

Утверждаю
 Директор МАОУ Тоболовская СОШ:
 Н.Ф. Жидкова
 2019 г.



**Кадровый состав сотрудников Центра образования цифрового и гуманитарного профиля «Точка роста»
 при МАОУ Тоболовская средняя общеобразовательная школа**

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Должность	Образование, какое учреждение закончил, год окончания, специальность по диплому	Курсы, семинары (наименование, год)	Категория, год аттестации	Стаж работы			Учебная нагрузка		
						Общий	Пед. стаж	В дан. ОУ	Предмет	Нагрузка	В каких классах
1	2	3									
1.	Плесовских Надежда Ивановна	Руководитель Центра	высшее ИГПИ 2009г, учитель начальных классов	Межрегиональный семинар «Изменения в методиках преподавания в предметах естественнонаучного цикла на уровне ООО: ресурсное обеспечение, современные технологии, подготовка учителя», 2019 Практикум по проектированию работы ассоциации школ-Центров нацпроекта, 2019 ВКС «Реализация сетевых программ в Центрах «Точка роста», 2019 Курсы «Нацпроект «Образование»: практика принятия решений в воспитании и обучении», 16ч, 2019 ВКС «Содержание изменений в работе школ-пилотов целевой модели цифровой образовательной среды (ЦОС)», 2019 участие в первом Всероссийском форуме Центров «Точка роста»: «Национальный проект «Образование»: сообщество, команда, результат» в г Москве.	высшая 2016	21	21	21			

2.	Жидков Алексей Владимирович	Учитель технологии, педагог дополнительного образования	высшее ИППИ 1988 учитель общетехнических дисциплин	<p>региональный научно-методологический семинар «Интегративные подходы к подготовке учителей-предметников», 8ч, 2018 Онлайн-обучение учителей-предметников ОБЖ, технологии, информатики образовательного модуля «Точка роста», 2019 Межрегиональный семинар «Модели и технологии объективной оценки личностных, предметных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, учебных и личностных достижений учащихся в ходе реализации основной образовательной программы основного общего образования в рамках реализации концепций модернизации содержания и технологий обучения по учебным предметам «Технология», «Физическая культура», «ОБЖ», 8ч, 2019 Курсы «Современные проектные методы развития высокотехнологичных предметных навыков обучающихся предметной области «Технология», 36ч, 2019 Межрегиональный семинар «Современный урок технологии: цифровое пространство и профессионализация содержания» 8ч, 2019 Курсы «Гибкие компетенции проектной деятельности», 36ч, 2019</p>	высшая 2018	35	31	31		Технология	12	5-11
----	-----------------------------	---	--	---	-------------	----	----	----	--	------------	----	------

3.	Жидков Руслан Алексеевич	Учитель физической культуры, ОБЖ, педагог дополнительно го образования	н\высшее, 3 курс ИПИ, уч физической культуры	Онлайн-обучение учителей- предметников ОБЖ, технологии, информатики образовательного модуля «Точка роста», 2019Межрегиональный семинар «Модели и технологии объективной оценки личностных, предметных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, учебных и личностных достижений учащихся в ходе реализации основной образовательной программы основного общего образования в рамках реализации концепций модернизации содержания и технологий обучения по учебным предметам «Технология», «Физическая культура», «ОБЖ», 8ч, 2019 Курсы «Гибкие компетенции проектной деятельности», 36ч, 2019	соответствие занимаемой должности 2018		3	2	2		Физическая культура, ОБЖ	33	4-11
4.	Королёв Виктор Алексеевич	Учитель информатики, педагог дополнительно го образования	высшее ИГПИ 2006г учитель физики и математики	региональный научно- методологический семинар «Интегративные подходы к подготовке учителей-предметников», 8ч, 2018 Практикум по проектированию работы ассоциации школ-Центров нацпроекта, 2019 Зональная сессия «Робототехника, прототипирование», очно 16ч, 2019 Курсы «Гибкие компетенции проектной деятельности», 36ч, 2019 ВКС «Сетевой учитель – сетевой ученик. Документация сетевого педагога», 2020	первая 2016		13	13	8		информатика, физика, астрономия, математика	32	7-11

5.	Королёва Мария Сергеевна	Педагог по шахматам, руководитель Науколаб	высшее ИГПИ 2013 учитель биологии	<p>региональный проект «Науколаб»: формирование программы, графика, подбор серии опытов». 8ч, 2018 Онлайн-обучение учителей-предметников ОБЖ, технологии, информатики образовательного модуля «Точка роста», 2019Межрегиональный семинар «Модели и технологии объективной оценки личностных, предметных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, учебных и личностных достижений учащихся в ходе реализации основной образовательной программы основного общего образования в рамках реализации концепций модернизации содержания и технологий обучения по учебным предметам «Технология», «Физическая культура», «ОБЖ», 8ч, 2019 Семинар «Цифровая трансформация в образовании. Интерактивный УМК: электронный учебник, цифровой план-конспект урока, виртуальная экскурсия (по предметной области)» 8ч, 2019 ВКС «Сетевой учитель – сетевой ученик. Документация сетевого педагога», 2020</p>	высшая 2019	10	10	10		Биология, химия	27	5-11
----	--------------------------	--	--------------------------------------	---	-------------	----	----	----	--	-----------------	----	------

6.	Рябова Наталья Сергеевна	Учитель технологии, педагог дополнительного образования	Высшее ИГПИ 2009 учитель технологии и предпринимательства, 2014г ИГПИ, прошла обучение по программе "методика развития и коррекции речи"	семинар-практикум «Образовательная среда ОУ. Способы и методы реализации ФГОС при дистанционном обучении. Проектная деятельность», 8ч, 2018 Онлайн-обучение учителей-предметников ОБЖ, технологии, информатики образовательного модуля «Точка роста», 2019Межрегиональный семинар «Модели и технологии объективной оценки личностных, предметных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, учебных и личностных достижений учащихся в ходе реализации основной образовательной программы основного общего образования в рамках реализации концепций модернизации содержания и технологий обучения по учебным предметам «Технология», «Физическая культура», «ОБЖ», 8ч, 2019 Курсы «Современные проектные методы развития высокотехнологичных предметных навыков обучающихся предметной области «Технология», 36ч, 2019 Межрегиональный семинар «Современный урок технологии: цифровое пространство и профессионализация содержания» 8ч, 2019 Курсы «Гибкие компетенции проектной деятельности», 36ч, 2019	соответствие занимаемой должности		8	8	8	Технология	9	5,6,7,8
----	--------------------------	---	--	--	-----------------------------------	--	---	---	---	------------	---	---------