

Утверждаю:

Директор МБУДО «Станция юных
техников» г.Волгодонска



Л.В. Рязанкина

Годовой календарный учебный график

муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования

«Станция юных техников» г.Волгодонска

на 2016– 2017 учебный год

Принят решением
педагогического совета
25 августа 2016 г.
Протокол № 1

1. Продолжительность учебного года:

Начало учебного года – 01.09. 2016г.

Начало учебных занятий – 01.09.2016 г.

Для групп первого года обучения, начало учебного года с 15 .09.2016.г (с 1 по 14 сентября – комплектование объединений)

| Этапы образовательного процесса | 1 год обучения | 2 год обучения | 3 и более годы обучения |
|---------------------------------|---|---|---|
| Начало учебного года | 15 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 | 26.12.16 г. – 08.01.17 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 | 1491 | 67,8 |
| 1. | <i>Естественнонаучное</i> | 8 | 7 | 63 | 2,9 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|-----------|------------|-------------|------------|
| 2. | <i>Социально-педагогическое</i> | 9 | 32 | 353 | 16 |
| | <i>Физкультурно-спортивное</i> | 4 | 5 | 66 | 3 |
| | <i>Художественное</i> | 7 | 19 | 227 | 10,3 |
| | Всего: | 71 | 207 | 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 учащегося - 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 МБУДО Станция юных техников г.Волгодонска не реже 1 раза в полугодие.

6. Регламент административных совещаний:

Педагогический совет - собирается не реже 4-х раз в год (25.08.2016г., 3-я декада декабря 2016г., 3-я декада февраля 2017г., 3-я декада мая 2017г.).

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 | 4 сентября |
| 2 | Организация и проведение городских соревнований юных велосипедистов | 8 сентября |
| 3 | Организация и проведение городских соревнований юных скутеристов | 10 сентября |
| 4 | Организация и проведение Турнира им. М.В. Ломоносова | 25 сентября |
| 5 | Организация и проведение фестиваля детской | сентябрь, октябрь |

| | | |
|-----------|---|---|
| | дорожно-транспортной безопасности «Город атомщиков – город безопасности» | |
| 6 | Организация и проведение городских интеллектуальных игр «Что? Где? Когда?» в Информационном центре Ростовской АЭС | 1 раз в месяц |
| 7 | Организация и проведение городских открытых соревнований роботов-сумо | октябрь, март, май |
| 8 | Участие в областном открытом робототехническом фестивале DSTU-ROBOTICS, г.Ростов-на-Дону | октябрь-ноябрь |
| 9 | Участие в региональном этапе Всероссийского конкурса «Шаг в будущее», г.Ставрополь | ноябрь |
| 10 | Организация и проведение областных открытых соревнований роботов-пожарных | декабрь |
| 11 | Организация и проведение городских соревнований по автомобильному спорту (закрытая трасса) «Безопасная трасса 2016» | декабрь |
| 12 | Организация и проведение городского конкурса на лучшую новогоднюю игрушку | декабрь |
| 13 | Организация и проведение конференции Академии юных исследователей | декабрь, январь, февраль |
| 14 | Участие в соревнованиях роботов в МФТИ, г.Москва | январь |
| 15 | Участие в Российском форуме программы «Шаг в будущее», г.Москва | январь-февраль-заочный этап, март – очный этап |
| 16 | Участие в конкурсах в рамках проекта «Школа Росатома» | январь-май |
| 17 | Организация и проведение городского конкурса детского творчества по противопожарной тематике | февраль |
| 18 | Организация и проведение городских соревнований по настольному теннису | февраль-март |

| | | |
|-----------|---|-------------------|
| 19 | Участие во всероссийском робототехническом фестивале РОБОФЕСТ-2017, г.Санкт-Петербург | февраль |
| 20 | Организация и проведение городских соревнований по автомоделному спорту (закрытая трасса), посвященные Дню Защитника Отечества | февраль |
| 21 | Участие в областной конференции «Космонавтика», г.Ростов-на-Дону | февраль |
| 22 | Участие в научно-практической конференции ДАНЮИ, г.Ростов-на-Дону | март |
| 23 | Участие в областном слете-конкурсе «Юные конструкторы Дона – третьему тысячелетию», г.Ростов-на-Дону | март |
| 24 | Участие в областных соревнованиях по робототехнике, г.Ростов-на-Дону | март |
| 25 | Организация и проведение городских соревнований по авиамодельному спорту (свободнолетающие модели) среди школьников в закрытых помещениях | март |
| 26 | Организация и проведение городских соревнований по ракетомодельному спорту, посвященные Дню космонавтики | 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», г.Санкт-Петербург | апрель |
| 30 | Участие в городском смотре-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 авиамodelьному спорту (свободнолетающие модели) среди школьников в закрытых помещениях | май |
| 33 | Участие в областном конкурсе-выставке детского технического творчества, г.Ростов-на-Дону | 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», оздоровительных площадок, «Школы интересных каникул» для детей образовательных учреждений города | июнь, июль |
| 39 | Участие во Всероссийской выставке «НТТМ-2017», г.Москва | июнь, июль |