

بلاغ صحفي

6 تلاميذ وتلميذات من المديرية الإقليمية للرشيدية يشاركون في نهائيات

أولمبياد الفيزياء والكيمياء 2017

بمركز الأبحاث النووية بالمعمورة (الدورة الحادية عشر)

شارك 34 تلميذا وتلميذة من مستوى السنة الثالثة من التعليم الثانوي الإعدادي يمثلون جميع المؤسسات التعليمية العمومية والخصوصية التابعة للمديرية الإقليمية بالرشيدية، الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة درعة تافيلالت يوم الأربعاء 26 أبريل 2017، بثانوية الأمير مولاي عبد الله التأهيلية ، في نهائيات الأولمبياد في الفيزياء والكيمياء في دورتها الثانية والتي تنظمها جمعية أساتذة العلوم الفيزيائية بإقليم الرشيدية بتنسيق مع المديرية الإقليمية بالرشيدية

و تهدف هذه الأولمبياد إلى إرساء دينامية التنافس بين التلاميذ و تشجيعهم على التميز في الفيزياء والكيمياء مما سيحفزهم من متابعة دراستهم بالشعب العلمية ..

وقد افرزت النتائج عن تأهيل 6 مشاركين 3 من الخصوصي و3 من العمومي

الرقم	الاسم الكامل	الثانوية الاعدادية	نوع التعليم	الجماعة
1	انصاف جعيط	واحة الأنوار	خصوصي	الرشيدية
2	ماجدة الفينيز	إقرأ2	خصوصي	الرشيدية
3	إيمان ابن ناجي	الحسن الأول	عمومي	أفوس
4	ياسين أشنا	الفراي	خصوصي	الرشيدية
5	عبد الحكيم خويطي	النهضة	عمومي	أرفود
6	مريم الحمدي	القدس	عمومي	الرشيدية

ويتنسيق مع الجمعية المغربية لأساتذة العلوم الفيزيائية سيشارك المؤهلون في نهائيات أولمبياد الفيزياء والكيمياء 2017 التي ستجرى يوم السبت 20 مايو 2017 بمركز الأبحاث النووية بالمعمورة،

وبهذه المناسبة ستنظم زيارات علمية لفائدة التلاميذ وكذا أولياء أمورهم والأساتذة ، لمختلف مرافق المركز للوقوف على الامكانيات التي يتوفر عليها من مفاعل نووي ومختبرات و بنيات تحتية تختص في مجال استعمال التقنيات النووية في الصحة و الماء و الصناعة و البيئة و الزراعة و السلامة النووية..

سيختتم هذا اليوم بحفل توزع خلاله جوائز تقديرية وتحفيزية لكل المشاركين .

28 أبريل 2017

APSP ERR

جمعية أساتذة العلوم الفيزيائية بإقليم الرشيدية

بلاغ صحفي

بعض الصور للمشاركين في الأولمبياد يوم الأربعاء 26 أبريل 2017

