



Termiz davlat universitetida Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 11-yanvardagi 17-son qarori bilan “Texnikumlarni muvaffaqiyatli tamomlagan bitiruvchilarni oliy ta’lim muassasalarining bakalavriat ta’lim yo‘nalishlariga suhbat asosida o‘qishga qabul qilish tartibi to‘g‘risida”gi nizomining 15-bandiga muvofiq “Ekologiya” ta’lim yo‘nalishi bo‘yicha

### SAVOLLAR RO‘YXATI

<b>Nº</b>	<b>Suhbat jarayonida bitiruvchilarga beriladigan savollar</b>
1	<i>Mamlakatda o‘z sohasiga oid amalga oshirilayotgan islohotlarning mohiyati va ahamiyatini tushunish mavzusida</i>
1	O‘zbekistonda ekologiya sohasida amalga oshirilayotgan asosiy islohotlar haqida nimalarni bilasiz?
2	“Yashil iqtisodiyot” tushunchasi nimani anglatadi va O‘zbekistonda bu yo‘nalishda qanday ishlar amalga oshirilmoqda?
3	O‘zbekiston Respublikasining “Atrof-muhitni muhofaza qilish to‘g‘risida”gi qonuni haqida nimalarni bilasiz?
4	O‘zbekistonning “2030-yilgacha Barqaror taraqqiyot maqsadlari” doirasidagi ekologik maqsadlarini ayting.
4	Mamlakatimizda chiqindilarini boshqarish bo‘yicha qanday islohotlar amalga oshirilmoqda?
5	O‘zbekistonda suv resurslarini boshqarish va muhofaza qilish bo‘yicha qanday choralar ko‘rilmoxda?
6	Orol dengizi muammosini hal qilish uchun davlat tomonidan qanday loyihalar amalga oshirilmoqda?
7	O‘zbekistonda qayta tiklanadigan energiya manbalarini rivojlantirish bo‘yicha qanday ishlar olib borilmoqda?
8	Ekologik ta’lim va xabardorlikni oshirish bo‘yicha davlat siyosati haqida nima deya olasiz?
9	O‘zbekistonda biologik xilma-xillikni saqlash bo‘yicha qanday dasturlar mavjud?
10	Atrof-muhitni muhofaza qilishda xalqaro hamkorlikning O‘zbekiston uchun ahamiyati nimada?
2.	<i>Bakalavriat ta’lim yo‘nalishini tanlashda motivatsiya (soha kasbining mohiyati va ijtimoiy ahamiyatini tushunish, unga doimiy qiziqish ko‘rsatish) mavzusida</i>
1	Nima uchun ekologiya sohasini o‘qishni tanladitingiz?

2	Ekologiya sohasining jamiyat uchun ahamiyati nimada deb hisoblaysiz?
3	Atrof-muhitni muhofaza qilish bo'yicha shaxsiy maqsadlaringiz qanday?
4	Ekologiya sohasida qanday muammolarni hal qilmoqchisiz?
5	Ushbu sohada qanday martaba rejalaringiz bor?
6	Ekologiya sohasida o'qish sizning kelajakdagi hayotingizga qanday ta'sir qiladi deb o'ylaysiz?
7	Atrof-muhit muammolariga doimiy qiziqish ko'rsatish uchun nimalar sizni ilhomlantiradi?
8	Ekologiya sohasida ishlaydigan mutaxassislarning jamiyatdagi o'mni haqida nima deya olasiz?
9	O'zingizni kelajakda ekolog sifatida qanday tasavvur qilasiz?
10	Ekologiya sohasidagi global muammolar haqida o'qish yoki tadqiqot qilishga qiziqasizmi?
3.	<i>Shaxsiy-kasbiy xususiyatlar (o'qishga qobiliyat, kasbiy vazifalarni hal qilishda amaliy faoliyat, intizomililik, hamjihatlik, mas'uliyatlilik, qaror qabul qilishda mustaqillik darajasi, shaxsiy yutuqlar mavjudligi, shuningdek, o'z ustida ishlash va ijodkorlik qobiliyatları) mavzusida</i>
1	O'qish jarayonida qiyinchiliklarni yengib o'tish uchun qanday strategiyalardan foydalanasiz?
2	Ekologiya sohasida amaliy vazifalarni hal qilishda qanday tajribangiz bor?
3	O'zingizni intizomli deb hisoblaysizmi? Buni misollar bilan tushuntirib bering.
4	Jamoaada ishlashda qanday xususiyatlariningizni namoyon qilasiz?
5	Mas'uliyatli qaror qabul qilishda o'zingizga qanchalik ishonch hosil qilasiz?
6	O'zingizning shaxsiy yutuqlaringizdan eng muhimlarini sanab o'ting.
7	O'z ustingizda ishslash uchun qanday usullardan foydalanasiz?
8	Ekologiya sohasida ijodiy yechimlar topishda qanday yondashuvlarni qo'llaysiz?
9	Qiyin vaziyatlarda mustaqil ravishda qaror qabul qilgan misolingizni keltiring.
10	Ekologik loyiha yoki tashabbusni amalga oshirishda qanday mas'uliyatni o'z zimmangizga olgansiz?
4.	<i>Tanlangan bakalavriat ta'lim yo'nalishi sohasidagi bilim va kasbiy ko'nikmalarining mavjudligi mavzusida</i>
1	Ekologiya fanining asosiy tushunchalari va yo'nalishlari haqida nimalarni bilasiz?
2	Atrof-muhit ifloslanishining asosiy turlari va ularning oqibatlari haqida aytib bering.
3	Ekosistema tushunchasini qanday tushunasiz va uning muhim komponentlari nimalardan iborat?
4	Iqlim o'zgarishi va uni yumshatish bo'yicha qanday choralar haqida bilasiz?
5	Qayta tiklanadigan energiya manbalarining afzalliklari va kamchiliklari haqida nima deya olasiz?
6	Chiqindilarni qayta ishslashning asosiy usullari qanday?
7	Biologik xilma-xillikni saqlashning ahamiyati nimada?

8	Suv resurslarini boshqarishda qanday ekologik muammolar mavjud?
9	Atrof-muhit monitoringi jarayonida qanday usullar qo'llaniladi?
10	Ekologik loyiha yoki tadqiqotda ishtirok etganmisiz? Agar ha bo'lsa, qanday tajribangiz bor?

Moliya kafedra mudiri

M.Abramatov

Qabul komissiya mas'ul kotibi

N.Achilov

