مشخصات اعضا:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| نام تیم : | | | |
| استان : | منطقه: | | پژوهش سرا: |
| درج عکس سرگروه | | نام و نام خانوادگی:  پایه :  مسئولیت در تیم :  راننده / مکانیک / الكترونيك / طراح و مجري نقشه | |
| درج عکس عضو : | | نام و نام خانوادگی:  پایه :  مسئولیت در تیم :  راننده / مکانیک / الكترونيك / طراح و مجري نقشه | |
| درج عکس عضو : | | نام و نام خانوادگی:  پایه :  مسئولیت در تیم :  راننده / مکانیک / الكترونيك / طراح و مجري نقشه | |

مشخصات فنی:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ابعاد ربات به سانتیمتر : | طول : | | عرض: | ارتفاع: |
| جنس شاسی : |  | | | |
| اطلاعات موتور | | | | |
| نوع موتور : | | سرعت موتور(بر حسب دور در دقیقه): | | |
| تعداد موتور استفاده شده در ربات : | | ولتاژ موتور: | | |
| عکس موتور : | | | | |
| اطلاعات تایر | | | | |
| قطر تایر: | | تعداد تایر استفاده شده در ربات: | | |
| عکس تایر: | | | | |
| نحوه خاموش کردن آتش | | | | |
| توضیح در مورد نحوه عملکرد: | | | | |
| عکس از سیستم خاموش کننده (2 عکس) | | | | |
|  | |  | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **نحوه حمل زباله** | |
| **توضیح در مورد نحوه حمل زباله :** | |
| **عکس از قسمت حمل زباله :** | |
| **نحوه تشخیص شکارچی و قاچاقچي چوب** | |
| **توضیح در مورد نحوه تشخیص و نقشه مدار اطلاع رسانی:** | |
| **عکس از مدار و قسمت تشخیص :** | |
|  |  |

**اطلاعات محیط زیست:**

|  |  |
| --- | --- |
| **یک منطقه حفاظت شده از استان خود شناسایی کنید و در مورد آن در حداکثر 4 خط توضیح دهید.** | |
|  | **درج دو عکس از منطقه حفاظت شده استان خود** |
| **حیوان در حال انقراض** | |
| **در مورد یک حیوان رو به انقراض تحقیق کنید و حداکثر در 4 خط نتیجه تحقیقات خود را بنویسید.** | |

**درج عکس از ربات و محیطی که طراحی کرده اید(2 عکس از محیط و 4 عکس از نماهای مختلف از ربات)**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |