

Рассмотрен на заседании
педагогического совета
(протокол № ___ от « ___ » _____ 20__)

Утверждаю
Директор _____ О.А.Лерер
(приказ № ___ от « ___ » _____ 20__)

ОТЧЕТ о результатах самообследования
муниципального бюджетного образовательного учреждения
«Межшкольный учебный комбинат города Тулы»
за 2020 год

Аналитическая часть

1. Общие сведения об учреждении

Наименование организации	муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Межшкольный учебный комбинат города Тулы»
Руководитель	Лерер Олег Альфредович
Юридический адрес	300044,г.Тула, ул.Набережная Дрейера, д.33
Телефон,факс	тел./факс: 34-42-83; 47-20-19; 34-59-07
Адрес электронной почты	tula-muk@tularegin.org .
Учредитель	муниципальное образование город Тула, функции и полномочия осуществляет управление образования администрации г. Тулы
Дата создания	муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Межшкольный учебный комбинат города Тулы» переименовано на основании постановления администрации города Тулы № 2077 от 15.06.2018
Лицензия на образовательную деятельность	№ 0133/03377 от 17 июля 2018 года

Взаимодействие с организациями-партнерами

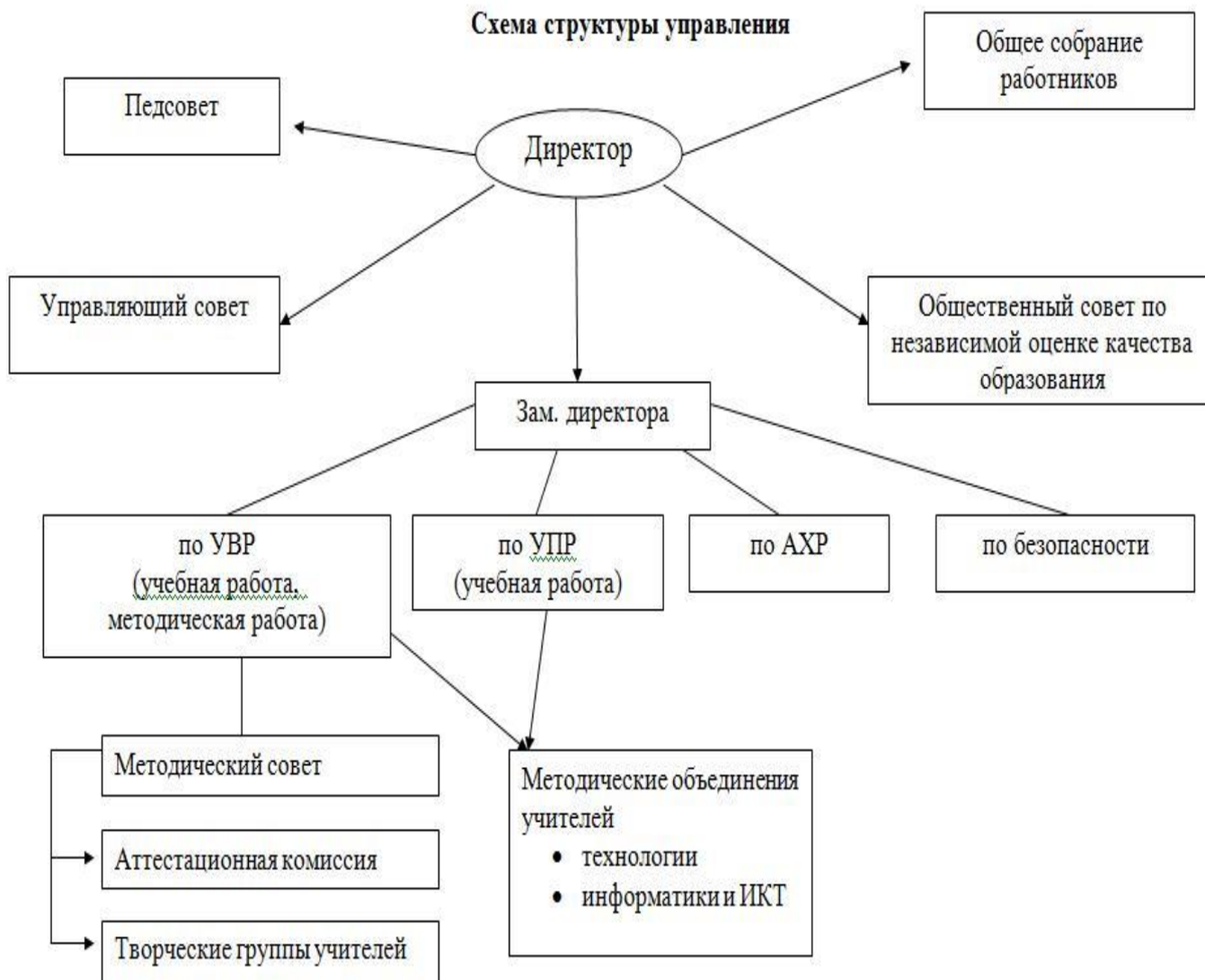
МБОУ МУК города Тулы – базовая площадка ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» по теме «Формирование универсальных учебных действий школьников средствами проектной деятельности на уроках и внеурочной деятельности по технологии» в рамках научного направления «Система непрерывного художественного образования и эстетического воспитания».

Образовательное пространство МБОУ МУК города Тулы объединяет единая сеть взаимодействия с организациями-партнерами на договорной основе:

- МБОУ «ЦО № 5»
- МБОУ «ЦО № 12»
- МБОУ «ЦО № 20»
- МБОУ «ЦО № 23»
- МБОУ «ЦО № 27»
- МБОУ «ЦО № 36»
- МБОУ «ЦО № 41»
- МБОУ «ЦО № 43»
- МБОУ «Лицей № 2 им.Б.А.Слободского»
 - ГПОУ ТО «Тульский технико-экономический колледж им. А.Г. Рогова»
 - ГПОУ ТО «Тульский сельскохозяйственный колледж им. Н.С. Ефанова»
 - ГПОУ ТО «Тульский педагогический колледж »
 - ГПОУ ТО «Тульский колледж профессиональных технологий и сервиса»
 - ГПОУ ТО «Тульский областной медицинский колледж»
 - ГПОУ ТО «Тульский колледж строительства и отраслевых технологий»
 - ГПОУ ТО «Техникум технологий пищевых производств»
 - ГПОУ ТО «Техникум железнодорожного транспорта им. Б.Ф.Сафонова»
 - ГПОУ ТО « Тульский областной колледж культуры и искусства»
 - ГПОУ ТО «Тульский государственный машиностроительный колледж им. Никиты Демидова»
 - ГПОУ ТО «Тульский государственный технологический колледж»
 - ГПОУ ТО «Тульский государственный коммунально-строительный колледж»
 - ЧУ ПО «Юридический полицейский колледж»
 - ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО»
 - ГУ ТО «Центр занятости населения города Тулы»
 - МБУ ДО «Центр ППСС»

2. Система управления

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления. Органы управления, действующие в МБОУ МУК города Тулы:



Наименование органа	Функции управления
Директор	осуществляет руководство по всем направлениям деятельности, обеспечивает системную образовательную и административно-хозяйственную деятельность, формирует контингент обучающихся, обеспечивает охрану их жизни и здоровья, соблюдение прав и свобод.
Общее собрание	обсуждает и согласует локальные нормативно-правовые акты, регламентирующие трудовые отношения, рассматривает и обсуждает вопросы стратегии развития, вопросы охраны труда, выполнение Коллективного договора.
Педагогический совет	рассматривает педагогические и методические вопросы, вопросы организации учебно-воспитательного процесса, аттестации, повышения квалификации педагогических работников, выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания, материально-технического обеспечения образовательного процесса.
Управляющий совет	участвует в разработке и утверждении стратегии финансово-экономической деятельности, в определении основных направлений Программы развития, в создании оптимальных условий на осуществление образовательного процесса.
Методическое объединение педагогических работников	обеспечивает выполнение государственного стандарта по предмету, обеспечивает научно-методическое сопровождение повышения и определения уровня методического мастерства в межаттестационный и аттестационный периоды, анализирует и распространяет передовой педагогический опыт, контролирует учебно-методическое обеспечение реализации образовательных программ.

Все перечисленные структуры совместными усилиями решают основные задачи образовательного учреждения и соответствуют Уставу МБОУ МУК города Тулы

3. Образовательная деятельность

Образовательная деятельность МБОУ МУК города Тулы осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС основного общего и среднего общего образования, основными образовательными программами общего образования (по уровням), учебным планом, годовым календарным графиком и расписанием занятий.

МБОУ МУК города Тулы реализует общеобразовательные программы основного общего и среднего общего образования, разработанные на основе государственных образовательных стандартов по предметам: «Технология», «Информатика и ИКТ», «Черчение». Программы реализуются в линиях учебников по предметам.

Количество учебников – **1580 экз.**

Общая численность обучающихся в **2020** году – **2560 человек**

Из них:

- по программам основного общего образования - **2280** обучающихся ;
- по программам среднего общего образования – **280** обучающихся;
- по программам внеурочной деятельности - **874** обучающихся;

Режим образовательной деятельности

Количество смен – 1; шестидневная учебная неделя.

Продолжительность учебного года – 34 учебные недели.

Продолжительность каникул в течение учебного года 30 календарных дней.

Продолжительность урока - 45 мин.

Продолжительность перерывов между уроками соответствует требованиям СанПиН 2.4.2.2821-10.

Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся: четверть, полугодие, триместр.

Образовательная деятельность осуществляется на основе сетевой формы реализации образовательных программ.

Воспитательная работа

В рамках воспитательной работы ежегодно для обучающихся проводятся традиционные конкурсы, праздники, соревнования : «Умники и умницы» (5 класс), «Профессионалы будущего» по системе «Junior Skills» (6 класс), конкурс рисунков: «Современные профессии 21 века»(5-7 класс); «Тула – город –герой»; конкурсы: «Открытка ветерану»; «Интеллектуалы 21 века» (10-11 класс).

Обучающиеся и педагогические работники принимали участие дистанционно в выставке технического и декоративно-прикладного творчества «Наследники Левши-2020», в областной выставке-конкурсе «Тульские промыслы» в заочном формате .

Профориентационная работа является основной составляющей системы воспитательной работы среди обучающихся. Подготовка к обоснованному выбору профессии – важная социально-педагогическая задача. В связи с чем возникает проблема обновления подходов к профессиональной ориентации, требующих создания инновационных информационных источников и инструментов помощи подростку в конструировании образовательно-профессионального маршрута.

Продолжает реализовываться проект сетевого взаимодействия «Новигатор». Основная идея – ранняя профессиональная ориентация и самоопределение обучающихся.

Организация системы работы

Вид работы	Мероприятия
Просветительское направление	Информация о профессиях и путях ее получения
	Психолого-педагогическая диагностика профессионального самоопределения обучающихся 9-х классов специалистами МБУ ДО «Центр ППСС»
	Профконсультации специалистов ЦЗН и колледжей «Востребованные профессии Тульского региона»
	Обновление кабинета профориентации: стенда «Профессии 21 века», информационных стендов о ГПОУ ТО
	Беседы, лекции, просмотры видеофильмов по профориентации
	Он-лайн презентация ЦЗН «Выбор профессии»
Обучающе-развивающее направление	Компьютерная диагностика «Профи»
	Посещение выставки по радиоэлектронике в ТТЭК им. А.Г.Рогова, участие обучающихся в профессиональных пробах
	Конкурс «Профессионалы будущего»
	Мастер-классы студентов и преподавателей ТТЭК им.А.Г.Рогова по специальностям: «Поварское и кондитерское дело», «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств»
	Обновлены формы внеурочной деятельности на основе интересов и потребностей обучающихся

Внеурочная деятельность организована для обучающихся 5-9 классов в соответствии с требованиями ФГОС ООО по основным направлениям деятельности: **общеинтеллектуальное** и **общекультурное**. **Формы внеурочной деятельности** : «Основы робототехники и программирования», «Начальное техническое моделирование», «Инженерная грамотность», «Конструирование и программирование механизмов», «Лоскутная пластика», «Креативное рукоделие», «Объемная вышивка». Внеурочная деятельность направлена на достижение планируемых результатов освоения основных образовательных программ (личностных, метапредметных и предметных). Основной формой внеурочной деятельности является проектная деятельность.

4. Содержание и качество подготовки обучающихся

Сведения об освоении обучающимися образовательных программ

год	Предмет	классы	успеваемость	Качество обучения
2020	Технология	5-9	100%	96%
		10-11	100%	97%
	Средний показатель		100%	97%
	Информатика и ИКТ	7-9	100%	77%
		10-11	100%	91%
	Средний показатель		100%	84%
	Черчение	8-9	100%	80%
Средний показатель		100%	80%	

Показали качества обучения за 2020 год выше чем в 2019 году.

Сведения о победителях, призерах олимпиад (по уровням)

предмет	школьный этап ВОШ			муниципальный этап ВОШ			региональный этап ВОШ		
	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021
	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год
Технология	329	398	603	16	4	27	0	0	0
Информатика и ИКТ	18	20	23	0	0	1	0	0	0
Экономика	-	-	-	0	0	1	0	0	0
Кол-во победителей	9	9	19	0	0	5	0	0	0
Кол-во призеров	211	275	487	5	4	34	0	0	0

Количество призеров по итогам ВОШ больше чем в 2019 году.

5. Востребованность выпускников

Сведения о поступлении выпускников

Основная школа

Год выпуска	Всего	Поступили в профессиональные образовательные организации
2020	415	302 (73%)

Средняя школа

Год выпуска	Всего	Поступили в ВУЗ	В ПОО	Работают	Срочная служба по призыву
2020	169	78 (46%)	41 (24%)	45 (27%)	5 (3%)

6. Внутренняя система оценки качества образования

Внутренняя система оценки качества образования действует в соответствии с локальным актом «Положение о внутренней системе оценки качества образования» (приказ № 99-о от 30.08.2018).

Численность обучающихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации – 2304. Показатели качества обучения за 2020 год выше, чем в 2019 году.

Причинами стабильности успеваемости являются следующие факторы: усиление контроля за успеваемостью обучающихся со стороны администрации, владение оценкой образовательных достижений обучающихся; индивидуальная работа со слабоуспевающими обучающимися на основе анализа их ошибок; контроль по отслеживанию посещаемости обучающимися учебных занятий.

Результаты анкетирования родителей о качестве предоставляемых услуг: 85% родителей, принявших участие в анкетировании, удовлетворены качеством образовательных услуг.

7. Оценка качества кадрового обеспечения

Численность персонала в 2020 году – 34 человека. Из них: административный персонал -4 человека; общая численность педагогических работников -13; количество педагогических работников, имеющих высшее образование – 11; Численность педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория – 8. Средний возраст учителей – 40 лет. Количество педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по профилю педагогической деятельности -15. Штат укомплектован полностью.

8. Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

По всем предметам учебного плана разработаны и утверждены рабочие программы. Все учебные предметы реализуются через учебно-методические комплексы: учебник, методическое пособие для учителя, дидактические материалы для обучающихся.

В учебном процессе используются учебники из федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации образовательных программ основного общего и среднего общего образования. Основной библиотечный фонд составляет 1777 экземпляров.

9. Оценка материально-технической базы

Учебные кабинеты -21, кабинет по профессиональной ориентации -1. Оснащенность кабинетов соответствует современным требованиям. Рабочее место учителя оборудовано компьютерной техникой.

Оборудование и оснащение:

Перечень имеющегося оборудования	Количество
Компьютеры и ноутбуки	76
интерактивное оборудование	8
МФУ	7
мультимедийный проектор с экраном	6
документ-камера	3
видеокамера	2
сканирующее устройство	3
цифровой фотоаппарат	1
музыкальный центр	1
комплекты по робототехнике	29
швейное оборудование	34
гладильная система «Филипс»	1
приборы для выжигания	23
DVD	3
3D принтер	2
Верстаки столярные	27

Обновление оборудования осуществляется по мере финансирования.