШ № 10	15.30-17.00		
8-9 класс	Язык программирования Python	СОШ № 2		15.30.-16.15	
8-9 класс	Развивай и совершенствуй свой английский	СОШ № 2		15.30.-16.15	
9 класс	Актуальные вопросы неорганической химии	СОШ № 10		15.30-17.00	
9 класс	Трудные вопросы информатики	СОШ № 10		15.30.-16.15	
9 класс	Решение экспериментальных задач по физике	СОШ № 2			15.30-16.15.

9 класс	Решение задач повышенной сложности	СОШ № 2			15.30-16.15.
9 класс	Основы черчения	СОШ № 2			15.30-16.15.
9 класс	Основы экологии	СОШ № 2			15.30-16.15
9 класс	Совершенствование практической грамотности	СОШ № 2			15.30-16.15
9 класс	Практическое обществознание	СОШ № 2			15.30-16.15
9 класс	Трудные вопросы синтаксиса и пунктуации	СОШ № 10			15.30-16.15
9 класс	Решение задач повышенной сложности по информатике	СОШ № 10			15.30-16.15
9 класс	Практическая география	СОШ № 10			15.30.-17.00
9 класс	Решение задач повышенной сложности по математике	СОШ №2	15.30-17.00		
10-11 класс	Основы искусственного интеллекта. Язык программирования Prolog	СОШ № 2			15.30-16.15

3. Дистанционное обучение на базе ресурсного центра МАОУ СОШ № 10

Классы	предмет	Название курса	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	
11	Математика	Готовимся к экзамену по математике (профильный уровень)	14.20				Беззубко Г.Т., учитель МАОУ СОШ № 10, высшая квалификационная категория
9,11	Русский язык	Трудные вопросы орфографии и пунктуации		14.20			Антосюк Л.М., учитель МАОУ СОШ № 10, высшая квалификационная категория

9	Математика	Задания с параметрами и графики линейных функций			14.20		Младова И.А., учитель МАОУ СОШ № 10, высшая квалификационная категория
9	Информатика	Готовимся к экзамену по информатике				14.20	Стенякин Г.А., учитель МАОУ СОШ № 10, высшая квалификационная категория

4. Курсы по выбору в рамках внеурочной деятельности

класс	Название	место проведения	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
9	Теория и практика сочинений разных жанров	СОШ №10				14.45		
9	Трудные вопросы ОГЭ по математике	СОШ №10					15.20	
9	Картография	СОШ №10		15.20				
9	Решение нестандартных задач по математике»	СОШ №10			15.20			
9	Инженерная графика	СОШ №10	15.20					
9-10	Спортивный туризм (Школа безопасности)	СОШ №10	18.30				17.50	
11	Технологический практикум будущего студента	СОШ №10				15.20		
10	Технологический практикум будущего студента	СОШ №10	15.20					
10	Говорим и пишем правильно	СОШ №10				15.20		
11	Абсолютная грамотность	СОШ №10			15.20			
10	В мире искусства	СОШ №10	15.20					
11	В мире искусства	СОШ №10			15.20			

10	Избранные вопросы математики	СОШ №10					15.20	
8-9	Интеллектуальный клуб «Что? Где? Когда?»	СОШ №10						14.50
10-11	Киностудия «Сам себе режиссер	СОШ №10						15.00
9	Твоя профессиональная карьера	СОШ №10				15.20		
7-11	Инженерный дизайн	СОШ №10			15.30			
8-9	Проектная и научно-исследовательская деятельность	СОШ №10	18.30					
9-10	3-D моделирование	СОШ №10			15.20			
8	Высшая нервная деятельность и сенсорные системы	СОШ№2		15.30				
8	Волейбол	СОШ№2	15.15					
8	Умелые руки	СОШ№2					15.15	
9	Решение задач по теоретическим основам информатики	СОШ№2	15.15				15.15	
9	Многообразие живых организмов	СОШ№2			15.15			
9	Картография. Главные особенности земли	СОШ№2				15.15		
9	Избранные вопросы математики	СОШ№2	15.15			15.15	15.15	
9	Решение практических задач по физике	СОШ№2		15.15	15.15			
9	Неорганическая химия	СОШ№2		15.15				
9	Проблемные вопросы истории	СОШ№2					16.00	