



Утверждаю:

Директор МБУДО «Станция юных
техников» г.Волгодонска

Л.В. Рязанкина

28.08.2015

Годовой календарный учебный график

муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования

«Станция юных техников» г.Волгодонска

на 2015– 2016 учебный год

Принят решением
педагогического совета
28 августа 2015 г.
Протокол № 1

1. Продолжительность учебного года:

Начало учебного года – 01.09. 2015г.

Начало учебных занятий – 01.09.2015 г.

Для групп первого года обучения, начало учебного года с 14 .09.2015.г (с 1 по 13 сентября – комплектование объединений)

Этапы образовательного процесса	1 год обучения	2 год обучения	3 и более годы обучения
Начало учебного года	14 сентября	01 сентября	01 сентября
Продолжительность учебного года	34 недели	36 недель	36 недель
Продолжительность занятия	6–7 лет: 30 мин. 7 – 18 лет: 40 мин.	6–7 лет: 30 мин. 7 – 18 лет: 40 мин.	6–7 лет: 30 мин. 7 – 18 лет: 40 мин.
Промежуточная аттестация	15-30 декабря	15-30 декабря	15-30 декабря
Итоговая аттестация	15 – 30 мая	15 – 30 мая	15 – 30 мая
Окончание учебного года	31 мая	31 мая	31 мая
Каникулы зимние	26.12.15 г. – 08.01.16 г. (реализация досуговых программ по отдельному плану)		
Каникулы летние	С 01 июня реализация досуговых программ, организация лагеря с дневным пребыванием, спортивно-технических сборов, детских оздоровительных площадок		

2. Количество учебных групп по годам обучения и направлениям деятельности:

№	Направления деятельности	Количество программ	Количество групп	Количество детей	В % отношении
	<i>Техническое</i>	43	144	1673	76
1.	<i>Естественнонаучное</i>	8	8	84	3,8

2.	<i>Социально-педагогическое</i>	9	18	199	9
	<i>Физкультурно-спортивное</i>	4	4	45	2,2
	<i>Художественное</i>	7	17	199	9
	Всего:	71	191	2200	100%

3. Режим работы учреждения и регламент образовательного процесса:

Учреждение работает с 8.00 - 20.00 часов.

1 смена- с 8.00 -13.00 час.

2 смена -14.00 –до 20.00 час.

Перерыв между занятиями – 10 мин. -15 мин.

Продолжительность учебной недели – 6 дней.

Продолжительность занятий (одного академического часа):

для детей дошкольного возраста - не более 30 минут

для детей младшего школьного возраста – не более 40 мин.

для детей среднего и старшего возраста - 40 мин.

Максимальная недельная нагрузка на обучающегося - не более 12 часов в неделю.

Занятия проводятся по расписанию, составленному в соответствии с требованиями Роспотребнадзора, и утвержденному руководителем учреждения.

4.Режим работы учреждения в период школьных каникул.

В период работы школьных каникул объединения могут работать по специальному расписанию с переменным составом.

5. Родительские собрания проводятся в объединениях МОУДОД Станция юных техников ВК не реже 1 раза в полугодие.

6. Регламент административных совещаний:

Педагогический совет - собирается не реже 4-х раз в год (28.08.2015г., 3-я декада декабря 2015г., 3-я декада февраля 2016г., 3-я декада мая 2016г.).

Планерные совещания при директоре- 1 раз в месяц (4-ый понедельник).

Методические советы – 1 раз в 2 месяца (второй понедельник).

7.Учебно-воспитательные мероприятия с учащимися.

№ п/п	Мероприятия	Дата (если нет точной, указать месяц)
1	День открытых дверей	6 сентября
2	Организация и проведение городских соревнований юных велосипедистов	18 сентября
3	Организация и проведение городских соревнований юных скутеристов	18 сентября
4	Организация и проведение Турнира им. М.В. Ломоносова	27 сентября
5	Организация и проведение городских	1 раз в месяц

	интеллектуальных игр «Что? Где? Когда?» в Информационном центре Ростовской АЭС	
6	Организация и проведение городских открытых соревнований роботов-сумо	октябрь, март, май
7	Участие в областном открытом робототехническом фестивале DSTU-ROBOTICS	октябрь-ноябрь
8	Участие в региональном этапе Всероссийского конкурса «Шаг в будущее»	ноябрь
9	Организация и проведение областных открытых соревнований роботов-пожарных	декабрь
10	Организация и проведение городских соревнований по автомобильному спорту (закрытая трасса) «Безопасная трасса 2016»	декабрь
11	Организация и проведение городского конкурса на лучшую новогоднюю игрушку	декабрь
12	Организация и проведение конференции Академии юных исследователей	январь, февраль
13	Участие во Всероссийском робототехническом турнире «Каникулы роботов в Политехническом»	январь
14	Участие в Российском форуме программы «Шаг в будущее»	январь-февраль-заочный этап, март – очный этап
15	Участие в конкурсах в рамках проекта «Школа Росатома»	январь-май
16	Организация и проведение городского конкурса детского творчества по противопожарной тематике	февраль
17	Организация и проведение городских соревнований по настольному теннису	февраль
18	Участие во всероссийском робототехническом фестивале РОБОФЕСТ-2016	февраль

19	Организация и проведение городских соревнований по автомоделльному спорту (закрытая трасса), посвященные Дню Защитника Отечества	февраль
20	Участие в областной конференции «Космонавтика»	февраль
21	Участие в научно-практической конференции ДАНЮИ	март
22	Участие в областном слете-конкурсе «Юные конструкторы Дона – третьему тысячелетию»	март
23	Участие в областных соревнованиях по робототехнике	март
24	Организация и проведение городских соревнований по авиамодельному спорту (свободнолетающие модели) среди школьников в закрытых помещениях	март
25	Организация и проведение городских соревнований по ракетомодельному спорту, посвященные Дню космонавтики	апрель
26	Участие в Ставропольской краевой открытой научной конференции школьников	апрель
27	Организация и проведение городского конкурса-фестиваля «Безопасное колесо»	апрель
28	Организация и проведение городских соревнований по пожарно-прикладному спорту	апрель
29	Участие во Всероссийской научно-практической конференции старшеклассников «Будущее сильной России в высоких технологиях»	апрель
30	Организация и проведение городского смотра-конкурса детского творчества	апрель-май
31	Организация и проведение городской игры-конкурса для младших школьников «Веселый светофор»	май

32	Организация и проведение городских соревнований по авиамодельному спорту (свободнолетающие модели) среди школьников в закрытых помещениях	май
33	Участие в областном конкурсе-выставке детского технического творчества	май
34	Организация и проведение спортивно-технического праздника	1 июня
35	Участие в областных соревнованиях по техническим видам спорта	май, июнь, июль
36	Организация и проведение спортивно-технических сборов	июнь, июль
37	Организация и проведение городских соревнований юных скутеристов	июнь
38	Организация и проведение профильной смены лагеря с дневным пребыванием «Юный техник»	июнь, июль
39	Участие во Всероссийской выставке «НТТМ-2016»	июнь, июль