#### গুরুত্বপূর্ণ ও বিখ্যাত ১৭১ টি বৈজ্ঞানিক আবিষ্কার + আবিষ্কারক ও উদ্ভাবকের নাম + আবিষ্কারকের দেশ + আবিষ্কারের সাল বা সম্য ..

- 1) অঞ্চিজেন →--জে বি প্রিস্টলি →--১११८ →-ব্রিটেন
- 2) जन्नीऋन यञ्च → জেङ छ्यान(मन → ১৫১० → -- निपातनप्रारू
- 3) जानितक भक्ति → जुलि 3 कृति → क्रान्म →
- 4) रेलकद्वेन →--म्यात (जात्मक जन थममन →--১৮৯৭ → रेश्न्यान्ड
- 5) উড়োজাহাজ → অরভিল রাইট ও উইলবার রাইট → যুক্তরাষ্ট্র → ১৯০৩
- 6) এক্সরে → एमिউ কে রন্টজে →--১৮৯৫ → জার্মানি
- 7) अन्टिस्मिके हिकि९मा →-िनिन्होत नर्छ (विन्हेः
- 9) এরোম্লেন →-অরভিল রাইট এবং উইলভার রাইট →১৯০৩ → যুক্তরাষ্ট্র
- 10) उऱ्गार्भिः (समिन →-शत्रनि (समिन काम्भानि →-५००१ → युक्ताष्ट्र
- 11) কম্পিউটার → হাওয়ার্ড আইকেন → যুক্তরাষ্ট্র → ১৯৩৯
- 12) कलत्रात जीवानू → त्रवार्ट कर → ১৯৪০ → जार्मानि
- 13) कार → आगमनार्ग → ১०४० → -- जामानि
- 14) कालाञ्चत → रें उन व्रक्षाजी
- 15) कूरेनारेन → तििं
- 16) कृत्रिम जिन →-- रत्नशाविन्प (थात्राना
- 17) काानातित প্রতিষেধক → ডा.ফুডা ফোকম্যান → ১৯৯৮--यूकताङ्के
- 18) क्यात्मता 🗕 ऊर्ज् इंष्टेम्यान 🗕 ५ ५ ५ ४ 🗕 यूकताहुँ
- 19) क्यानकूनाम/कननविष्या →-- प्राप्त आरेष्याक निউটन →
- 20) कानकूलिंद → गिंद्यारें उरेनिएम निर्वानिज → जार्मानि → ১৬9১
- 21) क्रांतिमन →--ऽ१७৫ →-व्रिटिन
- 22) क्लातार्कम →-भिञ्भमन उ शातिमन

- 23) গতির সূত্র →-আইজ্যাক निউটন →--১৬৮৭ → ব্রিটেন
- 24) गािं (वाष्ट्रीय़) →-निकालां क्रानिं → ১१५० →-क्रान
- 25) (गाँप जीवानू → म्रानमन
- 26) গ্যালভানোমিটার →-অ্যান্ডার মেরি অ্যম্পিয়ার →১৮७৪ →ফ্রান্স
- 27) घिं (पानक) → प्रि शरें छानम →-५७৫१ →-छां छ
- 29) हलिस्त यञ्ज → টমাস আলভা এডিসন →-১৮৯७ → युङরাষ্ট্র
- 30) हलिंफ → -- (ज এअन (ज मिर्जेमन → ১०२२ → जार्मानि
- 31) हममा → বেয়ामिन क्राइनिन →--১१४० → युङ्गाष्ट्र
- 32) (६३न →-५िन्निंडे अस छा।क्छान → ५४०७ →-युक्तां हु
- 33) जनाज्ङ ता(गत প্রতিষেধক → नूरे भाग्रत →--১৮৬০ → ফ্রান্স
- 34) जाराज ( वाष्ट्रीय ) → -- (ज प्रि ( भित्रयात → ১ ११৫ → क्वां
- 35) (ठाँ रें रेंअन →-प्राात क्राम्फ इरेंप्रेल →-८०७१ → विएिन
- 36) টाইপ রাইটার →-পেলেগ্রিন ট্যারি →-১৮১৭ → যুক্তরাষ্ট্র
- 37) টাইফয়েড জীবাণু →-ফিনলে
- 38) होसात → (ज वि छाननभ →-১৮৮৮ →-ऋहेनााल
- 39) টেপ রেকর্ডার → ডলমেয়ার →-১৮৯৩ → যুক্তরাষ্ট্র
- 40) টেলিগ্রাফ →-এফ বি মোর্স →-১৮७२ →-युङরাষ্ট্র
- 41) (छेलिशाम → এফ. वि. सार्म → ইंछालि → ১৮७२
- 42) (উनिर्फान (प्रानुनात) → त्वन न्यायम → ५०८१ → युङ्ताष्ट्रे
- 43) (টেলিফোন → আলেকজোন্ডার গ্রাহাম বেল → যুক্তরাষ্ট্র → ১৮৭৬
- 44) (टिलिভिশन → জन এल বেऱार्ड → युक्ताट्ट → ১৯२৬
- 45) (छेलिस्काभ → भगानिनि 3 → २००० → ১५১०
- 46) ह्यानक → रे ि पूरेन्टेन →-५०५८ →-व्रिटिन
- 47) ট্রান্টর → বেঞ্জামিল হল্ট →-১৯০৪ →-যুক্তরাষ্ট্র

- 49) ডिজেল ইঞ্জিন → রুডলফ ডিজেল → জার্মানি → ১৮৯৫
- 51) ि भर्थातिया अि छित्रधक →- छन छिर्रातः
- 52) ि प्रश्वित्यात औवान् → प्रिजिं ि → -- ১৯১७ → युङताङ्कु
- 54) प्रारेप्सन ( व्याठाति ) → अर्छिम (नकन्यान्य → -- ১৮५८ → क्रान्य
- 55) তাঁত যন্ত্ৰ → -- ভানকে → -- ১৭৩৩ → ব্ৰিটেন
- 56) (७अऋि. २७) → रमित (तकति → ऋगम → ১৮৯৬
- 57) शास्रा भिंहात →-ग्रालिलिः ग्रालिलि → ১৫৯७ → रेंहालि
- 58) (प्रामनारे → जन उग्राकात →-১४२५ → विटिन
- 59) नारेंनन → ড. ওऱानाम এবং এरें क्यादाथातम → ১৯७१ → युकताष्ट
- 60) भारत निवातक प्रश्याजन →-- निप्रात
- 61) भात्रमानिक त्वामा → तर्वार्ट अस्तनशरूमात →-১৯৪৫ →-यूङताहु
- 62) त्रियाला →--क्रिल्टोकित →-১१०० → ইंতालि
- 63) পীত জ্বর →--রিড
- 64) (পট্রোল ইঞ্জিন → निकालाস অটো → জার্মানি → ১৮৭৬
- 65) (भनिप्रिलिन → ञालकजानात क्षिमिः → -১৯२४ → विर्धिन
- 66) (भानिउ िका →-জোनाम मक →--১৯৫৪ → युङ्जाष्ट्र
- 67) श्रिन्टिः (श्रम → ॐित्वार्ग → ১৪৫० → -- जार्मानि
- 68) (श्रांटेन →--आर्निम्हें नापान रकार्ड → ১৯১৯ → निर्धेिषणान्ड
- 69) श्रवण → आर्किमििं अमिलि → २४९ श्रिऋपूर्व
- 70) (श्रग जीवानू --- किलासाउँ এवः ইয়োরসিন
- 71) क्लोकिभिय़ात → मि এक कार्लमन →-১৯७४ →-युङताहुः
- 72) कलाशांकि (कागज) → छिन्न । ३३६ कम ह्यानवह → ১४७৫ → विलिन

- 73) क्टोंकिन्स →--अर्ज़ इंष्टेम्रान →--১৮৮৪ → युङ्बाष्ट्र
- 74) फलाद्याक → টমাস আলফা এডিসল → युक्ताष्टु → ১৮৭৮
- 75) किमन *→ अ*छोशान *→ आर्मानि →* ১৯७४
- 76) वश्य गिछत पूर्व →--(ध्रगत भिष्छल →--५४७५ के-अस्क्रिया
- 77) वतरक छितित यञ्ज →-आाकाव भातमिकम →১४७० → युङताष्ट्र
- 78) वन भर्यन्छे → जन जानार्डे → -১৮৮৮ → युक्ताङ्के
- 79) वप्रखित िका →-এ५३ऱार्५ জেनात →--১१৯५ → विर्पेन
- 80) वारेमारेकन (सारेत) -- कत्वन छन वस्र छाननभ-- ५ ५ ५ ५ विरिन
- 81) वारेमारें(कल →-मार्किमलन →--5 ४८० → ऋिंग
- 82) वायुनिक्कायन यञ्ज →-अछोछाान (गतिक →--५७৫० →-जार्यानि
- 83) वार्नात → तवार्षे वृनसन → ১ ४ ৫৫ → जामार्नि
- 84) বাষ্পচালিত ইঞ্জিন →জেমসওয়াট → ষ্কটল্যান্ড →১৭৬৯
- 85) विपार → উইलियाम शिलवीं → युक्ताका → ১৫90
- 86) विवर्जलात मुत्र →-- जानर्म जातर्डेश्न →-- ५ ४ ५० → विर्तिन
- 87) विभिक्षि िका →--क्यालमा े 3 अस्मिर्हिन
- 88) (वनून →-- ভ্যাকুইস এবং জোমেফ →-১१४७-- -ফ্রান্স
- 89) विप्रार्किक किन्भिউটाর → द्विरेष्ठ तिष्ठ → युक्ताष्ट्र → ১৯৪२
- 90) विपाृिक (जना(तर्हेत →-मारें(कल का)ता(७ → ১৮७२ → विहिंग
- 91) विपृािक भाषा → এम এम इरेनात → ১৮৮२ → युक्ताहुँ
- 92) विप्रािं क वािं → টমাস আলফা এডিসল → युक्ताङ्क → ১৮१৮
- 93) व्याल्हेतिया →-लिউयन एक
- 94) न्याहाति → आलमानाङ्मा (छान्हा → ১४०० → ইंछानि
- 95) व्याताभिटात →-- रेंভात्रफलि ॐ टेतिप्रिल →- ५७४७ → रेंভालि
- 96) ভाইরাস 👄 দিমিত্রি ইভানোভিশ্বি
- 97) ভिটামিन (এ,বি,ডি) →--মেকুলাস

- 98) ভিটামিন (সি) →--ङ्गालिह
- 99) मारेक्राफान → आलक्फान्डात शाराम (वन → यूकताष्ट्रे → ১৮१৬
- 100) (यशिन गान → आत (জ गान्टेनिः → ১৮५२ → युङताष्ट्र
- 101) (माउँत मारें तन → िक एमनात → ১৮৮৫ → कार्मानि
- 102) म्यालित्या जीवान् →-त्रामान्ड तम →--५०७१/७४--विर्पेन
- 103) म्हालित्रियां → लिউर्यन एक →-५७१७ → छाड
- 104) यद्यात जीवानू →-- त्रवार्ट कक →- 5 ४ ११ → जार्मानि
- 105) यात्रिक क्यानकूलिंदेत → ठार्लम व्यात्वक → युक्ताका → ১४२२
- 106) याञ्चिक निकृष्टे →-- अनिमा জि आिटिम → ১৮৫२ → युङ्गाष्ट्रे
- 107) तक्ठें → छित्रें कर्नाधि → युक्ताका → ১४००
- 108) तङ प्रशानन 🖚 -- উইলিয়াম शार्ख
- 109) त्रिष्ठेन (टेलिভिশन →--भि प्रि গোল্ডमार्क →--১৯৫০ → युङता्ष्ट्रे
- 110) तवात →-- ठालम् माकिनটোস →-১४२७ → विर्छन
- 111) ताजात → এ এইচ টেলর এবং लिও সি ইয়ং → युक्ताष्ट्र → ১৯২২
- 112) तिछलवात →--मार्गसूर्यल काल्टे →--১৮७৫ → युक्ताङ्के
- 113) तिरिउ → जि. मार्कनी → रेंािल → ১৮১8
- 114) (तििसाम, भलानिसाम → मापाम कूति → भागास → ১৮১৮
- 115) রেক্রিজারেটর →জেমস গ্যারিসন → যুক্তরাষ্ট্র →১৮৫১
- 116) त्रलरें अन →-- अर्ज् ऋिल्निमन →- ১४२৫ → व्रिटिन
- 117) नाउँछ न्यिकात → शावित्र पर्छ → ५००० → विर्धन
- 118) (लजात → ि १३६ मारेमाान → युक्ता हु → ১৮৬०
- 119) সংক্রামক শ্বরের টিকা 🗕 निकलाই
- 120) प्रावस्मितिन → त्रवार्षः कूल्टेन →--১৮०৫ →-युङताङ्कु
- 122) সিমেন্ট →জোসেফ আসপভিন →--১৮২৪ → ব্রিটেন

- 123) (সফটিপিন → ওऱ्यानটाর शन्ট → -১৮৪৯ → युङরাষ্ট্র
- 124) (সৌরজগৎ → कभार्निकाम → ১৫৪० → -- (भानाराख
- 125) श्लिंग ইअनि →--(जमन उऱ्यां →-- ১१७৫ → व्रिटिन
- 126) (म्हें(शास्त्राभ →-आत है এইह नास्यत्वक →-১৮১৯ → क्रान्म
- 127) (ॡ्रिभिटोसाइमिन 🖚 -- ३ ऱ्याकस्यान
- 128) शरेएााजन- → रमित काालिस → ১१५५ → विर्तेन
- 129) शस्त्रत िका 🛥 এनভाরস এবং জন পিবলস
- 130) रु९ भिष्ठ मः (याजन 🖚 क्रिक्सिम वार्नार्ड
- 131) (रिलक्षात → रेगात मिकतिष्ठ → ১৯७৯ → युकताहु
- 132) (रामि3भ्यारि → म्यामूर्यल शानिम्यान → ১४५० → -- जार्मानि

जीवन विछात (क कि गाविश्वात क्तर्स्य विछानीत नाम

- 133) आविश्वात 🛶 विछानीत नाम
- 134) न्याल्हेनिया → लिউएयन एक
- 135) वमन्न िका 🖚 এए ३ सार्फ (जनात
- 136) कृतिम जिन 🖚 रत्तशादिन्प (थाताना
- 137) ডिপথেরিয়া প্রতিষেধক 🖚 ভল ভেহরিং
- 138) तक प्रशानन 🖚 উইলিয়াম হার্ভে
- 139) টাইফয়েড জীবাণু 🖚 ফিনলে
- 140) कालाध्वत 🖚 रें उन व्रक्षांत्री
- 141) ভিটামিন (সি) → ङ्गानिह
- 142) (স্ট্রপটোমাইসিল 🛥 ও ্যাকম্যান
- 143) (क्रातार्कम 🖚 भिन्भमन ଓ शातिमन
- 144) ভाইরাস 🖚 দিমিত্রি ইভানোভিষ্কি
- 145) शासत िका 🗝 अनुভातम अवः अन भिवलम

- 146) विप्रिक्षि िका 🖚 क्यानप्राप्टे उ अस्प्रिक
- 147) अन्टिस्म रहे हिकि९मा → लिम्होत नर्स (विन्हेंश
- 148) म्यातित्रमा जीवानू 🖚 न्यालितन
- 149) (अर्थ जीवानू 🖚 किलासाउँ এवः ইয়োরসিন
- 150) (गाँप जीवावू 🖚 म्रानमन
- 151) कुरेनारेन → तिि
- 152) পীত স্থর → রিড
- 153) ভिটামিল (এ,বি,ডি) → মেকুলাস
- 154) সংক্রামক জ্বরের টিকা → निकलाই
- 155) भहन निवातक मः(याजन 🖚 निमात
- 156) रु९ भिड परयाजन 🗕 क्रिक्सान वार्नार्ड
- 157) (भ्राउन 🖚 आर्लभ्टे तापात रकार्ड
- 158) विप्रां िक (जनाति छेत → मारे (कन काता (ज
- 159) क्यानकूनाम/कननिवारा 🗕 म्यात आरेखाक निউটन
- 160) (भानिउ िका 🗕 জোनाम मक
- 161) म्यालित्र्या औचानू → तानान्छ तम
- 162) कलतात जीवानू 🗕 तवार्ट कर
- 163) ডिপখেরিয়ার জীবাণু → সিজচিক
- 164) এয়রে → ডব্লিউ কে রন্টজে-
- 165) বংশ গতির সুএ—গ্রেগর মেন্ডেল
- 167) (वनून 🖚 छ्याकूरेम এवः (জामिक
- 168) অঞ্চিজেন → জে বি প্রিস্টলি
- 169) जनूरीऋन यञ्ज → (জড ভ্যানসেন
- 170) थार्सा भिठांत 🗕 ग्रानिनिउ ग्रानिनि