

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«Армавирский машиностроительный техникум»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор

_____ И.Г.Крупнова
12 января 2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

О кружковой и секционной деятельности в техникуме	Версия № 4
	Введено в действие с 13.01.2022 Приказ № 09-01-016 от 12.01.2022
П АМТ 2 - 58 - 2022	Количество листов: 8

ГБПОУ КК «АМТ» Положение о кружковой и секционной деятельности в техникуме	Дата: 12.01.2022	Версия: 4
	П АМТ 2-58-2022	стр. 2 из 8

Лист согласования

Разработал:	Согласовано:
<i>Зам. директора по УВР</i>	<i>Зам. директора по УР</i>
Должность <i>И.Б. Коростелкина</i>	Должность <i>М.М. Малахова</i>
Подпись Ф.И.О.	Подпись Ф.И.О.
_____ Дата	_____ Дата
	<i>Юрисконсульт</i>
	Должность <i>И. В. Гавриленко</i>
	Подпись Ф.И.О.
	_____ Дата

Информационные данные

1. Положение введено взамен положения П АМТ 2 – 58 – 2018 «О кружках и клубах в техникуме».
2. Срок пересмотра – по мере необходимости.
3. Положение является интеллектуальной собственностью ГБПОУ КК «АМТ» и не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в любом виде вне техникума без разрешения высшего руководства техникума.

ГБПОУ КК «АМТ» Положение о кружковой и секционной деятельности в техникуме	Дата: 12.01.2022	Версия: 4
	П АМТ 2-58-2022	стр. 3 из 8

1 Общие положения

1.1. Настоящее Положение об организации деятельности кружков и секций в ГБПОУ КК «Армавирский машиностроительный техникум» разработано на основе:

- Конституции Российской Федерации;
- Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции, с изменениями и дополнениями);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями);
- Устава техникума.

1.2. Положение разработано в целях реализации Федеральных государственных образовательных стандартов в направлении привлечения обучающихся техникума к самостоятельной творческой работе, поиску неординарных движений в ходе освоения учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей (МДК, модуль), а также вовлечения наиболее одаренной части обучающихся к основам учебной научно-исследовательской деятельности, к развитию творческого потенциала обучающихся, для организации досуговой внеаудиторной деятельности обучающихся.

1.3. Кружковая и секционная работа ориентирована на удовлетворение образовательных потребностей обучающихся и имеет практическую направленность.

1.4. Кружки и секции организуются в целях формирования единого воспитательно-го пространства техникума, реализации процесса становления личности в разнообразных видах деятельности, социальной защиты обучающихся и обеспечения условий для проведения внеучебной деятельности с ними.

1.5. Кружки и секции могут создаваться с целью углубления профессиональной подготовки обучающихся либо для реализации личностных потребностей обучающихся.

1.6. Кружки и секции - это добровольное творческое объединение обучающихся, стремящихся осваивать методологию и методику исследовательской деятельности и совершенствовать свои знания в области профессиональных учебных дисциплин под руководством преподавателей техникума, а также стремящихся развивать свои творческие и лидерские способности.

1.7. Кружки и секции создаются в соответствии с интересами обучающихся, с учетом возможностей техникума, социального заказа общества (студентов, родителей, педагогического коллектива), финансовыми возможностями техникума и при наличии педагогических кадров.

1.8. Кружковая и секционная работа является одним из звеньев дополнительного образования, предоставляемого обучающимся техникума.

2 Цели и задачи

2.1. Целями кружковой и секционной работы являются:

- закрепление и углубление знаний обучающихся, приобретаемых на учебных занятиях теоретического и практического обучения, повышение эффективности уровня компетентности будущего специалиста,
- создания оптимальных условий для интеллектуального развития,
- удовлетворения интересов, склонностей и дарований обучающихся,
- самообразования и творческого труда,
- профессионального самоопределения,
- создание условий для самореализации обучающихся в пространстве научного творчества,
- формирования ценностного отношения к поисково-исследовательской деятельности,

ГБПОУ КК «АМТ» Положение о кружковой и секционной деятельности в техникуме	Дата: 12.01.2022	Версия: 4
	П АМТ 2-58-2022	стр. 4 из 8

- поддержки одаренных обучающихся, развития их интеллектуального потенциала, физического развития, разумного досуга, отдыха и развлечений.

2.2. Основными задачами являются:

- обеспечение максимальной занятости и активности деятельности обучающихся во внеучебное время;

- создание условий для наиболее полного удовлетворения потребностей и интересов обучающихся, укрепления их здоровья;

- систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений у обучающихся по учебным дисциплинам, МДК, модулей;

- личностно-нравственное развитие и профессиональное развитие обучающихся;

- обеспечение социальной защиты, поддержки, реабилитации и адаптации к жизни в обществе;

- воспитание у студентов гражданственности, уважения к правам и свободам человека, любви к Родине, природе, семье;

- создание условий для наиболее полного удовлетворения потребностей и интересов обучающихся, укрепления их здоровья.

- развитие личности, способной к самоактуализации в постоянно изменяющихся социокультурных и профессиональных условиях, способной к глубокому изучению общеобразовательных, социально - экономических, специальных дисциплин, МДК, модулей, имеющих направленность на исследовательскую и другие виды творческой самореализации;

- максимальная ориентация обучающихся на формирование базовых профессиональных знаний, необходимых для будущей профессиональной деятельности;

- развитие лидерских качеств, креативности, творческих инициатив, способности работать в команде, неконфликтности;

- овладение методикой научно-исследовательской работы, умением самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;

- развитие навыков самостоятельной работы с научной литературой, обучение методике обработки полученных данных и анализ результатов, составление и оформление докладов и отчетов по результатам научно - исследовательской работы;

- приобщение обучающихся к исследованию проблем окружающей естественной и социально-педагогической среды, историко-культурного наследия города, района, края;

- участие членов кружка в учебно-исследовательских конференциях, различных формах презентаций учебно-исследовательских работ;

- формирование единого научного сообщества студентов техникума со своими традициями, популяризация и пропаганда идей кружковой работы среди студентов и преподавателей техникума и других учебных заведений.

2.3. Кружковая работа в техникуме осуществляется по различным направлениям и предполагает разнообразные формы и методы проведения занятий. Наиболее распространенными формами кружковой работы являются:

- лекционные занятия;

- изготовление и пополнение кабинета наглядными пособиями (плакатами, стендами, действующими моделями и т.д.);

- организация и проведение олимпиад, викторин, конкурсов, конференций, деловых игр;

- проведение экскурсий;

- выпуск тематических бюллетеней, газет, альбомов презентационного материала;

- подготовка докладов на конференциях в техникуме, рефератов, сообщений, курсовых работ, презентационного материала для выступления на заседаниях кружка;

- сообщений на лекциях, практических занятиях, соревнованиях, концертных выступлений, выставок;

ГБПОУ КК «АМТ»	Дата: 12.01.2022	Версия: 4
Положение о кружковой и секционной деятельности в техникуме	П АМТ 2-58-2022	стр. 5 из 8

- организация выставок творческих работ в кабинете (лаборатории) во время проведения недель по специальности, профессиям, конференций и т.д.

3 Структура и система кружковой работы

3.1. Кружковая работа в техникуме носит системный характер и ведется на безвозмездной основе.

3.2. Обязательным условием в организации кружковой деятельности считается:

- принцип преемственности и последовательности;
- принцип научности и достоверности;
- принцип практико-ориентированного обучения студентов.

3.3. Перечень кружков и секций на учебный год определяется приказом по техникуму, исходя из потребностей обучающихся и штатного расписания техникума.

3.4. Учебный год в кружках и секциях начинается с 1 сентября.

3.4.1. Занятия кружка планируются и организуются во внеучебное время.

3.4.2. Время работы устанавливается руководителем кружка (педагогом дополнительного образования).

3.4.3. Занятия кружка, секции осуществляется по утвержденному директором техникума расписанию.

3.4.4. Продолжительность занятий - не менее 45 минут.

3.5. Занятия в кружках и секциях ведутся в соответствии с календарно-тематическим планом кружка, разработанными руководителями кружков, секций и утвержденными директором техникума. Планирование составляется на весь учебный год с учетом количества часов, отведенных на этот вид педагогической деятельности.

3.6. Членом кружка, секции может стать обучающийся любого курса и специальности, профессии, имеющий к определенному виду деятельности.

3.6.1. Прием в члены кружка, секции производится на основе свободного выбора обучающихся.

3.6.2. Количественный состав кружка, секции - не более 25 обучающихся.

3.7. Результатами работы кружков, секций могут являться участие в студенческих конференциях, викторинах, олимпиадах, концертах, выставках, соревнованиях, внеучебных мероприятий по учебным дисциплинам, МДК, модулям, проводимым как в техникуме, так и за его пределами в течение учебного года.

4 Порядок комплектования кружков и секций

4.1. Комплектование кружков, секций производится в начале учебного года, однако в течение года может проводиться дополнительный набор.

4.2. Каждый обучающийся имеет право заниматься в кружках и секциях разной направленности, а также изменять направление обучения.

4.3. Зачисление в кружки и секции, а также отчисление из них осуществляется приказом директора по заявлению обучающихся.

4.4. За обучающимися сохраняется место в кружке, секции в случае болезни или прохождения санаторно-курортного лечения.

4.5. Обучающиеся, выбрав кружок или секцию в начале учебного года, должны его посещать в течение всего учебного года.

4.6. Руководитель кружка и секции своевременно предоставляет информацию заместителю директора по УВР о списочных изменениях в составе кружка или секции.

4.7. В случае снижения фактической посещаемости в течение года кружки и секции могут быть расформированы.

4.8. Подготовка к работе кружков, секций в новом учебном году проводится руководителями кружков, секций до окончания предшествующего учебного года.

ГБПОУ КК «АМТ» Положение о кружковой и секционной деятельности в техникуме	Дата: 12.01.2022	Версия: 4
	П АМТ 2-58-2022	стр. 6 из 8

5 Управление кружками и секциями

5.1. Общее руководство работой кружков и секций осуществляет заместитель директора техникума по УВР.

5.2. Заместитель директора по УВР осуществляет тематическое инспектирование работы кружков и секций через посещение занятий кружков согласно графику контроля.

5.3. Заместитель директора по УВР имеет право:

- изменить расписание занятий кружковой работы по производственной необходимости;
- привлекать руководителей кружков и секций и их воспитанников к деятельности, сопряженной с деятельностью кружка.

6 Содержание работы руководителя кружка и секции

6.1. Руководитель кружка и секции назначается и освобождается приказом директора техникума на текущий учебный год.

6.2. Работу кружка, секции обучающихся организует преподаватель, хорошо владеющий навыками профессиональной деятельности.

6.3. Руководитель кружка, секции планирует и организует деятельность обучающихся в кружке и секции, отвечает за жизнь и здоровье обучающихся.

6.4. Руководитель кружка и секции:

- пропагандирует цели и задачи кружка;
- формирует состав кружка;
- выбирает актив и организует его работу.

6.5. Руководитель кружка, секции имеет право:

- на выбор темы учебно-исследовательской деятельности кружка;
- на творческую инициативу, разработку и применение методов обучения и воспитания в пределах реализуемого плана работы кружка.

6.6. Руководитель кружка, секции обязан:

- планировать и организовывать учебно-исследовательскую деятельность членов кружка согласно данному Положению;
- консультировать обучающихся по вопросам учебно-исследовательской деятельности;
- вести утвержденную документацию по работе кружка, секции и своевременно представлять отчеты о его деятельности;
- нести ответственность за безопасную организацию деятельности кружка, за жизнь и здоровье обучающихся во время проведения занятий и других мероприятий.

6.7. Руководитель кружка, секции обеспечивает участие обучающихся в смотрах-конкурсах их творческой работы.

6.8. Руководитель кружка, секции представляет администрации кандидатуры кружковцев на поощрение за результативную работу. Победители в смотрах и конкурсах награждаются Почетными грамотами, дипломами и/или памятным подарками.

6.9. Руководитель кружка, секции ведет следующую документацию:

- программа кружка, где указаны, цели, задачи, формы работы и предполагаемые результаты деятельности кружка, согласованную и утвержденную заместителем директора по УВР;
- документацию на портале «Навигатор дополнительного образования»;
- ведомость выданных часов.

7 Права и обязанности членов кружка, секции

7.1. Члены кружка, секции обязаны:

- работать в одном из кружков, участвовать в конференциях, концертах, тематических мероприятиях,

ГБПОУ КК «АМТ»	Дата: 12.01.2022	Версия: 4
Положение о кружковой и секционной деятельности в техникуме	П АМТ 2-58-2022	стр. 7 из 8

- самостоятельно углублять знания по избранной теме;
- участвовать в их пропаганде среди обучающихся техникума;
- вносить предложения по дальнейшему совершенствованию работы кружка;
- участвовать в организации выставок работ;
- регулярно отчитываться о своей работе.

7.2. Члены кружка, секции имеют право:

- заниматься в избранном на учебный год кружке;
- использовать материальную базу техникума для проведения и оформления результатов исследований (библиотечные фонды, Интернет-ресурсы);
- принимать участие в конференциях различного уровня;
- получать консультации преподавателей.

7.3. По итогам научно-практической конференции, выступлений, конкурсов и за активную кружковую работу и достигнутые творческие успехи в деятельности члены кружка могут быть:

- награждены дипломами, почетными грамотами;
- рекомендованы к участию в мероприятиях территориального, регионального и федерального уровня;
- направлены для участия в конкурсах, олимпиадах и т.д.

Лист ознакомления

№ п/п	Фамилия И.О. работника, ознакомившегося с документом	Должность работника, ознакомившегося с документом	Подпись	Дата	Приме- чания
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					